

ARTÍCULOS DESECHABLES

DISPOSABLE ITEMS

ARTIGOS DESCARTÁVEL

CE IVD



MICROPROBETA CON TAPÓN PARA COBAS-BIO® Y COBAS MIRA®

PE

Microprobetas con tapón para aparatos Cobas Bio® y Cobas Mira®, disponibles en cuatro colores.

MICRO TEST TUBES WITH CAPS FOR COBAS-BIO® AND COBAS MIRA®

PE

Micro test tubes with caps made of HDPE for Cobas Bio® and Cobas Mira® automatic analyzers. Available in four colours.

MICROTUBOS DE ENSAIO COM TAMPAS PARA COBAS-BIO® E COBAS MIRA®

PE

Microtubos de ensaio com tampa para aparelhos Cobas Bio® e Cobas Mira®, disponíveis em quatro cores.

Art.	Color / Color / Cor	Ø mm	h mm	Cap. ml
2940-00	Neutro / Neutral / Neutro	7,65	35,5	0,70
2940-04	Azul / Blue / Azul	7,65	35,5	0,70
2940-06	Amarillo / Yellow / Amarelo	7,65	35,5	0,70
2940-13	Naranja / Red-Orange / Laranja	7,65	35,5	0,70

CE IVD



MICROPROBETAS

PP

Microprobetas de PP muy transparentes para una comprobación sencilla de las muestras. Dotadas de tapón plano con amplia superficie de escritura satinada. Herméticas a los líquidos con centrifugado de hasta RCF 21.000 x g. Lengüeta de apertura grande con superficies redondeadas para una rutina sencilla de apertura y cierre, y tapón en la parte superior con área perforable de 3 mm. Autoclavables a 121°C durante 20 minutos con tapón abierto. Disponibles en los colores: neutro (00), azul (04), amarillo (06), rosa (13) y verde (12).

MICRO TEST TUBES

PP

High transparency PP tube for easy sample checking. Flat cap with large frosted writing surface. Liquid tight for centrifugation up to RCF 21.000 x g. Large opening tab featuring rounded surfaces for smoother open/close routine and cap top with 3mm pierceable area. Autoclavable at 121°C for 20 minutes with open cap. Available in: neutral (00), blue (04), yellow (06), pink (13) and green (12).

MICROTUBOS DE ENSAIO PARA AMOSTRAS

PP

Tubo de polipropileno com alta transparência para facilitar a verificação da amostra. Tampa chata com ampla superfície fosca para escrita. À prova de vazamentos para centrifugação de até 21.000 RCF/g. Sistema de abertura amplo com superfícies arredondadas para facilitar a abertura/fechamento, com tampa superior com área perfurável de 3 mm. Autoclavável em 121°C por 20 minutos com a tampa aberta. Disponível nas cores: neutro (00), azul (04), amarelo (06), rosa (13) e verde (12).

Art.	ml	Type	Mat.	RCF X g
298	Con tapón / With cap / Com tampa	1,5 Eppendorf®	PP	21.000

CE IVD



MICROPROBETAS

PP Y PE

Realizadas de PP/PE claro, son ideales para el análisis de muestras. Se pueden emplear también para el envío de muestras. Admiten una fuerza de centrifugado de hasta RCF 11.000 x g. Los art. 297 y 1298 son autoclavables a 121°C durante 20 minutos con tapón abierto.

MICRO TEST TUBES

PP AND PE

Made of clear PP/PE they are ideal for sample analysis. It can be used for sample shipping as well. The tubes can withstand a centrifuge force of up to RCF 11.000 x g. Art. 297 and 1298 autoclavable at 121°C for 20 minutes with open cap.

MICROTUBOS DE ENSAIO PARA AMOSTRAS

PP ET PE

Produzido em polipropileno/polietileno transparente, é ideal para a análise de amostras. Também pode ser utilizado para o transporte de amostras. Os tubos podem suportar uma força centrífuga de até 11.000 RCF/g. Os produtos de referências 297 e 1298 são autoclaváveis em 121°C por 20 minutos com a tampa aberta.

Art.	ml	Tipo / Type / Tipo	Mat.	RCF X g
297	Sin tapón / No cap / Sem tampa	1,5 Eppendorf®	PP	11.000
1298	Con tapón / With cap / Com tampa	0,5 Eppendorf® / Vitraton Akes®	PP	11.000
1299	Con tapón / With cap / Com tampa	0,5 Beckman®	PE	11.000

CE IVD



MICROPROBETAS GRADUADAS PARA MUESTRAS

PP

Muy útiles para el envío de muestras con fines analíticos. Se pueden usar con centrifugado, hasta RCF máx. de 11.000. Tapón plano con área de escritura. Art. 279 disponible en los colores: neutro (00), azul (04), amarillo (06), rosa (13), verde (12).

GRADUATED MICRO TEST TUBES

PP

Ideal for samples analysis. Depending on centrifuge being used, these tubes can withstand a centrifugal force of up to RCF 11.000. Flat cap with writing area. Art. 279 available in: neutral (00), blue (04), yellow (06), pink (13) and green (12).

MICROTUBOS DE ENSAIO GRADUADOS PARA AMOSTRAS

PP

Muito úteis para o envio de amostras para análises. Podem ser centrifugados até, no máximo, 11.000 RCF. Tampa reta, com superfície para escrever. O art. 279 está disponível nas cores: neutro (00), azul (04), amarelo (06), rosa (13), verde (12).

Art.	ml	Tipo / Type / Tipo	Mat.	RCF X g
279	Graduadas con tapón Graduated with cap Graduados com tampa	1,5 Eppendorf®	PP	11.000