

枣阳市通用塑料主成分检测 塑料老化性能检验

产品名称	枣阳市通用塑料主成分检测 塑料老化性能检验
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	通用塑料检测:塑料老化性能检验 周期:3-5天 检测范围:全国
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

工程塑料成分检测 通用塑料检测 再生塑料检测

一、再生塑料技术分析

再生塑料技术也是有明确的规范要求的，这一点可以参考 GB/T 37821-2019《废塑料再生利用技术规范》中的规定来执行。该标准将再生塑料的破碎要求、清洗要求、干燥要求、分选要求、造粒及改性要求、资源综合利用及能耗要求、环境保护要求都进行详细的介绍及规定。再生塑料技术标准除了GB/T 37821-2019外，还有两项行业标准，即 HJ/T 364-2007《废塑料回收与再生利用污染控制技术规范(试行)》、QB/T 4881-2015《再生和回收塑料制品安全技术条件》，大家可参考一些。

二、再生塑料检测范围

聚乙烯、聚丙烯、聚苯乙烯、-丁二烯-
苯乙烯、聚录乙烯、聚对苯二乙二醇酯等再生塑料检测、料检测、制品检测。

三、再生塑料推荐检测项目

1、常规检测项目：密度、溶体质量流动速率、拉伸屈服应力、拉伸断裂应变、弯曲强度、弯曲模量、悬臂梁缺口冲击强度、负荷变形温度、燃烧性能、老化性能

2、有害物质检测：邻苯二酯、可溶性重金属、苯并芘、多环芳烃、多溴联苯、多溴联苯醚等

四、再生塑料推荐检测标准

GB/T 29645-2013 塑料 聚苯乙烯再生改性料

GB/T 35452-2017 再生粘合软质聚氨酯泡沫塑料

GB/T 38288-2019 塑料 聚丙烯再生改性料

HJ/T 231-2006 环境标志产品技术要求 再生塑料制品

NY/T 669-2003 建筑排水用再生塑料管材

QB/T 4912-2016 再生塑料编织袋

QB/T 5260-2018 再生塑料拼装沼气池

SN/T 2740-2010 进口再生塑料原料中污染物的分离与鉴定方法

SN/T 3095-2012 初级形状塑料树脂与再生塑料树脂的鉴别方法