

## 格艾特蝴蝶兰组培瓶供应商

产品名称	格艾特蝴蝶兰组培瓶供应商
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	适用范围:组培生产和科研 行业:生物医疗 规格:1000ml
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

细胞培养瓶根据形状的不同有直颈、斜颈、角度颈、三角形、矩形等种类，规格包括25ml、75ml、175ml、250ml，其中小规格的多用于细胞传代、保存细胞、为实验提供细胞等用途。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。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。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。我们将继续坚持“产业报国”的企业精神，不断加强人才队伍建设、建设、推进技术创新、管理创新，为我国仪器行业的发展及“中国制造2025”的实现，做出不懈努力！