

Tubos Plástico

Tubos para Eppendorf - Microtubos, en POLIPROPILENO.

Con tapa, franja mate. Color natural.

Capacidad : 1'5 ml.

En bolsas de 1000 unidades.

Código : 274-175508



Tubos para Eppendorf - Microtubos, en POLIPROPILENO.

Con tapa. Color Natural.

Capacidad : 0'5 ml.

En bolsas de 1000 unidades.

Código : 367-KA1298



Tubos para Eppendorf – Microtubos 0'2 ml para PCR.

En polipropileno de alta calidad.

Fácilmente de abrir y cerrar con una mano.

Libre de endotóxicas (pirógenos) y RNDNase. Autoclavable. No estéril.

Presentación	Código
Bolsa de 1000 unidades.Tapa redondeable	274-430
Tiras de 8 microtubos de 0,2 ml y tira con 8 tapones redondeados	190-40952N



Tubo de 50 ml. En POLIPROPILENO, con **tapón azul a rosca.**

Muy transparente y con graduación exterior.

Medidas Ø 30 x 115 mm.

ESTÉRILES. (Esterilizados por Oxido de Etileno).

Bolsa	100 unidades	100 unidades
.	CON FALDON	SIN FALDON
Código	274-175544	274-175635



Tubo de 30 ml. En POLIESTIRENO, con **tapón a rosca.**

Muy transparente y con graduación exterior.

Medidas Ø 25 x 90 mm. Envase unitario.

Código : 274-175681



Tubo Plástico, fondo cónico (tapones codificados separadamente.)

Volumen	Medidas	Material	Presentación	Código
10 ml	Ø 16 x 103 mm	PS	Caja 2000 unid	274-173013

___ Tubos Plástico ___

Tubos Plástico, con tapón a rosca. Estériles.



Volumen	Medidas	Material	Fondo	Graduado	Presentación	Código
12 ml No esteril	Ø 15 x 102 mm	PP	Redondo Con faldón	NO	Bolsa 250 u.	274-401403
10 ml	Ø 16 x 100 mm	PS	Redondo	NO	Bolsa 200 u.	274-173485
10 ml	Ø 16 x 100 mm	PS	Redondo	NO	Bolsa 25 u.	274-175551
10 ml	Ø 16 x 110 mm	PS	Cónico	NO	Bolsa 25 u.	274-175550
15 ml	Ø 16 x 120 mm	PP	Cónico	SI	Bolsa unitaria	274-175747

Tubos de Plástico, fondo redondo en PS.

Volumen	Medidas	Material	Presentación	Código
3 ml	Ø 11 x 55 mm	PS	Bolsa 2000 unid	274-175556
5 ml	Ø 12 x 75 mm	PS	Bolsa 1000 unid	274-175652
10 ml	Ø 16 x 95 mm	PS	Bolsa 500 unid	274-175567



* TAPON ALETA, para tubos de 11-12 mm Ø.(3ml - 5 ml).

Bolsa de 1000 unidades.

Código : 274-701061



* TAPON ALETA, para tubos de 16 mm Ø.

Bolsa de 1000 unidades. Color natural.

Código : 274-701055

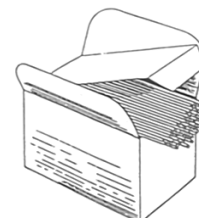


Tubos Vidrio

Tubos capilares para Microhematocrito, VITREX.

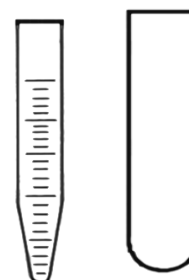
Presentación en caja de 1000 unidades.

Dimensiones	Capacidad	Características	Código
Ø 1,55 x 75 mm	75 ul	Sin heparina	274-192800
Ø 1,55 x 75 mm	75 ul	Con heparina sódica	274-192801
Ø 1,55 x 70 mm	75 ul	Sin heparina	274-192844
Ø 1,55 x 70 mm	75 ul	Con heparina sódica	274-192845



Tubos Centrifuga, en Vidrio reforzado.

CILINDRICOS			
Volumen	Medida	Espesor	Código
10 ml	Ø 16 x 95 mm	1'5 mm	
15 ml	Ø 16 x 100 mm	1'6 mm	067-3160111
12 ml	Ø 16 x 100 mm	1'8 mm	356-20316
CÓNICOS Graduados, hasta 10 ml			
15 ml	Ø 17 x 115 mm	con reborde	067-3036711



Tubos y frascos de plástico a rosca, para Centrifugas.

Volumen ml	Medidas mm	Marca	Material	Rcf xg	Temperatura °C	Código
10	16 Ø x 80	Comecta Herolab	Polipropileno	50000	4...121	012-5752399
			Polipropileno	57000	-180...145	012-5752421
30	25 Ø x 92	Comecta Herolab	Polipropileno	50000	4...121	012-5752398
			Polipropileno	64000	-180...145	012-5752955
50	29 Ø x 103	Comecta Herolab	Polipropileno	50000	4...121	012-5752397
			Polipropileno	69000	-180...145	012-5753205
80	38 Ø x 105	Comecta Herolab	Polipropileno	40000	4...121	012-5752396
			Polipropileno	50000	-180...145	012-5753243
200	56,6 Ø x 104	Herolab	Polipropileno	10000	4...121	012-5715202
250	62 Ø x 122	Comecta Herolab	Polipropileno	13200	4...121	012-5752395
			Polipropileno	33000	-180...145	012-5753411
500	70 Ø x 165	Herolab	Polipropileno	14000	-180...145	012-5753512

Tubos de Ensayo, en Vidrio. Espesor 0'8 mm. (Ø Diám.x long. en mm).

Medidas	9 x 65 mm	10 x 75 mm	10 x 100 mm	12 x 75 mm	12 x 100 mm	12 x 120 mm
Código	067-3160311	067-3160302	067-3160303	067-3160304	067-3160305	067-3160313

Medidas	15x150 mm	16 x 100 mm	16 x 160 mm	18 x 180 mm	20 x 200 mm
Código	067-3160314	067-3160306	067-3160307	067-3160308	067-3160310

Tubos de ensayo, con tapón rosca SVL, marca PYREX.

Capacidad	Medidas	Espesor	Unión SVL	Presentación	Código	Caja 40 u.
10 ml	Ø 16 x 100 mm	1'8 mm	15	Caja 40 unid	367-61152	Caja 40 u.
20 ml	Ø 16 x 160 mm	1'8 mm	15	Caja 40 unid	367-61153	Caja 40 u.
25 ml	Ø 18 x 180 mm	1'8 mm	18	Caja 40 unid	367-61155	Caja 40 u.
40 ml	Ø 20 x 200 mm	1'8 mm	20	Caja 40 unid	367-61157	Caja 40 u.

