

药品包装材料检测，口服液体药用高密度聚乙烯瓶检测， YBB00092002-2015

产品名称	药品包装材料检测，口服液体药用高密度聚乙烯瓶检测，YBB00092002-2015
公司名称	安徽方检检测技术有限公司
价格	100.00/件
规格参数	资质:cma/cnas 服务范围:全国 报告:资质报告，可加急
公司地址	新站区淝水路与烈山路交口柏仕公馆G7栋检测中心
联系电话	13635694394 15856391810

产品详情

口服液体药用高密度聚乙烯瓶的检测涉及多个方面，以确保其质量和安全性。以下是一些常见的检测项目和注意事项：

外观检查：观察瓶的外观是否均匀一致，无明显色差。瓶的表面应光洁、平整，不得有变形和明显的擦痕。此外，瓶子不应有砂眼、油污、气泡等缺陷，瓶口应平整、光滑。

鉴别试验：通过红外光谱等方法鉴别瓶子的材质是否为高密度聚乙烯。同时，检查瓶子的密度是否符合规定要求，如口服固体和液体高密度聚乙烯瓶的密度应为0.93~0.965g/cm。

微生物限度检查：按照《中华人民共和国药典》的要求进行微生物限度检查，确保细菌、霉菌、酵母菌等微生物的数量符合规定标准。

密封性检查：使用负压密封仪等方法检查瓶子的密封性能，确保瓶子在抽真空至27KPa并维持2分钟后，瓶内不得进水或冒泡。

抗跌落性能检查：对于规格小于120ml的瓶子，加入水溶液至标示容量后，从一定高度（如1.2m）处跌落，检查瓶子是否有破损或泄漏等现象。

在进行口服液体药用高密度聚乙烯瓶的检测时，应严格按照相关规定和要求进行操作。

作，确保检测结果的准确性和可靠性。同时，对于不合格的瓶子应及时处理，以保证药品的质量和安全性。