

シリンジフィルタ

- ・ 13mm、17mm、25mm、30mm
- ・ ポリプロピレン製ハウジング
- ・ 低ブリードで安定したパフォーマンスを発揮
- ・ カラーリング付
- ・ 0.22 μ m と 0.45 μ m の各種メンブレン：ナイロン 66 (NY)、PTFE (疎水性 / 親水性)、ポリエーテルスルホン (PES)、ポリフッ化ビニリデン (PVDF)、酢酸セルロース (CA)
- ・ 未滅菌 (γ 滅菌済みで個包装入の製品につきましてはお問合せください)



フィルタ仕様一覧

直径	13mm	17mm	25mm	30mm
プレフィルタ	×	GF	×	GF
フィルタ面積	0.92cm ²	1.65cm ²	2.98cm ²	4.90cm ²
ホールドアップボリューム	<10 μ L	<20 μ L	<50 μ L	<100 μ L
サンプルボリューム	<10mL	<20mL	<100mL	<120mL
耐熱温度	80°C			
耐圧 (20°C)	87psi			

各種シリンジフィルタ、100 入り

直径		13 mm	17mm	25mm	30mm
メンブレン	孔径	型番	型番	型番	型番
NY	0.22 μ m	SFNY013022	SFNY017022	SFNY025022	SFNY030022
	0.45 μ m	SFNY013045	SFNY017045	SFNY025045	SFNY030045
PTFE (疎水性)	0.22 μ m	PT1322B	PT1722B	PT2522B	PT3022B
	0.45 μ m	PT1345B	PT1745B	PT2545B	PT3045B
PTFE (親水性)	0.22 μ m	PT1322L	PT1722L	PT2522L	PT3022L
	0.45 μ m	PT1345L	PT1745L	PT2545L	PT3045L
PES	0.22 μ m	PE1322	PE1722	PE2522	PE3022
	0.45 μ m	PE1345	PE1745	PE2545	PE3045
PVDF	0.22 μ m	PV1322	PV1722	PV2522	PV3022
	0.45 μ m	PV1345	PV1745	PV2545	PV3045
CA	0.22 μ m	CA1322	CA1722	CA2522	CA3022
	0.45 μ m	CA1345	CA1745	CA2545	CA3045

プレカットメンブレンにつきましてはお問合せください。

法医学用スピチューブ

- ・ 最大サンプルボリューム：850 μ L
- ・ レシーバーチューブ容量：2.0mL
- ・ Dnase/Rnase フリー
- ・ PCR クリーン



法医学用スピチューブ

詳細	入数	型番
1.4mm メッシュのバスケット 2.0mL のレシーバーチューブ	100	2566
	250	2567
	1000	2568

衣服や繊維片、大きなサンプルは 1.4mm メッシュのバスケットが保持し、体液はレシーバーチューブに通します。20 μ m、90 μ m フィルタ付バスケットもございます。お問合せください。