

Nº artículo/Nombre: 1/ Celulosa industrial, 2 capas 25 cm x 500 mtr.

Marca: Kimberly-Clark Referencia: 12540147

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Haga clic aquí para escribir texto.

Cantidad Del Envase : Paquete de 1500 toallitas.

Longitud (Metrico) : 380 mm

Para Utlizar con (aplicación) : Paños para Limpieza de Superficies y para la eliminación de pequeñas cantidades de liquidos derramados.

Tipo de producto: Toallitas

Haga clic aquí para escribir texto.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Ancho x Longitud (Metrico) :235 mm x 380 mm (1500 unidades)

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad /1 unidad

PRECIO (€/u.m.v)

15.70€/Unidad



Nº artículo/Nombre: 2/Papel aluminio 30 cm x 60 mtr. Industrial

Marca: FisherBrand Referencia: 11749408

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Fisherbrand™ Lámina de aluminio

Rollo Aluminio 18µM x 305MM, 60M

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Grosor: 0.018 mm Anchura (métrico) Tipo de producto

31 cm Lámina

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

6.06€/unidad



Nº artículo/Nombre: 3/Rollo film trasparente industrial 30 cm x 300 m.

Marca: Azpack™

Referencia: 11958462

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Proporciona una barrera total tanto a la humedad como a los gases, evitando la contaminación de los sellos de caucho de silicona del secador de gel. Azpack TM Sarogold TM PRO La película de envoltura Cling extrae vapores hacia abajo a través del gel para evitar el secado irregular.

Película estirable Saran

- Estanco, no poroso
- Película Saran

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

300 m FILM PLASTICO

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

23.67 / 1 unidad



Nº artículo/Nombre: 4/Papel indicador pH (rollo 5mts)

Marca: Fisherbrand
Referencia: 15505679
Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Proporciona lecturas rápidas y precisas. El indicador de pH universal Fisherbrand ™ incluye una escala de color impresa en la cubierta para mayor comodidad.

X1 rollo 5 m de papel indicador pH 1-14

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

X1 rollo 5 m de papel indicador pH 1-14

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

1 rollo / 1 rollo

PRECIO (€/u.m.v)

6.40€ / 1 rollo



Nº artículo/Nombre: 5/tiras indicadoras de pH 1-14 intervalo 0.5-1

Marca: Fisherbrand Referencia: 10642751

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

- Tiras de 85mm x 6mm con distintos papeles indicadores sellados a cada tira
- La escala de colores en la caja de la tira reactiva permite realizar una comparación exacta con el color que aparece en la tira

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

X100 TIRAS 0-14 PH

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 caja de 100/1 Caja de 100

PRECIO (€/u.m.v)

3.75 / caja de 100 tiras



Nº artículo/Nombre: 6/Resma papel filtro 42x52 cm (60 gr. x.m2)

Marca: Filtros Anoia Referencia: 12049492 Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

R.500 PAPEL FILTRO 42X52

Resmas de papel filtro (60 gr/m2) 42 x 52 cm. Paquete 500 hojas

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

R.500 PAPEL FILTRO 42X52

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

500 Unidades / 1 paquete de 500 unidades

PRECIO (€/u.m.v)

26.60€ / Paquete de 500 unidades



Nº artículo/Nombre: 7/Resma papel filtro 42x52 cm (73 gr. x.m2)

Marca: Filtros Anoia
Referencia: 12083233
Proveedor: Fisher Scientific

DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

RESMA FILTRO 42X52

La resma más gruesa de la gama. Recomendada en trabajos con elevado riesgo de salpicaduras o allí donde se requiera una elevada capacidad de absorción. Imprescindible en cualquier laboratorio.

Una gama de papeles absorbentes para la protección de superficies. Gramajes de 73, 60 y 50 gr./m2.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

RESMA FILTRO 42X52

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Paquete de 500 hojas / 1 Paquete de 500 Hojas

PRECIO (€/u.m.v)

33.88 / 1 Paquete de 500 Hojas



Nº artículo/Nombre: 8/Soporte celulosa industrial PIE

Marca: Kimberly-Clark Professional™

Referencia: 11738188

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Dispensador de toallitas de soporte de suelo

Dispensador de acero tubular

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Color Azul

Dimensiones (longitud x anchura x altura) 96 x 51.50 x

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

38.61€ / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 9/Papel parafim 10 cm x 38 m.

Marca: Parafilm M

Referencia: 11772644

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Mantiene la pérdida de humedad al mínimo y ofrece una excelente protección de barrera. Bemis Parafilm M ™ Film de envasado de laboratorio es un plástico termoplástico flexible para una amplia variedad de aplicaciones clínicas.

Una película impermeable y a prueba de humedad impide la evaporación y la contaminación de la muestra. Aumenta:

Aproximadamente un 200% cuando se estira a lo largo a 21°C.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

PARAFILM 10CM X 38M

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

1 Rollo / 1 Rollo

PRECIO (€/u.m.v)

15€ / 1 Rollo



Nº artículo/Nombre: 10/Algodón Graso

Marca: ROBE MEDICAL Referencia: 11708601

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Algodón Graso para confeccion de tapones , para tubos de cultivo

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

500 gr

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

4.40€



Nº artículo/Nombre: 11/Algodón hidrofilo rollo 1 Kg.

Marca: Hartmann Larochette™

Referencia: 11750104

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

ALGODON HIDROFILO 500G

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

500G

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Rollo / 1 Rollo

PRECIO (€/u.m.v)

6.40€ / 1 Rollo



Nº artículo/Nombre: 12/Bolsa plástico. esteril 10 cm.

Marca: Fisherbrand Referencia: 11532773

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Fabricado con polietileno virgen flexible y altamente resistente

Bolsas estériles de polietileno transparente sin sellos laterales

Elegir área de marcado clara o blanca para anotaciones escritas

Convenientes lengüetas de arrastre para abrir la bolsa sin tocar los bordes

Ideal para uso con muestras sólidas, semisólidas o líquidas

Para uso en todos los laboratorios donde las muestras necesitan ser recogidas en un ambiente estéril.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Dimensiones, (L x An) 229 x 114mm, 450 ml

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

1 paquete de 1000/1 paquete de 1000

PRECIO (€/u.m.v)

170.32 / 1 Paquete de 1000



Nº artículo/Nombre: 13/Bolsa plástico. esteril 20 cm.

Marca: Fisherbrand Referencia: 11582773

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Bolsas de polietileno transparentes estériles sin sellos laterales en estilo sencillo

Convenientes lengüetas de arrastre para abrir la bolsa sin tocar los bordes Sistema redondo de cierre de alambre de metal con lengüetas de seguridad a prueba de fugas cuando está sellado Ideal para uso con muestras sólidas, semisólidas o líquidas Apertura a lo largo del ancho Para su uso en

Apertura a lo largo del ancho Para su uso en todos los laboratorios donde las muestras deben ser recogidas en un ambiente estéril.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Dimensiones (ancho x profundo): 254 x305 mm , 2250 ml.

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Paquete de 1000 / 1 Paquete de 1000

PRECIO (€/u.m.v)

344€ / 1 Paqute de 1000



Nº artículo/Nombre: 14/Bolsa autoclave 60x75 cm. 121 ºC.

Marca: Fisherbrand
Referencia: 11850482



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Bolsa PP Autoclavable

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

21L, 400X780MM

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Paquete de 500 / 1 Paquete de 500

PRECIO (€/u.m.v)

134.52€ /500



Nº artículo/Nombre: 15/Bolsa autoclave 60x75 cm. 134 ºC.

Marca: Fisherbrand™ Referencia: 11563342

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Para la esterilización a alta temperatura (134 ° C) hasta un máximo de 140 ° C 40µm de espesor Bolsas de polipropileno de alta temperatura para la descontaminación y la inactivación de residuos biológicos especialmente resistentes Para la disolución segura de desechos de riesgo biológico.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Anchura: 620 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Paqute de 100 / 1 Paquete de 100

PRECIO (€/u.m.v)

23.74 / 1 Paquete de 100



Nº artículo/Nombre: 16/Bolsa cierre seg. 60 x 80 mm.

Marca: Deltalab™

Referencia: 12046022

Proveedor: Fisher SCientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Aptas para todo tipo de muestras sólidas. En polietileno transparente de baja densidad. Alta resistencia. En ellas se pueden introducir numerosos tipos de muestras no tan solo en el ámbito laboratorio como tubos, escobillones, etc. sino también en el industrial: tornillos, caramelos, pequeños componentes electrónicos, piezas de recambio, botones, etc. Elaboradas con materiales aptos para uso alimentario

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

X1000 BOLSA 60X80 C/BANDA

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

1 Paquete de 1000 / 1 paquete de 1000

PRECIO (€/u.m.v)

10.15 € / 1000 bolsas



Nº artículo/Nombre: 17/Bolsa cierre seg. 70 x 100 mm.

Marca: Deltalab™

Referencia: 12066022

Proveedor: Fisher SCientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Aptas para todo tipo de muestras sólidas. En polietileno transparente de baja densidad. Alta resistencia. En ellas se pueden introducir numerosos tipos de muestras no tan solo en el ámbito laboratorio como tubos, escobillones, etc. sino también en el industrial: tornillos, caramelos, pequeños componentes electrónicos, piezas de recambio, botones, etc. Elaboradas con materiales aptos para uso alimentario.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Dimensiones:70 x 100 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

1 paquete de 2000 / 1 paquete de 2000

PRECIO (€/u.m.v)

16.19 / Paquete de 2000



Nº artículo/Nombre: 18/Bolsa cierre seg. 80 x 120 mm.

Marca: Deltalab™

Referencia: 12086022

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Aptas para todo tipo de muestras sólidas. En polietileno transparente de baja densidad. Alta resistencia. En ellas se pueden introducir numerosos tipos de muestras no tan solo en el ámbito laboratorio como tubos, escobillones, etc. sino también en el industrial: tornillos, caramelos, pequeños componentes electrónicos, piezas de recambio, botones, etc. Elaboradas con materiales aptos para uso alimentario.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Dimensiones: 80 x 120mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

1 Paquete de 2000 / 1 Paquete de 2000

PRECIO (€/u.m.v)

17.52€ / 1 Paquete de 2000



Nº artículo/Nombre: 19/Bolsa cierre seg. 100 x 150 mm.

Marca: Deltalab™

Referencia: 12095972

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Aptas para todo tipo de muestras sólidas. En polietileno transparente de baja densidad. Alta resistencia. En ellas se pueden introducir numerosos tipos de muestras no tan solo en el ámbito laboratorio como tubos, escobillones, etc. sino también en el industrial: tornillos, caramelos, pequeños componentes electrónicos, piezas de recambio, botones, etc. Elaboradas con materiales aptos para uso alimentario.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Dimensiones: 100X150

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

1 paquete de 1000 / 1 Paquete de 1000

PRECIO (€/u.m.v)

32.64 / 1 Paquete de 1000



Nº artículo/Nombre: 20/Bolsa cierre seg. 120 x 180 mm.

Marca: Deltalab™

Referencia: 12035982

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Aptas para todo tipo de muestras sólidas. En polietileno transparente de baja densidad. Alta resistencia. En ellas se pueden introducir numerosos tipos de muestras no tan solo en el ámbito laboratorio como tubos, escobillones, etc. sino también en el industrial: tornillos, caramelos, pequeños componentes electrónicos, piezas de recambio, botones, etc. Elaboradas con materiales aptos para uso alimentario.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Medidas: 120X180 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

1 Paquete de 2000 / 1 Paquete de 2000

PRECIO (€/u.m.v)

32.64€ / 1 Paquete de 2000



Nº artículo/Nombre: 20/Bolsa cierre seg. 150 x 220 mm.

Marca: Deltalab

Referencia: 12055982

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Aptas para todo tipo de muestras sólidas. En polietileno transparente de baja densidad. Alta resistencia. En ellas se pueden introducir numerosos tipos de muestras no tan solo en el ámbito laboratorio como tubos, escobillones, etc. sino también en el industrial: tornillos, caramelos, pequeños componentes electrónicos, piezas de recambio, botones, etc. Elaboradas con materiales aptos para uso alimentario.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Dimensiones:150X220

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

1 paquete de 2000 / 1 Paquete de 2000

PRECIO (€/u.m.v)

51.77 € / 1 Paquete de 1000

Nº artículo/Nombre: 21/Bobina de lino marfil 50 gr, nº2



Marca: Haga clic aquí para escribir texto. Referencia: Haga clic aquí para escribir texto. **Proveedor**: Haga clic aquí para escribir texto. DESCRIPCIÓN (Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...) Haga clic aquí para escribir texto. **MEDIDAS** PRESENTACIÓN/UNIDAD Haga clic aquí para escribir texto y debajo inserte un esquema MÍNIMA DE VENTA con las medidas Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u) Haga clic aquí para escribir texto.

PRECIO (€/u.m.v)

22.68€ / Unidad



Nº artículo/Nombre: 23/Cinta adhesiva avisadora esterilización 50mtsx19mm

Marca: 3M™

Referencia: 11751605

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Compuesto de papel crepé, sin plomo, de color beige antes de la exposición al vapor de marfil

Proceso de fabricación sostenible y sin disolventes

No requiere eliminación de residuos peligrosos.

Rodillos cómodos, enrollados individualmente y fáciles de abrir Libre de plomo y sin látex añadido 28 rollos / caja

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

55m x 18mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

1 rollo / 1 rollo

PRECIO (€/u.m.v)

6 €/ 1 rollo



Nº artículo/Nombre: 24/Cinta adhesiva colores ancho 19mmx55mts

Marca: Shamrock™ Referencia: 11780414

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Resistente al agua, aceite y ácido Temperatura -20 a + 121 ° C Para autoclave, congelador, refrigerador y horno Marcado con bolígrafo, lápiz y rotulador

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

55M x 19MM

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 rollo de 55 met / 1 rollo de 55 met.

PRECIO (€/u.m.v)

15.17€ / 1 rollo



Nº artículo/Nombre: 25/Cinta micropore 3 m. Marca: Haga clic aquí para escribir texto. Referencia: Haga clic aquí para escribir texto. **Proveedor**: Haga clic aquí para escribir texto. DESCRIPCIÓN (Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...) Haga clic aquí para escribir texto. **MEDIDAS** PRESENTACIÓN/UNIDAD Haga clic aquí para escribir texto y debajo inserte un esquema MÍNIMA DE VENTA con las medidas Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u) Haga clic aquí para escribir texto.

PRECIO (€/u.m.v)

22.75€



Nº artículo/Nombre: 26/Cinta teflon 12x12

Marca: VITLAB™

Referencia: 11959697

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Hecho de PTFE. La cinta de PTFE de Vitlab TM tiene alta resistencia química

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

TEFLON 12MM ROLLO 10M

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

12 Rollos / 12 rollos

PRECIO (€/u.m.v)

15€ / 12 Rollos



Nº artículo/Nombre: 27/Guates latex empolvados, talla super pequeña.

Marca: SemperIt™ Referencia: 11733017

Proveedor: Fisher SCientific





Nº artículo/Nombre: 28/Guates latex empolvados TP

Marca: Semperguard Referencia: 11753017

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Se adapta perfectamente a la mano. Los guantes SemperIt TM Semperguard® Latex en polvo con dedos texturizados facilitan el agarre

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

X100 GUANTES LATEX CON POLVO T7/8

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

100 Unidades / 100 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

3.41€ / 100 Unidades



Nº artículo/Nombre: 29/ Guantes latex empolvados T/M

Marca: SemperIt™
Referencia: 10313592

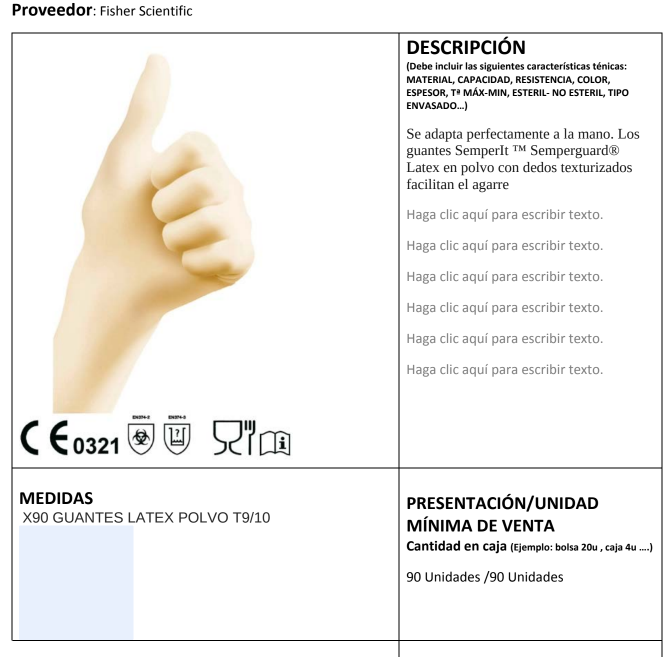


3.41€ / 100 Unidades



Nº artículo/Nombre: 30/ Guantes latex empolvados TG

Marca: SemperIt™
Referencia: 10680233



PRECIO (€/u.m.v)

3.41€ / 90 Unidades



Nº artículo/Nombre: 31/ Guantes nitrilo empolvados Tsuper pequeños

Marca: Ansell Edmont™ Referencia: 11706843

Proveedor: Fisher SCientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Resistencia a salpicaduras comprobada contra productos químicos peligrosos. Ansell TM TouchNTuff TM Guantes de Nitrilo Verde en polvo desechables resisten una amplia variedad de productos químicos industriales.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

X100 GUANTE TNT POLVO T7

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

100 Unidades / 100 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

6.05 € /100 Unidades



Nº artículo/Nombre: 32/ Guantes nitrilo empolvados T/P

Marca: Ansell Edmont™
Referencia: 11702234
Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Resistencia a salpicaduras comprobada contra productos químicos peligrosos. Ansell TM TouchNTuff TM Guantes de Nitrilo Verde en polvo desechables resisten una amplia variedad de productos químicos industriales.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

X100 GUANTE TNT VERDE POLVO T7,5-8

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

100 Unidades / 100 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

6.05 € / 100 Unidades



Nº artículo/Nombre: 33/Guantes nitrilo empolvados T/P

Marca: Ansell Edmont™ Referencia: 11716843

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Resistencia a salpicaduras comprobada contra productos químicos peligrosos. Ansell TM TouchNTuff TM Guantes de Nitrilo Verde en polvo desechables resisten una amplia variedad de productos químicos industriales.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

X100 GUANTE TNT POLVO T8,5-9

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

100 Unidades / 100 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

6.05 / 100 Unidades



Nº artículo/Nombre: 34/Guantes nitrilo empolvados TG

Marca: Ansell Edmont™ Referencia: 11706584

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Resistencia a salpicaduras comprobada contra productos químicos peligrosos. Ansell TM TouchNTuff TM Guantes de Nitrilo Verde en polvo desechables resisten una amplia variedad de productos químicos industriales.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

X100 GUANTE TNT VERDE POLVO T9,5-1

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

100 Unidades /100 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

Haga clic aquí para escribir texto.



Nº artículo/Nombre: 35/Guantes nitrilo libre polvo Tsuper pequeños

Marca: SemperIt™ Referencia: 10226293

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Incluye un puño enrollado. Los guantes de protección Semperit ™ Semperguard ™ Nitrile Comfort son adecuados para áreas sujetas a los estándares HACCP.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

X100 GUANTES NITRILO CONFORT T6,5

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

100 Unidades /100 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

4.00€ /100 Unidades



Nº artículo/Nombre: 36/Guantes nitrilo libre polvo TP

Marca: SemperIt™ Referencia: 11867192

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Adecuado para áreas sujetas a las normas HACCP. Los guantes de protección Semperit TM Semperguard Comfort TM Nitrile Comfort tienen puntas de los dedos texturizadas para un agarre mejorado.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

X100 GUANTE NITRILO CONF NP T7,5

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

100 Unidades /100 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

4.00 / 100 Unidades



Nº artículo/Nombre: 37/Guantes nitrilo libre polvo TM

Marca: SemperIt™ Referencia: 10448063

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Incluye un puño enrollado. Los guantes de protección Semperit ™ Semperguard ™ Nitrile Comfort son adecuados para las áreas sujetas a los estándares HACCP

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

X100 GUANTE NITRILO NP T8,5

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

100 Unidades / 100 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

4.00€ / 100 Unidades



Nº artículo/Nombre: 38/Guantes nitrilo libre polvo TG

Marca: SemperIt™ Referencia: 10133863

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Incluye un puño enrollado. Los guantes de protección Semperit ™ Semperguard ™ Nitrile Comfort son adecuados para las áreas sujetas a los estándares HACCP

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

X90 GUANTES NITRILO NP T9.5

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

90 Unidades / 90 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

4.00 / 90 Unidades



Nº artículo/Nombre: 39/Guantes vinilo premium TP

Marca: Didactic Group Referencia: 11783273

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Guante de vinilo sin polvo

- Flexible y confortable
- Guante de vinilo sin polv

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

X100 GUANTE VINILO TACTILIS T7,5

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

100 Unidades /100 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

3.64€ /100 Unidades



Nº artículo/Nombre: 40/Guantes vinilo premium T/M

Marca: Didactic Group
Referencia: 11703283
Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Guante de vinilo sin polvo

- Flexible y confortable
- Guante de vinilo sin polv

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

X100 GUANTE VINILO TACTILIS T8,5

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

100 Uniadades /100 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

3.64 € / 100 Unidades



Nº artículo/Nombre: 41/ Guantes vinilo premium TG

Marca: Didactic Group Referencia: 11723283

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Guante de vinilo sin polvo

- Flexible y confortable
- Guante de vinilo sin polvo

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

X100 GUANTE VINILO TACTILIS T9,5

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

100 Unidades /100 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

3.64 /100 Unidades



Nº artículo/Nombre: 42/Guantes latex serie económica spolvo pequeño

Marca: SemperIt™ Referencia: 11713273

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Guantes de látex desechables, Semperguard, EPI categoría III Fabricados con una película de látex suave de alta calidad sin polvo.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

X100 GUANTES LATEX SIN POLVO T6/7

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

100 Unidades /100 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

3.30€ /100 Unidades



Nº artículo/Nombre: Guantes latex serie económica spolvo mediano

Marca: SemperIt™ Referencia: 11723273

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Guantes de látex desechables, Semperguard, EPI categoría III Fabricados con una película de látex suave de alta calidad sin polvo.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

X100 GUANTE LATEX SIN POLVO T7/8

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

100 Unidades /100 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

3.30€ / 100 Unidades



Nº artículo/Nombre: 44/ Guantes latex serie económica spolvo grandes

Marca: SemperIt™ Referencia: 11733273

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Guantes de látex desechables, Semperguard, EPI categoría III Fabricados con una película de látex suave de alta calidad sin polvo.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

X100 GUANTES LATEX SIN POLVO T8/9

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

100 Unidades /100 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

3.30€ / 100 Uniadades

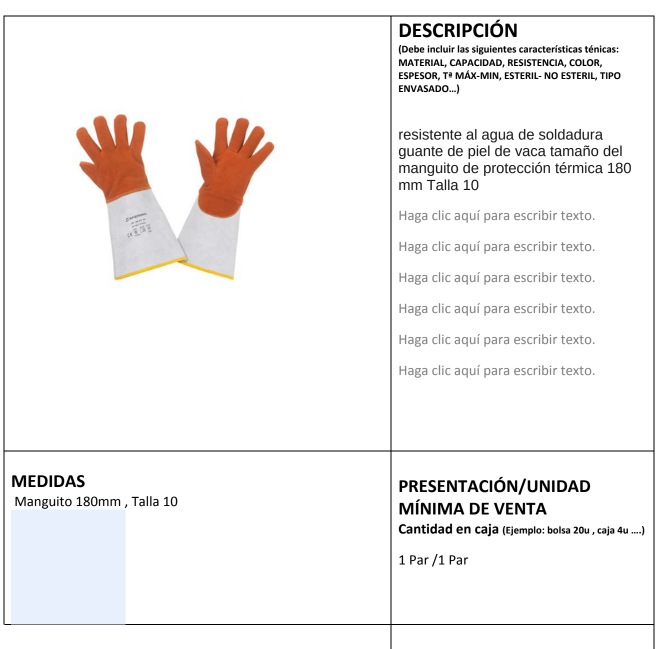


Nº artículo/Nombre: 45/Guantes protectores anticalóricos (Rango Tª. Media)

Marca: Honeywell Safety Products

Referencia: 12691013

Proveedor: Fisher SCientific



PRECIO (€/u.m.v)

9.90€ / 1 Par



Nº artículo/Nombre: 46/Guantes para mano crioprotectores

Marca: Tempshield™ Referencia: 11813801

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Cómodos y ligeros, con excelente adaptabilidad Protege manos y brazos a temperaturas de hasta 250°F (162°C) Estilos resistentes al agua e impermeables con recubrimiento transpirable que permanece seco

• Guante Cryo-Glove

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

1 PAR CRIO-GUANTES MEDIO BRAZO 1L

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

1 Par / 1 Par

PRECIO (€/u.m.v)

89€ / 1 Par



Nº artículo/Nombre: 47/Cubregafas de seguridad serie económica

Marca: 3M™

Referencia: 11796003

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Antivaho y antiarañazos

Protección contra impactos de baja energía y protección UV

Conforme a EN166 - F

Policarbonato

Haga clic aquí para escribir texto.

