

针头式过滤器

Syringe Filters

针头式过滤器,与一次性注射器配套使用,是实验室常规使用的快速、方便、可靠的小体积样品过滤处理装置。主要应用于样品的预滤,实验室生物流体、培养基和媒介添加剂的除菌过滤,样品制备,气体过滤等。洁特生物针头式过滤器提供多种尺寸和滤膜选择,可用于无菌和非无菌的实验室操作。

直径规格:13mm 25mm 30mm

膜孔径规格:0.10μm 0.22μm 0.45μm

膜类型:MCE NYLON PVDF PES PTFE CA SFCA

PES Express快流速

瓶身:外壳聚丙烯(PP),符合USP Class VI标准。



产品特点:

- ◆ 提供单个包装与散装规格,满足不同实验需求 ①
- ◆ 多种膜类型以及多种过滤直径可供选择
- ◆ 母路厄接头入口和公路厄接头出口
- ◆ 聚丙烯外壳带有颜色环,以区别不同材质过滤器 ②
- ◆ 100%完整性检测
- ◆ 辐照灭菌和未灭菌可选,辐照灭菌, SAL 10⁻⁶
- ◆ 无DNase/RNase,无热原

热销目录号:

目录号	膜材料	颜色	孔径(μm)	外径(mm)	灭菌	只每盒/箱
FMC201030	混纤(MCE)	黄色	0.22	30.0	是	45/360
FPV203030	聚偏氟乙烯(PVDF)	蓝色	0.22	30.0	是	45/360
PTF205030	聚四氟乙烯(PTFE)	白色	0.22	30.0	是	45/360
FN202030	尼龙(NYLON)	粉色	0.22	30.0	是	45/360
FPE204030	聚醚砜(PES)	绿色	0.22	30.0	是	45/360
FCA406030	醋酸纤维(CA)	红色	0.22	30.0	是	45/360
SCA407030	无表面活性剂醋酸纤维(SFCA)	蓝色	0.22	30.0	是	45/360
FPE204130	聚醚砜(PES Express 快流速)	绿色	0.22	30.0	是	45/360

