

PS 离心管

PS离心管由优质聚苯乙烯(PS)制成,与PP材质相比透明度更高,更便于观察管内液体状态,可用于细胞生物学、免疫学、微生物学和分子生物学等各种实验室的液体低速离心、取样、分装、储存等,也可用于细胞培养。

规格: 15mL 50mL 盖类型: 平盖
 底类型: 圆锥底 包装: 纸架装 塑料架装 袋装
 材质: 管体聚苯乙烯(PS),管盖高密度聚乙烯(HDPE),管架聚丙烯(PP)
 管盖垫片聚乙烯(PE),均符合USP Class VI标准



产品特性

- ◇ 管体采用高品质聚苯乙烯制成,透明度高,利于观察 ①
- ◇ 管体可耐受弱酸弱碱溶液
- ◇ 管体表面模刻刻度清晰,便于观察,准确度±2% ②
- ◇ 成品经过严格的气密性测试,确保液体无泄漏
- ◇ 15mL PS离心管管盖装有防漏垫片 ③
- ◇ 15mL与50mL塑料离心管架可清洗重复使用
- ◇ 最大的RCF:3,000×g(15mL) 2,000×g(50mL)
- ◇ 建议使用温度:20°C-60°C
- ◇ 辐照灭菌和非灭菌可选,辐照灭菌SAL 10⁻⁶
- ◇ 无DNase/RNase,无热原,无细胞毒性



订购信息

目录号	容量(mL)	底类型	材料	灭菌	包装	支/袋(架)	支/箱
CFT721500	50.0	圆锥底	PS	是	塑料架装	25	300
CFT410150	15.0	圆锥底	PS	否	袋装	50	500
CFT411150	15.0	圆锥底	PS	是	袋装	25	500
CFT421150	15.0	圆锥底	PS	是	纸架装	25	500
CFT721150	15.0	圆锥底	PS	是	塑料架装	25	300

特别提示:聚苯乙烯(PS)管体不耐有机溶剂、芳香烃或氯化烃,不可高温高压灭菌。

