

## 50mL自动化生物反应管(穿刺盖)

自动化生物反应管是一种无需开盖,可直接使用穿刺针进行加液、取样的生物反应管,可用于悬浮细胞和微生物培养,广泛应用于细胞系的研发、克隆选择、培养基优化及重组蛋白开发等。

洁特生物自动化生物反应管,在滤膜盖基础上增加了硅胶穿刺口,穿刺口采用十字形切口设计,可反复闭合,多次穿刺仍能保持绝佳的密封性,无需开盖即可完成加液、取样,降低污染风险,可适配实验室自动化液体工作站。

- 规格:50mL
- 材质:管体聚丙烯(PP),管盖高密度聚乙烯(HDPE),穿刺口硅胶(Silicone),滤膜聚四氟乙烯(PTFE),均符合USP Class VI标准

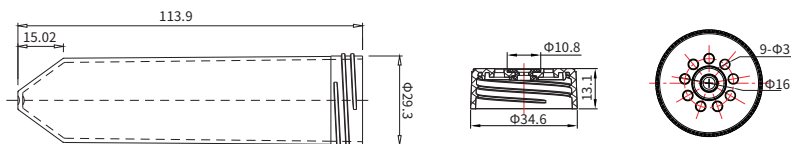


### 产品特性

- 管盖穿刺口带十字形切口设计①,可反复闭合,无需开盖取样、加液,降低污染风险
- 可兼容最大 $\Phi 2.1\text{mm}$ 的注射针
- 0.22 $\mu\text{m}$ 的PTFE疏水透气滤膜盖②,阻菌的同时可更好的进行气体交换
- 大面积白色书写区域设计,方便标识、记录,耐受酒精擦拭
- 管体刻度标有冷冻时最大加液量,表面黑色刻度清晰,便于观察③
- 最大的RCF:12000 $\times g$
- 辐照灭菌, SAL 10<sup>-6</sup>,无DNase/RNase,无热原,无细胞毒性

温馨提示:本产品不耐高温高压灭菌,推荐使用温度:-80 $^{\circ}\text{C}$ ~60 $^{\circ}\text{C}$   
定制服务:提供增加条形码等定制服务,更好的适配自动化液体工作站

### 产品尺寸(mm)



### 订购信息

目录号	容量(mL)	底类型	最大离心力( $\times g$ )	灭菌	包装	支/袋	支/箱
BRT020050	50.0	圆锥底	12000	是	袋装	10	100

保质期:3年



微信公众号



微信视频号



小红书号

广州洁特生物过滤股份有限公司  
Guangzhou Jet Bio-Filtration Co., Ltd.  
地址:广州市黄埔区永和经济技术开发区斗塘路1号

电话:400-8717-688  
官网:www.jetbiofil.com  
邮箱:customer@jetbiofil.com