

EQUILABO, S.C.**ARTÍCULOS HOMOLOGADOS DEL 325 AL 328: PRECIOS MEJORADOS 09/05/18**

Nº de artículo	Descripción	Unidad de medida	Precio (Sin IVA) ADJUDICADO	Precio (Sin IVA) A LA BAJA	Marca comercial	Referencia
325	Punta 10 microlitros con filtro	B/1000	64,30	62,60	QSP	FA104-10
325	Punta 10 microlitros con filtro	B/1000	nuevo	41,15	ASTIK'S	TIPF-010-1K0
326	Punta 100 microlitros con filtro	B/1000	70,80	68,75	QSP	FA010-10
326	Punta 100 microlitros con filtro	B/1000	nuevo	41,61	ASTIK'S	TIPF-010-1K0
327	Punta 200 microlitros con filtro	B/1000	64,30	62,50	QSP	FA108-200
327	Punta 200 microlitros con filtro	B/1000	nuevo	41,61	ASTIK'S	TIPF-200-1K0
328	Punta 1 ml con filtro.	B/1000	66,62	64,30	QSP	FA111-NXL-100
328	Punta 1 ml con filtro.	B/500	nuevo	21,75	ASTIK'S	TIPF-1K0-500
325	Punta 10 microlitros con filtro en rack	caja/10x96	nuevo	40,23	ASTIK'S	TIPF-010-960
326	Punta 100 microlitros con filtro en rack	caja/10x96	nuevo	40,23	ASTIK'S	TIPF-100-960
327	Punta 200 microlitros con filtro en rack	caja/10x96	nuevo	40,23	ASTIK'S	TIPF-200-960
328	Punta 1 ml con filtro en rack.	caja/10x96	nuevo	48,44	ASTIK'S	TIPF-1k0-960

ARTICULOS NUEVOS DEL 332 AL 334 AL 09/05/18

Nº de artículo	Descripción	Unidad de medida	Precio (Sin IVA)	Marca comercial	Referencia
332	Film para placas de qPCR	100 hojas/pack	173,00	4TI	4TIO560
333	Papeles de filtro para inmunotrasferencia	1 * 100 UD	255,00	WHATMAN	3030-917
334	Tubos de PS de 30 ml	400 ud/caja	33,20	DELTALAB	309202

