

聚烯烃注塑包装桶检测，QB/T 2818-2006

产品名称	聚烯烃注塑包装桶检测，QB/T 2818-2006
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

聚烯烃注塑包装桶检测是对聚烯烃注塑包装桶的质量、性能、可靠性、安全性和环保性等方面进行系统地测量、比较、验证和确认的过程。检测的主要内容包括：

外观：检查包装桶的表面是否平整、颜色均匀、无气泡、无裂纹等。

尺寸：测量包装桶的直径、高度、壁厚等参数，确保其符合设计要求。

密封性能：测试包装桶的密封性能，确保其在使用过程中不会出现泄漏现象。

跌落性能：测试包装桶在受到冲击时的抗冲击能力，以确保其在运输和使用过程中不易破损。

堆码试验：模拟包装桶在堆放时的稳定性，确保其在使用过程中不会出现倒塌现象。

应力开裂：测试包装桶在受到拉伸、压缩等应力作用时的抗开裂能力。

悬挂试验：测试包装桶的承重能力，确保其在使用过程中能够承受足够的重量。

化学性能：检测包装桶的化学成分、耐腐蚀性、耐老化性等，以确保其在使用过程中不会对所包装的物品造成污染或腐蚀。

环保性能：检测包装桶的环保性能，包括其在使用后是否易于回收再利用等。

聚烯烃注塑包装桶检测的目的是确保所生产的包装桶质量可靠、性能稳定，能够满足客户的需求，同时符合相关法规和标准的要求。

厚度偏差	聚烯烃注塑包装桶QB/T 2818-2006
外观	聚烯烃注塑包装桶QB/T 2818-2006
容量偏差	聚烯烃注塑包装桶QB/T 2818-2006
密封性能	聚烯烃注塑包装桶QB/T 2818-2006
应力开裂	聚烯烃注塑包装桶QB/T 2818-2006
悬挂试验	聚烯烃注塑包装桶QB/T 2818-2006
桶体尺寸偏差	聚烯烃注塑包装桶QB/T 2818-2006
质量偏差	聚烯烃注塑包装桶QB/T 2818-2006