

嘉兴包装材料ROHS检测 塑料薄膜降解测试

产品名称	嘉兴包装材料ROHS检测 塑料薄膜降解测试
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	500.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:7-10个工作日 简称:广分检测
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 13906137644

产品详情

检测范围：

热点塑料原材料：改性塑料、再生塑料、泡沫塑料、海绵制品、复合材料、聚乙烯（PE）、聚（PVC）、聚丙烯（PP）、聚苯乙烯（PS/EPS）、-丁二烯-苯乙烯（ABS）、酚醛模塑料、聚甲基丙烯酸甲酯（PMMA）、聚芳酯乙烯-醋酸乙烯共聚物（EVA）、PPS塑料、尼龙（聚酰胺,PA）、聚碳酸酯(PC)、聚氨酯(PU)、聚四氟乙烯(特富龙,PTFE)、树脂材料；

热点塑料制品：玻璃钢制品、汽车内饰件、塑料薄膜、塑料板、塑料桶、塑料管、塑料件、塑料杯、塑料棒、塑料片、防水卷材、有机玻璃（亚克力）、塑料玩具、塑料模具、医用塑料、日用塑料、滚轮、塑胶跑道；

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。

包装材料及制品检测按照材质种类可以分成以下几个部分：

（1）纸制品包装材料检测

对于纸、纸板等纸质材料及制品进行的检测。纸质材料及制品是生产生活中应用的品系，纸的品质直接

关系到产品的品质。纸制品包装材料检测包含了印刷性能、机械性能、耐候性能等几大类性能。

（2）塑料包装材料检测

对于塑料包装材料及制品进行的检测。塑料包装也是我们日常生活中使用量仅次于纸的重要包装类型。塑料包装材料检测项目主要包括：机械性能（拉伸、撕裂、穿刺等）、阻隔性能（阻湿、阻氧等）、耐候性、光学性能、防静电性能、发泡材料缓冲性能等。

（3）木质包装材料检测

木质包装材料检测是指对用于商品支撑、保护或运载材料的木材和人造板产品等木质材料的检测。木质包装材料检测项目主要包括：静曲强度、抗弯强度、胶合强度、握钉力、含水率、释放量、耐候性等。

（4）复合包装材料检测

复合包装材料检测针对是两种或两种以上材料，经过一次或多次复合工艺而组合在一起，从而构成一定功能的复合材料。复合包装材料检测项目主要包括：阻隔性能、机械性能、耐候性、阻光性、防静电性能等。

（5）食品包装检测

食品包装具有保护食品，在流通过程中防止生物、化学、物理等外来因素的损害，保持食品本身稳定质量的功能，既能方便食品的食用，又有表现食品外观、吸引消费的作用，提升产品价值。常见的食品包装材料有纸、塑、木、玻璃、金属等。

食品包装检测项目主要包括：防护性能（物理性能同以上各类材料的检测性能）、食品安全性能（化学性能（卫生性能、重金属、有害物质（塑料助剂、涂料、溶剂等））、微生物等）。