

Ponteiras com Filtro

As ponteiras com filtro NOVAS BIO fornecem ótimo desempenho, garantindo que suas amostras e pipetas fiquem livres de qualquer contaminação.

Todas as nossas ponteiras com filtro são certificadas livres de DNase e RNase

- Certifique-se de que suas amostras genéticas estejam sempre protegidas contra DNase e RNase indesejados

Qualidade e Compatibilidade

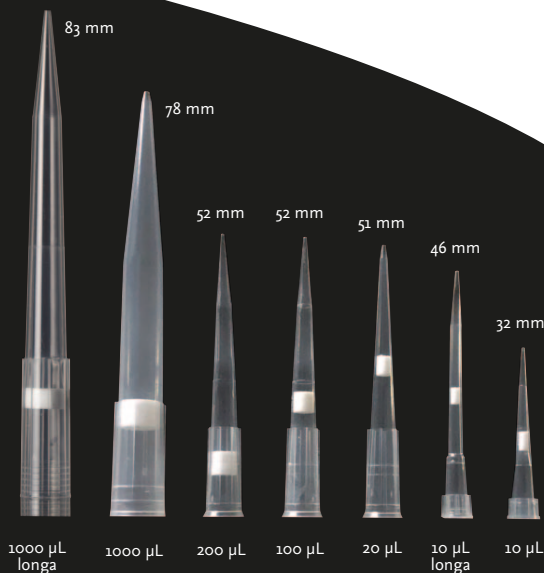
A parede fina e o design das ponteiras com filtro NOVAS BIO oferece uma vedação perfeita e excelente compatibilidade. O filtro de ultra polietileno de alto peso molecular (UHMWPE) permite fluxo de ar enquanto bloqueia soluções aquosas.

Ponteiras com Filtro

- Encaixe universal, projetado para ser compatível com a maioria das marcas de pipetas
- O filtro UHMWPE de 20 microns evita a contaminação por aerossóis e líquidos
- Moldado em polipropileno 99,9% virgem, grau médico
- A baixa retenção garante a transferência máxima de amostras valiosas
- Graduada para facilitar a confirmação visual durante a pipetagem*
- Pré-esterilizado com irradiação gama

Código	Volume	Descrição	Embalagem
FT-10-L-R-S	10 µL	Filtro, baixa retenção, rack	96 pont./Rack, 10 Racks/Un., 5 Un./Case
FT-10XL-L-R-S	10 µL	Filtro, baixa retenção, em rack, longa	96 pont./Rack, 10 Racks/Un., 5 Un./Case
FT-20-L-R-S	20 µL	Filtro, baixa retenção, rack	96 pont./Rack, 10 Racks/Un., 5 Un./Case
FT-100-L-R-S	100 µL	Filtro, baixa retenção, rack	96 pont./Rack, 10 Racks/Un., 5 Un./Case
FT-200-L-R-S	200 µL	Filtro, baixa retenção, rack	96 pont./Rack, 10 Racks/Un., 5 Un./Case
FT-1000-L-R-S	1000 µL	Filtro, baixa retenção, rack	100 pont./Rack, 10 Racks/Un., 5 Un./Case
FT-1000XL-L-R-S	1000 µL	Filtro, baixa retenção, em rack, longa	96 pont./Rack, 10 Racks/Un., 5 Un./Case

* Ponteiras 10 µL, 100 µL, 200 µL e 1000 µL somente



Todas as ponteiras com filtro disponíveis com Baixa Retenção



Baixa Retenção

A tecnologia de baixa retenção NOVAS BIO cria uma superfície ultra-hidrofóbica. Isso evita o líquido de aderir às superfícies, maximizando a recuperação da amostra. O processo NOVAS BIO de baixa retenção é implementado pré-produção e não usa revestimentos que podem causar contaminação.



Ponteiras em Rack

Fecho de trava especialmente projetado mantém a tampa bem segura enquanto ainda permite com uma mão a operação.



