

海粟 葡聚糖凝胶Sephadex G10 G15 G25 G75 G100 脱盐柱

产品名称	海粟 葡聚糖凝胶Sephadex G10 G15 G25 G75 G100 脱盐柱
公司名称	青岛海粟新材料科技有限公司
价格	350.00/件
规格参数	品牌:海粟 型号:规格齐全 产地:青岛
公司地址	山东省青岛市城阳区城阳街道西郭庄工业园内
联系电话	0532-80909168 16678701955

产品详情

葡聚糖凝胶G系列

G系列介质是以葡聚糖为基质的凝胶过滤层析介质，具有极高的选择性，其工作原理主要是利用具有网状结构的葡聚糖凝胶的分子筛作用，根据被分离物质的分子大小不同来进行分离，粒径大小和孔径大小是控制先后流出的关键因素。

层析时，大于凝胶孔径的大分子，被阻于凝胶相外，沿着凝胶颗粒之间的间隙走，下移速度最快，故最先洗脱下来，中分子物质部分进入凝胶内部，洗脱速度为其次，而小分子物质因全部进入凝胶，受到阻力最大，故最后被洗脱下，如此物质得到分离。广泛应用于缓冲体系的置换、脱盐、小分子物质的去除以及不同分子量物质的分离等工业领域中。

产品特点:具有极高的选择性;多种分离范围，颗粒大小可选择。

Sephadex G-75系列

Sephadex G-75系列是一种性能良好的凝胶过滤填料，广泛应用于缓冲体系的置换、脱盐、小分子物质的去除以及不同分子量物质的分离等工业领域中。

一步即可快速脱盐，去除污染物并转移到新的缓冲液中。

适用于大生物分子（分子量 > 80000）的缓冲液更换和纯化。

Sephadex G 范围内的最高排阻限度 80000。

经典凝胶过滤填料。

Sephadex 是通过将葡聚糖与表氯醇交联制备的凝胶过滤填料。不同类型的 Sephadex 的交联程度不同，因此其溶胀度和分子分离范围也不同。

产品名称	包装规格	粒度(μm)	货号
Sephadex G-10	25ML 100ML 500ML 1L 10L	40-120	HS17800101
Sephadex G-15	25ML 100ML 500ML 1L 10L	40-120	HS17800102
Sephadex G-25M	25ML 100ML 500ML 1L 10L	50-150	HS17800103
Sephadex G-25F	25ML 100ML 500ML 1L 10L	20-80	HS17800104
Sephadex G-25SF	25ML 100ML 500ML 1L 10L	20-50	HS17800105
Sephadex G-50	25ML 100ML 500ML 1L 10L	50-150	HS17800106
Sephadex G-75	25ML 100ML 500ML 1L 10L	40-120	HS17800107
Sephadex G-100	25ML 100ML 500ML 1L 10L	40-120	HS17800108
Sephadex G-150	25ML 100ML 500ML 1L 10L	40-120	HS17800109
Sephadex G-2000	25ML 100ML 500ML 1L 10L	40-120	HS17800110