

PIPETES SEROLÓGICOS

INFORMAÇÃO GERAL

- Fabricado em poliestireno de vidro, em peça única (até o volume de 25ml) e sem juntas para evitar perdas na aspiração e garantir maior precisão e resistência.
- As versões esterilizadas são certificadas para radiação gama e certificadas como não pirogênicas, não hemolíticas e não citotóxicas para uso em aplicações de cultura de tecidos.
- Disponíveis da marca CE.
- A graduação preta permanente fornece volume adicional em caso de capacidade extra.
- A partir do volume de 5 ml, possui régua graduada no sentido oposto (ascendente e descendente).
- A tampa de segurança, presente nas pipetas esterilizadas, é feita de algodão e é fixada com segurança na extremidade superior.
- A versão esterilizada e embalada individualmente é acondicionada em uma prática embalagem de papel / plástico, útil também para reinserir a pipeta antes do descarte; Também foi projetado para oferecer conforto ideal durante a fase de amostragem da pipeta.
- Pipetas embaladas dessa forma são ideais para aplicações estéreis, especialmente se o uso de luvas de látex for necessário, este condicionamento específico reduz a adesão devido à eletricidade estática.
- A variante não irradiada é fornecida apenas em embalagens múltiplas embaladas em uma bolsa com um zíper conveniente.



PIPETES SEROLÓGICOS PONTO ESTREITO

Referência	Capac. (ml)	Incr./Ext	Extra (ml)	Total (ml)	Cor	Esteril. gamma	Emb. interno	Ud./saco	Ud./caixa
K-2810	1	1/100	0,3	1,3	Amarelo	x	Indiv. em papel / plástico	500	2000
K-2811	1	1/100	0,3	1,3	Amarelo	x	Múltiplo em plástico	1000	4000
K-2812	1	1/100	0,3	1,3	-	-	Múltiplo em plástico	2000	8000
K-2813	2	1/50	0,4	2,4	Verde	x	Indiv. em papel / plástico	500	2000
K-2814	2	1/50	0,4	2,4	Verde	x	Múltiplo em plástico	1000	4000
K-2815	2	1/50	0,4	2,4	-	-	Múltiplo em plástico	1000	4000
K-2816	5	1/10	3	8	Azul	x	Indiv. em papel / plástico	250	1000
K-2817	5	1/10	3	8	Azul	x	Múltiplo em plástico	375	1500
K-2818	5	1/10	3	8	-	-	Múltiplo em plástico	400	1600
K-2819	10	1/10	3	13	Laranja	x	Indiv. em papel / plástico	200	800
K-2820	10	1/10	3	13	Laranja	x	Múltiplo em plástico	250	1000
K-2821	10	1/10	3	13	-	-	Múltiplo em plástico	250	1000
K-2822	25	1/5	2,6	27,6	Vermelho	x	Indiv. em papel / plástico	100	400
K-2823	25	1/5	2,6	27,6	Vermelho	x	Múltiplo em plástico	100	400
K-2824	25	1/5	2,6	27,6	-	-	Múltiplo em plástico	100	400
K-2825	50	1/2	10	60	Violeta	x	Indiv. em papel / plástico	200	800

PIPETES SEROLÓGICOS PONTO ABERTO

Referência	Capac. (ml)	Incr./Ext	Extra (ml)	Total (ml)	Cor	Esteril. gamma	Emb. interno	Ud./saco	Ud./caixa
K-2840	1	1/100	0,3	1,3	Amarelo	x	Indiv. em papel / plástico	500	2000
K-2842	2	1/50	0,4	2,4	Verde	x	Indiv. em papel / plástico	500	2000
K-2844	5	1/10	3	8	Azul	x	Indiv. em papel / plástico	250	1000
K-2846	10	1/10	3	13	Laranja	x	Indiv. em papel / plástico	125	500

PIPETES SEROLÓGICOS PONTO ABERTO BACTERIOLÓGICO

Referência	Capac. (ml)	Incr./Ext	Cor	Esteril. gamma	Emb. interno	Ud./saco	Ud./caixa
K-2830	1,1	0,5ml - 1ml - 1,1ml	Amarelo	x	Indiv. em papel / plástico	500	2000
K-2831	1,1	0,5ml - 1ml - 1,1ml	Amarelo	x	Múltiplo em plástico	1000	4000
K-2832	2,2	0,5ml - 1ml - 1,1ml - 2,1ml - 2,2ml	Verde	x	Indiv. em papel / plástico	250	1000
K-2833	2,2	0,5ml - 1ml - 1,1ml - 2,1ml - 2,2ml	Verde	x	Múltiplo em plástico	1000	4000