

# 大容量三角培养摇瓶

大容量三角培养摇瓶主要用于悬浮细胞、细菌等大规模扩增培养，也可用于培养基配制、储存及液体转移等。因其能大幅提高培养效率，已被广泛用于细胞生物学、微生物学等领域。

规格：2L 3L 5L 5L(带把手)

盖类型：密封盖 滤膜盖

材质：瓶体聚碳酸酯(PC)，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



## 产品特点：

- ◇ 瓶身采用聚碳酸酯(PC)材质制成，透明度高，抗冲击力强，耐高温121°C
- ◇ 注塑刻度，刻度线清晰、准确，便于观察容量
- ◇ 瓶颈处圆弧设计及磨砂工艺处理，轻松抓握；瓶口防挂液设计，易于倾倒 ①
- ◇ 5L摇瓶独特引流瓶颈设计，防止倾倒时液体飞溅 ②
- ◇ 5L摇瓶可选带把手款，便于拿取 ③
- ◇ 瓶底四周平整，能稳定置于摇床，可有效控制泡沫量产生
- ◇ 0.22 μm PTFE疏水透气大滤膜盖，利于气体持续交换，同时确保无菌，防止泄漏
- ◇ 经过严格的密封性、跌落、平整度等系列测试，保证产品质量
- ◇ 独立包装，每个摇瓶瓶身均有产品批号，便于质量追溯
- ◇ 辐照灭菌，SAL 10<sup>-6</sup>，无DNase/RNase，无热原，无细胞毒性

## 注意事项：

- ◇ 推荐工作体积，3L摇瓶建议为额定体积的30%-40%；5L摇瓶建议为额定体积的50%-60%。
- ◇ 可在121°C，15psi下高压灭菌20分钟1次；不建议反复进行高压灭菌；滤膜盖不可高压灭菌。

## 订购信息：

目录号	容量(L)	瓶身材质	盖类型	灭菌	个每袋/箱
TAB001002	2	PC	密封盖	是	1/6
TAB002002	2	PC	滤膜盖	是	1/6
TAB001003	3	PC	密封盖	是	1/4
TAB002003	3	PC	滤膜盖	是	1/4
TAB001005	5	PC	密封盖	是	1/4
TAB002005	5	PC	滤膜盖	是	1/4
TAB502005	5(带把手)	PC	滤膜盖	是	1/4

