

管材弯曲强度检测 管材坠落试验 广州国检机构

产品名称	管材弯曲强度检测 管材坠落试验 广州国检机构
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

管材弯曲强度检测 管材坠落试验 广州国检机构

检测项目

密度检测、熔体质量流动速率检测、热稳定性检测、挥发分含量检测、水分含量检测、炭黑含量检测、炭黑分散检测、颜料分散检测、耐气体组分检测、耐快速裂纹扩展检测、耐慢速裂纹增长检测、静液压强度检测、断裂伸长率检测、纵向回缩率检测、环刚度检测、冲击性能检测、环柔性检测、烘箱试验、蠕变比率检测、静液压试验、落锤冲击检测、卫生性能检测、耐环境应力开裂检测、氧化诱导时间检测、维卡软化温度检测、扁平试验、浸渍试验、系统适用性检测、尺寸变化率检测、拉伸强度检测、浸泡检测、压力检测、拉伸屈服强度检测、坠落试验、弯曲度检测、表观密度检测、拉伸试验、压扁试验、炭黑含量检测、长期机械性能检测、压缩强度检测、吸水率检测、导热系数、泡沫闭孔率检测、老化测试、环保检测等

分析项目

成分分析、含量检测、材质鉴定、失效分析、寿命评估

管材管件检测标准

QB/T 1916-2004 硬聚氯乙烯 (PVC-U) 双壁波纹管材

QB/T 1929-2006 埋地给水用聚烯 (PP) 管材

QB/T 1930-2006 给水用低密度聚管材

GB/T 4219.1 - 2008 工业用硬聚氯乙烯(PVC-U)管道系统 第1部分：管材

JB/T 5125-2007 农用硬聚氯乙烯管材

GB/T 5836.1-2006 建筑排水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管材

GB/T 13664-2006 低压输水灌溉用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管材