Haga clic aquí para escribir texto.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Peso total de 39g



PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad / 1 unidad

PRECIO (€/u.m.v)

4.26€ / 1 Undad



Nº artículo/Nombre: 48/Gafas de seguridad serie económica

Marca: 3M™

Referencia: 15282025

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Tecnología exclusiva de difusión de la presión en la sien 3M de autoajuste

Policarbonato

ANSI Z87.1-2010, CSA Z94.3-2007

Antivaho

Haga clic aquí para escribir texto.

Haga clic aquí para escribir texto.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Haga clic aquí para escribir texto y debajo inserte un esquema con las medidas

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad / 1 unidad

PRECIO (€/u.m.v)

4.04€ / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 49/Mascarilla de papel.

Marca: Hartmann Larochette™

Referencia: 11730104

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Mascara Facial , para Piel sensible . no esteril ,

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

MÁSCARA 3 PLIEGUE AZUL ELASTIC

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

50 Unidades / 50 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

3.20€ / 50 Unidades

Nº artículo/Nombre: 50/Alcohol 96º Botella 1 L.



Marca: Haga clic aquí para escribir texto. Referencia: Haga clic aquí para escribir texto. **Proveedor**: Haga clic aquí para escribir texto. DESCRIPCIÓN (Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...) Haga clic aquí para escribir texto. **MEDIDAS** PRESENTACIÓN/UNIDAD Haga clic aquí para escribir texto y debajo inserte un esquema MÍNIMA DE VENTA con las medidas Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u) Haga clic aquí para escribir texto.

PRECIO (€/u.m.v)

3.75€



Nº artículo/Nombre: 50/Alcohol 96º Botella 5 L. Marca: Haga clic aquí para escribir texto. Referencia: Haga clic aquí para escribir texto. **Proveedor**: Haga clic aquí para escribir texto. DESCRIPCIÓN (Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...) Haga clic aquí para escribir texto. **MEDIDAS** PRESENTACIÓN/UNIDAD Haga clic aquí para escribir texto y debajo inserte un esquema MÍNIMA DE VENTA con las medidas Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u) Haga clic aquí para escribir texto.

PRECIO (€/u.m.v)

6.50€ /5 litros

Nº artículo/Nombre: 52/Aguarras puro 1 L.



Marca: Haga clic aquí para escribir texto. Referencia: Haga clic aquí para escribir texto. **Proveedor**: Haga clic aquí para escribir texto. DESCRIPCIÓN (Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...) Haga clic aquí para escribir texto. **MEDIDAS** PRESENTACIÓN/UNIDAD Haga clic aquí para escribir texto y debajo inserte un esquema MÍNIMA DE VENTA con las medidas Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u) Haga clic aquí para escribir texto.

PRECIO (€/u.m.v)

3.30€

Nº artículo/Nombre: 53/Bayetas bayerina o similar (3ud)



Marca: Haga clic aquí para escribir texto. Referencia: Haga clic aquí para escribir texto. **Proveedor**: Haga clic aquí para escribir texto. DESCRIPCIÓN (Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...) Haga clic aquí para escribir texto. **MEDIDAS** PRESENTACIÓN/UNIDAD Haga clic aquí para escribir texto y debajo inserte un esquema MÍNIMA DE VENTA con las medidas Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u) Haga clic aquí para escribir texto.

PRECIO (€/u.m.v)

2.98€



Nº artículo/Nombre: 54/Detergente 5 kg neutro

 $\pmb{\mathsf{Marca}}{:}\ \mathsf{Haga}\ \mathsf{clic}\ \mathsf{aqu\'i}\ \mathsf{para}\ \mathsf{escribir}\ \mathsf{texto}.$

Referencia: Haga clic aquí para escribir texto.

Proveedor: Haga clic aquí para escribir texto.

	DESCRIPCIÓN (Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO) Haga clic aquí para escribir texto. Haga clic aquí para escribir texto.
MEDIDAS Haga clic aquí para escribir texto y debajo inserte un esquema con las medidas	PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u) Haga clic aquí para escribir texto.
	PRECIO (€/u.m.v) 43.45€



Nº artículo/Nombre: 55/Estropajo salvauñas Marca: Haga clic aquí para escribir texto. Referencia: Haga clic aquí para escribir texto. **Proveedor**: Haga clic aquí para escribir texto. DESCRIPCIÓN (Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...) Haga clic aquí para escribir texto. **MEDIDAS** PRESENTACIÓN/UNIDAD Haga clic aquí para escribir texto y debajo inserte un esquema MÍNIMA DE VENTA con las medidas Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u) Haga clic aquí para escribir texto.

PRECIO (€/u.m.v)

1.77€

Nº artículo/Nombre: 56/Estropajo aluminio.



Marca: Haga clic aquí para escribir texto. Referencia: Haga clic aquí para escribir texto. **Proveedor**: Haga clic aquí para escribir texto. DESCRIPCIÓN (Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...) Haga clic aquí para escribir texto. **MEDIDAS** PRESENTACIÓN/UNIDAD Haga clic aquí para escribir texto y debajo inserte un esquema MÍNIMA DE VENTA con las medidas Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u) Haga clic aquí para escribir texto. PRECIO (€/u.m.v)

4.29€



Nº artículo/Nombre: 57/Jabon de manos 1 L con dispensador Marca: Haga clic aquí para escribir texto. Referencia: Haga clic aquí para escribir texto. **Proveedor**: Haga clic aquí para escribir texto. DESCRIPCIÓN (Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...) Haga clic aquí para escribir texto. **MEDIDAS** PRESENTACIÓN/UNIDAD Haga clic aquí para escribir texto y debajo inserte un esquema MÍNIMA DE VENTA con las medidas Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u) Haga clic aquí para escribir texto.

PRECIO (€/u.m.v)

3.20€



Nº artículo/Nombre: 58/Lavavajillas mistol o similar Marca: Haga clic aquí para escribir texto. Referencia: Haga clic aquí para escribir texto. **Proveedor**: Haga clic aquí para escribir texto. DESCRIPCIÓN (Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...) Haga clic aquí para escribir texto. **MEDIDAS** PRESENTACIÓN/UNIDAD Haga clic aquí para escribir texto y debajo inserte un esquema MÍNIMA DE VENTA con las medidas Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u) Haga clic aquí para escribir texto.

PRECIO (€/u.m.v)

2.21€

Nº artículo/Nombre: 59/Lejía 1L.

con las medidas



Marca: Haga clic aquí para escribir texto. Referencia: Haga clic aquí para escribir texto. **Proveedor**: Haga clic aquí para escribir texto. DESCRIPCIÓN (Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...) Haga clic aquí para escribir texto. **MEDIDAS** PRESENTACIÓN/UNIDAD Haga clic aquí para escribir texto y debajo inserte un esquema

PRECIO (€/u.m.v)

MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

Haga clic aquí para escribir texto.

1.97€

Nº artículo/Nombre: 60/Lejia 5 L.



Marca: Haga clic aquí para escribir texto. Referencia: Haga clic aquí para escribir texto. **Proveedor**: Haga clic aquí para escribir texto. DESCRIPCIÓN (Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...) Haga clic aquí para escribir texto. **MEDIDAS** PRESENTACIÓN/UNIDAD Haga clic aquí para escribir texto y debajo inserte un esquema MÍNIMA DE VENTA con las medidas Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u) Haga clic aquí para escribir texto. PRECIO (€/u.m.v)

2.64€



Nº artículo/Nombre: 61/Escobillon de pelo tubos. 10X190MM

Marca: B2M™

Referencia: 12038758

Proveedor: Fisher SCientific



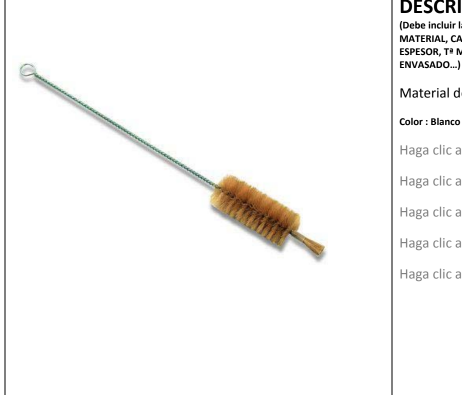


Nº artículo/Nombre: 62/ Escobillon de pelo probetas.,

Marca: B2M™

Referencia: 11788592

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Material de las Cerdas : Seda

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

DIAMETRO 50X120 MM, Longitud del Cepillo: 120 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

10 Unidades / 10 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

19.09€ /10 Unidades



Nº artículo/Nombre: 63/Escobillon de pelo botellas.

Marca: B2M™

Referencia: 11798592





Nº artículo/Nombre: 64/Escurridor colgante o sobremesa poliestireno

Marca: Kartell

Referencia: 10182471

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Características:72 soporte que puede acomodar los artículos con agujero de cuello de más de 15 mm. Los estantes de secado de poliestireno Kartell ™ proporcionan una solución robusta, duradera y ajustable para secar artículos en el laboratorio.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Dimensiones (longitud x anchura x altura): 450L x 110D x 630mmH

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

108.01€ / Unidad.



Nº artículo/Nombre: 65/Bolsa de basuras 30 L. (25ud)
Marca: Haga clic aquí para escribir texto.

Referencia: Haga clic aquí para escribir texto. **Proveedor**: Haga clic aquí para escribir texto.

DESCRIPCIÓN (Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...) Haga clic aquí para escribir texto. **MEDIDAS** PRESENTACIÓN/UNIDAD Haga clic aquí para escribir texto y debajo inserte un esquema MÍNIMA DE VENTA con las medidas Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u) Haga clic aquí para escribir texto. PRECIO (€/u.m.v) 2.83€

Nº artículo/Nombre: 66/Bolsa basura industrial 60 L.(20ud)



Marca: Haga clic aquí para escribir texto. Referencia: Haga clic aquí para escribir texto. **Proveedor**: Haga clic aquí para escribir texto. DESCRIPCIÓN (Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...) Haga clic aquí para escribir texto. **MEDIDAS** PRESENTACIÓN/UNIDAD Haga clic aquí para escribir texto y debajo inserte un esquema MÍNIMA DE VENTA con las medidas Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u) Haga clic aquí para escribir texto.

PRECIO (€/u.m.v)

2.83€

Nº artículo/Nombre: 67/Botella rociadora espray 1 L.



Marca: Haga clic aquí para escribir texto. Referencia: Haga clic aquí para escribir texto. **Proveedor**: Haga clic aquí para escribir texto. DESCRIPCIÓN (Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...) Haga clic aquí para escribir texto. **MEDIDAS** PRESENTACIÓN/UNIDAD Haga clic aquí para escribir texto y debajo inserte un esquema MÍNIMA DE VENTA con las medidas Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u) Haga clic aquí para escribir texto.

PRECIO (€/u.m.v)

2.75€



Nº artículo/Nombre: 68/Bandeja PP laboratorio

Marca: Kartell™

Referencia: 11311215

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Fabricado con polipropileno para mayor resistencia y durabilidad. Las bandejas de entrada Kartell ™ son autoclavables y útiles para almacenar botellas de diferentes tamaños en una mesa de trabajo.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

500X350X115

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

9.88€ / 1 unidad



Nº artículo/Nombre: 69/Rotuladores vidrio

Marca: Thermo Scientific™ Referencia: 11334555

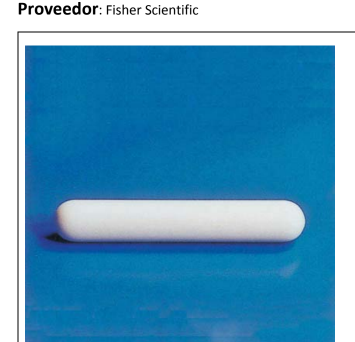
Proveedor: Fisher Scientific

DESCRIPCIÓN (Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...) Marque sobre vidrio, plástico y metal con los marcadores de laboratorio de tinta negra Nalgene TM de Thermo Scientific TM, recomendados para su uso con papel de poliolefina Nalgene TM, portátiles y etiquetas. ROTULADOR INDELEBLE PUNTO FINO Haga clic aquí para escribir texto. **MEDIDAS** PRESENTACIÓN/UNIDAD Haga clic aquí para escribir texto y debajo inserte un esquema MÍNIMA DE VENTA con las medidas Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u) 12 Unidades /12 Unidades PRECIO (€/u.m.v) 24,57€ /12 Unidades



Nº artículo/Nombre: 72/Imán teflonado liso 6x10 mm

Marca: Fisherbrand[™] Referencia: 11878932



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Haga clic aquí para escribir texto.

- -N.° por paquete: 10 paquete -Diámetro (métrico): 6 mm -Esterilizable en autoclave: Sí
- -Certificaciones/conformidad: Certificado de conformidad, certificado de análisis, hoja de datos del producto, hoja de datos de seguridad de materiales (MSDS)
- -Longitud (métrico): 10 mm
- -Color: Blanca
- -Tipo de producto: Barras agitadoras de PTFE cilíndricas -Material: Núcleo magnético Alnico V encapsulado en
- -Para utilizar con: Contenedores y recipientes/placas calefactoras con agitación&

-Recubrimiento: PTFE

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Longitud: 10 mm, Diametro: 6 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

10 Unidades / 10 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

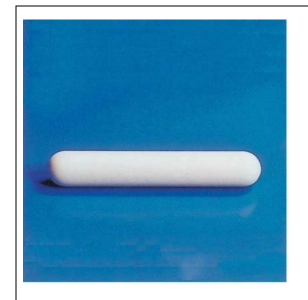
7.00€ / 10 Unidades



Nº artículo/Nombre: 73/Imán teflonado liso 6x20 mm

Marca: Fisherbrand™ Referencia: 11858922

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Haga clic aquí para escribir texto.

- -Para utilizar con: Contenedores y recipientes/placas
- calefactoras con agitación&
 -Esterilizable en autoclave: Sí
- -Certificaciones/conformidad: Certificado de conformidad, certificado de análisis, hoja de datos del producto, hoja de datos de seguridad de materiales (MSDS)
- -Color: Blanca
- -Material: Núcleo magnético Alnico V encapsulado en
- PTFE
- -Tipo de producto: Barras agitadoras de PTFE con anillo
- pivotante
- -Diámetro (métrico): 6 mm
- -Longitud (métrico): 20 mm
- -Forma: Cylindrical with Pivot Ring

Recubrimiento

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

LOngitud: 20, Diametro: 6 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

10 Unidades / 10 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

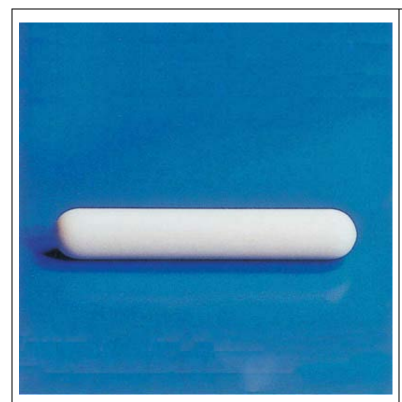
7.20€ / 10 Unidades



Nº artículo/Nombre: 74/Imán teflonado liso 6x30 mm

Marca: Fisherbrand™ Referencia: 11858942

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Haga clic aquí para escribir texto.

- -Diámetro (métrico): 7 mm
- -Certificaciones/conformidad: Certificado de conformidad, certificado de análisis, hoja de datos del producto, hoja de datos de seguridad de materiales (MSDS)
- -Longitud (métrico): 30 mm
- -Para utilizar con : Contenedores y recipientes/placas
- calefactoras con agitación&
 -Esterilizable en autoclave: Sí
- -Tipo de producto: Barras agitadoras de PTFE cilíndricas
- -Color:Blanca
- -Material: Núcleo magnético Alnico V encapsulado en PTFE

Recubrimiento

PTFE

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Longitud: 30 mm, Diametro: 7 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

10 Unidades / 10 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

10.00€ / 10 Unidades



Nº artículo/Nombre: 75/Imán teflonado pivote 6x10 mm

Marca: Fisherbrand™ Referencia: 12651156

Proveedor: Fisher Scientific



PRECIO (€/u.m.v)

9.10€ / 10 Unidades



Nº artículo/Nombre: 76/Imán teflonado pivote 6x20 mm

Marca: Fisherbrand™ Referencia: 11838862

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Haga clic aquí para escribir texto.

- -Para utilizar con: Contenedores y recipientes/placas
- calefactoras con agitación&
 -Esterilizable en autoclave: Sí
- -Certificaciones/conformidad: Certificado de conformidad, certificado de análisis, hoja de datos del producto, hoja de datos de seguridad de materiales (MSDS)
- -Color: Blanca
- -Material: Núcleo magnético Alnico V encapsulado en
- PTFE
- -Tipo de producto: Barras agitadoras de PTFE con anillo pivotante
- -Diámetro (métrico): 6 mm
- -Diametro (metrico): 6 mm -Longitud (métrico):20 mm
- -Forma: Cylindrical with Pivot Ring
- Recubrimiento PTFE

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Longitud: 20 mm, diametro: 6 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

10 Unidades / 10 Unidades

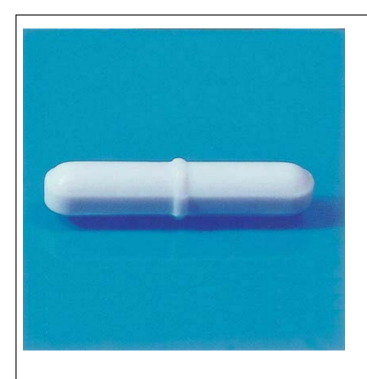
PRECIO (€/u.m.v)

14.30 € / 10 Unidades



Nº artículo/Nombre: 77/Imán teflonado pivote 6x30 mm

Marca: Fisherbrand[™]
Referencia: 12661156
Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Haga clic aquí para escribir texto.

- -Para utilizar con : Contenedores y recipientes/placas calefactoras con agitación&
- -Tipo de producto : Barras agitadoras de PTFE con anillo pivotante
- -Diámetro (métrico): 6 mm
- -Material: Núcleo magnético Alnico V encapsulado en
- -Esterilizable en autoclave: Sí
- -Longitud (métrico): 30 mm
- -Certificaciones/conformidad: Certificado de conformidad, certificado de análisis, hoja de datos del producto, hoja de datos de seguridad de materiales (MSDS)
- -Color: Blanca
- -Forma: Cylindrical with Pivot Ring
- -Recubrimiento: PTFE

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Longitud: 30 mm, Diametro: 6 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

10 Unidades / 10 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

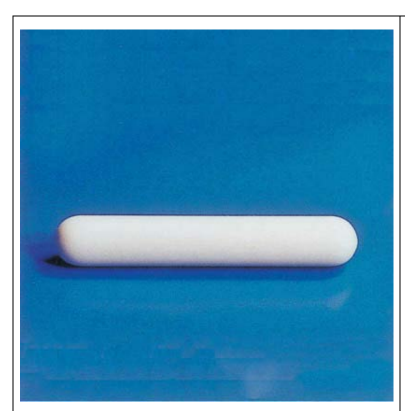
13.20€ / 10 Unidades



Nº artículo/Nombre: 78/Imán teflonado 8x40 mm

Marca: Fisherbrand™ Referencia: 11868942

Proveedor: Fisher SCientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Haga clic aquí para escribir texto.

- -Para utilizar con: Contenedores y recipientes/placas calefactoras con agitación&
- -Material: Núcleo magnético Alnico V encapsulado en
- -Tipo de producto: Barras agitadoras de PTFE cilíndricas
- -Longitud (métrico):40 mm -Esterilizable en autoclave: Sí
- -Color: Blanca
- -N.° por paquete: 10 paquete
- -Diámetro (métrico):8 mm
- -Forma: Octaédrico
- -Certificaciones/conformidad Certificado de conformidad, certificado de análisis, hoja de datos del producto, hoja de datos de seguridad de materiales (MSDS)
- -Recubrimiento:PTFE

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Longitud: 40 mm, Diametro: 8 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

10 Unidades / 10 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

11,20€ / 10 Unidades



Nº artículo/Nombre: 79/Varilla recogeimanes revestida PTFE

Marca: Azlon

Referencia: 10514355



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Recuperar barras agitadoras de líquidos sensibles con estos retrievers magnéticos. Los Retenedores Magnéticos Azlon ™ para Barras Agitadoras presentan imanes permanentemente incrustados en una varilla de PTFE.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Longitud: 250 mm, Diametro: 10 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

12.23€ / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 80/Cubeta pesar poliestireno 5 ml

Marca: Fisherbrand Referencia: 12952850

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Haga clic aquí para escribir texto.

