

包装薄膜ROHS6项化验、包装材料有害物质分析

产品名称	包装薄膜ROHS6项化验、包装材料有害物质分析
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	1000.00/件
规格参数	周期:7-10天 属于行业:检测服务 检测类型:性能检测
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 18662248592

产品详情

包装材料

包装袋、包装瓶、包装箱、塑壳包装、泡沫材料、包装标签、塑料箱、塑料容器、编织袋、塑料袋等

塑料薄膜|保鲜膜、包装薄膜、农用薄膜、保护薄膜、土工薄膜、气垫薄膜等

塑料软管|机油软管、喷雾软管、焊接软管、增强软管、液压软管、冷却系统软管、内燃机软管、压缩空气软管等

其他塑料产品|尼龙绳、尼龙袜、鱼线、绳索、塑料焊条、塑料基材、塑料零件等

检测项目部分列举如下：

检测范围 具体检测项目 理化性能

生物相容性、降解性能、表观密度、透光、率雾度、**指数、白度、溶胀比、含水量、酸值、比重、硬度、刚性、密度、树脂含量、吸水性、尺寸稳定性等

机械性能|冲击性能、拉伸性能、弯曲性能、电性能、耐磨性能、摩擦系数、低温性能、回弹性能、撕裂性能、蠕变、三综合测试、振动、冲击、疲劳、应力松弛等

防火性能|防火等级、垂直燃烧、水平燃烧、烟密度、烟毒性、氧指数、火焰蔓延速率等

环境可靠性|寿命评估、老化测试（紫外、氙灯、碳弧灯、臭氧）、盐雾试验、耐油等液体测试、高低温冲击、高低温循环等

电学性能|表面电阻率、体积电阻率、击穿电压、介电常数、损耗角正切等

塑料分析|成分分析、模仿生成、配方还原及改进、成本控制、质量诊断、供应商评价、有毒有害检测等

成分检测标准 检测标准编号 检测标准名称

GB/T 20672 硬质泡沫塑料 在规定负荷和温度条件下压缩蠕变的测定

GB/T 15048 硬质泡沫塑料压缩蠕变试验方法

GB/T 20197 降解塑料的定义、分类、标志和降解性能要求

GB/T 16578.1 塑料薄膜和薄片 耐撕裂性能的测定 第1部分：裤形撕裂法

DIN 5510 轨道交通工具材料防火性能测试