

15%OFF キャンペーン

キャンペーン期間:2017年11月15日~2018年2月15日

スペクトラム透析チューブ

RC 透析チューブスペクトラ/ポア6

Spectra/Por® 6 標準 RC 透析チューブは、湿潤処理済の便利な水浸漬状態の製品で、グリセリンや水和成分を除去するために水洗したりする手間がいりません。この即使用可製品は保存剤 0.05%アジ化ソーダ入り得水浸漬状態で包装されているので、保存剤を除くために、軽く蒸留水で洗い流した後、サンプルを投入し、透析を開始できます。この透析チューブは、10m ロールで販売しており、比較的チューブを多く使用する場合に経済的で便利です。



キャンペーン価格 ポア 6 全商品 ¥54,400

型番	分画分子量	平面幅	直径	価格	型番	分画分子量	平面幅	直径	価格
132636	1,000D	18mm	11.5mm	64,000	132572	10,000D	24mm	15.0mm	64,000
132638	1,000D	38mm	24.0mm	64,000	132574	10,000D	32mm	20.4mm	64,000
132640	1,000D	45mm	29.0mm	64,000	132576	10,000D	45mm	29.0mm	64,000
132620	2,000D	18mm	11.5mm	64,000	132560	15,000D	12mm	7.5mm	64,000
132625	2,000D	38mm	24.0mm	64,000	128158	15,000D	18mm	11.5mm	64,000
132633	2,000D	45mm	29.0mm	64,000	132562	15,000D	24mm	15.0mm	64,000
132590	3,500D	18mm	11.5mm	64,000	132564	15,000D	32mm	20.4mm	64,000
132592	3,500D	45mm	29.0mm	64,000	132566	15,000D	45mm	29.0mm	64,000
132594	3,500D	54mm	34.0mm	64,000	132550	25,000D	12mm	7.5mm	64,000
132579	8,000D	12mm	7.5mm	64,000	128218	25,000D	18mm	11.5mm	64,000
128058	8,000D	18mm	11.5mm	64,000	132552	25,000D	28mm	18.0mm	64,000
132580	8,000D	24mm	15mm	64,000	132554	25,000D	34mm	22.0mm	64,000
132582	8,000D	32mm	20.4mm	64,000	132539	50,000D	10mm	6.4mm	64,000
132584	8,000D	40mm	25.5mm	64,000	132540	50,000D	12mm	7.5mm	64,000
132586	8,000D	50mm	32mm	64,000	132542	50,000D	28mm	18.0mm	64,000
132570	10,000D	12mm	7.5mm	64,000	132544	50,000D	34mm	22.0mm	64,000
128118	10,000D	18mm	11.5mm	64,000					

特長: 幅広い分画分子量(1,000~50,000D) 再生セルロース製 経済的な10m 巻

RC 透析チューブスペクトラ/ポア7

Spectra/Por® 7 標準 RC 透析チューブは、乾燥タイプの Spectra/Por® 1-5 や湿潤処理済 Spectra/Por® 6 にはわずかに含まれる可能性のある重金属成分や硫化物の化学的除去処理を済ませた高純度膜です。即使用可の Spectra/Por 7 は、湿潤処理済で保存剤 0.05%アジ化ナトリウム液に浸漬した状態で包装されていますので、蒸留水で保存剤を軽く洗い落とすだけで、サンプルを充填し、透析を開始することができます。



キャンペーン価格 ポア7 全商品 ¥42,500

型番	分画分子量	平面幅	直径	価格	型番	分画分子量	平面幅	直径	価格
132103	1,000D	18mm	11.5mm	50,000	128418	10,000D	18mm	11.5mm	50,000
132104	1,000D	38mm	24.0mm	50,000	132118	10,000D	24mm	15.0mm	50,000
132105	1,000D	45mm	29.0mm	50,000	132119	10,000D	32mm	20.4mm	50,000
132107	2,000D	18mm	11.5mm	50,000	132120	10,000D	45mm	29.0mm	50,000
132108	2,000D	38mm	24.0mm	50,000	132121	15,000D	12mm	7.5mm	50,000
132109	2,000D	45mm	29.0mm	50,000	128458	15,000D	18mm	11.5mm	50,000
132110	3,500D	18mm	11.5mm	50,000	132122	15,000D	24mm	15.0mm	50,000
132111	3,500D	45mm	29.0mm	50,000	132123	15,000D	32mm	20.4mm	50,000
132112	3,500D	54mm	34.0mm	50,000	132124	15,000D	45mm	29.0mm	50,000
132113	8,000D	12mm	7.5mm	50,000	132125	25,000D	12mm	7.5mm	50,000
128358	8,000D	18mm	11.5mm	50,000	128518	25,000D	18mm	11.5mm	50,000
132114	8,000D	24mm	15mm	50,000	132126	25,000D	28mm	18.0mm	50,000
132115	8,000D	32mm	20.4mm	50,000	132127	25,000D	34mm	22.0mm	50,000
132116	8,000D	40mm	25.5mm	50,000	132128	50,000D	12mm	7.5mm	50,000
132131	8,000D	50mm	32mm	50,000	132129	50,000D	28mm	18.0mm	50,000
132117	10,000D	12mm	7.5mm	50,000	132130	50,000D	34mm	22.0mm	50,000

特長： 幅広い分画分子量(1,000~50,000D) 重金属・硫化物フリー 再生セルロース製 5m

標準再生セルロース(RC)膜は、透明で柔軟性があり、丈夫です。
分子量に大きな差のある成分の分離、脱塩、バッファー交換、蛋白精製等の広範な用途に使用できます。
強い薬品耐性を持つので、薄い強酸や強塩基溶液、濃い弱酸や弱塩基溶液、あるいは多くのアルコールや一部の穏やかな有機溶媒中で使用可能です。pH2-12 温度4-121°Cの条件に耐えます。

家田貿易株式会社

販売店

〒113-0033 東京都文京区本郷 3-14-16 オフィス家田
TEL03-3816-2861 FAX03-3814-5347
〒564-0053 大阪府吹田市江の木町 13-9 第6マイクビル
TEL06-6368-1518 FAX06-6338-5626
〒860-0802 熊本県熊本市中央区中央 4-22
TEL050-6865-6356 FAX050-6865-6373
URL:<http://www.ieda.co.jp/>