

バイオ医薬品製造向け・再生医療向けチューブ

Biopharmaceuticals・Regenerative Medicine Tube

【シングルユース シリコンチューブ】

[Single-use Silicone Tube]



特長

- 白金触媒による付加加硫シリコンチューブ
- 溶出が少なく、バイオ医薬品用途の送液チューブに最適
- 材料～成形～梱包まで一貫して日本国内生産
- USP<87><88>Class VIやISO10993といった各種生体適合性の証明書取得済
- 動物由来成分不含
- 小口径～大口径まで、広範なサイズラインナップ
- オートクレーブ、ガンマ線滅菌に対応

グレード名		サニタリーグレード	高耐久グレード
特徴・利点		医薬品・バイオ医薬品製造時の送液用に適しています。 	蠕動（ローラー）ポンプ用途向けに耐久性の優れたチューブです。 
色		半透明	
機械的性質*	硬度	60±5	60±5
	切断時伸び (%)	560	640
	引張り強さ (MPa)	11	10
	引裂き強度 (kN/m)	24	49

*：データは測定値であり、保証値ではありません。

耐久性

ローラーポンプチューブ使用
耐久時間比較の比較連続運転
(ポンプ回転速度：450rpm)

高耐久グレード

一般グレード

