

80ml 高阻隔复合塑料瓶

产品名称	80ml 高阻隔复合塑料瓶
公司名称	扬州市邗江新坝胶木塑料厂
价格	.00/套
规格参数	品牌:兴农制瓶 重量:可按客户需求定制(克) 型号:可按客户需求定制
公司地址	李典镇新坝村
联系电话	86 0514 87412820 13705273569

产品详情

品牌	兴农制瓶	重量	可按客户需求定制(克)
型号	可按客户需求定制	外观	可按客户需求定制
口径	可按客户需求定制(mm)	主体直径	可按客户需求定制(mm)
壁厚	可按客户需求定制(mm)	容量	80(ml)
长度	可按客户需求定制(m)	用途	农药瓶、化妆品瓶、兽药瓶等

国际上某些包装学者认为,所谓高阻隔,可以定义为一种材料具有很强的阻止另一种材料进入的能力,不论另一种材料是气体、水汽、气味,还是怪味或香气。目前正在使用的高阻隔包装材料中最典型的,就是阻氧材料,其中常见的是evoh和尼龙树脂制成的。这些阻氧性材料又通常需要与聚乙烯(pe)复合后使用,因为后者具有良好的隔潮性。

此外,聚丙烯(pp)和聚酯(pet)一般可利用来作为高阻隔包装薄膜的基材。这样,pe、pp和pet三种塑料薄膜可作为阻隔材料的基材加工成多层结构。后来,在生产这些高阻隔多层薄膜中不断形成了不同的加工技术与方法,其运作艺术体现在使加工成本和材料性能之间的比例关系达到合理协调。很多制造厂根据各自具体情况采用不同的加工方法,有的使用共挤加工,有的采用层合技术,有的则采用涂布方法。具体采用什么加工技术,往往取决于用户的最终使用需求,例如,如果使用场合只需要中等水平的高阻隔薄膜材料,那么,他们只需要使用pvdc或evoh涂布到pe的基材上去即可,这是一种十分经济的加工方法。生产这种同等性质的阻隔薄膜的另一种加工方法,就是先得到pe的薄膜材料,然后用evoh作为阻隔层进行层合,再在其上面增加另一层pe。究竟包装薄膜材料的结构应该设计成什么形式,这取决于很多因素如,需要加工的数量,运作的时间长度,必须达到的性能参数,还有最后包装件的充填方式,是否常温封严还是需要配装拉链等等。