

摇瓶密闭系统

Closed System for Erlenmeyer Flasks

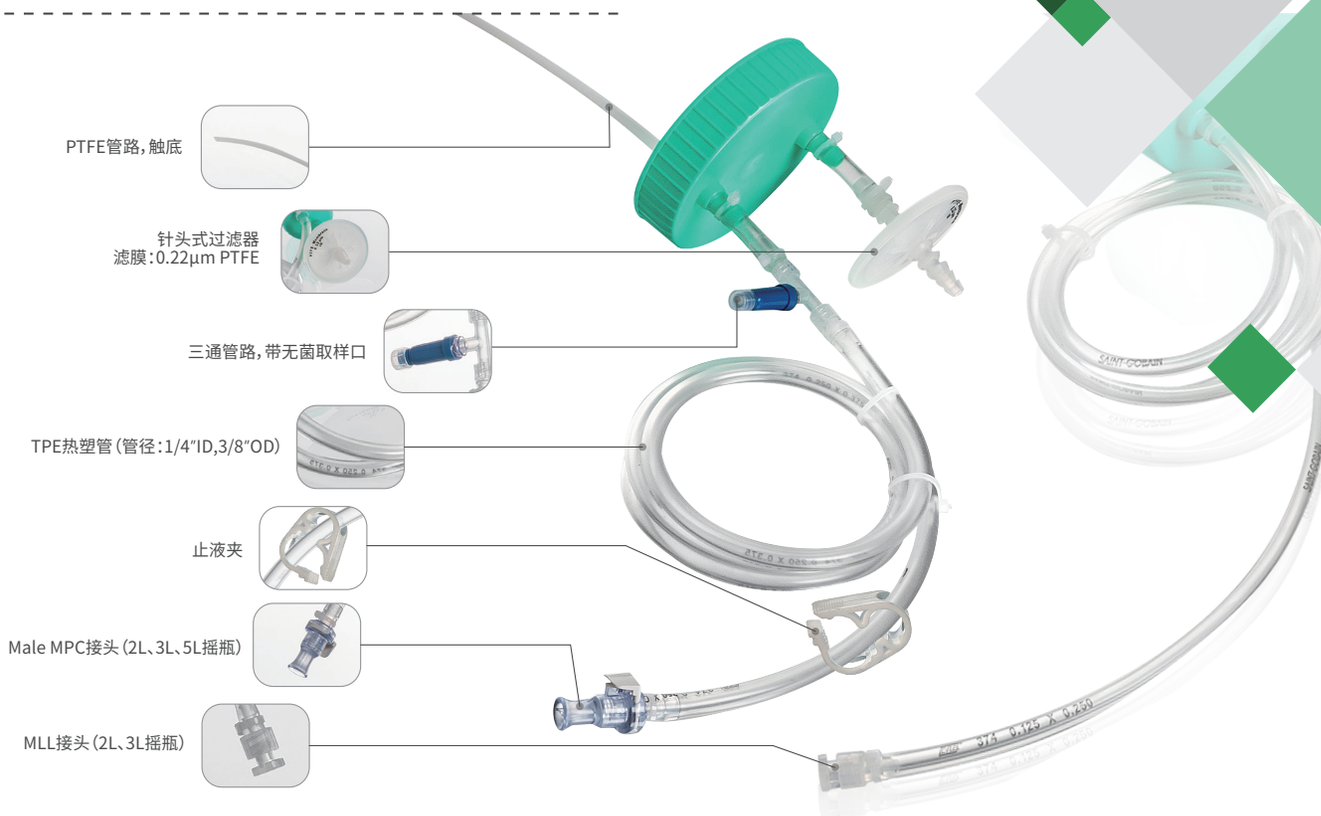
在生物制品的工业生产中,降低液体转移、取样等过程潜在的污染风险至关重要,三角培养摇瓶搭配无菌转移盖及管路系统,即可避免开放式操作带来的污染问题。

洁特生物推出的大容量三角培养摇瓶密闭转移系统,优选符合USP Class VI标准的原料,在GMP标准洁净车间制成,并经过可提取物研究、生物安全性等一系列严格测试,可与洁特生物2L/3L/5L大容量三角培养摇瓶搭配用于细胞治疗、基因治疗、抗体和疫苗等生物药的研发生产等对耗材有高洁净等级需求的场景,可最大程度降低污染风险,轻松实现液体无菌安全转移!

匹配摇瓶规格:2L、3L、5L

管路接头类型:Male MPC接头、MLL接头

材质:瓶盖(PE) 内管(PTFE) 外管(TPE) MLL接头(PP)/Male MPC接头(PC) 过滤器外壳(PP) 过滤器滤膜(PTFE)



产品特点:

- ◆ 密闭转移可有效降低液体转移过程中的污染风险
- ◆ 三层医用外包装满足GMP生产过程中对洁净度的更高需求
- ◆ 瓶盖采用注塑一体式连接,降低泄露、残留的风险
- ◆ 内侧管路可伸至瓶底,液体转移无残留
- ◆ 管路长度与内外径尺寸可根据需求进行定制
- ◆ 成品经权威第三方测试,具有良好的生物相容性及生物安全性
- ◆ Male MPC接头、MLL接头可选,满足不同类型管道连接需求
- ◆ 5L三角培养摇瓶密闭转移系统提供三通口可选,可进行无菌取样
- ◆ 辐照灭菌, SAL 10⁻⁶
- ◆ 无DNase/RNase, 无内毒素、无细胞毒性

订购信息:

目录号	产品名称	管(内外径尺寸)	管路接口	滤膜	液体管道长度(cm)	灭菌	个/箱
TAB300002	2L培养摇瓶无菌转移盖	热塑管 管径:1/4"ID, 3/8"OD	Male MPC	PTFE, 0.22μm	120	是	6
TAB310002	2L培养摇瓶无菌转移盖	热塑管 管径:1/8"ID, 1/4"OD	MLL	PTFE, 0.22μm	120	是	6
TAB300003	3L培养摇瓶无菌转移盖	热塑管 管径:1/4"ID, 3/8"OD	Male MPC	PTFE, 0.22μm	120	是	6
TAB310003	3L培养摇瓶无菌转移盖	热塑管 管径:1/8"ID, 1/4"OD	MLL	PTFE, 0.22μm	120	是	6
TAB300005	5L培养摇瓶无菌转移盖	热塑管 管径:1/4"ID, 3/8"OD	Male MPC 带无菌取样口	PTFE, 0.22μm	100	是	6
TAB320005	5L培养摇瓶无菌转移盖	热塑管 管径:1/4"ID, 3/8"OD	Male MPC	PTFE, 0.22μm	100	是	6

MLL:公鲁尔接头带堵头; Male MPC:公MPC接头带堵头

定制服务: 密闭系统均提供定制服务

