

# 格艾特种苗瓶使用方法

产品名称	格艾特种苗瓶使用方法
公司名称	济南格艾特仪器设备有限公司
价格	2.00/对
规格参数	行业:生物医疗 规格:1000ml 适用范围:组培生产和科研
公司地址	济南市市中区陡沟办事处红星村116号
联系电话	053187595725 13864197126

## 产品详情

通过细胞培养瓶进行的细胞培养是科研机构、制药企业进行药物研究与疾病的重要途径。其成功的关键在于取材、成纤维细胞的排除、选用适宜的培养液和培养底物等几个方面。在具体培养方法方面，细胞培养与正常组织细胞培养并无原则差别，初代培养应用组织块和消化培养法均可。细胞培养瓶特征厚度均匀，底部无畸变；密封盖/滤膜盖（0.22 μm疏水膜）；设计的瓶盖可快速旋转；侧面可叠放，更有效地利用培养箱；无毒，无DNA/RAN酶；伽马射线消毒灭菌。细胞培养瓶的分类：培养瓶的瓶颈也有多种样式，有直颈、斜颈、角度颈、三角形、矩形。直颈：可以减少培养基因晃动而流到瓶盖里；斜颈：易于倾注，移液管或者细胞刮容易进入瓶体；角度颈：移液管或者细胞刮易于进入瓶身，并且可减少培养基因晃动而流到瓶盖；三角形：移液管或细胞刮更易达到瓶角，宽底增加稳定性；矩形：斜颈的矩形培养瓶瓶底至瓶颈是一个坡度设计，易于倾注，移液管或者细胞刮容易进入瓶体，大部分斜颈瓶都有一个裙边以增加稳定性。直颈和角度颈的矩形培养瓶整个瓶底都是培养面，节省空间并减少培养基因晃动而流到瓶盖。培养瓶和培养皿的区别培养瓶适合长期培养、传代、作为种子细胞。不易污染。培养皿和培养板适合在各种实验中选用，临时培养。培养面积T25约为25，T75为75。6孔板、10孔。12孔板4孔。培养瓶和培养皿的区别在于，安全系数的高低、培养细胞数量的多少。个人感觉培养瓶的安全系数更高，操作也比较方便。培养瓶瓶可以用来做相对大规模的培养或比较容易被污染的细胞。而培养皿比较适合小规模的培养或做一些对照分析实验。培养瓶主要分类按细胞对产品的贴壁要求分为三类：普通型适合细胞和组织的悬浮培养；标准型具有良好的细胞贴壁性能，适用于细胞的贴壁生长；型表面含有含氮官能团，能促进某些细胞(如细胞)的贴壁、生长和分化。按瓶子外形分为：宽体培养瓶；三角培养瓶；斜颈培养瓶。我们公司拥有一批生命科学和领域的管理和技术人才，并始终以“服务人类健康事业”为宗旨，持续创新，不断进取，产品销往全国各地。