

格艾特甘薯组培瓶使用视频

产品名称	格艾特甘薯组培瓶使用视频
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 用途:细胞培养
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

国产的细胞培养瓶一般盖子都是封闭的，不带内垫，常用于密闭培养，可保证其密闭性；进口的培养瓶的盖子样式比较多：密闭盖、聚酯盖、透气盖、隔垫盖等。密闭盖的性能和国产的是相同的，聚酯盖常用于开放培养，只需轻轻旋松瓶盖便可保证瓶内气体与环境中气体的交换。透气盖是在瓶盖中加了0.2 μm疏水滤膜，提供无菌气体交换，减少污染的风险。常用于开放培养，推荐用于CO₂培养箱培养，尤其适用于需要长期培养的实验。隔垫盖是在隔垫上带有预切割口，这样可以使吸嘴（或者5ml以下规格的移液管）穿插隔垫进行加液、吸液或者收获细胞，减少污染的机会，维持培养瓶封闭无菌的环境。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择，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。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。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。