



CONE DE SEDIMENTAÇÃO IMNHOFF

Cone de sedimentação em acrílico transparente, graduado e de fácil drenagem, através de um parafuso rosqueável localizado na base do cone. Um suporte moldado em acrílico com capacidade para 2 cones IMNHOFF poderá ser fornecido opcionalmente.

Cód.	MI	Graduações	Altura	Diâmetro (mm)
1055	1000	—	480 mm	125
		0,5 — 10		
		1,0 — 40		
		2,0 — 100		
		50,0 — 1000		
1056	Suporte em acrílico para 2 cones			

CUBA DE COLORAÇÃO COM DUAS TAMPAS

Cuba moldada em PMP (Polimetilpentano), formato retangular, própria para coloração de lâminas, principalmente quando utilizada com o rack (berço) para coloração. Fornecida com duas tampas, sendo uma para evitar a evaporação de líquidos e outra para permitir o uso com o rack (berço).

Cód.	Dimensões(l x p x a)
353	81x101x70



RACK (BERÇO) PARA COLORAÇÃO

Rack (berço) em polipropileno autoclavável com capacidade para 20 lâminas 26 x 76 mm. Para uso em conjunto com a cuba de coloração.

Cód.	Capacidade	Dimensões(l x p x a)
354	20	695x86x21

PONTEIRAS PARA MICROPIPETAS

Ponteiras em polipropileno autoclaváveis não-estéreis fornecidas em pacotes e compatíveis com as micropipetas das marcas Beckman, Brand, Eppendorf, Finnpipette, Bio-Hit, Gilson, HTL, Oxford, Socorex e Digipet.



Cód.	Faixa de volume	Embalagem	Cor	Encaixe
984	1000 a 5000µl	250 unid.	Neutra	Gilson
960	2 a 200 µl	1000unid.	Amarela	Universal
961	100 a 1000 µl	1000 und.	Azul	Universal
964	1000 a 5000 µl	100 und.	Neutra	Universal

MICROTUBOS PARA CENTRIFUGAÇÃO

Microtubos com tampa em polipropileno autoclaváveis para centrifugação de pequeno volume de amostra e a uma velocidade máxima de até 15000 rpm, conforme as características da centrifuga utilizada.

Cód.	Volume	Tipo	Material
298	1,5	Eppendorf	Polipropileno
1298	500ul	Eppendorf	Polipropileno
1299	400ul	Beckmann	Polietileno



RACK AUTOCLAVÁVEL PARA MICROTUBOS

Rack em polipropileno, autoclavável a 121°C por 20 minutos, próprio para banho-maria e freezer. Base alfa-numérica para facilitar a identificação das amostras. Capacidade para 100 microtubos (tipo Eppendorf) de 1,5 ml com as tampas fechadas ou 50 microtubos de 1,5 ml com as tampas abertas.

Flutuante na água e podendo ser empilhado mesmo quando carregado.

Superfícies laterais para fixação de etiquetas, códigos de barra, etc.

Disponível nas cores azul, vermelha, branca e amarela.



Cód.	Capacidade de Microtubos	Dimensões (l x p x a)
563	100	262x108x45mm



RACK AUTOCLAVÁVEL PARA TUBOS DE ENSAIO

Rack em polipropileno autoclavável a 121°C por aproximadamente 20 minutos, próprio para armazenamento de tubos de ensaio. Base alfa-numérica para facilitar a identificação das amostras. Disponível nas cores azul, vermelha, amarela e branca.

Cód.	Diâmetro dos Tubos (mm)	Capacidade de Tubos	Linha x Colunas	Dimensões (l x p x a)
564	13	90	6x15	105x246x64
565	16	60	5x12	105x246x72
566	20	40	4x10	104x246,5x70
567	25	40	4x10	104x246,5x85

Fotos meramente ilustrativas. Produtos sujeitos a alterações sem aviso prévio



artigo 563



artigo 564, 565, 566, 567