

frascos y recipientes para muestras



Tarro de HDPE boca ancha ("duquesas")

Con tapa de color negro y obturador

referencia de la caja	capacidad	Ø (mm)	h (mm)	Ø _{boca} (mm)	unidades caja
TROP-060-010	60 ml	57	45	46	10
TROP-125-010	125 ml	59	70	46	10
TROP-250-010	250 ml	67	98	62	10
TROP-500-010	500 ml	80	132	62	10
TROP-750-005	750 ml	99	127	86	5
TROP-1K0-005	1000 ml	102	151	86	5
TROP-2K0-001	2000 ml	118	227	86	1
En "pack ahorro"					
TROP-060-500	60 ml	57	45	46	500
TROP-125-300	125 ml	59	70	46	300
TROP-250-280	250 ml	67	98	62	280
TROP-500-160	500 ml	80	132	62	160
TROP-750-112	750 ml	99	127	86	112
TROP-1K0-090	1000 ml	102	151	86	90
TROP-2K0-064	2000 ml	118	227	86	64



Tarro de HDPE boca ancha ("duquesas") aséptico en bolsa unitaria

Retractilado. Con tapa de color negro y obturador

referencia de la caja	capacidad	Ø (mm)	h (mm)	Ø _{boca} (mm)	unidades caja
TRAP-060-500	60 ml	57	45	46	500
TRAP-125-300	125 ml	59	70	46	300
TRAP-250-280	250 ml	67	98	62	280
TRAP-500-160	500 ml	80	132	62	160
TRAP-750-144	750 ml	99	127	86	144
TRAP-1K0-090	1000 ml	102	151	86	90



Tarro de HDPE boca ancha ("duquesas") opaco

Los tarros y las tapas son de color blanco opaco. Incluyen obturador

referencia de la caja	capacidad	Ø (mm)	h (mm)	Ø _{boca} (mm)	unidades caja
TRWP-060-010	60 ml	57	45	46	10
TRWP-125-010	125 ml	59	70	46	10
TRWP-250-010	250 ml	67	98	62	10
TRWP-500-010	500 ml	80	132	62	10
TRWP-750-005	750 ml	99	127	85	5
TRWP-1K0-005	1000 ml	102	151	86	5

Frasco roscado de polipropileno para muestras

Autoclavable, con graduación en relieve y cierre muy hermético. Tapas naranja excepto SCNP-150-300 (blanca)



referencia de la caja	capacidad máxima	Ø _{base} (mm)	Ø _{tapa} (mm)	h _{total} (mm)	graduación	unidades caja
SCNP-030-1K0	25 ml	31	37	44	cada 5 ml hasta 20 ml	1000
SCNP-050-600	50 ml	34	40	70	cada 10 ml hasta 40 ml	600
SCNP-080-500	80 ml	40	48	64	cada 10 ml hasta 60 ml	500
SCNP-150-300	150 ml	52	58	80	cada 10 ml hasta 120 ml	300



Tarro con tapa precintable

Con tapa de rosca de HDPE muy hermética y precintable. Cuerpo de PP. Cuerpo y tapa de color blanco. Particularmente adecuado para el muestreo, almacenaje y transporte de muestras sólidas

referencia de la caja	capacidad	Ø (mm)	h (mm)	unidades caja
TRPP-050-020	50 ml	35	50	20
TRPP-100-020	100 ml	50	60	20
TRPP-250-020	250 ml	65	85	20
TRPP-500-020	500 ml	90	110	20
TRPP-1K0-020	1000 ml	110	120	20



Frasco de vidrio transparente

Fabricado en vidrio sodocálcico tipo III según USP. Utiliza tapón de rosca PP28 (no incluido)

referencia de la caja	capacidad	Ø (mm)	h (mm)	rosca	unidades caja
FRAN-030-156	30 ml	35	67	PP28	156
FRAN-060-127	60 ml	38,6	94	PP28	127
FRAN-125-104	125 ml	49	114,4	PP28	104
FRAN-250-060	250 ml	61,7	142,9	PP28	60
FRAN-500-035	500 ml	76,8	176,8	PP28	35
FRAN-1K0-020	1000 ml	97,5	215,6	PP28	20