Desechables Yes

Dimensiones (longitud x anchura x altura) 55 x 35 x

6mm

Capacidad (métrico) 5 ml Material Poliestireno

Tipo Navecilla de pesaje estándar

Forma del fondo Diamante

Para utilizar con (equipo) Puede utilizarse con un

analizador de humedad de microondas

Forma Cuadrado

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Dimensiones (longitud x anchura x altura): 55 x 35 x 6mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

500 Unidades / 500 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

12.45€ / 500 Unidades



Nº artículo/Nombre: 81/Cubeta pesar poliestireno 30 ml

Marca: Comecta[™] Referencia: 12097634

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Haga clic aquí para escribir texto.

Tipo de producto Navecillas para pesar Cantidad Paquete de 100 Material Poliestireno N.° por paquete 100Pack

Color Blanco

Anchura (métrico) 55mm Altura (métrico) 13.5mm Capacidad (métrico) 30mL

Forma: Diamante

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Anchura: 55 mm, Altura: 13.5 mm, Capacidad: 30 ml

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

100 Unidades / 100 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

8.00€ / 100 Unidades



Nº artículo/Nombre: 82/Cubeta pesar poliestireno 100 ml

Marca: Comecta[™]
Referencia: 12017644
Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Construidas de una formulación de Poliestireno de alto impacto con base plana, aristas redondas y superficie no contaminante e hidrófila. Fácilmente deformable para facilitar la manipulación del producto ya sea líquido o sólido. De un solo uso. Se fabrica en dos versiones: - En forma diamante, colores blanco o negro. - En forma cuadrada, color blanco

Forma:Diamante

Color: Blanco

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Alto: 20, Ancho: 92, Largo: 132, Peso: 2,6

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

100 Unidades / 100 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

17.00€ / 100 Unidades



Nº artículo/Nombre: 83/Depósitos contenedores reactivos PP con tapa para multicanal

Marca: Thermo Scientific™ Referencia: 10795393

Proveedor: Fisher Scientific



PRECIO (€/u.m.v)

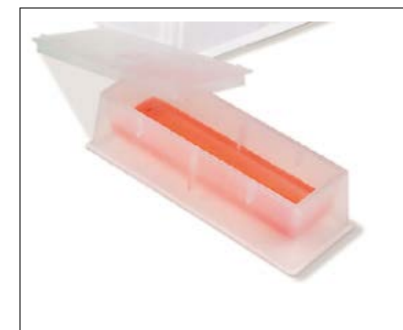
64.30 € / 10 Unidades



Nº artículo/Nombre: 84/Tapas para contenedores anteriores

Marca: Thermo Scientific™ Referencia: 10495973

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Permita una amplia variedad de aplicaciones con estos innovadores depósitos de reactivos de diseño exclusivo.

-Capacidad 75 ml (2.5 oz)

-Capacidad (métrico) 75 ml

-Descripción del artículo : Tapa de PP; apta para 75 ml;

10 por caja

-Estéril No -Tipo Depósito

-Material Polipropileno

-N.° por caja 1

-Color Blanco

-N.° por paquete 10

-Envase 10 por caja

-Descripción Tapas para depósitos

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Haga clic aquí para escribir texto y debajo inserte un esquema con las medidas

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

10 Unidades / 10 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

30.20€ / 10 Unidades



Nº artículo/Nombre: 85/ Depósitos contenedores reactivos PP con tapa para multicanal

Marca: Thermo Scientific Finnpipette

Referencia: 11781505

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Reservoir, 8-well, 10 mL

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Haga clic aquí para escribir texto y debajo inserte un esquema con las medidas

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

10 Unidades / 10 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

24.00€ / 10 Unidades



Nº artículo/Nombre: 86/ Cubeta plástico espectrofotometría 10 mm (275-700 nm) macro

Marca: Fisherbrand™ Referencia: 11944385

Proveedor: Fisher Scientific

	DESCRIPCIÓN
	(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, T [®] MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO)
	Haga clic aquí para escribir texto.
	-Material: Acrílico -Para utilizar con (aplicación): Para ensayos en la gama espectral visible, precisión en todo el rango UV/Visible -Anchura (métrico): 12 mm -Longitud (métrico): 4.5 ml -Capacidad (métrico): 4.5 ml -Cantidad: 500/caja -Altura (métrico):45 mm -Trayectoria de luz:10 mm -Longitud de onda:De 285 a 750 nm -Tipo de producto: Estándar -Desechables: Sí
	Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
MEDIDAS Altura: 45 mm, Longitud: 12, Trayectoria de Luz: 10 mm	PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)
	500 Unidades / 500 Unidades
	PRECIO (€/u.m.v)

25.00€ / 500 Unidades



Nº artículo/Nombre: 87/ Cubeta plástico espectrofotometría 10 mm (275-700 nm) semimicro

Marca: Fisherbrand[™] Referencia: 11904385

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Haga clic aquí para escribir texto.

-Cantidad Paquete de: 500
-Capacidad (métrico) :1.5 ml
-Material :Polimetilmetacrilato
-Tipo de producto :Cubeta semimicro
-Cantidad del envase :Paquete de 500

-Para utilizar con (aplicación) :Para las mediciones de

-luz UV visible de 285 a 750 nm -N.° por paquete :Paquete de 500 -Longitud de onda :De 340 a 750 nm

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Altura: 45 mm, Longitud: 12, Trayectoria de Luz: 10 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

500 Unidades / 500 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

25.00€ / 500 unidades

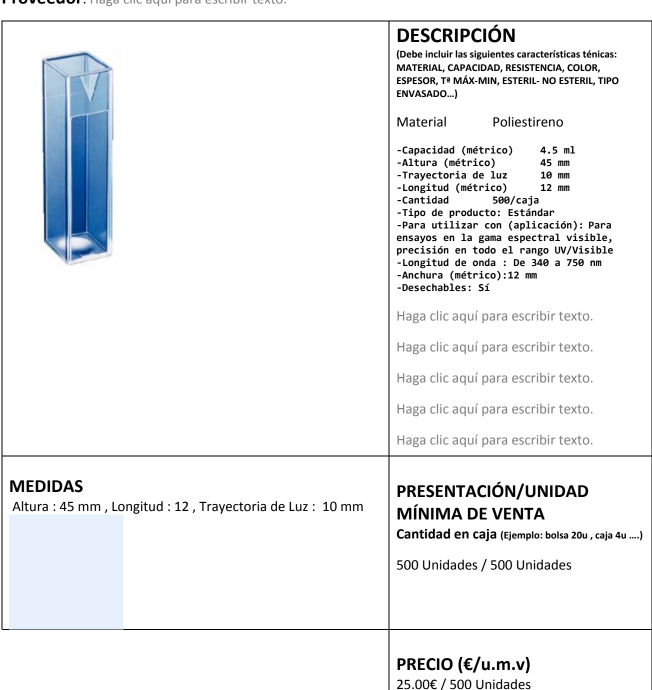


Nº artículo/Nombre: 88/ Cubeta metacrilato espectrototometría a 10 mm (360-700 nm)

Marca: Haga clic aquí para escribir texto.

Referencia: 11682599

Proveedor: Haga clic aquí para escribir texto.





Nº artículo/Nombre: 89/ Caja poliestireno almacenaje 25 portaobjetos de vidrio

Marca: Fisherbrand™ Referencia: 11761476

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Almacene y transporte 25 portaobjetos de forma segura con cajas abatibles duraderas. Las cajas de diapositivas de microscopio Fisherbrand TM con ranuras numeradas mantienen los portaobjetos de microscopio estándar en ranuras seguras que corresponden a la tarjeta de identificación numerada. Las cajas apilables se cierran de forma segura con la cerradura del pestillo.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Dimensiones (longitud x anchura x altura): 141 x 92 x 30mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

2.80€ / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 70/ Caja poliestireno almacenaje 50 portaobjetos de vidrio

Marca: Thermo Scientific Menzel

Referencia: 10745315

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

CAJA DE PLASTICO PARA 50 PORTAS

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

L x P x Al : 170 x 82 x 30 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

7.18€ / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 91/ Caja poliestireno almacenaje 100 portaobjetos de vidrio

Marca: Fisherbrand™ Referencia: 11791476

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Almacene y transporte los portaobjetos de forma segura con cajas duraderas de polipropileno. Fisherbrand TM Polipropileno 100 Place Slide Box almacena 100 diapositivas de tamaño estándar en una caja segura con una tapa con bisagras y cerrojo.

Para Utilizar con: 25 x 75mm microscope slides

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Dimensiones (longitud x anchura x altura): 210 x 169 x 37mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

10.65€ / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 92/ Asas de siembra de anillo 10 ul estériles

Marca: Gosselin

Referencia: 11763124

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Construido de poliestireno flexible para la recuperación óptima de un inóculo de un cultivo. Los bucles de inoculación de poliestireno estéril Gosselin ™ proporcionan una solución superior para la transferencia de organismos microscópicos, inóculo o rayas

Esteril : Si

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Volumen: 10 ul, Longitud: 19.4 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

3000 Unidades / 3000 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

60.00€ / 3000 Unidades



Nº artículo/Nombre: 93/Caja de cartón para 81 tubos criogénicos

Marca: Fisherbrand

Referencia: 11872473 + 11802513

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Combine estas cajas con diferentes inserciones de rejilla para contener una amplia gama de tamaños de tubo. Los Cryobox de cartón Fisherbrand ™ son resistentes a temperaturas de hasta -80 ° C, ideales para almacenar temperaturas extremadamente bajas.

Conjunto de tubo 9 x 9 separador de altura 25 mm

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Dimensiones (longitud x anchura x altura): 133 x 133 x 50 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

10 Unidades / 10 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

REF: 11872473 = 16.00€ + 11842513

=34.10€



Nº artículo/Nombre: 94/Caja de cartón para 100 tubos criogénicos

Marca: Fisherbrand

Referencia: 11872473 + 11842513

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Combine estas cajas con diferentes inserciones de rejilla para contener una amplia gama de tamaños de tubo. Los Cryobox de cartón Fisherbrand ™ son resistentes a temperaturas de hasta -80 ° C, ideales para almacenar temperaturas extremadamente bajas.

Conjunto de tubos 10 x 10 separador de altura 25 mm

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Dimensiones (longitud x anchura x altura): 133 x 133 x 50 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

10 Unidades / 10 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

REF: 11872473 = 16€ + 11842513 =33.4€



Nº artículo/Nombre: 96/Caja de plástico congelable criotubos

Marca: Fisherbrand[™] Referencia: 11788029

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Adecuado para almacenamiento a temperatura ultrabaja de viales criogénicos tanto roscados internamente como externamente

Caja de policarbonato blanco

- Autoclavable
- Criocajas

Viales criogénicos con rosca de 1.2 a 2 ml

Conjunto de Tubos : 9 x 9

Haga clic aquí para escribir texto.

Haga clic aquí para escribir texto.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Longitud: 133 mm, Anchura: 133 mm, altura: 50 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

4 Unidades / 4 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

18.52€ / 4 Unidades



Nº artículo/Nombre: 96/Cronómetro - Timer electrónico

Marca: Herter Instrument™

Referencia: 12050350

Proveedor: Haga clic aquí para escribir texto.



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Avisador de 1 tiempo, contador cuenta adelante y hacia atrás con memoria del último tiempo Reloj 12-24 h. Soporte con imán y clip para colgar

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

66x53x12 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

9.88€ / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 97/Porta objetos 1 m espesor cantos biselados

Marca: Thermo Scientific Menzel

Referencia: 12164682

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

PORTA SIN MARGEN 76X26

Canto Biselado

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

76 x 26 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

50 Unidades / 50 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

3.00 € / 50 Unidades

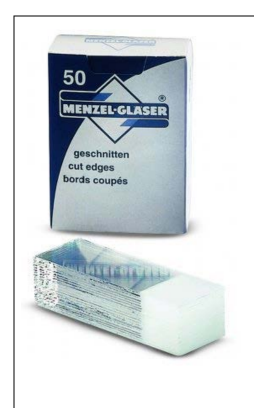


Nº artículo/Nombre: 98/Porta objetos 1 m espesor cantos esmerilados

Marca: Thermo Scientific Menzel

Referencia: 10440333

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

PORTA SIN MARGEN76X26 MM PULID

Sin Margen

Canto pulido

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

76 x 26 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

50 Unidades / 50 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

3.00 € / 50 Unidades



Nº artículo/Nombre: 99/Espátula cuchara plana 150 mm

Marca: JP Selecta™ Referencia: 12047554

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Material: Niquel

Tipo de Producto : Espatula

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Longitud: 150 mm, Anchura: 20 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

3.03€ / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 100/Espátula plástico

Marca: KartelI™

Referencia: 12309950

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Fabricado en nylon de fibra de vidrio para una excelente resistencia química. Las espátulas de nylon de fibra de vidrio Kartell TM son adecuadas para su uso en la industria de alimentos y bebidas, laboratorios y ambientes educativos.

Esterilizable

1 Extremo plano , 1 Extremo Cuchara

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Longitud: 180 mm, Capacidad: 1.5 ml

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

0.85€ / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 101/Espátula doble plana curvada

Marca: JP Selecta™ Referencia: 12037454

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Tipo de Producto : Espátula

Material: Acero inoxidable AISI 304

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Longitud: 180 mm, Anchura: 11 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

2.45€ / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 102/ Microespátula cuchara acero inoxidable 150 mm

Marca: JP Selecta[™]
Referencia: 12087574
Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Tipo de Producto: Microespátula

Material: Acero inoxidable AISI 304

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Longitud: 150 mm, Anchura: 4 mm



PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

3.27€ / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 103/ Tetina goma ajustable a Pasteur convencionales

Marca: Labor

Referencia: 15291326

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Tetina de goma latex modelo chupete en bolsas de 100 unidades

Tetina latex modelo chupete

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Haga clic aquí para escribir texto y debajo inserte un esquema con las medidas

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

100 Unidades / 100 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

28.00 / 100 Unidades



Nº artículo/Nombre: 104/ Pera de goma válvula 3 vías

Marca: Fisherbrand™ Referencia: 11890950

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Excelente para todos los medios que no atacan el caucho. Las bombillas de la pipeta Fisherbrand ™ vienen con tres válvulas glassball, ajustables por la presión de los dedos.

Disponible en una gama de colores Con ca. Volumen de 60 ml adecuado para pipetas de 2 a 50 ml.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad: 60 ml

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

5.42€ / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 105/ Pipeteador polipropileno 0-2 ml

Marca: Fisherbrand™ Referencia: 15209805

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Fácil operación con una sola mano proporciona una valoración precisa

Pipeteadores para pipeta universal

- Rueda de montaje lateral de fácil manejo para la aspiración exacta o dispensación gota a gota
- El émbolo se hunde con facilidad para la dispensación rápida
- El código de colores indica rápidamente el tamaño de pipeta

Color : Azul

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Para Pipetas de Volumen : 10 ml,

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

1 Unidad / Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

4.72€ / Unidad



Nº artículo/Nombre: 106/Pipeteador polipropileno 0-10 ml

Marca: Fisherbrand™ Referencia: 15239805



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Fácil operación con una sola mano proporciona una valoración precisa

Pipeteadores para pipeta universal

- Rueda de montaje lateral de fácil manejo para la aspiración exacta o dispensación gota a gota
- El émbolo se hunde con facilidad para la dispensación rápida
- El código de colores indica rápidamente el tamaño de pipeta

Color : Verde

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Para Pipetas de Volumen : 10 ml,

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

1 Unidad /1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

4.72€ / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 107/Pipeteador polipropileno 0-25 ml

Marca: Fisherbrand™
Referencia: 15229805



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Fácil operación con una sola mano proporciona una valoración precisa

Pipeteadores para pipeta universal

- Rueda de montaje lateral de fácil manejo para la aspiración exacta o dispensación gota a gota
- El émbolo se hunde con facilidad para la dispensación rápida
- El código de colores indica rápidamente el tamaño de pipeta

Color : Rojo

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Para Pipetas de Volumen : 25 ml,

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

4.72 € / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 108/Tapón pvial 11 mm cromatografía

Marca: Fisherbrand
Referencia: 11712428
Proveedor: Fisher Scientific



PRECIO (€/u.m.v)

190€ / 1000 Unidades



Nº artículo/Nombre: 109/Esterilizador pipetas

Marca: Nickel Electro™ Referencia: 11786567



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Material: Acero inoxidable

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Dimensiones: 64 dia. x 407mmL

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

58.22€ / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 110/Soporte pie platotrípode con varilla incluida

Marca: JP Selecta™ Referencia: 12092355

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

SOPORTES PIE PLATO Platos construidos según norma DIN 12892. SOPORTES PIE PLATO Platos construidos según norma DIN 12892.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Varilla 12 x 700 mm.Plato: 315 x 200 mm. Peso 3,6 Kg

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad /1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

35.44€ / 1 Unidad

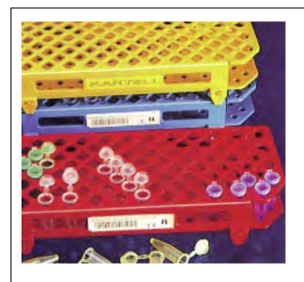


Nº artículo/Nombre: 111/ Gradillas PP 100 tubos 1,5 ml

Marca: Kartell™

Referencia: 10478062

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

- Autoclavable, puede usarse en seco, dentro de baños de agua o congeladores.
- Con numeración alfa numérica de molde para la identificación de las muestras. Puede contener hasta 100 microtubos sin tapón o con tapón cerrado o 50 microtubos con tapón abierto. Apilables para reducción de espacio.

Para Tubos de 11 mm

Color: Blanco

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Longitud: 263 mm, Anchura: 109.5, Altura: 45 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

5.66€ / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 112/Gradilla PP 60 tubos 16 mm

Marca: Kartell

Referencia: 10000952

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

- Autoclavable a 121ºC durante 20 minutos. Apilables para reducir espacio.
- Puede utilizarse en seco o sumergida en un baño de agua. Están diseñadas para que el agua circule libremente y se consiga una temperatura uniforme en todos los tubos. Al utilizarla en el congelador no se deforma ni se vuelve frágil. Con numeración alfa numérica de molde. Agujeros cuadrados.

60 Agujeros de 16 mm

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Longitud: 246 mm, Ancho: 105 mm, altura: 72

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

5.46€ / 1 Unidad

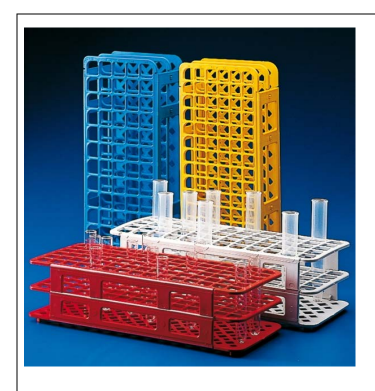


Nº artículo/Nombre: 113/ Gradilla PP 40 tubos 20 mm

Marca: Kartell

Referencia: 12031123

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

- Autoclavable a 121ºC durante 20 minutos. Apilables para reducir espacio.
- Puede utilizarse en seco o sumergida en un baño de agua. Están diseñadas para que el agua circule libremente y se consiga una temperatura uniforme en todos los tubos. Al utilizarla en el congelador no se deforma ni se vuelve frágil. Con numeración alfa numérica de molde. Agujeros cuadrados.

40 Agujeros de 20 mm

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Longitud: 246 mm, Ancho: 105 mm, altura: 72

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

5.76€ / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 114/ Gradilla PP 21 tubos 30 mm

Marca: KartelI™

Referencia: 12031133

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Gradillas para tubos de ensayo universales de polipropileno

Se puede utilizar seco, húmedo, en baños de agua

Capacidad: 3 x 8 Tubos

Diametro máximo: 30 mm

Haga clic aquí para escribir texto.

Haga clic aquí para escribir texto.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Largo: 300 mm, Ancho: 112 mm, Alto: 85 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

6.94€ / 1 Unidad

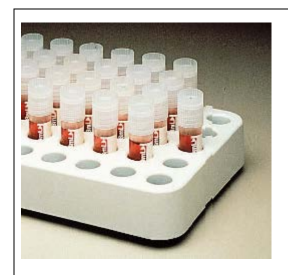


Nº artículo/Nombre: 115/Gradilla para 50 crioviales

Marca: Thermo ScientificTM

Referencia: 10100051

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Simplifique los procesos con estos accesorios, incluidos los codificadores cromáticos para la identificación de tubos individuales y los soportes de sobremesa para tubos para colocar y retirar los tapones con una sola mano.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Para 5 x 10 Criviales

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

19.95€ / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 116/Gradilla acero inoxidable 24 tubos 16 mm

Marca: JP Selecta™ Referencia: 12027504

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

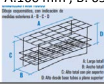
GRADILLA INOX.8 x3 24 TUBOS

Para Tubos de : 16 mm

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

A:160 mm, B: 65 mm, C: 80mm, D: 65 mm



PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

12.97€ / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 117/ Gradilla acero inoxidable 24 tubos 20 mm

Marca: Selecta

Referencia: 12057504

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

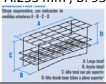
GRADILLA INOX.8 x3 24 TUBOS

Para Tubos de : 25 mm

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

A:235 mm, B: 95 mm, C: 110mm, D: 95 mm



PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

15.31€ / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 118/Gradilla acero inoxidable 24 tubos 30 mm

Marca: JP Selecta™ Referencia: 12037434

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

GRADILLA INOX.8 x3 24 TUBOS

Para Tubos de : 40 mm

Numero de Tubos: 8 x 3

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

A:345 mm, B: 130 mm, C: 110mm, D: 95 mm



PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

26.58€ / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 119/Gradilla microtubos 0,2 ml

Marca: Simport™ Scientific

Referencia: 11758992

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Diseñado especialmente para almacenar y trabajar con muestras de PCR

Temparatura de trabajo : -90 a 121ºC

Posiciones: 91

Tamaño Tubo : 0.2 ml

Haga clic aquí para escribir texto.