PIPETA

SARTORIUS BIOHIT

Picus e-Line	0.1-2.5µl
Single,	0.1-10µl
8 & 12 channel	0.2-10µl
	5-120µl
	50-1000µl
ProLine	0.1-3µl
ProLine Plus	0.2-10µl
m-Line	0.5-10µl
Single channel	5-50µl
	5-100µl
	10-250µl
	20-200µl
	50-1000µl
ProLine	0.5-10µl
ProLine Plus	5-100µl
m-Line	
8 and 12 channel	25-250µl (ProLine)
	50-250µl (ProLine)
	30-300µl (mLine)

BRANDTECH

Transferpette	0.5-10µl
Single channel	2-20µl
	10-100µl
	20-200µl
	25-250µl
	100-1000µl
Transferpette	0.5-10µl
8 and 12 channel	2-20µl
	2.5-25µl
	10-100µl
	20-200µl

CAPP

AERO	0.2-2µl
Single, 8 and 12 channel	0.5-10µl
	10-100µl
	25-200µl
	50-300µl
	100-1000µl

EPPENDORF

Research	0.1-2.5µl
Single, Multi channel	0.5-10µl
	2-20µl
	10-100µl
	20-200µl
	100-1000µl
	20-300µl (m/ch)
	30-300µl (m/ch)
Reference	0.1-2.5µl
Single, Multi channel	0.5-10µl
	2-20µl (UltraMicro)
	2-20µl
	10-100µl
	20-200µl
	50-200µl
	100-1000µl
Electronic	0.5-10µl
Single, Multi channel	5-100µl
	2-200µl
	50-1000µl

PONTEIRAS COM FILTROS

10µl	10µl Longa	20µl	100µl	200µl	1000µl Longa	1000µl
FT-10	FT-10XL	FT-20	FT-100	FT-200	FT-1000	FT-1000XL
✓	✓					
✓	✓					
✓	✓					
			✓			
					✓	✓
✓	✓					
✓	✓					
✓	✓					
			✓	✓		
			✓			
				✓		
				✓		
					✓	✓
✓	✓		✓			
				✓		
				✓		
				✓		
					✓	✓
✓	✓					
✓	✓					
			✓			
				✓		
				✓		
				✓		
					✓	✓
✓	✓					
✓	✓					
	✓					
		✓				
			✓			
				✓		
				✓		
					✓	✓
✓	✓					
			✓			
				✓		
				✓		
					✓	
						✓
✓	✓					
			✓			
				✓		
				✓		
					✓	
						✓

PIPETA

THERMO FINNPIPETTE

Finnpipette	0.2-2µl (Micro)
Single channel	1-10µl (Micro)
	0.5-10µl
	10-100µl
	20-200µl
	30-300µl
	100-1000µl
Finn	1-10µl
Multi channel	50-300µl
	0.5-5µl (Micro)
Focus	1-10µl (Micro)
Single channel	3-30µl
	5-50µl
	10-100µl
	30-300µl
	100-1000µl
Electronic	1-10µl
Multi channel	30-300µl
	100-1200µl

GILSON

Pipetman	0.2-2μl, P2/P2N
Classic/Neo	1-10μl, P10/P10N
Single channel	2-20μl, P20/P20N
	20-100μl, P100/P100N
	50-200μl, P200/P200N
	200-1000μl, P1000/P1000N

HTL LABMATE, DISCOVERY*

Single channel	0.2-2µl
	0.5-10µl
	2-20µl
	10-100µl
	20-200µl
	100-1000µl
Multi channel	1-10µl
	5-50µl
	20-200µl
	50-300µl

METTLER TOLEDO/RAININ

Pipet-Lite/XLS	0.1-2µl
(standard shafts)	0.2-10µl
Single, Multi channel	2-20µl
	10-100µl
	20-200µl
	100-1000µl

NICHIRYO

Nichipet EX / Oxford	0.5-10µl
Single channel	2-20µl
	10-100µl
	40-200µl
	100-1000µl
	50-300µl, m/ch

SOCOREX

Accura	0.1-2µl
Single channel	0.5-10µl, single + m/ch
	2-20µl
	10-100µl, single + m/ch
	20-200µl, single + m/ch
	100-1000µl

PONTEIRAS COM FILTROS

10μl	10μl Longa	20μl	100μl	200μl	1000μl Longa	1000μl
FT-10	FT-10XL	FT-20	FT-100	FT-200	FT-1000	FT-1000XL
✓	✓					
✓	✓					
✓	✓					
			✓			
			✓	✓		
				✓		
					✓	✓
✓	✓					
				✓		
✓	✓					
✓	✓					
			✓			
			✓			
				✓		
					✓	✓
✓	✓			✓		
						✓
✓	✓					
✓	✓					
		✓				
			✓			
				✓		
					✓	✓
✓	✓			✓		
				✓		
✓	✓					
		✓				
			✓			
				✓		
					✓	✓
				✓		
✓	✓					
✓	✓					
		✓				
			✓			
				✓		
					✓	✓