

T150 U形细胞培养瓶

细胞培养瓶是生命科学研究人员最广泛使用的细胞培养耗材之一。相比于传统方形细胞培养瓶,洁特生物的T150 U型培养瓶的U型瓶肩设计有效减少了移液管与细胞刮刀等器具的操作死角,同时使抓握手感更为舒适。在保证同样优良的细胞生长能力的前提下,为研究人员提供了更高效的细胞收集流程和更符合人体工程学的操作体验。

规格:T150 U型 培养面积:150cm²
 瓶盖:密封盖 滤膜盖 表面:未处理表面 TC处理表面
 材质:瓶体聚苯乙烯 (PS) 瓶盖高密度聚乙烯 (HDPE) 滤膜聚四氟
 乙烯 (PTFE), 均符合USP Class VI标准



产品特性

- ◇ U型瓶肩可有效减少移液管与细胞刮刀等器具的操作死角,收集细胞更高效 ①
- ◇ 瓶身与常规方形培养瓶相比高度较低,可节省培养箱空间
- ◇ 瓶口直径相比于常规方形培养瓶更大,支持50ml移液管进出
- ◇ 瓶肩两侧设有磨砂区域,便于文字书写 ②
- ◇ 瓶身两侧均有清晰刻度线与最大容量指示刻度 ③
- ◇ 叠放限位环设计,叠放更稳定
- ◇ 100%经过严格的在线气密性测试,确保无泄漏
- ◇ 辐照灭菌, SAL 10⁻⁶, 无DNase/RNase, 无热原、无细胞毒性



将 L929 细胞以 2×10^4 cells/cm² 的密度接种至洁特生物T182方形培养瓶与T150 U型培养瓶中培养,并用结晶紫染色观察,结论表明:两种培养瓶表面平整,培养表面光滑均匀,能为细胞贴壁生长提供优良的环境。



密封盖



滤膜盖



订购信息

目录号	容量 (mL)	表面	细胞培养表面积 (cm ²)	建议工作容量 (mL)	最大工作容量 (mL)	尺寸 (mm)	盖类型	灭菌	个/袋	个/箱
TCF011150	375	TC处理	150.0	30-45	140	长度:199.7 宽度:111.3 高度:39.5 瓶口直径:25.6	密封盖	Y	5	50
TCF022150	375	TC处理	150.0	30-45	140		滤膜盖	Y	5	50
TCF001150	375	未处理	150.0	/	140		密封盖	Y	5	50
TCF002150	375	未处理	150.0	/	140		滤膜盖	Y	5	50