Haga clic aquí para escribir texto.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Haga clic aquí para escribir texto y debajo inserte un esquema con las medidas

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

5 Unidades / 5 unidades

PRECIO (€/u.m.v)

19.85€ / 5 Unidades



Nº artículo/Nombre: 120/ Gradillas acero inox tubos 10-13 mm (para 12 tubos)

Marca: JP Selecta Referencia: 12007504

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

GRADILLA INOX.4X3 12 TUBOS

Para Tubos de : 13 mm Numero de Tubos : 4x3

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

A:65mm, B:50mm, C:65mm, D:50 mm



PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

9.77€ / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 121/ Mango bisturí acero

Marca: Rogo Sampaic™ Referencia: 11798541

Proveedor: Fisher Scientific

	DESCRIPCIÓN (Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO)
	Mangos de bisturí de acero inoxidable
TAINK CSS	Asa de escalpelo
	Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
MEDIDAS Tamaño: № 4	PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u) 10 Unidades / 10 Unidades
	PRECIO (€/u.m.v) 15.60€ / 10 Unidades



Nº artículo/Nombre: 122/ Hoja de bisturí nº 10

Marca: Didactic Group™
Referencia: 11763909
Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Material : Acero Al Carbono

Tipo : Hoja de Cuchilla

Esteril : SiTamaño

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Tamaño: № 10

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

100 Unidades / 100 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)



Nº artículo/Nombre: 123/ Hoja de bisturí nº 11

Marca: Didactic Group™ Referencia: 11773909

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Material : Acero Al Carbono

Tipo: Hoja de Cuchilla

Esteril : Si

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Tamaño: № 11

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

100 Unidades /100 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)



Nº artículo/Nombre: 124/ Hoja de bisturí nº 12

Marca: Swann Morton™
Referencia: 11748363
Proveedor: Fisher Scientific

ENGLAND ILS	DESCRIPCIÓN (Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO)
	Carbon Sterile Steel Scalpel Blade
	Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
MEDIDAS Tamaño: № 12	PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u) 100 Unidades /100 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)



Nº artículo/Nombre: 125/ Hoja de bisturí nº 15

Marca: Didactic Group™ Referencia: 11793909

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Material: Acero Al Carbono

Tipo: Hoja de Cuchilla

Esteril : Si

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Tamaño: Nº 20

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

100 Unidades /100 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)



Nº artículo/Nombre: 126/ Hoja de bisturí nº 18 Marca: Haga clic aquí para escribir texto. Referencia: Haga clic aquí para escribir texto. **Proveedor**: Haga clic aquí para escribir texto. **DESCRIPCIÓN** (Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...) Haga clic aquí para escribir texto. **MEDIDAS** PRESENTACIÓN/UNIDAD Haga clic aquí para escribir texto y debajo inserte un esquema MÍNIMA DE VENTA con las medidas Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u) Haga clic aquí para escribir texto.

PRECIO (€/u.m.v)

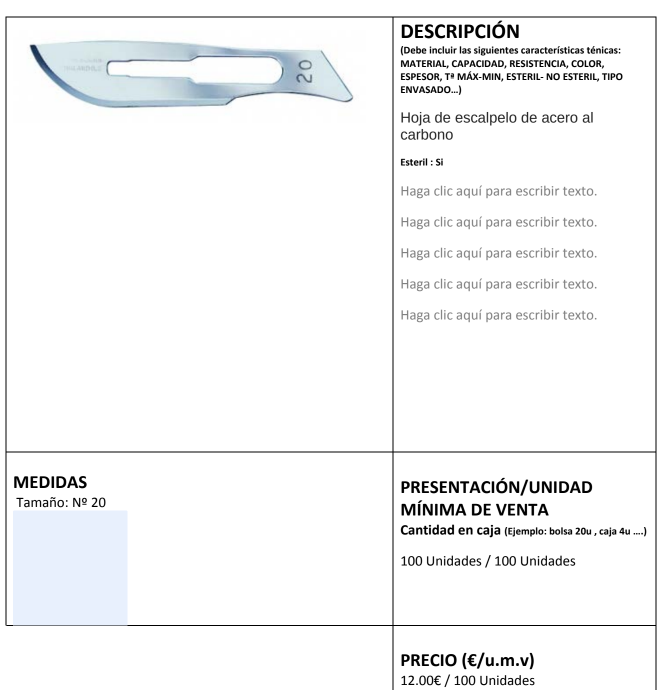
12.14



Nº artículo/Nombre: 127/ Hoja de bisturí nº 20

Marca: Swann Morton™ Referencia: 11768363

Proveedor: Fisher Scientific





Nº artículo/Nombre: 128/ Hoja de bisturí nº 21

Marca: Didactic Group™ Referencia: 11713919

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Material: Acero Al Carbono

Tipo : Hoja de Cuchilla

Esteril : Si

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Tamaño: Nº 21

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

100 Unidades / 100 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)



Nº artículo/Nombre: 129/Hoja de bisturí nº 22

Marca: Didactic Group™ Referencia: 11723919

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Material: Acero Al Carbono

Tipo : Hoja de Cuchilla

Esteril : Si

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Tamaño : Nº 22

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

100 Unidades / 100 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)



Nº artículo/Nombre: 130/Hoja de bisturí nº 23

Marca: Didactic Group™ Referencia: 11733919

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO

ENVASADO...)

Material: Acero Al Carbono

Tipo : Hoja de Cuchilla

Esteril : Si

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Tamaño : Nº 23

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

100 Unidades / 100 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)



Nº artículo/Nombre: 131/Hoja de bisturí nº 24

Marca: Didactic Group
Referencia: 11743919
Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Material: Acero Al Carbono

Tipo : Hoja de Cuchilla

Esteril : Si

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Tamaño: Nº 24

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

100 Unidades / 100 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)



Nº artículo/Nombre: 132/Lancetas estériles Marca: Haga clic aquí para escribir texto. Referencia: Haga clic aquí para escribir texto. **Proveedor**: Haga clic aquí para escribir texto. DESCRIPCIÓN (Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...) Haga clic aquí para escribir texto. **MEDIDAS** PRESENTACIÓN/UNIDAD Haga clic aquí para escribir texto y debajo inserte un esquema MÍNIMA DE VENTA con las medidas Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u) Haga clic aquí para escribir texto.

PRECIO (€/u.m.v)

8.95€



Nº artículo/Nombre: 133/Lápiz punta diamante

Marca: Geridiam

Referencia: 11738799

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Estilo de Punta: Diamante

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Haga clic aquí para escribir texto y debajo inserte un esquema con las medidas

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

29.21 / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 135/Pinza disección recta roma (de 8 a 20 cm)

Marca: JP Selecta[™]
Referencia: 12022774
Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Fórceps rectos de disección de acero inoxidable

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Longitud: 140 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

2.77€ / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 136/Pinza disección curva fina (de 8 a 20 cm)

Marca: JP Selecta[™]
Referencia: 12032834
Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Dissecting curved forceps fine tips

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Longitud:140 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

3.29€ / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 137/Pinza disección curva roma (de 8 a 20 cm)

Marca: JP Selecta[™]
Referencia: 12042834
Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

AISI 304 Stainless Steel Dissecting Forceps

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Longitud: 140 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

3.29€ / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 138/Tijeras acero inoxidable uso general 220 mm

Marca: Azpack™

Referencia: 11928485

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Recorta las placas de TLC de poliéster y aluminio. Las tijeras dentadas resistentes Azpack TM trabajan mejor cuando están inclinadas aproximadamente a 30 ° de la vertical

Tijeras de mano derecha Cuchillas dentadas de acero inoxidable Dureza del acero: HRC57 Tornillo de pivote ajustable patentado para modificar la tensión de la cuchilla. Aptas para el lavavajillas Peso: 73g

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Longitud:187 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

25.01€ / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 139/Pinza universal tres dedos doble ajuste

Marca: JP Selecta™ Referencia: 12044982

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Metal chapado cromado

Pinza revestida de PVC de 3 dientes

PINZA "TRIPLEX" En metal cromado y puntas plastificadas en PVC. Para Ø desde 0 hasta 35 mm.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Longitud: 205 mm, Apertura: 0-35 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

8.09€ / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 140/Pinzas madera, tubos de ensayo long. 20 cm

Marca: Selecta

Referencia: 12062874

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

En madera. Para tubos desde 12 hasta 25 mm Ø. Largo total 180 mm.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Largo: 180 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

0.97€ / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 141/Jeringa desechable 1 ml con cono centrado

Marca: Terumo

Referencia: 12516229

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Uso para aplicaciones médicas. La jeringa de plástico Terumo ™ es desechable y viene con deslizamiento luer.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Volumen: 1 Ml, Graduaciones: 0.1 ml

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

100 Unidades / 100 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)



Nº artículo/Nombre: 142/Jeringa desechable 2 ml con cono centrado

Marca: Codan™

Referencia: 11348763

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Serie económica. Junta de silicona en anillo circundante de polipropileno. Cuerpo y pistón en polipropileno con marcas graduadas serigrafiadas

• Jeringa

Esteril

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Volumen: 2 ml, Graduaciones: 0.1 ml

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

80 Unidades / 80 Unidadses

PRECIO (€/u.m.v)

5.60€ / 80 Unidades

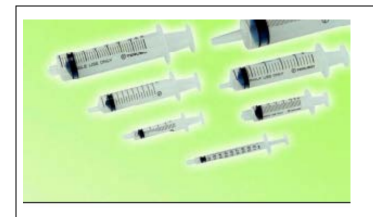


Nº artículo/Nombre: 143/Jeringa desechable 5 ml con cono centrado

Marca: Terumo™

Referencia: 15573104

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Utilice estas jeringas para una variedad de aplicaciones. Las jeringas Terumo ™ de tres partes cumplen los más altos estándares de calidad, desde el desarrollo hasta el envasado

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad: 5 ml, Graduaciones: 0.2 ml

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

100 Unidades / 100 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)



Nº artículo/Nombre: 144/Jeringa desechable 10 ml con cono centrado

Marca: BD

Referencia: 12050450

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Jeringa de plástico, tres cuerpos, cono Luer • Envasado individualmente en blister. • Esteril. • Sin aguja.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad: 10 Ml.

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

100 Unidades / 100 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)



Nº artículo/Nombre: 145/Jeringa vidrio esterilizable Luer 5 ml

Marca: Poulten Graf™ Referencia: 10333661

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Excelente para las industrias farmacéutica, cosmética y biotecnológica. Poulten Graf ™ Fortuna ™ Optima ™ Todas las jeringas Luer-Tip de vidrio vienen con un pistón intercambiable.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Volumen: 5 ml, Graduaciones: 0.2 ml,

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

5.32 € / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 146/Fltro jeringa celulosa 0,20 micras

Marca: Thermo Scientific™

Proveedor: Fisher Scientific

Referencia: 10159494



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Asegúrese de que los extractos de muestras más limpios eliminen los materiales interferentes y las partículas finas antes de la inyección con estos robustos filtros de jeringa de acetato de celulosa (CA).

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Diametro: 30 mm, Poro: 0.2 um

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

100 Unidades / 100 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)



Nº artículo/Nombre: 147/Fltro jeringa celulosa 0,45 micras

Marca: Thermo Scientific™ Referencia: 10331075

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Asegúrese de que los extractos de muestras más limpios eliminen los materiales interferentes y las partículas finas antes de la inyección con estos robustos filtros de jeringa de acetato de celulosa (CA).

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Diametro: 30 mm, Poro: 0.45 um

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

100 Unidades / 100 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

Nº artículo/Nombre: 148/Filtro jeringa microfibra 0,20 micras



Marca: Haga clic aquí para escribir texto. Referencia: Haga clic aquí para escribir texto. **Proveedor**: Haga clic aquí para escribir texto. DESCRIPCIÓN (Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...) Haga clic aquí para escribir texto. **MEDIDAS** PRESENTACIÓN/UNIDAD Haga clic aquí para escribir texto y debajo inserte un esquema MÍNIMA DE VENTA con las medidas Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u) Haga clic aquí para escribir texto.

PRECIO (€/u.m.v)

159.50€



Nº artículo/Nombre: 149/Filtro jeringa microfibra 0,45 micras

Marca: EMD Millipore Referencia: 10637881

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Membrana: Fibra de vidrio

Para prefiltrar soluciones contaminadas

No Esteril

Autoclavable

Haga clic aquí para escribir texto.

Haga clic aquí para escribir texto.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Diametro: 25 mm, Poro: 2.0 um

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

50 Unidades / 50 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

79.50 € / 50 Unidades



Nº artículo/Nombre: 150/Filtro jeringa nylon 0,20 micras

Marca: Fisherbrand[™]
Referencia: 15121499
Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Diseñado para el análisis de rutina diaria. El filtro de jeringa de nilón no estéril Fisherbrand ™ cuenta con una membrana de nylon en una carcasa de polipropileno para filtrar soluciones acuosas agresivas de una jeringa estándar. Membranas de 25 mm de diámetro disponibles con tamaños de poro 0,2 μm.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Diametro: 25 mm, Poro: 0.2 um

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

50 Unidades / 50 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

29.00€ / 50 Unidades



Nº artículo/Nombre: 151/Filtro jeringa nylon 0,45 micras

Marca: Fisherbrand Referencia: 15131499

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Diseñado para el análisis de rutina diaria. El filtro de jeringa de nilón no estéril Fisherbrand ™ cuenta con una membrana de nylon en una carcasa de polipropileno para filtrar soluciones acuosas agresivas de una jeringa estándar. Membranas de 25 mm de diámetro disponibles con tamaños de poro 0,45 μm.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Diametro: 25 mm, Poro: 0.45 um

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

50 Unidades / 50 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

25.50€ / 50 Unidades



Nº artículo/Nombre: 152/ Aguja hipodérmica 0,5x16 mm

Marca: Terumo™

Referencia: 15371547

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Las agujas hipodérmicas Terumo TM Agani son triple biselado y lubricadas con silicona para facilitar su inserción.

Acero inoxidable Puntos triples biselados Lubricación de silicona

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Diametro: 0.5 mm, Logitud: 16 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

100 Unidades / 100 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

3.00 € / 100 Unidades



Nº artículo/Nombre: 153/Aguja hipodérmica 0,8x25 mm

Marca: Terumo

Referencia: 15381537

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

X100 Aiguille stérile hypodermique Agani 21G 0.8X25mm, Standard 11°, couleur Vert

Envasadas en blíster individual : - jeringas estándar : esterilizadas con óxido de etileno - jeringas especiales : esterilizadas con rayos gamma

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

0.8 x 25 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

100 Unidades / 100 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

3.00€ / 100 Unidades



Nº artículo/Nombre: 154/Aguja hipodérmica 0,8x40 mm

Marca: Terumo™

Referencia: 15391537

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Las agujas hipodérmicas Terumo ™ Agani son triple biselado y lubricadas con silicona para facilitar su inserción.

Acero inoxidable Puntos triples biselados Lubricación de silicona

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Diametro: 0.8 mm x 40 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

100 Unidades / 100 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

3.00€ / 100 Unidades

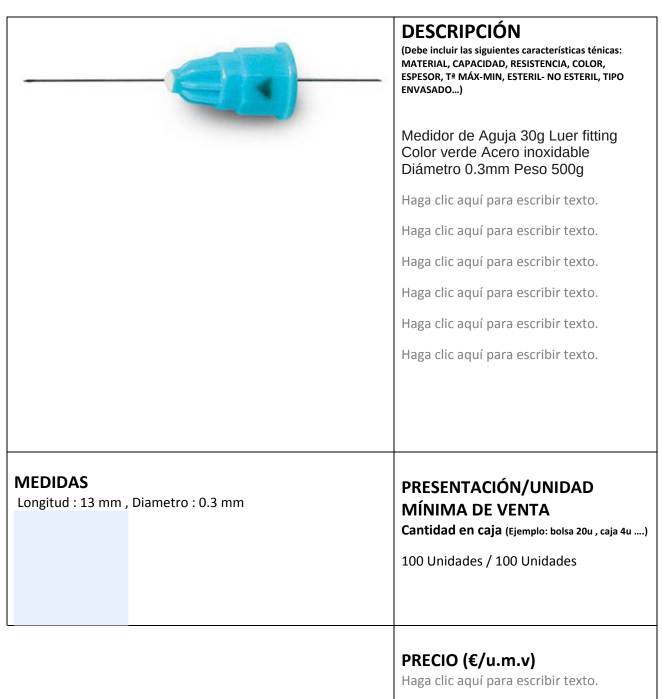


Nº artículo/Nombre: 155/ Aguja hipodérmica 13x0,3 mm

Marca: Terumo

Referencia: 11857482

Proveedor: Fisher Scientific





Nº artículo/Nombre: 156 Aguja hipodérmica 13x0,4mm

Marca: BD

Referencia: 12024761

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

100X BD 26G X 0.5 "0.45 X 13MM AGUJAS MARRONES HIPODERMICO ESTERILLon

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Longitud: 13 mm, diametro: 0.45 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

100 Unidades / 100 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

5.00€ / 100 Unidades

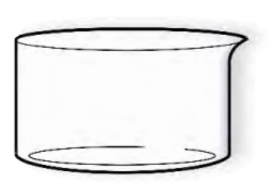


Nº artículo/Nombre: 157/Cristalizador de 500 ml con pico

Marca: Afora

Referencia: 11901319

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Cristalizador vidrio Pyrex (Borosilicato 3.3)

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Diam. Ext. x Altura x Capacidad: 115mm x 65 mm x 500 ml

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

15.71€/1 Unidad

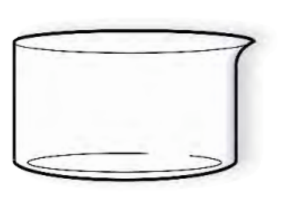


Nº artículo/Nombre: 158/Cristalizador de 900 ml con pico

Marca: Afora

Referencia: 11911319

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Cristalizador vidrio Pyrex (Borosilicato 3.3)

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Diam. Ext. x Altura x Capacidad: 140 mm x 75 mm x 900 ml

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

20.43€ / 1 Unidad

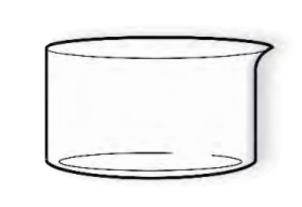


Nº artículo/Nombre: 159/ Cristalizador con reborde vidrio reforzado 250 ml

Marca: Afora™

Referencia: 11991309

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Cristalizador vidrio Pyrex (Borosilicato 3.3)

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Diam. Ext. x Altura x capacidad : 115 mm x 65 mm x 500 ml

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

9.95€ / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 160/Frasco cuadrado 100 ml con tapa y rosca

Marca: Duran™

Referencia: 11716233

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Fabricado en vidrio de borosilicato. Las botellas de vidrio de laboratorio cuadrado DURAN ™ con tapa y anillo de colada se utilizan para una amplia variedad de propósitos de laboratorio.

Frasco cuadrado graduado DURAN™

- Código de trazabilidad
- Conforme con USP/FDA

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Diametro:50 mm, Altura:109 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

10 Unidades /10 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

54.00€ /10 Unidades



Nº artículo/Nombre: 161/Frasco cuadrado 250 ml con tapa y rosca

Marca: Duran™

Referencia: 11321465

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Fabricado en vidrio de borosilicato. Las botellas de vidrio de laboratorio cuadrado DURAN ™ con tapa y anillo de colada se utilizan para una amplia variedad de propósitos de laboratorio.

Frasco cuadrado graduado DURAN™

- Código de trazabilidad
- Conforme con USP/FDA

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Diam: 64 mm, Altura: 143 mm.

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

10 Unidades/ 10 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

60.50€ / 10 Unidades



Nº artículo/Nombre: 162/ Frasco cuadrado 500 ml con tapa y rosca

Marca: Duran™

Referencia: 11331465

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Fabricado en vidrio de borosilicato. Las botellas de vidrio de laboratorio cuadrado DURAN ™ con tapa y anillo de colada se utilizan para una amplia variedad de propósitos de laboratorio.

Frasco cuadrado graduado DURAN™

- Código de trazabilidad
- Conforme con USP/FDA

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Diam.: 94 mm, Altura: 222mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

10 Unidades /10 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

75.90€/10 Unidades



Nº artículo/Nombre: 163/Frasco cuadrado 1000 ml con tapa y rosca

Marca: Duran™

Referencia: 11341465

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Fabricado en vidrio de borosilicato. Las botellas de vidrio de laboratorio cuadrado DURAN ™ con tapa y anillo de colada se utilizan para una amplia variedad de propósitos de laboratorio.

Frasco cuadrado graduado DURAN™

- Código de trazabilidad
- Conforme con USP/FDA

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Diam.: 94 mm, Altura: 222mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

10 Unidades /10 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

107.60€ /10 Unidades



Nº artículo/Nombre: 164/Frasco vidrio ISO 100 ml

Marca: Fisherbrand[™]
Referencia: 15446113
Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Utilice esta botella para almacenamiento general y aplicaciones de laboratorio. Las botellas de vidrio borosilicato graduadas Fisherbrand TM cuentan con una tapa de polipropileno azul y un anillo de colada.

Frasco redondo, GL45, vidrio boro 3.3, tapón azul y anillo antigoteo PP, graduado

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad ml . x Diam. mm. X Altura mm: 100 x 100 x 56

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

10 Unidaes /10 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

15.40€ / 10 Unidades



Nº artículo/Nombre: 165/Frasco vidrio ISO 250 ml

Marca: Fisherbrand™
Referencia: 15456113
Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Utilice esta botella para almacenamiento general y aplicaciones de laboratorio. Las botellas de vidrio borosilicato graduadas Fisherbrand TM cuentan con una tapa de polipropileno azul y un anillo de colada.

Frasco redondo, GL45, vidrio boro 3.3, tapón azul y anillo antigoteo PP, graduado

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad ml . x Diam. mm. X Altura mm: 250 x 138 x 70

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

10 Unidades / 10 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

21.70€ / 10 Unidades



Nº artículo/Nombre: 166/ Frasco vidrio ISO 500 ml

Marca: Fisherbrand™ Referencia: 15476113

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Utilice esta botella para almacenamiento general y aplicaciones de laboratorio. Las botellas de vidrio borosilicato graduadas Fisherbrand TM cuentan con una tapa de polipropileno azul y un anillo de colada.

Frasco redondo, GL45, vidrio boro 3.3, tapón azul y anillo antigoteo PP, graduado

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad ml . x Diam. mm. X Altura mm: 500 x 176 x 86

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

10 Unidades /10 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

24.70€ / 10 Unidades



Nº artículo/Nombre: 167/ Frasco vidrio ISO 1000 ml

Marca: Fisherbrand[™]
Referencia: 15486113
Proveedor: Fisher Scientic



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Utilice esta botella para almacenamiento general y aplicaciones de laboratorio. Las botellas de vidrio borosilicato graduadas Fisherbrand TM cuentan con una tapa de polipropileno azul y un anillo de colada.

Frasco redondo, GL45, vidrio boro 3.3, tapón azul y anillo antigoteo PP, graduado

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad ml . x Diam. mm. X Altura mm: 1000 x 225 x 101

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

10 Unidades /10 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

27.90€ / 10 Unidades



Nº artículo/Nombre: 168/ Frasco vidrio ISO 2000 ml

Marca: Fisherbrand[™]
Referencia: 15406123
Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Utilice esta botella para almacenamiento general y aplicaciones de laboratorio. Las botellas de vidrio borosilicato graduadas Fisherbrand TM cuentan con una tapa de polipropileno azul y un anillo de colada.