Frasco de vidrio ámbar

Fabricado en vidrio sodocálcico tipo III según USP. Utiliza tapón de rosca PP28 (no incluido)

referencia de la caja	capacidad	Ø (mm)	h (mm)	rosca	unidades caja
FRAA-030-156	30 ml	35	67	PP28	156
FRAA-060-160	60 ml	38,6	94	PP28	160
FRAA-125-104	125 ml	49	114,4	PP28	104
FRAA-250-060	250 ml	61,7	142,9	PP28	60
FRAA-500-035	500 ml	76,8	176,8	PP28	35
FRAA-1K0-020	1000 ml	97,5	215,6	PP28	20



Frasco de PET transparente

Utiliza tapón de rosca PP28 (no incluido)

referencia de la caja	capacidad	Ø (mm)	h (mm)	rosca	unidades caja
FPET-060-078	60 ml	38	96	PP28	78
FPET-120-187	120 ml	48	115	PP28	187
FPET-250-126	250 ml	58	148	PP28	126
FPET-500-088	500 ml	69	180	PP28	88



Frasco de PET ámbar

Utiliza tapón de rosca PP28 (no incluido)

referencia de la caja	capacidad	Ø (mm)	h (mm)	rosca	unidades caja
FPTA-060-078	60 ml	38	96	PP28	78
FPTA-120-187	120 ml	48	115	PP28	187
FPTA-250-126	250 ml	58	148	PP28	126
FPTA-500-088	500 ml	69	180	PP28	88



frascos y recipientes para muestras



Frasco de HDPE cuello PP28

Utiliza tapón de rosca PP28 (no incluido)

referencia de la caja	capacidad	Ø (mm)	h (mm)	Ø _{boca} (mm)	unidades caja
FRIP-030-010	30 ml	36	86	20	10
FRIP-050-010	50 ml	35	90	20	10
FRIP-100-010	100 ml	40	105	20	10
FRIP-250-010	250 ml	58	158	20	10
FRIP-500-010	500 ml	70	158	20	10
FRIP-1K0-010	1000 ml	90	213	20	10
En "pack ahorro"					
FRIP-030-1K0	30 ml	36	86	20	1000
FRIP-050-800	50 ml	35	90	20	800
FRIP-100-400	100 ml	40	105	20	400
FRIP-250-350	250 ml	58	158	20	350
FRIP-500-180	500 ml	70	158	20	180
FRIP-1K0-105	1000 ml	90	213	20	105



Tapón de rosca PP28 de polietileno

Para los frascos de vidrio boca estrecha de referencia FRAN y FRAA, los de PET de referencia FPET y FPTA y los de HDPE de referencia FRIP

referencia de la caja	rosca	color	unidades caja
TP28-001-020	PP28	blanco	20
TP28-002-020	PP28	negro	20
TP28-003-020	PP28	amarillo	20
TP28-004-020	PP28	azul	20
TP28-005-020	PP28	rojo	20
TP28-007-020	PP28	naranja	20
En "pack ahorro" de 2000 unidades			
TP28-001-2K0	PP28	blanco	2000



Tapón con gotero de rosca PP28

Tapón de rosca con obturador-gotero. El orificio del obturador es de 3 mm de diámetro. Para los frascos de vidrio de referencia FRAN y FRAA

referencia de la caja	rosca	color	unidades caja
TP28-201-020	PP28	blanco	20



Tapón cuentagotas de rosca PP28

Tapón cuentagotas de polietileno con precinto, tetina de nitrilo y tubo de vidrio. Para convertir en cuentagotas los frascos de vidrio de referencia FRAN y FRAA, los de PET de referencia FPET y FPTA y los de HDPE de referencia FRIP

referencia de la caja	rosca	tipo	unidades caja
CG28-030-010	PP28	para botellas de 30 ml	10
CG28-060-010	PP28	para botellas de 60 ml	10
CG28-125-010	PP28	para botellas de 125 ml	10



