

佛山塑料颗粒拉伸强度测试 断裂伸长率检测

产品名称	佛山塑料颗粒拉伸强度测试 断裂伸长率检测
公司名称	广州国检中心（运输鉴定、危险特性分类鉴定） 部门
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号(2号 厂房)1楼自编102房（注册地址）
联系电话	13609641229 13609641229

产品详情

塑料颗粒拉伸强度测试 断裂伸长率检测

断裂伸长率测试范围医用防护服，涂层，胶黏剂，封箱胶纸，弹性材料，塑料，热塑性弹性体，石油树脂，光学膜，线材，光伏背板，聚氯乙烯板材，硅橡胶，pe膜，聚合物，塑料薄膜，尼龙，PVC防水卷材，钢筋，PVC型材，汽车座椅海绵，聚氨酯，塑料袋，熔喷布，钢带，橡胶，土工布等。

断裂伸长率测试标准GB/T 2951.42-2008电缆和光缆绝缘和护套材料通用试验方法

第42部分：聚乙烯和聚丙烯混合料专用试验方法 高温处理后抗张强度和断裂伸长率试验

高温处理后卷绕试验 空气热老化后的卷绕试验 测定质量的增加 长期热稳定性试验

铜催化氧化降解试验方法GB/T 3916-2013纺织品 卷装纱

单根纱线断裂强力和断裂伸长率的测定(CRE法)GB/T 3923.1-2013纺织品 织物拉伸性能

第1部分：断裂强力和断裂伸长率的测定(条样法)

GB/T 4925-2008渔网 合成纤维网片强力与断裂伸长率试验方法GB/T 6344-2008软质泡沫聚合材料

拉伸强度和断裂伸长率的测定GB/T 13835.5-2009兔毛纤维试验方法

第5部分：单纤维断裂强度和断裂伸长率GB/T 24218.3-2010纺织品 非织造布试验方法

第3部分：断裂强力和断裂伸长率的测定(条样法)GB/T 24218.18-2014纺织品 非织造布试验方法

第18部分：断裂强力和断裂伸长率的测定(抓样法)GB/T

30776-2014胶粘带拉伸强度与断裂伸长率的试验方法GB/T 38612-2020人造革合成革试验方法

拉伸负荷及断裂伸长率的测定