Frasco redondo, GL45, vidrio boro 3.3, tapón azul y anillo antigoteo PP, graduado

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad ml . x Diam. mm. X Altura mm: 2000 x 260 x 136

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

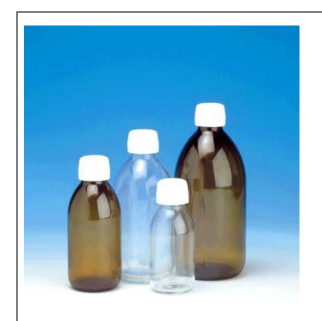
PRECIO (€/u.m.v)

8.30€ / 1 unidad



Nº artículo/Nombre: 169/ Frasco vidrio rosca 500 ml. Topacio

Marca: Fisherbrand™
Referencia: 12830944
Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Botellas de vidrio ligeras, redondeadas, cuello roscado

- Rango ISO para líquidos con tapón roscado de polipropileno blanco de 28mm y revestimiento PP/SOR
- Vidrio sódico-cálcico de tipo III

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Diam. mm x Altura mm: 76.6 x 176.8

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

10 Unidad / 10 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

1.10€ / 1 Unidad =11.00€ / 10 Unidades



Nº artículo/Nombre: 170/ Frasco vidrio rosca 1000 ml. Topacio

Marca: Fisherbrand™
Referencia: 10595924
Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Botellas de vidrio ligeras, redondeadas, cuello roscado

- Rango ISO para líquidos con tapón roscado de polipropileno blanco de 28mm y revestimiento PP/SOR
- Vidrio sódico-cálcico de tipo III

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Diam. mm x Altura mm: 97.5 x 215.6

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

10 Unidades / 10 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

2.2 / Unidad = 22.00 /10 Unidades



Nº artículo/Nombre: 171/Frasco cilíndrico vidrio transparente con tapa roscada alrededor 20 ml

Marca: Fisherbrand™
Referencia: 12890874
Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Botellas de vidrio ligeras, redondeadas, cuello roscado

- Rango ISO para líquidos con tapón roscado de polipropileno blanco de 28mm y revestimiento PP/SOR
- Vidrio sódico-cálcico de tipo III

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad: 30 ml, Diametro: 35 mm, Altura: 28 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

40 Unidades / 40 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

0.33€ / Unidad = 13.2€ /40 Unidades



Nº artículo/Nombre: 172/Frasco cilíndrico vidrio rosca 50 ml (ISO-DIN4796)

Marca: Duran

Referencia: 11782282

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Características de color claro. Botella de laboratorio de vidrio transparente DURAN ™ con tapón roscado incluye tapón roscado y anillo de vertido

Esterilizanle a 121ºC

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad:50 ml

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

10 Unidades / 10 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

60€ / 10 Unidades



Nº artículo/Nombre: 173/Frasco cilíndrico vidrio rosca 100 ml (ISO-DIN4796)

Marca: Fisherbrand™
Referencia: 15446113
Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Frasco redondo, GL45, vidrio boro 3.3, tapón azul y anillo antigoteo PP, graduado

Esterilizable a 121ºC

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad: 100 Ml, Diametro: 56 mm, Altura: 100 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

10 Unidades / 10 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

15.40€ / 10 Unidades



Nº artículo/Nombre: 174/Frasco cilíndrico vidrio rosca 250 ml (ISO-DIN4796)

Marca: Fisherbrand™ Referencia: 15456113

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Frasco redondo, GL45, vidrio boro 3.3, tapón azul y anillo antigoteo PP, graduado

Esterilizable a 121ºC

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Volumen: 250 ml, Altura: 138 mm, Diametro: 70 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

10 Unidades / 10 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

21.70€ / 10 Unidades



Nº artículo/Nombre: 175/Frasco cilíndrico vidrio rosca 500 ml (ISO-DIN4796)

Marca: Fisherbrand Referencia: 15476113

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Frasco redondo, GL45, vidrio boro 3.3, tapón azul y anillo antigoteo PP, graduado

Esterilizable 121ºC

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad:500 MI, Diametro:86 mm, Altura:176 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

10 Unidades /10 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

24,70€ / 10 Unidades



Nº artículo/Nombre: 176/Embudo rama corta diámetro 40 mm

Marca: Scientific Glass Labs

Referencia: 10720295

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Fabricado en vidrio borosilicato. El vidrio de borosilicato de Scientific Glass Labs ™ es menos probable que se obstruya cuando se canalizan sustancias más gruesas.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Diam. Del Tubo: 8 mm , Diam. Superior : 45 mm , Altura : 90 mm , Longitud del Vastago : 50 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

10 Unidades / 10 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

13.80€ / 10 Unidades



Nº artículo/Nombre: 177/Embudo rama corta diámetro 60 mm

Marca: Scientific Glass Labs

Referencia: 10134352

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Fabricado en vidrio borosilicato. El vidrio de borosilicato de Scientific Glass Labs ™ es menos probable que se obstruya cuando se canalizan sustancias más gruesas.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Diam. Del Tubo: 8 mm , Diam. Superior : 60 mm , Altura : 110 mm , Longitud del Vastago : 60 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

10 Unidades / 10 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

18.30€ / 10 Unidades



Nº artículo/Nombre: 178/Embudo decantación vidrio 100 ml con llave teflón

Marca: Fisherbrand
Referencia: 11572782
Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Fabricado en vidrio borosilicato y certificado ISO 4800. El embudo cónico de vidrio Fisherbrand TM con llave PTFE se suministra con un tapón de vidrio y plástico. Disponible con vidrio intercambiable o llave PTFE.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad: 100 ml, Boca; 19/26, paso de la llave: 1.5 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad /1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

21.60€ / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 179/Embudo decantación vidrio 250 ml con llave teflón

Marca: Fisherbrand Referencia: 11582782

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Fabricado en vidrio borosilicato y certificado ISO 4800. El embudo cónico de vidrio Fisherbrand [™] con llave PTFE se suministra con un tapón de vidrio y plástico. Disponible con vidrio intercambiable o llave PTFE.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad: 250 ml, Boca: 24/29, paso de la llave: 2.5 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

24.90€ / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 180/ Embudo decantación vidrio 500 ml con llave teflón

Marca: Fisherbrand™ Referencia: 11592782

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Fabricado en vidrio borosilicato y certificado ISO 4800. El embudo cónico de vidrio Fisherbrand [™] con llave PTFE se suministra con un tapón de vidrio y plástico. Disponible con vidrio intercambiable o llave PTFE.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad: 500 ml, Boca: 24/29, paso de la llave: 4.0 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

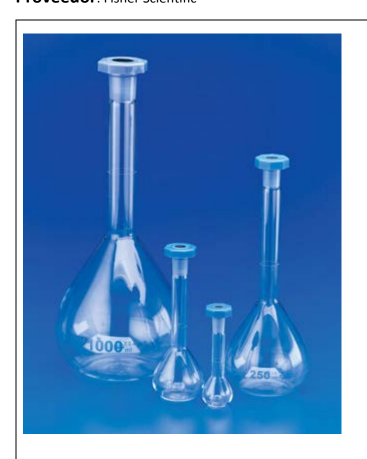
PRECIO (€/u.m.v)

24.25€ / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 181/Matraz aforado cl.A 5 ml tappolietil. (ISO 1042DIN12664)

Marca: Fisherbrand[™]
Referencia: 11576923
Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Fabricado en vidrio borosilicato y cumple con las normas ISO 1042 y DIN 12664. Frasco de borosilicato transparente de Fisherbrand TM El matraz volumétrico de clase A con tapón incluye una graduación de una marca y un tapón intercambiable de polietileno. El Fisherbrand TM 'Batch Certificate of Compliance' se puede descargar para este elemento desde la pestaña 'Documentación'

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad: 5 ml, Altura:69 mm, Tapon:10/19

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

5 Unidades /5 Unidades

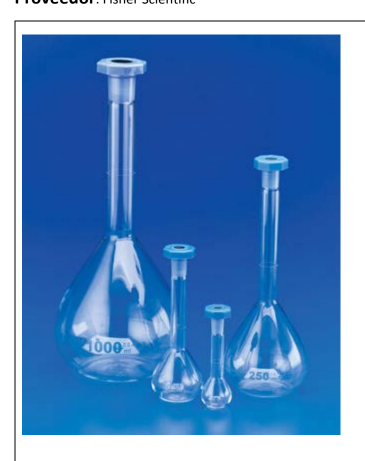
PRECIO (€/u.m.v)

14.10€ / 5 Unidades



Nº artículo/Nombre: 182/Matraz aforado cl.A 10 ml tappolietil. (ISO 1042DIN12664)

Marca: Fisherbrand[™]
Referencia: 11586923
Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Fabricado en vidrio borosilicato y cumple con las normas ISO 1042 y DIN 12664. Frasco de borosilicato transparente de Fisherbrand TM El matraz volumétrico de clase A con tapón incluye una graduación de una marca y un tapón intercambiable de polietileno. El Fisherbrand TM 'Batch Certificate of Compliance' se puede descargar para este elemento desde la pestaña 'Documentación'

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad: 10 ml, Altura: 89 mm, Tapon: 10/19

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

5 Unidades /5 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

13.85 / 5 Unidades



Nº artículo/Nombre: Haga clic aquí para escribir texto. Marca: Haga clic aquí para escribir texto. Referencia: Haga clic aquí para escribir texto. **Proveedor**: Haga clic aquí para escribir texto. DESCRIPCIÓN (Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...) Haga clic aquí para escribir texto. **MEDIDAS** PRESENTACIÓN/UNIDAD Haga clic aquí para escribir texto y debajo inserte un esquema MÍNIMA DE VENTA con las medidas Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u) Haga clic aquí para escribir texto.

PRECIO (€/u.m.v)

Haga clic aquí para escribir texto.



Nº artículo/Nombre: 183/ Matraz aforado cl.A 25 ml tappolietil. (ISO 1042DIN12664)

Marca: Fisherbrand™ Referencia: 11506933

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Fabricado en vidrio borosilicato y cumple con las normas ISO 1042 y DIN 12664. Frasco de borosilicato transparente de Fisherbrand TM El matraz volumétrico de clase A con tapón incluye una graduación de una marca y un tapón intercambiable de polietileno. El Fisherbrand TM 'Batch Certificate of Compliance' se puede descargar para este elemento desde la pestaña 'Documentación'

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad: 25 ml, Altura: 110 mm, Tapon: 10/19

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

5 Unidades / 5 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

14.40 / 5 Unidades



Nº artículo/Nombre: 184/ Matraz aforado cl.A 50 ml tappolietil. (ISO 1042DIN12664)

Marca: Fisherbrand™ Referencia: 11516933

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Fabricado en vidrio borosilicato y cumple con las normas ISO 1042 y DIN 12664. Frasco de borosilicato transparente de Fisherbrand TM El matraz volumétrico de clase A con tapón incluye una graduación de una marca y un tapón intercambiable de polietileno. El Fisherbrand TM 'Batch Certificate of Compliance' se puede descargar para este elemento desde la pestaña 'Documentación'

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad: 50 ml, Altura: 139 mm, Tapon: 12/21

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

5 Unidades / 5 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

16.90€ / 5 Unidades



Nº artículo/Nombre: 185/ Matraz aforado cl.A 60 ml tappolietil. (ISO 1042DIN12664)

Marca: Afora

Referencia: 12021431

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Vidrio Borosilicato 3.3, PYREX

Clase A

Con tapón de Polipropileno. Grabaciones en ámbar imborrable. • Cuello estrecho. Hembra esmerilada normalizada. Cumple con la normas UNE-EN ISO 1042. • Se suministra con certificado por lote

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad: 60 ml, Tapon: 12/21

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

12.10€ / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 186/Matraz aforado cl.A 100 ml tappolietil. (ISO 1042DIN12664)

Marca: Fisherbrand™ Referencia: 11526933



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Fabricado en vidrio borosilicato y cumple con las normas ISO 1042 y DIN 12664. Frasco de borosilicato transparente de Fisherbrand TM El matraz volumétrico de clase A con tapón incluye una graduación de una marca y un tapón intercambiable de polietileno. El Fisherbrand TM 'Batch Certificate of Compliance' se puede descargar para este elemento desde la pestaña 'Documentación'

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad: 100 ml, Altura: 170 mm, Tapon: 12/21

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

5 Unidades /5 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

17.05€ / 5 Unidades



Nº artículo/Nombre: 187/Matraz aforado cl.A 250 ml tappolietil. (ISO 1042DIN12664)

Marca: Fisherbrand™ Referencia: 11546933

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Fabricado en vidrio borosilicato y cumple con las normas ISO 1042 y DIN 12664. Frasco de borosilicato transparente de Fisherbrand TM El matraz volumétrico de clase A con tapón incluye una graduación de una marca y un tapón intercambiable de polietileno. El Fisherbrand TM 'Batch Certificate of Compliance' se puede descargar para este elemento desde la pestaña 'Documentación'

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad: 250 ml, Altura: 220 mm, Tapon: 14/23

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

2 Unidades /2 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

11.40 € /2 Unidades



Nº artículo/Nombre: 188/ Matraz aforado cl.A 500 ml tappolietil. (ISO 1042DIN12664)

Marca: Fisherbrand[™]
Referencia: 11556933
Proveedor: Fisher Scientific

	DESCRIPCIÓN (Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO)
	Fabricado en vidrio borosilicato y cumple con las normas ISO 1042 y DIN 12664. Frasco de borosilicato transparente de Fisherbrand TM El matraz volumétrico de clase A con tapón incluye una graduación de una marca y un tapón intercambiable de polietileno. El Fisherbrand TM 'Batch Certificate of Compliance' se puede descargar para este elemento desde la pestaña 'Documentación'
	Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
MEDIDAS Capacidad: 500 ml , Altura: 260 mm , Tapon: 19/24	PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u) 2 Unidades / 2 Unidades
	PRECIO (€/u.m.v) 14.74€ / 2 Unidades



Nº artículo/Nombre: 189/Matraz aforado cl.A 1000 ml tappolietil. (ISO 1042DIN12664)

Marca: Fisherbrand™ Referencia: 11566933

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Fabricado en vidrio borosilicato y cumple con las normas ISO 1042 y DIN 12664. Frasco de borosilicato transparente de Fisherbrand TM El matraz volumétrico de clase A con tapón incluye una graduación de una marca y un tapón intercambiable de polietileno. El Fisherbrand TM 'Batch Certificate of Compliance' se puede descargar para este elemento desde la pestaña 'Documentación'

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad: 1000 ml, Altura: 300 mm, Tapon: 24/29

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

2 Unidades / 2 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

22.20€ / 2 Unidades



Nº artículo/Nombre: 190/Matraz erlenmeyer crosca 100 ml

Marca: SAV Soufflage Artisanal Verre

Referencia: 11773733

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

MATRAZ/ERLENM. DURAN SVL22 C/T 100

Suministrado con tapón de resina fenólica con junta de caucho enfundada con Teflon

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Volumen: 100 ml, Diam. Ext. x Altura: 64 x 105 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

14.62€ / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 191/Matraz erlenmeyer crosca 250 ml

Marca: SAV Soufflage Artisanal Verre™

Referencia: 11793733

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

MATRAZ/ERLENM. DURAN SVL22 C/T 250

Suministrado con tapón de resina fenólica con junta de caucho enfundada con Teflon

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Volumen: 250 ml, Diam. Ext. x Altura: 85 x 140 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad /1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

14.94€ / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 192/ Matraz erlenmeyer crosca 500 ml

Marca: SAV Soufflage Artisanal Verre

Referencia: 11882582

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

MATRAZ/ERLENM. DURAN SVL22 C/T 500

Suministrado con tapón de resina fenólica con junta de caucho enfundada con Teflon

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Volumen: 500 ml, Diam. Ext. x Altura: 105 x 170 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad /1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

15.80 / 1 Unidad

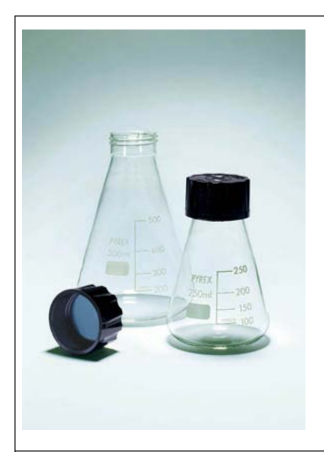


Nº artículo/Nombre: 193/ Matraz erlenmeyer crosca 1000 ml

Marca: Pyrex

Referencia: 10793032

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Ideal para el almacenamiento de especímenes y medios de cultivo Tapas de rosca fenólicas con disco de sellado con cara de PTFE

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Volumen: 1000ml, Diametro: 131 mm, Altura: 210 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

34.88 € / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 194/Matraz erlenmeyer 50 ml bn (DIN12380)

Marca: Fisherbrand™ Referencia: 15499093



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Construido de vidrio borosilicato. Frascos de Erlenmeyer de cuello estrecho Fisherbrand ™ de vidrio borosilicato son cónicos y graduados.

Matraz Erlenmeyer de cuello estrecho, vidrio borosilicato 3.3, graduado, DIN ISO 1773

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Volumen: 50 ml, Diamt.:51 mm, Altura: 90 mm, Diamt.

Cuello: 22 mm.

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

10 Unidades /10 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

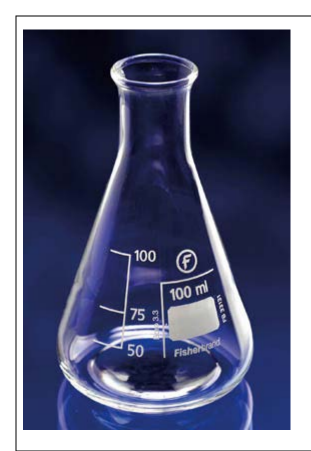
Haga clic aquí para escribir texto.



Nº artículo/Nombre: 195/Matraz erlenmeyer 100 ml bn (DIN12380)

Marca: Fisherbrand Referencia: 15409103

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Construido de vidrio borosilicato. Frascos de Erlenmeyer de cuello estrecho Fisherbrand ™ de vidrio borosilicato son cónicos y graduados.

Matraz Erlenmeyer de cuello estrecho, vidrio borosilicato 3.3, graduado, DIN ISO 1773

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Volumen: 100 ml, Altura: 105 mm, Diamt. Cuello: 22 mm.

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

10 Unidades / 10 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

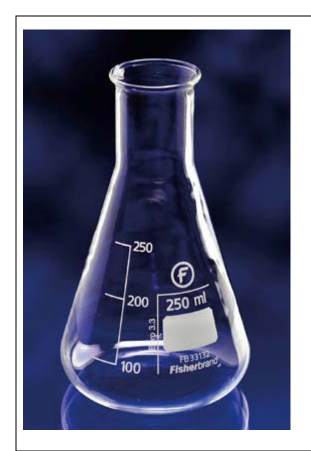
10,80€ /10 Unidades



Nº artículo/Nombre: 196/ Matraz erlenmeyer 250 ml bn (DIN12380)

Marca: Fisherbrand™ Referencia: 15429103

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Construido de vidrio borosilicato. Frascos de Erlenmeyer de cuello estrecho Fisherbrand ™ de vidrio borosilicato son cónicos y graduados.

Matraz Erlenmeyer de cuello estrecho, vidrio borosilicato 3.3, graduado, DIN ISO 1773

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Volumen: 250 ml, Diamt.:85 mm, Altura: 145 mm, Diamt.

Cuello: 34 mm.

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

10 Unidades /10 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

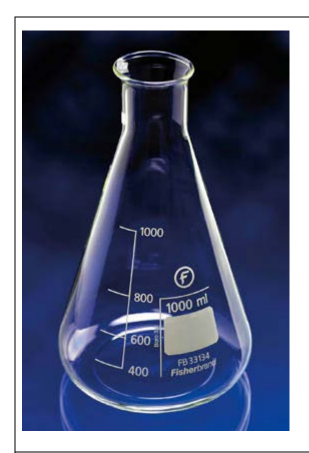
4.46€ / 10 Unidades



Nº artículo/Nombre: 197/ Matraz erlenmeyer 1000 ml bn (DIN12380)

Marca: Fisherbrand™ Referencia: 15449103

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Construido de vidrio borosilicato. Frascos de Erlenmeyer de cuello estrecho Fisherbrand ™ de vidrio borosilicato son cónicos y graduados.

Matraz Erlenmeyer de cuello estrecho, vidrio borosilicato 3.3, graduado, DIN ISO 1773

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Volumen: 500 ml, Diamt.:131 mm, Altura: 220 mm, Diamt.

Cuello: 42 mm.

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

10 Unidades /10 Unidades

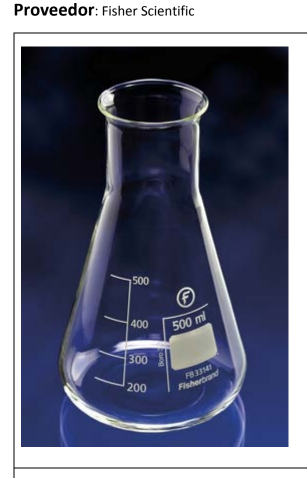
PRECIO (€/u.m.v)

11.95€ / 10 Unidades



Nº artículo/Nombre: 198/ Matraz erlenmeyer 250 ml ba (DIN12380)

Marca: Fisherbrand[™]
Referencia: 15409113



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Construido de vidrio borosilicato. Frascos de Erlenmeyer de cuello estrecho Fisherbrand ™ de vidrio borosilicato son cónicos y graduados.

Matraz Erlenmeyer de cuello ancho, vidrio borosilicato 3.3, graduado, DIN ISO 1773

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Volumen: 250 ml, Diamt.:85 mm, Altura: 140 mm, Diamt.

Cuello: 50 mm.

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

10 Unidades /10 Unidades

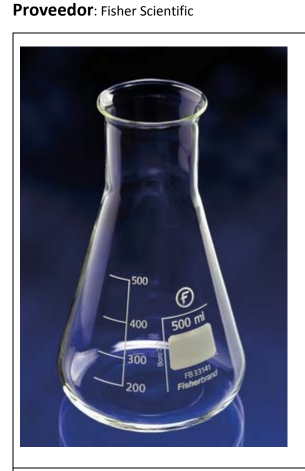
PRECIO (€/u.m.v)

8.56€/10 Unidades



Nº artículo/Nombre: 199/ Matraz erlenmeyer 500 ml ba (DIN12380)

Marca: Fisherbrand[™]
Referencia: 15429113



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Construido de vidrio borosilicato. Frascos de Erlenmeyer de cuello estrecho Fisherbrand ™ de vidrio borosilicato son cónicos y graduados.

Matraz Erlenmeyer de cuello ancho, vidrio borosilicato 3.3, graduado, DIN ISO 1773

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

 $Volumen: \ 500 \ ml \ , Diamt.: 105 \ mm \ , Altura: 175 \ mm \ , Diamt.$

Cuello: 50 mm.