Frasco de vidrio con tapón cuentagotas de rosca DIN-18

Frasco fabricado en vidrio sodocálcico tipo III según USP. En vidrio ámbar. Utiliza tapón cuentagotas de polietileno con precinto, tetina de silicona y tubo de vidrio (no incluido)

referencia de la caja	capacidad	Ø (mm)	h (mm)	rosca	unidades caja
Frasco ámbar sin tapón					
FRGA-005-255	5 ml	22	50	DIN-18	255
FRGA-010-192	10 ml	25	58	DIN-18	192
FRGA-015-156	15 ml	28	65	DIN-18	156
FRGA-020-156	20 ml	29	71	DIN-18	156
FRGA-030-110	30 ml	33	79	DIN-18	110
FRGA-050-088	50 ml	37	92	DIN-18	88
FRGA-100-070	100 ml	44	112	DIN-18	70
Tapón cuentagotas					
CG18-005-255	para botellas de 5 ml				255
CG18-010-192	para botellas de 10 ml				192
CG18-015-156	para botellas de 15 ml				156
CG18-020-156	para botellas de 20 ml				156
CG18-030-110	para botellas de 30 ml				110
CG18-050-088	para botellas de 50 ml				88
CG18-100-070	para botellas de 100 ml				70



Frasco de HDPE cuello ancho

Utiliza tapón de rosca D34 (no incluido)

referencia de la caja	capacidad	Ø (mm)	h (mm)	Ø _{boca} (mm)	unidades caja
FRAP-125-010	125 ml	48	108	34	10
FRAP-250-010	250 ml	58	133	34	10
FRAP-500-010	500 ml	74	163	34	10
FRAP-1K0-010	1000 ml	90	207	34	10
En "pack ahorro"					
FRAP-125-350	125 ml	48	108	34	350
FRAP-250-350	250 ml	58	133	34	350
FRAP-500-180	500 ml	74	163	34	180
FRAP-1K0-112	1000 ml	90	207	34	112



Frasco de HDPE cuello ancho para productos fotosensibles

De color negro. Utiliza tapón de rosca D34 (no incluido)

referencia de la caja	capacidad	Ø (mm)	h (mm)	Ø _{boca} (mm)	unidades caja
FRBP-125-010	125 ml	48	108	34	10
FRBP-250-010	250 ml	58	133	34	10
FRBP-500-010	500 ml	74	163	34	10
FRBP-1K0-010	1000 ml	90	207	34	10



Tapón de rosca precintable D34 de polietileno

Para los frascos de cuello ancho de referencia FRAP y FRBP

referencia de la caja	color	unidades caja
TP34-301-010	blanco	10
TP34-302-010	negro	10
TP34-304-010	azul	10
TP34-305-010	rojo	10
TP34-306-010	verde	10



frascos y recipientes para muestras



Frasco de LDPE cuello estrecho

Para ser convertido en cuentagotas empleando las cánulas de rosca D17

referencia de la caja	capacidad	∅ (mm)	h (mm)	∅ _{boca} (mm)	unidades caja
FRLP-050-010	50 ml	35	81	17	10
FRLP-125-010	125 ml	48	108	17	10
FRLP-250-010	250 ml	58	128	17	10



Cánulas con rosca D17 de polietileno

Para usar como cuentagotas los frascos de cuello estrecho de referencia FRLP

referencia de la caja	color	unidades caja
CA17-001-010	blanco	10
CA17-004-010	azul	10
CA17-005-010	rojo	10



Frasco con vaporizador

De polietileno de baja densidad

referencia de la caja	capacidad	unidades caja
FVAP-500-001	500 ml	1
FVAP-900-001	900 ml	1



