

吴江区塑料管材检测 HDPE双壁波纹管检测

产品名称	吴江区塑料管材检测 HDPE双壁波纹管检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测范围:管材 周期:5-7天 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	13545270223

产品详情

管材就是用于做管件的材料，管材的好坏直接决定了管件的质量。热点管材检测产品有：包括：PPR管，PVC管，UPVC管，铜管，钢管，纤维管，复合管，灌溉管，镀锌管，软管，异径管，供给水管等。

检测产品

塑料管材: 发泡管材、排水管材、PP管材、农用管材、PVC塑料管、五孔管、七孔管、双壁波纹管、HDPE双壁波纹管、通信管材、电力管、梅花管、透水管、硅芯管、HDPE硅芯管、高压电力管、碳素管、光缆管、方孔栅格管、电缆护套管、碳素管、三色光缆管、PVC格栅管、PVC塑料线管

塑料管件：VC-U管件、双壁波纹管件、PVC管件、铝塑管、多孔管、PVC-U加筋管

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、耐酸碱软管、织物增强软管、喷砂软管、汽车制动软管

其他产品：铝管、铁板、铁管、钢管、铜管、不锈钢管、铝塑管、注塑管、双壁波纹管等

检测项目

重点评估项目

拉伸、弯曲、冲击性能、内压破坏、水压失效压力、高低温拉伸、纵向回缩率、熔体流动速率、

维卡软化温度、重金属元素含量、残留单体含量、耐液体腐蚀性

相关检测项目

力学性能：拉伸强度、弯曲强度、摩擦系数、蠕变性能、撕裂强度、剪切性能、冲击性能、压缩性能、疲劳强度、断裂韧度、拉伸性能、弯曲性能、电性能、耐磨性能、低温性能、回弹性能、撕裂性能、可靠性检测

燃烧性能：垂直燃烧 点燃温度 氧指数 水平燃烧 炽热棒

热性能：热变形温度、热分解温度、维卡软化点、高低温冲击、玻璃化转变温度、熔融温度、热稳定性、尺寸热稳定性、负荷热变形温度、马丁耐热、总体积收缩量、线性收缩率、维卡软化点、线性热膨胀率、流动性、熔点、软化点、熔体流动速率、热导率、玻璃化转变温度、脆化温度、失强温度

适用性：导热性能 耐腐蚀性能 耐低温性能 耐液压性能 绝缘性能 透湿性能

检测标准

GB/T 4217-2008 流体输送用热塑性塑料管材 公称外径和公称压力

GB/T 5350-2005 纤维增强热固性塑料管轴向压缩性能试验方法

GB/T 6111-2003 流体输送用热塑性塑料管材耐内压试验方法

GB/T 8802-2001 热塑性塑料管材、管件 维卡软化温度的测定

GB/T 流体输送用塑料管材液压瞬时爆破和耐压试验方法

GB/T 流体输送用热塑性塑料管材 简支梁冲击试验方法

GB/T 热塑性塑料管材耐性外冲击性能 试验方法 时针旋转法

GB/T 塑料管材和管件 鞍形旁通抗冲击试验方法

GB/T 21300-2007 塑料管材和管件不透光性的测定

GB/T 6671-2001 热塑性塑料管材纵向回缩率的测定

GB/T 热塑性塑料管材蠕变比率的试验方法

GB/T 塑料管材和管件 电熔组件的挤压剥离试验