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

10 Unidades / 10 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

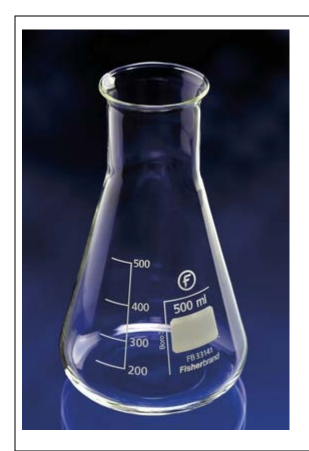
8.56€/10 Unidades



Nº artículo/Nombre: Matraz erlenmeyer 1000 ml ba (DIN12380)

Marca: Fisherbrand™ Referencia: 15466133

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Construido de vidrio borosilicato. Frascos de Erlenmeyer de cuello estrecho Fisherbrand ™ de vidrio borosilicato son cónicos y graduados.

Matraz Erlenmeyer de cuello ancho, vidrio borosilicato 3.3, graduado, DIN ISO 1773

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Volumen: $1000 \, \text{ml}$, Diamt.: $131 \, \text{mm}$, Altura: $220 \, \text{mm}$

,Diamt. Cuello: 50 mm.

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

10 Unidades /10 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

16.26€ / 10 Unidades

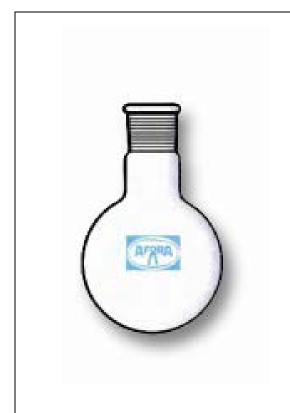


Nº artículo/Nombre: 201/Matraz esférico 10 ml

Marca: Afora™

Referencia: 11962028

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

MATRAZ ESFERICO VIDRIO PYREX BOROSILICATO 3.3

Utilice el frasco redondo Afora ™ para trabajos químicos o bioquímicos en el laboratorio.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad: 10 ml, Diam. Exter.: 33 mm, Altura total:65,

boca: 14/23

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad /1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

5.59€ / 1 Unidad

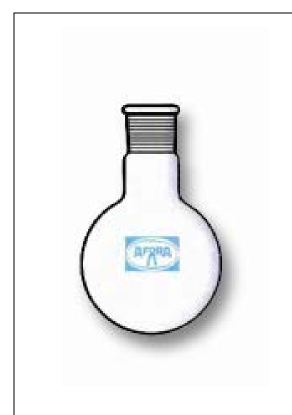


Nº artículo/Nombre: 202/Matraz esférico 25 ml

Marca: Afora™

Referencia: 11951588

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

MATRAZ ESFERICO VIDRIO PYREX BOROSILICATO 3.3

Utilice el frasco redondo Afora ™ para trabajos químicos o bioquímicos en el laboratorio.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad: 25 ml, Diam. Exter.: 40 mm, Altura total:73,

boca: 14/23

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

5.92€ / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 203/ Matraz esférico 50 ml

Marca: Afora™

Referencia: 11996608

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

MATRAZ ESFERICO VIDRIO PYREX BOROSILICATO 3.3

Utilice el frasco redondo Afora ™ para trabajos químicos o bioquímicos en el laboratorio.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad: 50 ml, Diam. Exter.: 50 mm, Altura total:100,

boca: 29/32

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad /1Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

8.66€ / 1 Unidad

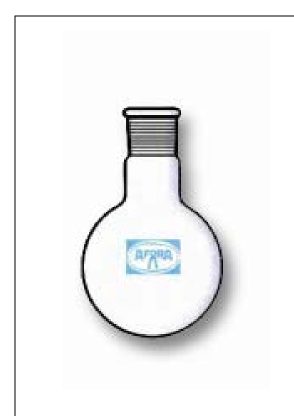


Nº artículo/Nombre: 204/ Matraz esférico 100 ml

Marca: Afora™

Referencia: 11952268

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

MATRAZ ESFERICO VIDRIO PYREX BOROSILICATO 3.3

Utilice el frasco redondo Afora ™ para trabajos químicos o bioquímicos en el laboratorio.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad: 100 ml, Diam. Exter.: 65 mm, Altura total: 113,

boca: 29/32



PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad /1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

8.66€ / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: Matraz esférico 1000 ml

Marca: Afora™

Referencia: 12070592

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Utilice el frasco redondo Afora TM para trabajos químicos o bioquímicos en el laboratorio.

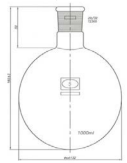
MATRAZ ESFERICO VIDRIO PYREX BOROSILICATO 3.3

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad: 250 ml, Diam. Exter.: 85 mm, Altura total: 133,

boca: 29/32



PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

21.24€ / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 207/ Matraz con oliva de plástico de 100 ml

Marca: Duran™

Referencia: 12912831

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

De paredes gruesas para el uso de vacío. Estos frascos filtrantes cumplen las regulaciones de las "normas de seguridad de equipos y productos". La conexión de la manguera de plástico es reemplazable. Para sellos de goma adecuados,

Esterilizable

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad: 100 ml, Diametro:65 mm, Altura: 105mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

10 Unidades / 10 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

181€ /10 Unidades



Nº artículo/Nombre: 208/ Matraz con oliva de plástico de 250 ml

Marca: Duran™

Referencia: 12922831

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

De paredes gruesas para el uso de vacío. Estos frascos filtrantes cumplen las regulaciones de las "normas de seguridad de equipos y productos". La conexión de la manguera de plástico es reemplazable. Para sellos de goma adecuados,

Esterilizable

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad: 250 ml, Diametro:85 mm, Altura: 155mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

10 Unidades / 10 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

235.60€ / 10 Unidades



Nº artículo/Nombre: 209/Matraz con oliva de plástico de 500 ml

Marca: Duran™

Referencia: 12932831

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

De paredes gruesas para el uso de vacío. Estos frascos filtrantes cumplen las regulaciones de las "normas de seguridad de equipos y productos". La conexión de la manguera de plástico es reemplazable. Para sellos de goma adecuados,

Esterilizable

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad: 500 ml, Diametro: 105 mm, Altura: 185 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

10 Unidades / 10 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

294.30 /10 Unidades

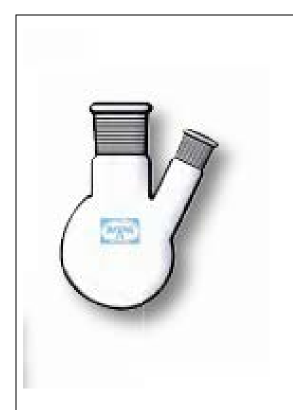


Nº artículo/Nombre: 210/ Matraz esférico 2 bocas 100 ml

Marca: Afora™

Referencia: 12033323

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Matraz esférico dos bocas, lateral inclinado

Vidrio PYREX, Borosilicato 3.3

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad: 100 ml, Diam. Ext: 65mm, Alura: 115mm, esmerilado central: 14/23, esmerilado Lateral: 14/23

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

22.46€ / 1 Unidad.

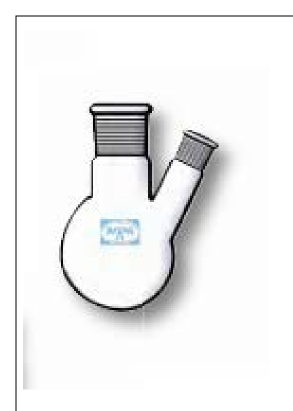


Nº artículo/Nombre: 211/Matraz esférico 2 bocas 250 ml

Marca: Afora™

Referencia: 12063353

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Matraz esférico dos bocas, lateral inclinado

Vidrio PYREX, Borosilicato 3.3

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad: 250 ml, Diam. Ext: 85mm, Alura: 130mm, esmerilado central: 29/32, esmerilado Lateral: 14/23

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

33.54€ / 1 Unidad

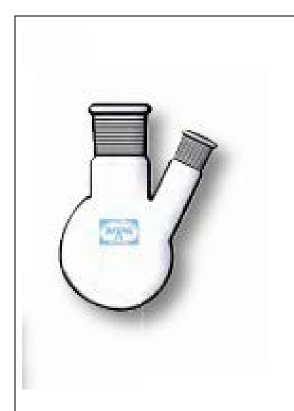


Nº artículo/Nombre: 212/ Matraz esférico 2 bocas 500 ml

Marca: Afora™

Referencia: 12013383

Proveedor: Fisher Scientific Matraz esférico dos bocas, lateral inclinado



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Matraz esférico dos bocas, lateral inclinado

Vidrio PYREX, Borosilicato 3.3

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad: 500 ml, Diam. Ext: 105mm, Alura: 167 mm, esmerilado central: 29/32, esmerilado Lateral: 14/23

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

31.85€ / 1 Unidad

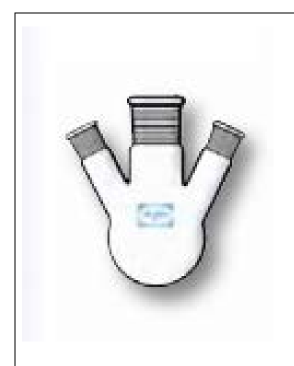


Nº artículo/Nombre: 213/ Matraz esférico 3 bocas 50 ml

Marca: Afora

Referencia: 12057201

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Matraz esférico 3 bocas, laterales inclinados

Vidrio PYREX, Borosilicato 3.3

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad : 50 ml , esmerilado central : 14/23 , esmerilados Laterales : 1 Vidrio PYREX , Borosilicato 3.3 4/23

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad /1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

37.50€ /1 Unidad



Nº artículo/Nombre: Matraz esférico 3 bocas 250 ml

Marca: Afora™

Referencia: 12319940

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Matraz esférico 3 bocas, laterales inclinados

Vidrio PYREX, Borosilicato 3.3

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad: 250 ml , Diam. Ext: 85 mm , Altura: 133 mm , esmerilado central: 29/32 , esmerilados Laterales: 14/23

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad /1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

39.12€ / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 215/Pipeta Pasteur de vidrio 150 mm

Marca: Fisherbrand
Referencia: 11546963
Proveedor: Fisher Scientific

	DESCRIPCIÓN (Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO)
	Utilice estas pipetas para una variedad de aplicaciones. Fisherbrand [™] Glass Pasteur Las pipetas con punto abierto se fabrican en vidrio de sodio-cal.
	Pipeta Pasteur 150mm, sin filtro, ISO 7712, Vidrio Sodocalcico .
	Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
MEDIDAS Longitud :150mm ,	PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u) 1000 Unidades (4 x 250 uds) / 1000
	Unidades (4 x 250 uds) /
	PRECIO (€/u.m.v) 30€ /1000 Unidades



Nº artículo/Nombre: 216/ Pipeta Pasteur de vidrio 230 mm

Marca: Fisherbrand™ Referencia: 11566963 **Proveedor**: Fisher Scientific

DESCRIPCIÓN (Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...) Utilice estas pipetas para una variedad de aplicaciones. Fisherbrand ™ Glass Pasteur Las pipetas con punto abierto se fabrican en vidrio de sodio-cal. Pipeta Pasteur 150mm, sin filtro, ISO 7712, Vidrio Sodocalcico. Haga clic aquí para escribir texto. **MEDIDAS** PRESENTACIÓN/UNIDAD Longitud: 230 mm MÍNIMA DE VENTA Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u) 1000 Uni. (4 x 250) / 1000 Uni. (4 x 250)/

PRECIO (€/u.m.v)

30.00 € / 1000 Unid. (4 x 250)



Nº artículo/Nombre: 217/Pipeta volumétrica aforada 5 ml cl.A ISO-648

Marca: Brand™

Referencia: 11353854

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Fabricado de vidrio de soda-cal de AR-GLAS TM. BRAND TM Las mezclas Blaubrand TM AR-GLAS TM 1-Mark incluyen la marca DE-M en esmalte azul. Se suministra con el número de lote y se adjunta un certificado de lote por unidad de embalaje del fabricante. Certificado de calibración DAkkS disponible bajo petición

Pipeta aforada clase A

Conforme DIN 12691

Graduaciones azules

Derrame parcial: volumen entre 2 rayas

Pipeta aforada 1 raya azul

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad: 5 ml, longitud: 400 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

6 Unidades / 6 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

24.96 € / 6 Unidades



Nº artículo/Nombre: 218/Pipeta volumétrica aforada 10 ml cl.A ISO-648

Marca: Brand™

Referencia: 11303864

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Fabricado de vidrio de soda-cal de AR-GLAS TM. BRAND TM Las mezclas Blaubrand TM AR-GLAS TM 1-Mark incluyen la marca DE-M en esmalte azul. Se suministra con el número de lote y se adjunta un certificado de lote por unidad de embalaje del fabricante. Certificado de calibración DAkkS disponible bajo petición

Pipeta aforada clase A

Conforme DIN 12691

Graduaciones azules

Derrame parcial: volumen entre 2 rayas

Pipeta aforada 1 raya azul

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

capacidad: 10 ml, Longitud: 440 mm,

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

6 Unidades / 6 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

27.30€ / 6 Unidades



Nº artículo/Nombre: 219/Pipeta volumétrica aforada 20 ml cl.A ISO-648

Marca: Brand™

Referencia: 11323864

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Fabricado de vidrio de soda-cal de AR-GLAS TM. BRAND TM Las mezclas Blaubrand TM AR-GLAS TM 1-Mark incluyen la marca DE-M en esmalte azul. Se suministra con el número de lote y se adjunta un certificado de lote por unidad de embalaje del fabricante. Certificado de calibración DAkkS disponible bajo petición

Pipeta aforada clase A

Conforme DIN 12691

Derrame parcial: volumen entre 2 rayas

Pipeta aforada 1 raya azul

Haga clic aquí para escribir texto.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Volumen: 20 ml, Longitud: 510 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

6 Unidades / 6 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

34.98€ / 6 Unidades



Nº artículo/Nombre: 220/Pipeta volumétrica aforada 25 ml cl.A ISO-648

Marca: Brand™

Referencia: 11333864

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Fabricado de vidrio de soda-cal de AR-GLAS TM. BRAND TM Las mezclas Blaubrand TM AR-GLAS TM 1-Mark incluyen la marca DE-M en esmalte azul. Se suministra con el número de lote y se adjunta un certificado de lote por unidad de embalaje del fabricante. Certificado de calibración DAkkS disponible bajo petición

Pipeta aforada clase A

Conforme DIN 12691

Derrame parcial: volumen entre 2 rayas

Pipeta aforada 1 raya azul

Haga clic aquí para escribir texto.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Volumen: 25 ml, Longitud: 520 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

6 Unidades / 6 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

35,82 / 6 Unidades

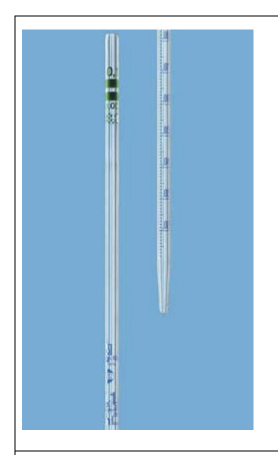


Nº artículo/Nombre: 221/Pipeta graduada 0,1 ml cl.A ISO-648

Marca: Brand™

Referencia: 11818311

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Pipeta graduada de vidrio de clase $_{\Delta}$

- Con derrame total o parcial
- Cero en lo alto
- Pipeta de clase A derrame total

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Volumen: 1 ml, Division: 0.01 ml

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

12 Unidades /12 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

44.40 / 12 Unidades

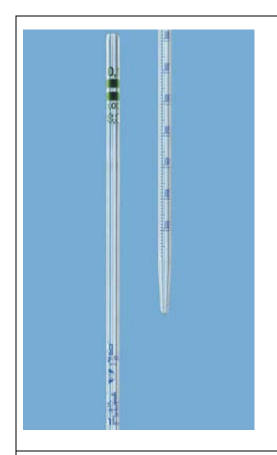


Nº artículo/Nombre: 222/Pipeta graduada 0,2 ml cl.A ISO-648

Marca: Brand™

Referencia: 11835830

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Pipeta graduada de vidrio de clase $_{\Delta}$

- Con derrame total o parcial
- Cero en lo alto
- Pipeta de clase A derrame total

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad: 1 Ml, division: 0.1 ml

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

12 Unidades / 12 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

44.40€ /12 Unidades



Nº artículo/Nombre: 223/ Pipeta graduada 0,5 ml cl.A ISO-648

Marca: Hirschmann Instruments™

Referencia: 11720814

Proveedor: Fisher Scientific

	DESCRIPCIÓN (Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO) Proporciona una precisión volumétrica para sus necesidades de pipeteo. Las pipetas graduadas Hirschmann Instruments TM están disponibles en graduación azul o ámbar. Pipeta graduada de vidrio de clase A Certificado calidad por lote Derrame parcial o total Pipeta de vidrio sodocálcico de clase A Haga clic aquí para escribir texto. Haga clic aquí para escribir texto.
MEDIDAS Capacidad: 0.5 ml , Longitud: 360 mm , Subdivision: 0.01 ml.	PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u) 12 Unidades / 12 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

34.92€ / 12 Unidades



Nº artículo/Nombre: 224/ Pipeta graduada 1 ml cl.A ISO-648

Marca: Hirschmann Instruments™

Referencia: 11730814

Proveedor: Fisher Scientific

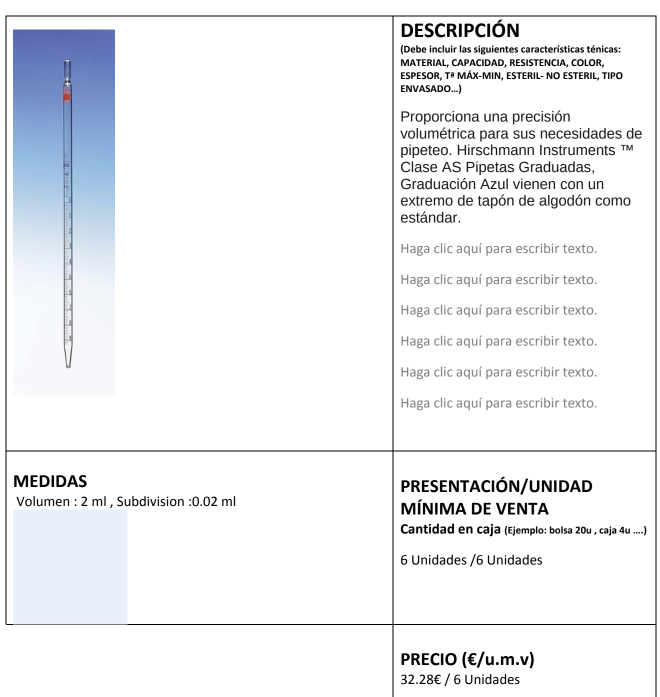
	DESCRIPCIÓN (Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO)
	Proporciona una precisión volumétrica para sus necesidades de pipeteo. Hirschmann Instruments ™ Clase AS Pipetas Graduadas, Graduación Azul vienen con un extremo de tapón de algodón como estándar.
	Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
MEDIDAS Capacidad: 1 ml, subdivision: 0.01 ml	PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u) 12 Unidades /12 Unidades
	PRECIO (€/u.m.v) 29.28€ /12 Unidades



Nº artículo/Nombre: 225/Pipeta graduada 2 ml cl.A ISO-648

Marca: Hirschmann Instruments™

Referencia: 11750814





Nº artículo/Nombre: 228/Pipeta graduada 5 ml cl.A ISO-648

Marca: Hirschmann Instruments™

Referencia: 11780824

Proveedor: Fisher Scientific

	DESCRIPCIÓN (Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO) Proporciona una precisión volumétrica para sus necesidades de pipeteo. Hirschmann Instruments ™ Clase AS Pipetas Graduadas, Graduación Azul vienen con un extremo de tapón de algodón como estándar. Haga clic aquí para escribir texto. Haga clic aquí para escribir texto.
MEDIDAS Volumen: 5 ml, Subdivision: 0.05 ml	PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u) 12 Unidades / 12 Unidades

PRECIO (€/u.m.v) 34.20€ / 12 Unidades



Nº artículo/Nombre: 229/Pipeta graduada 10 ml cl.A ISO-648

Marca: Hirschmann Instruments™

Referencia: 11700834

Proveedor: Fisher Scientific

DESCRIPCIÓN (Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...) Proporciona una precisión volumétrica para sus necesidades de pipeteo. Hirschmann Instruments ™ Clase AS Pipetas Graduadas, Graduación Azul vienen con un extremo de tapón de algodón como estándar. Haga clic aquí para escribir texto. **MEDIDAS** PRESENTACIÓN/UNIDAD Volumen: 10 ml, Subdivision: 0.1 ml MÍNIMA DE VENTA Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u) 12 Unidades /12 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

32,52€ / 10 Unidades



Nº artículo/Nombre: Pipeta graduada 25 ml cl.A ISO-648

Marca: Hirschmann Instruments™

Referencia: 11720834

Proveedor: Fisher Scientific

	DESCRIPCIÓN (Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO) Proporciona una precisión volumétrica para sus necesidades de pipeteo. Hirschmann Instruments ™ Clase AS Pipetas Graduadas, Graduación Azul vienen con un extremo de tapón de algodón como estándar. Haga clic aquí para escribir texto. Haga clic aquí para escribir texto. Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto. Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
MEDIDAS Volimen :25 ml , Subdivision :0.1 ml	PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u) 6 Unidades /6 Unidades
	PRECIO (€/u.m.v) 34.80€ / 6 Unidades

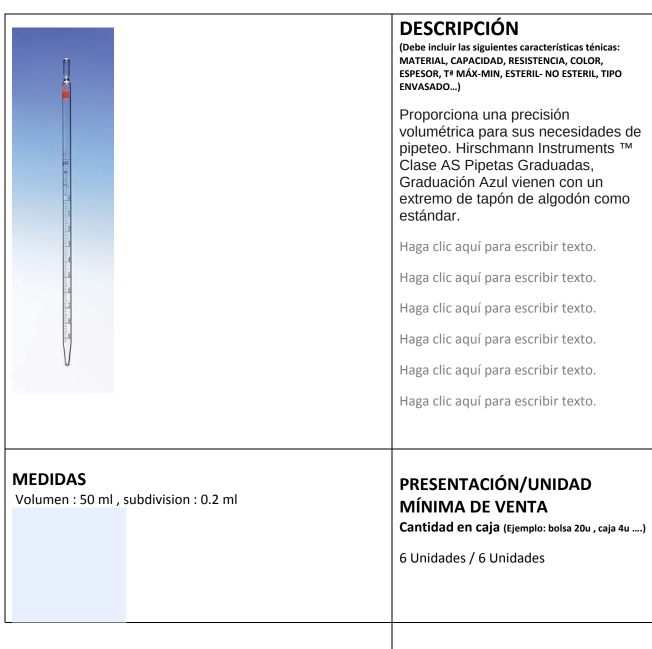


Nº artículo/Nombre: 229/ Pipeta graduada 50 ml cl.A ISO-648

Marca: Hirschmann Instruments™

Referencia: 11730834

Proveedor: Fisher Scientific



PRECIO (€/u.m.v)

64.20€ / 6 Unidades



Nº artículo/Nombre: 230/Probeta graduada cl.A 10 ml (ISO-4788)

Marca: Fisherbrand™ Referencia: 11517832

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Medir líquidos con precisión en Probeta graduados de vidrio clase A. Las probetas graduados clase A de borosilicato FisherbrandTM tienen una escala de cerámica azul y una base hexagonal

Los Certificados de Lote son descargables en la web.