Frasco de PP redondo graduado cuello ancho

Autoclavable a 121 °C. Rosca normalizada según DIN 13316 y 168

referencia de la caja	capacidad	graduación	∅ (mm)	h (mm)	rosca DIN	unidades caja
FRKP-050-100	50 ml	10 ml	38	88	GL32	100
FRKP-100-100	100 ml	20 ml	48	105	GL32	100
FRKP-250-050	250 ml	25 ml	60	140	GL45	50
FRKP-500-025	500 ml	100 ml	75	170	GL45	25
FRKP-1K0-017	1000 ml	100 ml	95	206	GL63	17
FRKP-2K0-015	2000 ml	100 ml	120	252	GL63	15



Frasco redondo de HDPE cuello estrecho

Botella rígida y translúcida de polietileno de alta densidad (HDPE) fabricado a partir de resinas vírgenes de grado médico. Incluye: tapón de rosca de polipropileno (PP). Cierre hermético. Ideal para el almacenamiento y el transporte de líquidos. Apto para almacenamiento en el congelador a -100°C

referencia de la caja	capacidad	∅ _{boca} (mm)	∅ (mm)	h (mm)	unidades caja
BBNN-004-012	4	13	16	41	12
BBNN-008-012	8	20	25	44	12
BBNN-015-012	15	20	25	58	12
BBNN-030-012	30	20	36	62	12
BBNN-060-012	60	20	40,5	85	12
BBNN-125-012	125	24	51	99	12
BBNN-250-012	250	24	61	133	12
BBNN-500-012	500	24	73	170	12
BBNN-1K0-006	1000	38	92	216	6



Frasco redondo de HDPE cuello estrecho, ámbar

Botella rígida y ámbar de polietileno de alta densidad (HDPE) fabricado a partir de resinas vírgenes de grado médico. Incluye: tapón de rosca de polipropileno (PP). Cierre hermético. Ideal para el almacenamiento y el transporte de líquidos. Apto para almacenamiento en el congelador a -100°C. Reduce la transmisión de luz UV para proteger sustancias sensibles a la luz



referencia de la caja	capacidad	Ø _{boca} (mm)	Ø (mm)	h (mm)	unidades caja
BBNA-004-012	4	13	16	41	12
BBNA-008-012	8	20	25	44	12
BBNA-015-012	15	20	25	58	12
BBNA-030-012	30	20	36	62	12
BBNA-060-012	60	20	40,5	85	12
BBNA-125-012	125	24	51	99	12
BBNA-250-012	250	24	61	133	12
BBNA-500-012	500	24	73	170	12
BBNA-1K0-006	1000	38	92	216	6

Frasco redondo de HDPE cuello ancho

Botella rígida y translúcida de polietileno de alta densidad (HDPE) fabricado a partir de resinas vírgenes de grado médico. Incluye: tapón de rosca de polipropileno (PP). Cierre hermético. Su amplia abertura permite un fácil llenado de muestras sólidas y líquidos. Apto para almacenamiento en el congelador a -100°C



referencia de la caja	capacidad	Ø _{boca} (mm)	Ø (mm)	h (mm)	unidades caja
BBWN-030-012	30	28	36,5	62,5	12
BBWN-060-012	60	28	38,5	85	12
BBWN-125-012	125	38	50,5	99	12
BBWN-250-012	250	43	61,5	133	12
BBWN-500-012	500	53	82,5	170	12
BBWN-1K0-006	1000	63	91,5	199	6

Frasco redondo de HDPE cuello ancho, ámbar

Botella rígida y ámbar de polietileno de alta densidad (HDPE) fabricado a partir de resinas vírgenes de grado médico. Incluye: tapón de rosca de polipropileno (PP). Cierre hermético. Su amplia abertura permite un fácil llenado de muestras sólidas y líquidos. Apto para almacenamiento en el congelador a -100°C. Reduce la transmisión de luz UV para proteger sustancias sensibles a la luz



referencia de la caja	capacidad	Ø _{boca} (mm)	Ø (mm)	h (mm)	unidades caja
BBWA-030-012	30	28	36,5	62,5	12
BBWA-060-012	60	28	38,5	85	12
BBWA-125-012	125	38	50,5	99	12
BBWA-250-012	250	43	61,5	133	12
BBWA-500-012	500	53	82,5	170	12
BBWA-1K0-006	1000	63	91,5	199	6



