

泡沫塑料降解性能测试 塑料制品检测

产品名称	泡沫塑料降解性能测试 塑料制品检测
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/广分检测
规格参数	GFQT:塑料制品检测 周期:7-10 服务范围: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	18662582169 18662582169

产品详情

检测范围: 聚乙烯(PE)、聚丙烯(PP)、聚苯乙烯(PST)、聚氯乙烯(PVC)、聚酰胺(PA)、聚碳酸酯(PC)、聚氨酯(PU)、聚丙烯腈(PN)、聚酰胺酰亚胺(PA-PI)、聚醚砜(PES)、聚苯硫醚(PS)、聚酰亚胺(PAI)、聚醚醚酮(PEEK)、聚砜(PSF)、聚酰亚胺(PAI)、聚醚醚酮(PEEK)、聚砜(PSF)、聚酰亚胺(PAI)、聚醚醚酮(PEEK)、聚砜(PSF) 等。

检测范围	具体检测项目
------	--------

检测范围: 物理力学性能、化学成分分析、热稳定性、燃烧性能、力学性能、电性能、耐候性能、阻燃性能、生物降解性能等。

中学性能: 冲击性能、拉伸性能、弯曲性能、硬度性能、密度性能、电性能、热性能等。

检测标准编号	检测标准名称
--------	--------

GB 1903.1-2010	塑料 聚乙烯(PE) 试验方法
GB 1903.2-2010	塑料 聚丙烯(PP) 试验方法
GB 1903.3-2010	塑料 聚苯乙烯(PST) 试验方法
GB 1903.4-2010	塑料 聚氯乙烯(PVC) 试验方法
GB 1903.5-2010	塑料 聚酰胺(PA) 试验方法
GB 1903.6-2010	塑料 聚碳酸酯(PC) 试验方法
GB 1903.7-2010	塑料 聚氨酯(PU) 试验方法
GB 1903.8-2010	塑料 聚丙烯腈(PN) 试验方法
GB 1903.9-2010	塑料 聚酰胺酰亚胺(PA-PI) 试验方法
GB 1903.10-2010	塑料 聚醚砜(PES) 试验方法
GB 1903.11-2010	塑料 聚苯硫醚(PS) 试验方法
GB 1903.12-2010	塑料 聚酰亚胺(PAI) 试验方法
GB 1903.13-2010	塑料 聚醚醚酮(PEEK) 试验方法
GB 1903.14-2010	塑料 聚砜(PSF) 试验方法
GB 1903.15-2010	塑料 聚酰亚胺(PAI) 试验方法
GB 1903.16-2010	塑料 聚醚醚酮(PEEK) 试验方法
GB 1903.17-2010	塑料 聚砜(PSF) 试验方法