Esterilizable en Autoclave.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Volumen :10 ml , GRaduaciones : 0.2 ml , Altura :135 mm ,

Diametro: 15 mm.

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

2 Unidades / 2 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

9.88€ / 2 Unidades



Nº artículo/Nombre: 231/Probeta graduada cl.A 25 ml (ISO-4788)

Marca: Fisherbrand™ Referencia: 11527832

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Medir líquidos con precisión en Probeta graduados de vidrio clase A. Las probetas graduados clase A de borosilicato FisherbrandTM tienen una escala de cerámica azul y una base hexagonal

Los Certificados de Lote son descargables en la web.

Esterilizable en Autoclave.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Volumen: 25 ml, GRaduaciones: 0.5 ml, Altura: 160 mm,

Diametro: 21 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

2 Unidades / 2 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

9.74€ / 2 Unidades



Nº artículo/Nombre: 232/ Probeta graduada cl.A 50 ml (ISO-4788)

Marca: Fisherbrand[™] Referencia: 11537832

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Medir líquidos con precisión en Probeta graduados de vidrio clase A. Las probetas graduados clase A de borosilicato FisherbrandTM tienen una escala de cerámica azul y una base hexagonal

Los Certificados de Lote son descargables en la web.

Esterilizable en Autoclave.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Volumen:50 ml, GRaduaciones: 1 ml, Altura:195 mm,

Diametro: 26 mm.

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

2 Unidades /2 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

10.38 / 2 unidades



Nº artículo/Nombre: 233/ Probeta graduada cl.A 100 ml (ISO-4788)

Marca: Fisherbrand[™] Referencia: 11547832

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Medir líquidos con precisión en Probeta graduados de vidrio clase A. Las probetas graduados clase A de borosilicato FisherbrandTM tienen una escala de cerámica azul y una base hexagonal

Los Certificados de Lote son descargables en la web.

Esterilizable en Autoclave.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Volumen: 100 ml, GRaduaciones: 1 ml, Altura: 140 mm,

Diametro: 31 mm.

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

2 Unidades / 2 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

10.72€ / 2 Unidaes



Nº artículo/Nombre: 234/ Probeta graduada cl.A 250 ml (ISO-4788)

Marca: Fisherbrand™ Referencia: 11557832

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Medir líquidos con precisión en Probeta graduados de vidrio clase A. Las probetas graduados clase A de borosilicato FisherbrandTM tienen una escala de cerámica azul y una base hexagonal

Los Certificados de Lote son descargables en la web.

Esterilizable en Autoclave.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Volumen: 250 ml, GRaduaciones: 2 ml, Altura: 320 mm,

Diametro: 40 mm.

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

2 Unidades / 2 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

18.42€ / 2 Unidades



Nº artículo/Nombre: 235/ Probeta graduada cl.A 500 ml (ISO-4788)

Marca: Fisherbrand[™]
Referencia: 11567832



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Medir líquidos con precisión en Probeta graduados de vidrio clase A. Las probetas graduados clase A de borosilicato FisherbrandTM tienen una escala de cerámica azul y una base hexagonal

Los Certificados de Lote son descargables en la web.

Esterilizable en Autoclave.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Volumen: 500 ml, Graduaciones: 5 ml, Altura: 380 mm,

Diametro: 53 mm.

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

2 Unidades /2 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

40.08€ / 2 Unidades



Nº artículo/Nombre: 236/Probeta graduada cl.A 1000 ml (ISO-4788)

Marca: Fisherbrand[™]
Referencia: 11577832
Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Medir líquidos con precisión en Probeta graduados de vidrio clase A. Las probetas graduados clase A de borosilicato FisherbrandTM tienen una escala de cerámica azul y una base hexagonal

Los Certificados de Lote son descargables en la web.

Esterilizable en Autoclave.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Volumen: 1000 ml, Graduaciones: 10 ml, Altura: 464 mm,

Diametro: 67 mm.

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

2 Unidades /2 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

42.84€ / 2 Unidades



Nº artículo/Nombre: 237/ Probeta graduada cl.A 2000 ml (ISO-4788)

Marca: Fisherbrand™ Referencia: 12962320

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Medir líquidos con precisión en Probeta graduados de vidrio clase A. Las probetas graduados clase A de borosilicato FisherbrandTM tienen una escala de cerámica azul y una base hexagonal

Los Certificados de Lote son descargables en la web.

Esterilizable en Autoclave.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Volumen: 2000 ml, Graduaciones: 20 ml.

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

27.40 € / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 238/Vaso precipitado f.b Duran 25 ml

Marca: Fisherbrand™ Referencia: 15469073

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Construido de vidrio de borosilicato. Fisherbrand ™ Vasos de vidrio forma baja con canalón , son graduados y vienen en una amplia variedad de capacidades.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad: 25 ml, Diametro: 34 mm, Altura: 50 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

10 Unidades /10 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

9.20€ / 10 Unidades



Nº artículo/Nombre: 239/Vaso precipitado f.b Duran 50 ml

Marca: Fisherbrand
Referencia: 15479073
Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Construido de vidrio de borosilicato. Fisherbrand ™ Vasos de vidrio forma baja con canalón , son graduados y vienen en una amplia variedad de capacidades.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad: 50 ml, Diametro: 42 mm, Altura: 62 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

10 Unidades / 10 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

10€ /10 Unidades



Nº artículo/Nombre: 240/ Vaso precipitado f.b Duran 100 ml

Marca: Fisherbrand™ Referencia: 15489073

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Construido de vidrio de borosilicato. Fisherbrand ™ Vasos de vidrio forma baja con canalón , son graduados y vienen en una amplia variedad de capacidades.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad: 100 ml, Diametro: 50 mm, Altura: 70 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

10 Unidades /10 Unidades

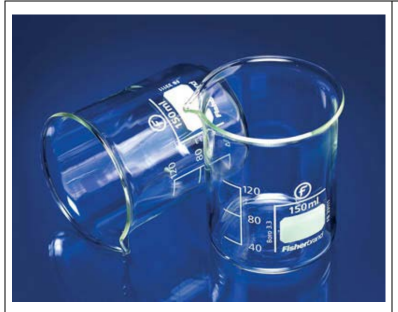
PRECIO (€/u.m.v)

9.80€ / 10 Unidades



Nº artículo/Nombre: 241/ Vaso precipitado f.b Duran 150 ml

Marca: Fisherbrand[™]
Referencia: 15499073
Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Construido de vidrio de borosilicato. Fisherbrand ™ Vasos de vidrio forma baja con canalón , son graduados y vienen en una amplia variedad de capacidades.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad: 150 ml, Diametro: 60 mm, Altura: 80 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

10 Unidades /10 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

12.70€ /10 Unidades



Nº artículo/Nombre: 242/ Vaso precipitado f.b Duran 250 ml

Marca: Fisherbrand[™] Referencia: 15409083

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Construido de vidrio de borosilicato. Fisherbrand ™ Vasos de vidrio forma baja con canalón , son graduados y vienen en una amplia variedad de capacidades.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad: 250 ml, Diametro: 70 mm, Altura: 95 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

10 Unidades / 10 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

12.20€ / 10 Unidades



Nº artículo/Nombre: 243/ Vaso precipitado f.b Duran 400 ml

Marca: Fisherbrand[™]
Referencia: 15419083
Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Construido de vidrio de borosilicato. Fisherbrand ™ Vasos de vidrio forma baja con canalón , son graduados y vienen en una amplia variedad de capacidades.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad: 400 ml, Diametro: 80 mm, Altura: 110 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

10 Unidades / 10 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

11.20€ /10 Unidades



Nº artículo/Nombre: 244/ Vaso precipitado f.b Duran 600 ml

Marca: Fisherbrand™ Referencia: 15429083

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Construido de vidrio de borosilicato. Fisherbrand ™ Vasos de vidrio forma baja con canalón , son graduados y vienen en una amplia variedad de capacidades.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad: 600 ml, Diametro: 90 mm, Altura: 125 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

10 Unidades /10 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

14.10€ / 10 Unidades



Nº artículo/Nombre: 245/ Vaso precipitado f.b Duran 800 ml

Marca: Fisherbrand™
Referencia: 15439083
Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Construido de vidrio de borosilicato. Fisherbrand ™ Vasos de vidrio forma baja con canalón , son graduados y vienen en una amplia variedad de capacidades.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad: 800 ml, Diametro: 100 mm, Altura: 135 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

10 Unidades / 10 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

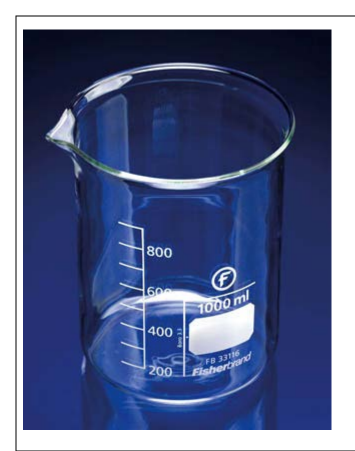
31.90€ / 10 Unidades



Nº artículo/Nombre: 246/ Vaso precipitado f.b Duran 1000 ml

Marca: Fisherbrand[™] Referencia: 15449083

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Construido de vidrio de borosilicato. Fisherbrand ™ Vasos de vidrio forma baja con canalón , son graduados y vienen en una amplia variedad de capacidades.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad: 1000 ml, Diametro: 105 mm, Altura: 145 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

10 Unidades /10 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

27.80€ / 10 Unidades



Nº artículo/Nombre: 247/ Vaso precipitado f.b Duran 2000 ml

Marca: Fisherbrand Referencia: 15459083

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Construido de vidrio de borosilicato. Fisherbrand ™ Vasos de vidrio forma baja con canalón , son graduados y vienen en una amplia variedad de capacidades.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad: 2000 ml, Diametro: 130 mm, Altura: 185 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

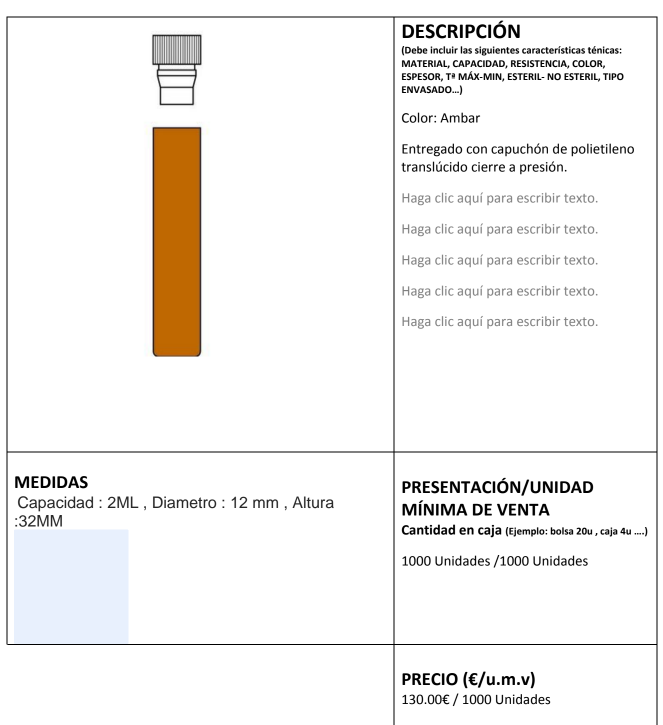
4.80€ / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 248/Vial 2 ml ámbar

Marca: Haga clic aquí para escribir texto.

Referencia: 11767587





Nº artículo/Nombre: 249/ Vial 2 ml transparente

Marca: Fisherbrand

Referencia: Haga clic aquí para escribir texto.

Proveedor: Fisherbrand

	DESCRIPCIÓN (Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO)
	Color: Transpoarente Entregado con capuchón de polietileno translúcido cierre a presión.
	Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto. Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
MEDIDAS Capacidad: 2ML, Diametro: 12 mm, Altura:32MM	PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u) 1000 Unidades / 1000 Unidades
	PRECIO (€/u.m.v) 110.00€ / 1000 Unidades



Nº artículo/Nombre: 250/ Vial 10 ml transparente

Marca: Fisherbrand™ Referencia: 15304789

Proveedor: Fisher Scientific

DESCRIPCIÓN (Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...) viales de vidrio forma alta. Fisherbrand TM Viales de vidrio cuello roscado. Fisherbrand TM tapones de rosca de polipropileno se venden por separado REF. 15394789 Tamaño del Tapòn :15 mm Haga clic aquí para escribir texto. **MEDIDAS** PRESENTACIÓN/UNIDAD Capacidad:10.5 ml, Diametro: 17 mm, Altura: 67 mm MÍNIMA DE VENTA Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u) 399 Unidades /399 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

139.65€ / 399 Unidades



Nº artículo/Nombre: 251/ Vial 20 ml transparente

Marca: WheatonTM

Referencia: 10446151

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

tapas fijadas ayudan a mantener la limpieza. Wheaton ™ Claro frascos de cristal de muestra en laboratorio de archivo adjunto con tapas vienen en bandejas con particiones para proporcionar una manera fácil de almacenar viales vacíos a inventario o muestras.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad: 20 ml, Diametro: 28 mm, Altura: 60 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

72 Unidades / 72 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

79€ /72 Unidades



Nº artículo/Nombre: 252/ Tubos de ensayo de vidrio 10x75 mm

Marca: Fisherbrand[™] Referencia: 11873360

	DESCRIPCIÓN (Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO)
	Vidrio Sodocalcico , fondo redondo.
	Esterilizable en Autoclave
	Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
MEDIDAS Diametro 10 mm , longitud : 75 mm	PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u) 250 Unidades / 250 Unidades
	PRECIO (€/u.m.v) 7.50€/250 Unidades



Nº artículo/Nombre: 253/ Tubos de ensayo de vidrio 12x100 mm

Marca: Fisherbrand™ Referencia: 11893360

	DESCRIPCIÓN (Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO)
	Vidrio Sodocalcico , fondo redondo.
	Esterilizable en Autoclave
	Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
MEDIDAS Diametro 12 mm , longitud : 100 mm	PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u
	250 Unidades /250 Unidades
	PRECIO (€/u.m.v) 10.00€ / 100 Unidades



Nº artículo/Nombre: 254/ Tubos de ensayo de vidrio 13x100 mm

Marca: Fisherbrand™ Referencia: 11387554

	DESCRIPCIÓN (Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO)
	Vidrio Sodocalcico , fondo redondo.
	Esterilizable en Autoclave
	Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
MEDIDAS Diametro 13 mm , longitud : 100 mm	PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u) 250 Unidades /250 Unidades
	PRECIO (€/u.m.v) 10.00€ / 250 Unidades



Nº artículo/Nombre: 255/ Tubos de ensayo de vidrio 16x160 mm

Marca: Fisherbrand[™] Referencia: 11823370

	DESCRIPCIÓN (Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO)
	Vidrio Sodocalcico , fondo redondo.
	Esterilizable en Autoclave
	Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
MEDIDAS Diametro 16 mm , longitud : 160 mm	PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)
	250 Unidades /250 Unidades
	PRECIO (€/u.m.v) 25.00€ / 250 Unidades

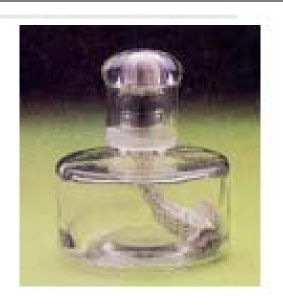


Nº artículo/Nombre: 256/ Lámpara alcohol (vidrio con mecha y tapa)

Marca: LABOR

Referencia: 12011253

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Mechero de alcohol, en vidrio

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad: 125 ml

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

3.05€ / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 257/Frasco lavador 500 ml

Marca: Fisherbrand Referencia: 11542463

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Fabricado a partir de polietileno de baja densidad. Translúcido botellas negro Lavado de entregar una sola gota de oro fino corriente

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Volumen: 500 ml

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

6 Unidades / 6 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

12.10€ / 6 Unidades



Nº artículo/Nombre: 258/Frasco plástico 50 ml tapa roscada tipo orina

Marca: Deltalab

Referencia: 12041072

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Frascos de 60 ml especialmente diseñados para transporte por circuito neumático. Tapones con cierre de alta seguridad tipo biflex, cierre hermético. Material del tapón: polietileno. Color estándar del tapón: rojo.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

A: 38,8 mm; B: 44,2 mm; C: 66,1 mm. Volumen máximo: 62 ml. Volumen recomendado: 50 ml



PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

600 Unidades / 600 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

48.00€ / 600 Unidades



Nº artículo/Nombre: 259/Frasco plástico 100 ml tapa roscada tipo orina

Marca: DeltaLab™

Referencia: 15264155

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

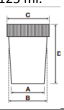
(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Material del tapón: polietileno. Cierre hermético. Frasco en polipropileno de alta transparencia. Frasco graduado hasta 100 ml, con banda mate de molde para poder escribir. Color estándar del tapón: rojo.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Medidas exactas:A: 48,3 mm; B: 56,3 mm; C: 62,1 mm; D: 74,3 mm.Volumen máximo: 150 ml.Volumen recomendado: 125 ml.



PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

450 Unidades / 450 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

36.00€ /450 unidades



Nº artículo/Nombre: 260/Frasco plástico 125 ml

Marca: Azlon

Referencia: 10728795

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Utilizar botellas de tesis ronda sostenibles para una amplia gama de almacenamiento de líquido, la preparación de medios y aplicaciones de muestreo. AZLON ™ redondo de polipropileno Botellas de cuello ancho cuentan con una prueba de fugas, diseño del revestimiento-menos y ofrecen buena resistencia química. Fácil de limpiar. contorno interior lisa para verter eficiente.

Autoclavable a 121ºC

botellas de polipropileno translúcido rígidos con tapas de rosca de polipropileno

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Volumen: 125 ml, Altura: 104 mm, Diametro: 50 mm,

Diametro Tapon:32 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

10 Unidades / 10 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

4.90€ / 10 Unidades



Nº artículo/Nombre: 261/Frasco plástico 250 ml

Marca: Azlon™

Referencia: 10287764

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Utilizar botellas de tesis ronda sostenibles para una amplia gama de almacenamiento de líquido, la preparación de medios y aplicaciones de muestreo. AZLON ™ redondo de polipropileno Botellas de cuello ancho cuentan con una prueba de fugas, diseño del revestimiento-menos y ofrecen buena resistencia química. Fácil de limpiar. contorno interior lisa para verter eficiente.

Autoclavable a 121ºC

botellas de polipropileno translúcido rígidos con tapas de rosca de polipropileno

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Volumen: 250 ml, Altura: 140 mm, Diametro: 60 mm,

Diametro Tapon:37 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

10 Unidades /10 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

10.50€ / 10 Unidades



Nº artículo/Nombre: 262/ Frasco plástico 500 ml

Marca: Azlon™

Referencia: 10635325

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Utilizar botellas de tesis ronda sostenibles para una amplia gama de almacenamiento de líquido, la preparación de medios y aplicaciones de muestreo. AZLON ™ redondo de polipropileno Botellas de cuello ancho cuentan con una prueba de fugas, diseño del revestimiento-menos y ofrecen buena resistencia química. Fácil de limpiar. contorno interior lisa para verter eficiente.

Autoclavable a 121ºC

botellas de polipropileno translúcido rígidos con tapas de rosca de polipropileno

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Volumen: 500 ml, Altura:161 mm, Diametro:75 mm,

Diametro Tapon :46 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

10 Unidades /10 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

13.90€ / 10 Unidades



Nº artículo/Nombre: 263/ Frasco plástico 1000 ml boca ancha

Marca: Dynalon™

Referencia: 10034604

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Utilizar botellas de tesis ronda sostenibles para una amplia gama de almacenamiento de líquido, la preparación de medios y aplicaciones de muestreo. polipropileno Botellas de cuello ancho cuentan con una prueba de fugas, ofrecen buena resistencia química. Fácil de limpiar. contorno interior lisa para verter eficiente.

Autoclavable a 121ºC

botellas de polipropileno translúcido rígidos con tapas de rosca de polipropileno

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Volumen: 1000 ml, Altura: 207 mm, Diametro: 90 mm,

Diametro Tapon:65 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

5 Unidades /5 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

13.15 € / 5 Unidades



Nº artículo/Nombre: 264/ Frasco plástico estéril 60 ml

Marca: Deltalab™

Referencia: 15224155

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Frascos de 60 ml especialmente diseñados para transporte por circuito neumático. Tapones con cierre de alta seguridad tipo biflex, cierre hermético. Material del tapón: polietileno. Color estándar del tapón: rojo.

Esteril, envase individual

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

A: 38,8 mm; B: 44,2 mm; C: 66,1 mm. Volumen máximo: 62 ml. Volumen recomendado: 50 ml.



PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

750 Unidades /750 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

60.00€ /750 Unidades



Nº artículo/Nombre: 265/Frasco plástico estéril 100 ml

Marca: Cole Parmer™ Referencia: 11784963



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Utilice recipientes resistentes tesis para una variedad de aplicaciones de almacenamiento. Cole-Parmer TM Graduado Recipientes de Muestra Tolera ácidos fuertes, álcalis y disolventes orgánicos más.

Frasco Esteril, graduado

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Volumen : 120 ml , Altura: 76.2 ml , Diametro Superior : 63.5

mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

100 Unidades /100 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

42.00€ / 100 Unidades



Nº artículo/Nombre: Frasco plástico estéril 150 ml

Marca: DeltaLab™ Referencia: 15244145

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Material del tapón: polietileno. Cierre hermético. Frasco en polipropileno de alta transparencia. Frasco graduado hasta 100 ml, con banda mate de molde para poder escribir. Color estándar del tapón: rojo.

Esteril en envase Unitario

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

A: 48,3 mm; B: 56,3 mm; C: 62,1 mm; D: 74,3 mm. Volumen máximo: 150 ml. Volumen recomendado: 125 ml.



PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

350 Unidades /350 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

31.50€ / 350 Unidades



Nº artículo/Nombre: 267/Bidón cilíndrico con grifo 25 L

Marca: KartelI™

Referencia: 10505621

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Fabricado con polietileno de alta densidad para mayor resistencia y durabilidad. Botellas Kartell ™ estan diseñadas para soportar temperaturas bajo cero

Se suministra con grifo de 3/4 de pulgada. BSP de tomas que se acopla con una rosca de 12 mm en el aspirador para un rendimiento a prueba de fugas

Material ; HDPE

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Volumen: 25 lit, Diametro: 280 mm, Altura 565 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

1 Unidad /1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

28.72€ / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 267/Bidón cilíndrico con grifo 25 L

Marca: KartelI™

Referencia: 10505621

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Fabricado con polietileno de alta densidad para mayor resistencia y durabilidad. Botellas Kartell ™ estan diseñadas para soportar temperaturas bajo cero

Se suministra con grifo de 3/4 de pulgada. BSP de tomas que se acopla con una rosca de 12 mm en el aspirador para un rendimiento a prueba de fugas

Material ; HDPE

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Volumen: 25 lit, Diametro: 280 mm, Altura 565 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

1 Unidad /1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

28.72€ / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 268/Matraz aforado 100 ml

Marca: VITLAB™

Referencia: 11803662

Proveedor: Fishes Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Establecer con precisión los volúmenes para realizar mediciones exactas en aplicaciones de laboratorio con frascos de tesis. VITLAB TM de polipropileno de clase B Matraces aforados cuentan con una sola marca de calibración de las olefinas Eso exactamente calibrados volumen

Material: Prolipropileno

La tensión térmica hasta 60 ° C no sea superior a los límites de tolerancia de forma permanente

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Volumen:100 ml, Altura 180 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

2 Unidades / 2 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

16.20€ / 2 Unidades



Nº artículo/Nombre: 269/Matraz aforado 250 ml

Marca: VITLAB™

Referencia: 10427523

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Establecer con precisión los volúmenes para realizar mediciones exactas en aplicaciones de laboratorio con frascos de tesis. VITLAB TM de polipropileno de clase B Matraces aforados cuentan con una sola marca de calibración de las olefinas Eso exactamente calibrados volumen

Material: Prolipropileno

La tensión térmica hasta 60 ° C no sea superior a los límites de tolerancia de forma permanente

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Volumen: 250 ml, Altura: 235 mm,

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

10.02€ / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 270/ Matraz aforado 500 ml

Marca: VITLAB™

Referencia: 10393911

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Establecer con precisión los volúmenes para realizar mediciones exactas en aplicaciones de laboratorio con frascos de tesis. VITLAB TM de polipropileno de clase B Matraces aforados cuentan con una sola marca de calibración de las olefinas Eso exactamente calibrados volumen

Material: Prolipropileno

La tensión térmica hasta 60 ° C no sea superior a los límites de tolerancia de forma permanente

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Volumen: 500 ml, Altura: 270 mm,

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

10.65€ / Unidad



Nº artículo/Nombre: 271/ Matraz aforado 1000 ml

Marca: Haga clic aquí para escribir texto.

Referencia: Haga clic aquí para escribir texto. **Proveedor**: Haga clic aquí para escribir texto.



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Establecer con precisión los volúmenes para realizar mediciones exactas en aplicaciones de laboratorio con frascos de tesis. VITLAB TM de polipropileno de clase B Matraces aforados cuentan con una sola marca de calibración de las olefinas Eso exactamente calibrados volumen

Material: Prolipropileno

La tensión térmica hasta 60 ° C no sea superior a los límites de tolerancia de forma permanente

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Volumen: 1000 ml, Altura: 310 mm,

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

12.39€ / 1 Unidad

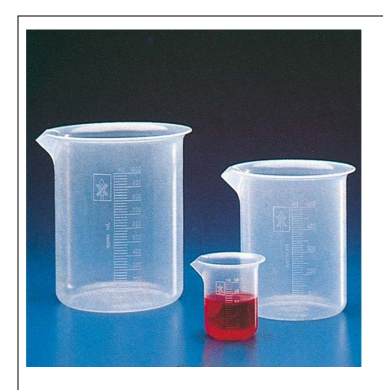


Nº artículo/Nombre: 272/Vaso graduado plástico 250 ml

Marca: Kartell™

Referencia: 10091011

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Fabricado a partir de polipropileno altamente transparente para una mayor durabilidad, claridad y buena resistencia química. Autoclavable Kartell y el comercio; Vasos de vidrio de forma baja con graduaciones de polipropileno moldeado Proporcionar una economía y una solución segura para agitar, mezclar y dispensar líquidos en el laboratorio.

Autoclavable a 121º, 10 minutos

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Volumen: 250 ml, Altura: 95 mm, Diametro: 51 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

1.03€ / 1 Unidad

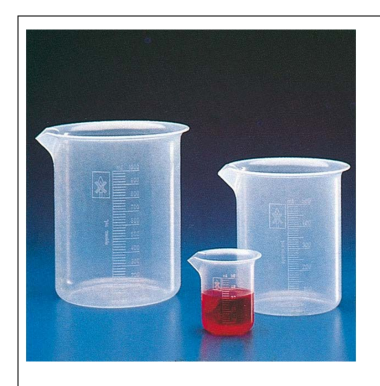


Nº artículo/Nombre: 273/Vaso plástico precipitados 25 ml

Marca: Kartell™

Referencia: 10215381

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Fabricado a partir de polipropileno altamente transparente para una mayor durabilidad, claridad y buena resistencia química. Autoclavable Kartell y el comercio; Vasos de vidrio de forma baja con graduaciones de polipropileno moldeado Proporcionar una economía y una solución segura para agitar, mezclar y dispensar líquidos en el laboratorio.

Autoclavable a 121º, 10 minutos

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad: 25 ml, Altura: 49 mm, Diametro: 34 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

0.66€ / 1 unidad



Nº artículo/Nombre: 274/ Vaso plástico precipitados 50 ml

Marca: Kartell™

Referencia: 10757342

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Fabricado a partir de polipropileno altamente transparente para una mayor durabilidad, claridad y buena resistencia química. Autoclavable Kartell y el comercio; Vasos de vidrio de forma baja con graduaciones de polipropileno moldeado Proporcionar una economía y una solución segura para agitar, mezclar y dispensar líquidos en el laboratorio.

Autoclavable a 121º, 10 minutos

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad: 50 ml, Altura: 60mm, Diametro: 41 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad /1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

0.72€ / 1 Unidad

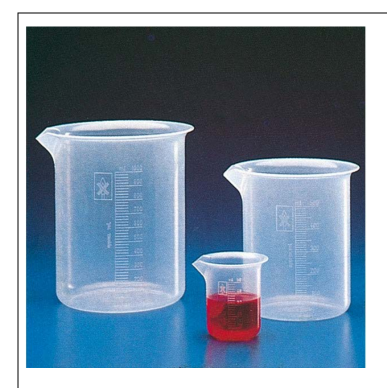


Nº artículo/Nombre: 275/ Vaso plástico precipitados 100 ml

Marca: Kartell™

Referencia: 10717732

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Fabricado a partir de polipropileno altamente transparente para una mayor durabilidad, claridad y buena resistencia química. Autoclavable Kartell y el comercio; Vasos de vidrio de forma baja con graduaciones de polipropileno moldeado Proporcionar una economía y una solución segura para agitar, mezclar y dispensar líquidos en el laboratorio.

Autoclavable a 121º, 10 minutos

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Volumen: 100 ml; Diametro: 51 mm, Altura: 72 mm,

Graduaciones: 5 ml

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

0.83€ / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 276/ Vaso plástico precipitados 150 ml

Marca: Thermo Scientific™ Referencia: 10340481

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Realice vertidos precisos y eficaces con los vasos de precipitados Griffin de perfil bajo de polipropileno Thermo Scientific™ Nalgene™, que incorporan un diseño de una sola boquilla.

Esterilizable en autoclave.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad: 150 ml,

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

12 Unidades /12 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

24.60€ / 12 Unidades



Nº artículo/Nombre: 277/ Vaso plástico precipitados 250 ml

Marca: Kartell™

Referencia: 10091011

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Realice vertidos precisos y eficaces con los vasos de precipitados Griffin de perfil bajo de polipropileno Thermo Scientific™ Nalgene™, que incorporan un diseño de una sola boquilla.

• Esterilizable en autoclave.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Volumen: 250 ml, Altura: 95 mm, Diametro 51 mm,

Graduaciones:10 ml.

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

1.03 € / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 277/ Vaso plástico precipitados 400 ml

Marca: Azlon

Referencia: 10330045

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Realice vertidos precisos y eficaces con los vasos de precipitados Griffin de perfil bajo de polipropileno Thermo Scientific™ Nalgene™, que incorporan un diseño de una sola boquilla.

• Esterilizable en autoclave.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad: 400 ml, Graduaciones:50 ml, Diametro 94 mm,

Altura: 95 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

10 Unidades / 10 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

23.20€ /10 Unidades

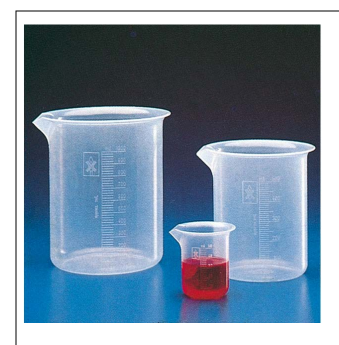


Nº artículo/Nombre: 279/ Vaso plástico precipitados 600 ml

Marca: Kartell™

Referencia: 10488272

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Realice vertidos precisos y eficaces con los vasos de precipitados Griffin de perfil bajo de polipropileno Thermo Scientific™ Nalgene™, que incorporan un diseño de una sola boquilla.

Esterilizable en autoclave.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad: 500 ml, Graduaciones: 10 ml, Diametro 87 mm,

Altura:119 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

1.68€ / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 280/ Vaso plástico precipitados 1000 ml

Marca: Kartell™

Referencia: 10172521

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Realice vertidos precisos y eficaces con los vasos de precipitados Griffin de perfil bajo de polipropileno Thermo Scientific™ Nalgene™, que incorporan un diseño de una sola boquilla.

• Esterilizable en autoclave.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad: 1000 ml, Graduaciones: 20 ml, Diametro 109

mm, Altura:147 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

1 Uniadad /1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

3.34€ / 1 Unidad

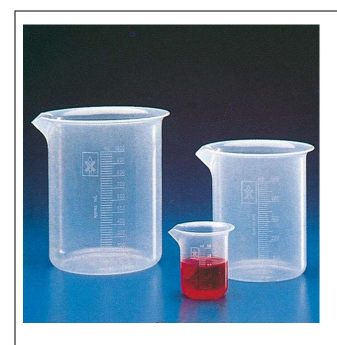


Nº artículo/Nombre: 281/ Vaso plástico precipitados 2000 ml

Marca: Kartell™

Referencia: 10663082

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Realice vertidos precisos y eficaces con los vasos de precipitados Griffin de perfil bajo de polipropileno Thermo Scientific™ Nalgene™, que incorporan un diseño de una sola boquilla.

• Esterilizable en autoclave.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Volumen: 2000 ml, Graduaciones: 50 ml, Altura: 183.5mm

, Diametro: 132 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

Haga clic aquí para escribir texto.

PRECIO (€/u.m.v)

Haga clic aquí para escribir texto.



Nº artículo/Nombre: 282/Matraz erlenmeyer 250 ml

Marca: Kartell™

Referencia: 12086942

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Para usos generales de laboratorio. Disponen de cuello normalizado. Autoclavables. PRODUCTO IDÓNEO AL CONTACTO CON ALIMENTOS.

Material: PP

Esterilizable

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad: 250 ml, Graduaciones: 25 ml,

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

2.03€ / 1 Unidad

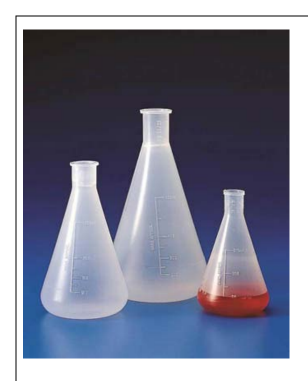


Nº artículo/Nombre: 283/Matraz erlenmeyer 500 ml

Marca: Kartell™

Referencia: 10102431

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Para usos generales de laboratorio. Disponen de cuello normalizado. Autoclavables. PRODUCTO IDÓNEO AL CONTACTO CON ALIMENTOS.

Material: PP

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad: 500 ml,

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

8 Unidades /8 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

Haga clic aquí para escribir texto.



Nº artículo/Nombre: 284/ Matraz erlenmeyer 1000 ml

Marca: Kartell™

Referencia: 10162521 **Proveedor**: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Para usos generales de laboratorio. Disponen de cuello normalizado. Autoclavables. PRODUCTO IDÓNEO AL CONTACTO CON ALIMENTOS.

Material: PP

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Volumen: 1000ml, Graduacion: 50 ml,

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

8 Unidades / 8 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

Haga clic aquí para escribir texto.



Nº artículo/Nombre: 285/Probeta graduada 25 ml

Marca: Kartell™

Referencia: 11378513

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Fabricado a partir de polipropileno altamente transparente para una mayor durabilidad, claridad y buena resistencia química. Autoclavable Kartell TM Polipropileno Tall Form probetas Proporcionar una economía y una solución segura para medir el volumen de los líquidos en un laboratorio.

Autoclavable

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Volumen: 25 ml. Graduaciones: 5 ml, Altura: 195 mm,

Diametro: 18 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

2.05€ / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 286/Probeta graduada 50 ml

Marca: Kartell™

Referencia: 11388513

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Fabricado a partir de polipropileno altamente transparente para una mayor durabilidad, claridad y buena resistencia química. Autoclavable Kartell TM Polipropileno Tall Form probetas Proporcionar una economía y una solución segura para medir el volumen de los líquidos en un laboratorio.

Autoclavable.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Volumen: 50 ml, Graduacion: 10 ml, Subdivision: 1 ml,

Altura: 199 mm, Diametro: 25.5 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

2.09€ / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 287/Probeta graduada 100 ml

Marca: KartelI™

Referencia: 11398513

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Fabricado a partir de polipropileno altamente transparente para una mayor durabilidad, claridad y buena resistencia química. Autoclavable Kartell TM Polipropileno Tall Form probetas Proporcionar una economía y una solución segura para medir el volumen de los líquidos en un laboratorio.

Autoclavable.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Volumen: 100 ml, Graduacion: 10 ml, Subdivision: 1 ml,

Altura: 249 mm, Diametro: 30.5 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

2.14€ /1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 289/ Probeta graduada 250 ml

Marca: Kartell™

Referencia: 11308523

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Fabricado a partir de polipropileno altamente transparente para una mayor durabilidad, claridad y buena resistencia química. Autoclavable Kartell TM Polipropileno Tall Form probetas Proporcionar una economía y una solución segura para medir el volumen de los líquidos en un laboratorio.

Autoclavable.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Volumen: 250 ml, Graduacion: 20 ml, Subdivision: 2 ml,

Altura: 315 mm, Diametro: 41.5 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

2.66€ / 1 Unidad

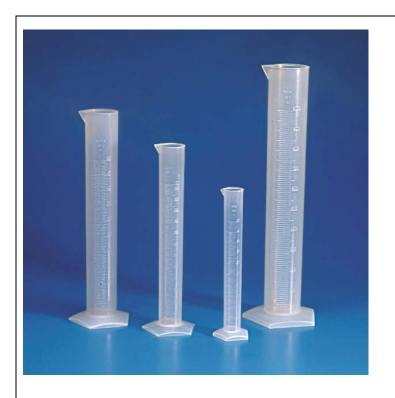


Nº artículo/Nombre: 289/ Probeta graduada 500 ml

Marca: Kartell™

Referencia: 11318523

Proveedor: Fisher SCientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Fabricado a partir de polipropileno altamente transparente para una mayor durabilidad, claridad y buena resistencia química. Autoclavable Kartell TM Polipropileno Tall Form probetas Proporcionar una economía y una solución segura para medir el volumen de los líquidos en un laboratorio.

Autoclavable

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Volumen: 500 ml, Graduacion: 50 ml, Subdivision: 5 ml,

Altura: 361 mm, Diametro: 55 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

3.86€ / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 290/ Probeta graduada 1000 ml

Marca: Kartell™

Referencia: 11328523

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Fabricado a partir de polipropileno altamente transparente para una mayor durabilidad, claridad y buena resistencia química. Autoclavable Kartell TM Polipropileno Tall Form probetas Proporcionar una economía y una solución segura para medir el volumen de los líquidos en un laboratorio.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Volumen: 1000 ml, Graduacion: 100 ml, Subdivision: 10 ml,

Altura: 439 mm, Diametro: 66 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

6.63€ / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 291/ Probeta graduada 2000 ml

Marca: Kartell™

Referencia: 11338523

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Fabricado a partir de polipropileno altamente transparente para una mayor durabilidad, claridad y buena resistencia química. Autoclavable Kartell TM Polipropileno Tall Form probetas Proporcionar una economía y una solución segura para medir el volumen de los líquidos en un laboratorio.

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Volumen: 2000 ml, Graduacion: 200 ml, Subdivision: 20 ml,

Altura: 531 mm, Diametro: 84 mm

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

12.74€ / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 292/Pipetas Pasteur 1 ml plástico

Marca: Fisherbrand Referencia: 13439118

Proveedor: Fisher Scientific

	DESCRIPCIÓN (Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO)
	Evitar la contaminación cruzada. Pipetas de transferencia de Fisherbrand TM no estériles, LDPE transparente son de plástico irrompible, flexible y están diseñados para reemplazar el vidrio Pasteur Pipetas. Pipetas graduada y no graduados disponible en una gama de tamaños y estilos, incluyendo jumbo, tallo fino y extra largo.
	Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
MEDIDAS Capacidad: 1 ml, Graduacion: 1 ml, Longitud: 150 mm	PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u) 500 Unidades / 500 Unidades
	PRECIO (€/u.m.v) 10.00€ / 500 Unidades



Nº artículo/Nombre: 293/Pipetas Pasteur 3 ml plástico

Marca: Fisherbrand™ Referencia: 13439108

Proveedor: Fisher Scientific

	DESCRIPCIÓN (Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO)
	Evitar la contaminación cruzada. Pipetas de transferencia de Fisherbrand ™ no estériles, LDPE transparente son de plástico irrompible, flexible y están diseñados para reemplazar el vidrio Pasteur Pipetas. Pipetas graduada y no graduados disponible en una gama de tamaños y estilos, incluyendo jumbo, tallo fino y extra largo
	Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
	Haga clic aquí para escribir texto.
MEDIDAS Capacidad: 3 ml, Graduacion: 0.5 ml, Longitud: 155 mm	PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u) 500 Unidades / 500 Unidades
	PRECIO (€/u.m.v) 10.00€ / 500 Unidades



Nº artículo/Nombre: 294/Embudo PP para análisis 50 mm

Marca: Kartell™

Referencia: 10408652

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Fabricado con polipropileno para mayor resistencia y durabilidad. Kartell y el comercio; Polipropileno analíticos embudos están diseñados específicamente para la química analítica.

Autoclavable a 121ºC , 20 minutos

Limite de Temperatura en Intervalos : 135ºC

Haga clic aquí para escribir texto.

PRESENTACIÓN/UNIDAD

MEDIDAS

Capacidad: 20 ml, Longitud: 79 mm, LOngitud tubo: 43 mm , Diametro superior : 46 mm .

MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

1 unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

0.72€ / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 295/Embudo PP para análisis 75 mm

Marca: Kartell

Referencia: 10526581

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Fabricado con polipropileno para mayor resistencia y durabilidad. Kartell y el comercio; Polipropileno analíticos embudos están diseñados específicamente para la química analítica.

Autoclavable 121ºC, 20 minutos.

Limite de Temperatura en Intervalos : 135ºC

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad: 100 ml, Longitud: 132 mm, Longitud tubo: 70 mm, Diametro superior: 81 mm.

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

1.48€ / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 296/ Embudo Buchner 110 mm

Marca: Kartell™

Referencia: 10797731

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Fabricado de polipropileno resistente y ligero para una mayor durabilidad y excelente resistencia química. Kartell ™ polipropileno Buchner embudos con un filtro integral es ideal para la separación de sólidos de líquidos en un laboratorio.

Autoclavable.

Una estructura de dos piezas permite que la parte superior e inferior para separarse para una fácil limpieza

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad : 810 ml , Longitud : 92 mm , Diametro : 110 mm ,

Tamaño de poro: 2.5 mm,

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u , caja 4u)

1 Unidad / 1 Unidad

PRECIO (€/u.m.v)

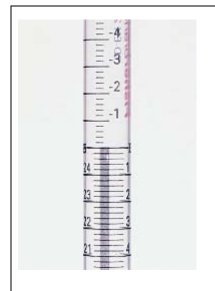
11.91€ / 1 Unidad



Nº artículo/Nombre: 297/ Pipetas desechables estériles 5 ml

Marca: Fisherbrand™ Referencia: 11869181

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

La mejora de la claridad óptica Pipetas-tienen - de alto contraste marcas negras hacen volúmenes más fácil de leer

Pipetas serológicas desechables de poliestireno estériles con banda de ampliación

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad: 5 ml, Subdivision; 0.1 ml, Graduaciones

negativas: 2.5 ml

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

200 Unidades / 200 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

18.00€ / 200 Unidades



Nº artículo/Nombre: 298/ Pipetas desechables estériles 10 ml

Marca: Fisherbrand™ Referencia: 11879181

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

La mejora de la claridad óptica Pipetas-tienen - de alto contraste marcas negras hacen volúmenes más fácil de leer

Pipetas serológicas desechables de poliestireno estériles con banda de ampliación

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad: 10 ml, Subdivision; 0.1 ml, Graduaciones

negativas: 3.0 ml

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

200 Unidades / 200 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

20.00€ / 200 Unidades



Nº artículo/Nombre: 299/ Tubo 15 ml PP redondo

Marca: Medline Scientific™ Referencia: 13151434

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Esterilizable a 121ºC

Ultra Clear Tube

Tubo de Polipropileno

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Longitud: 98.6 mm, Diametro: 15.8 mm, Capacidad: 12.7 ml, Graduaciones: 4 ml,

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

2500 Unidades / 2500 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

75.00€ / 2500 Unidades



Nº artículo/Nombre: 300/ Tubo 15 ml PP cónico

Marca: Deltalab™ Referencia: 12010992

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Tubo conico de Poliestereno.

Gradiaciones Internas

Centrifugable hasta 7500g

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Capacidad: 12 ml, Diametro ext.: 18.9 /16.2 mm, Longitud: 99.9 mm.

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

500 Unidades / 500 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

75.00 € / 500 Unidades



Nº artículo/Nombre: 301/ Tubo 15 ml PP faldón

Marca: Deltalab™

Referencia: 12050992

Proveedor: Fisher Scientific



DESCRIPCIÓN

(Debe incluir las siguientes características ténicas: MATERIAL, CAPACIDAD, RESISTENCIA, COLOR, ESPESOR, Tª MÁX-MIN, ESTERIL- NO ESTERIL, TIPO ENVASADO...)

Tubo Polipropileno , no esteril con tapon

Esterilizable.

Centrifugable hasta 15000 g

Haga clic aquí para escribir texto.

MEDIDAS

Volumen: 12 ml, Diametro: 16.2 ml, longitud 101.5 ml

PRESENTACIÓN/UNIDAD MÍNIMA DE VENTA

Cantidad en caja (Ejemplo: bolsa 20u, caja 4u)

1500 Unidades / 1500 Unidades

PRECIO (€/u.m.v)

150€ / 1500 Unidades