Precinto para frascos

Permite precintar los frascos que disponen de anillas apropiadas en el cuerpo y en el tapón para asegurar la inviolabilidad del contenido (por ejemplo las referencias FRRP, FRGP y FRSP). Cada precinto lleva un número de serie único grabado

referencia de la caja	tipo	unidades caja
SSEP-001-020	plástico rojo	20
SSEP-002-010	alambre de acero inox.	10



frascos y recipientes para muestras



Frasco de LDPE redondo graduado con tapón de estrella

Con tapón de rosca y obturador. Con anillas en el cuerpo del frasco y en el tapón para pasar un precinto

referencia de la caja	capacidad	graduación	Ø (mm)	h (mm)	unidades caja
FRRP-050-010	50 ml	10 ml	40	78	10
FRRP-100-010	100 ml	20 ml	48	90	10
FRRP-250-010	250 ml	25 ml	61	125	10
FRRP-500-010	500 ml	50 ml	75	161	10
FRRP-1K0-005	1000 ml	100 ml	93	201	5
FRRP-2K0-001	2000 ml	100 ml	115	250	1
En "pack ahorro"					
FRRP-050-600	50 ml	10 ml	40	78	600
FRRP-100-400	100 ml	20 ml	48	90	400
FRRP-250-350	250 ml	25 ml	61	125	350
FRRP-500-120	500 ml	50 ml	75	161	120
FRRP-1K0-115	1000 ml	100 ml	93	201	115
FRRP-2K0-060	2000 ml	100 ml	115	250	60



Frasco de HDPE rectangular graduado con tapón de estrella

Con tapón de rosca y obturador. Con anillas en el cuerpo del frasco y en el tapón para pasar un precinto

referencia de la caja	capacidad	l (mm)	w (mm)	h (mm)	unidades caja
FRSP-050-010	50 ml	37	37	72	10
FRSP-100-010	100 ml	44	46	90	10
FRSP-250-010	250 ml	55	60	115	10
FRSP-500-010	500 ml	66	80	136	10
FRSP-1K0-005	1000 ml	82	102	177	5
FRSP-2K0-001	2000 ml	101	134	215	1
En "pack ahorro"					
FRSP-050-600	50 ml	37	37	72	600
FRSP-100-300	100 ml	44	46	90	300
FRSP-250-350	250 ml	55	60	115	350
FRSP-500-100	500 ml	66	80	136	100
FRSP-1K0-115	1000 ml	82	102	177	115
FRSP-2K0-070	2000 ml	101	134	215	70



Frasco de LDPE redondo graduado de cuello estrecho

Con tapón de rosca y obturador. Con anillas en el cuerpo del frasco y en el tapón para pasar un precinto

referencia de la caja	capacidad	Ø (mm)	h (mm)	Ø _{boca} (mm)	unidades caja
FRGP-050-010	50 ml	39	76	18,5	10
FRGP-125-010	125 ml	46	115	18,5	10
FRGP-250-010	250 ml	60	138	23	10
FRGP-500-010	500 ml	74	165	23	10
FRGP-1K0-005	1000 ml	93	201	34,5	5
FRGP-2K0-001	2000 ml	116	275	34,5	1
En "pack ahorro"					
FRGP-050-100	50 ml	39	76	18,5	100
FRGP-125-100	125 ml	46	115	18,5	100
FRGP-250-050	250 ml	60	138	23	50
FRGP-500-115	500 ml	74	165	23	115
FRGP-1K0-100	1000 ml	93	201	34,5	100
FRGP-2K0-055	2000 ml	116	275	34,5	55