EQUILABO, S.L.**ARTICULOS NUEVOS DEL 335 AL 347 A 18/05/2018**

Nº de artículo	Descripción	Unidad de medida	Precio (SIN IVA)	Marca comercial	Referencia
335	FILTRO (40, 70, 100 µm....) de nylon cultivo celular				
335	Cell strainer, tamaño de poro de 40 µm, azul	50	87,45	CORNING	431750
335	Cell strainer, tamaño de poro de 70 µm, blanco	50	87,45	CORNING	431751
335	Cell strainer, tamaño de poro de 100 µm, amarillo	50	87,45	CORNING	431752
336	FILTRO JERINGA de 0,2 µM				
336	FILTRO JERINGA de 0,2 µm, 25 mm ø, estéril, CA	50	30,00	LABBOX	SFCA-22E-050
336	FILTRO JERINGA de 0,2 µm, 25 mm ø, estéril, membrana PES (Polietersulfona)	50	30,00	LABBOX	SFPE-22E-051
337	FILTRO de rosca (250 y 500ml) 0,2 µM				
337	UNIDAD DE FILTRACION PES 250 ml 0,22 um, frasco y embudo	24	199,00	Chm-Lab	VF02250PE022T-S
337	UNIDAD DE FILTRACION PES 500 ml 0,22 um, frasco y embudo	24	298,00	Chm-Lab	VF05500PE022T-S
338	PLACA MULTIPOCILLO (6, 12, 24, 48 y 96) tratadas y no tratadas				
338	CytoOne 6-Well Plate, TC-treated	50	32,84	STAR-LAB	CC7682-7506
338	CytoOne 12-Well Plate, TC-treated	50	43,41	STAR-LAB	CC7682-7512
338	CytoOne 24-Well Plate, TC-treated	50	37,85	STAR-LAB	CC7682-7524
338	CytoOne 48-Well Plate, TC-treated	50	46,96	STAR-LAB	CC7682-7548
338	CytoOne 96-Well Plate, TC-treated	50	45,44	STAR-LAB	CC7682-7596
338	CytoOne 12-Well Plate,non-treated	50	40,53	STAR-LAB	CC7672-7512
338	CytoOne 24-Well Plate,non-treated	50	26,64	STAR-LAB	CC7672-7524
338	CytoOne 48-Well Plate,non-treated	50	33,51	STAR-LAB	CC7672-7548
338	CytoOne 96-Well Plate,non-treated	50	39,52	STAR-LAB	CC7672-7596
339	PLACAS P35, P60 y P100 tratadas y no tratadas cultivo celular				
339	CytoOne 35X10 mm,Tissue Culture dish	300	34,93	STAR-LAB	CC7682-3340
339	CytoOne 60X15 mm,Tissue Culture dish	300	33,43	STAR-LAB	CC7682-3359
339	CytoOne 100X20 mm,Tissue Culture dish	300	73,30	STAR-LAB	CC7682-3394
339	CytoOne 35X10 mm,non-treated cult.dish	300	23,10	STAR-LAB	CC7672-3340
339	CytoOne 60X15 mm,non-treated cult.dish	300	30,97	STAR-LAB	CC7672-3359
339	CytoOne 100X20 mm,non-treated cult.dish	300	61,87	STAR-LAB	CC7672-3394
340	PIPETAS SEROLÓGICAS estériles individuales para cultivo celular de 25 y 50 mL.				
340	PIPETAS SEROLÓGICAS de 25 mL.	100	45,90	STAR-LAB	E4860-2511
340	PIPETAS SEROLÓGICAS de 50 mL.	100	133,39	STAR-LAB	E4860-5012
341	FLASK 25 y 75 cm2 para cultivo celular adherente				
341	CytoOne T-25 Tissue Cult. Flask, vented	300	279,47	STAR-LAB	CC7682-4825
341	CytoOne T-75 Tissue Cult. Flask, vented	100	165,71	STAR-LAB	CC7682-4875
342	TUBO 50 ML OPACO cónico y estéril				
342	TUBO 50 ML OPACO cónico y estéril	500	63,30	DELTALAB	429926
343	JERINGA 50ML de tres cuerpos estéril				
343	JERINGA 50ML de tres cuerpos estéril	30	24,20	NIPRO	ATH3P050
344	CUBRES 5, 12 y 24 mm redondos para cultivo celular				
344	CUBRES objeto circular, 5 mm	1000	110,00	MENZEL	CB00050RA1
344	CUBRES objeto circular, 12 mm	1000	110,00	MENZEL	CB00120RA1
344	CUBRES objeto circular, 24 mm	1000	159,00	MENZEL	CB00240RA1
345	PUNTA 20 um con filtro para cultivo celular				

345	PUNTA tamaño poro 4 um rack 96 puntas	960	49,40	LABBOX	TIPF-020-960
346	ESPÁTULAS y micro espátulas dobles de acero inoxidable 18/10 tipo Chattaway				
346	ESPATULA CHATTAWAY 150, ancho 6mm	1	1,28	LABBOX	SPCS-150-005
346	ESPATULA CHATTAWAY 200, ancho 7mm	1	1,65	LABBOX	SPCS-200-05
346	MICROESPATULA CHATTAWAY 100, ancho 3,5mm	1	1,01	LABBOX	SPMS-100-005
346	MICROESPATULA CHATTAWAY 150, ancho 4mm	1	1,35	LABBOX	SPMS-150-005
346	MICROESPATULA CHATTAWAY 200, ancho 4mm	1	1,69	LABBOX	SPMS-200-005
347	FRASCOS de centrifugación de PP o PPCO, con tapón de rosca y sellado, autoclavables. Resistentes a productos químicos. Volumen variados incluyendo 250ml y 500ml, que soporten mínimo una fuerza centrífuga de 13700 g.				
347	TUBO POLIPROPILENO 250ML	1	18,25	HEROLAB	5753411
347	TUBO POLIPROPILENO 500ML	1	23,15	HEROLAB	5753512
347	TUBO POLICARBONATO 250ML	1	20,80	HEROLAB	5753401
347	TUBO POLICARBONATO 250ML	1	26,25	HEROLAB	5753501
347	TUBO POLIPROPILENO COMECTA 10ML *	1	4,50	COMECTA	5752399