

PALL膜层析针头过滤器,颇尔一次性针头式过滤器

产品名称	PALL膜层析针头过滤器,颇尔一次性针头式过滤器
公司名称	福建米斯科生物技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	福州高新区海西高新技术产业园创业大厦3楼
联系电话	18506026003 19942991716

产品详情

进口PALL膜层析针头过滤器,颇尔一次性针头式过滤器,PALL颇尔滤芯过滤器,专门从事实验室过滤器及过滤分离系统。

各类PALL颇尔滤芯,PALL膜层析针头过滤器,空压机滤芯,PALL颇尔滤芯过滤器,颇尔滤清器。专注于过滤,分离,纯化技术。种类规格齐全pall针头过滤器
分析样品过滤针式过滤器,专业经营PALL颇尔滤芯,国际知名膜品牌型号齐全诚邀各区代理。

颇尔生命科学 (Pall Life Sciences) 下设生物制药,医疗和食品&饮料三个部门。其中生物制药部门提供从实验室研发到中试,直至大规模生产的全线工艺的设备与耗材,产品涉及: 直流过滤 (除颗粒/除菌/除支原体/除病毒等), 切向流超/微滤,层析填料/柱/系统,一次性生物容器及连接器,完整性测试仪,除菌过滤验证服务,以及各种培训等等,是世界上一家拥有全线制药工艺流体技术的公司。

美国颇尔PALL水溶液针头过滤器,采用优化的低蛋白结合聚醚砜 (PES) 膜,即Supor膜,在进行过滤除菌时,具有流速快,处理量大的优点,整体过滤效率超过同类产品。同时颇尔PALL Supor膜的低蛋白结合特性,减少样品损失,非常适合微量样品,珍贵样品的回收,在生化,检测,制药等领域广泛使用。

水溶液/有机溶剂针头过滤器

颇尔PALL水溶液/有机溶剂针头过滤器,膜材采用亲水聚丙烯膜,即GHP膜,具有亲水性和化学兼容性,可同时满足水溶液和有机溶剂的过滤,美誉为“ 万能膜 ”。颇尔PALL GHP膜为非吸附膜,避免检测时结合非特异性生物分子; GHP膜在高效液相色谱 (HPLC) 中无溶出,不会污染样品; GHP膜自身荧光值极低,用于荧光检测时不会产生背景噪音。因而颇尔PALL水溶液/有机溶剂针头过滤器广泛应用于HPLC样品制备,裂解反应,强有机试剂,高通量筛选,代谢研究,组合化学筛选,受体:配体筛选的过滤中。

气体针头过滤器

颇尔PALL气体针头过滤器,采用疏水性聚四氟乙烯 (PTFE) 膜,可同时允许气体或空气通过并截留水分,常

规应用于气体过滤中。颇尔PALL气体针头过滤器可高温高压灭菌,多次重复使用;其有效过滤面积更大,过滤速度更快,过滤效率远高于同类产品;可提供适配不同仪器设备的进/出口连接器。其广泛应用于培养箱和发酵设备的通风,有机样品制备,药物合成反应,分子合成反应中。