

埋地排水用塑料管材冲击性能检测 百检网

产品名称	埋地排水用塑料管材冲击性能检测 百检网
公司名称	百检检测
价格	.00/件
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

产品详情

百检网-第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检集团汇聚国内外众多实验室，能提供工业消费品实验室、生态环境实验室、材料可靠性实验室、食品安全实验室、家电实验室、医疗卫生实验室、动物毒理测试实验中心、化妆品功效评价中心及适用于特殊试验的实验场地和检测服务。检测覆盖工业、建筑材料、汽车、矿产、石油化工、农产品及食品、消费产品、电子电气、健康毒理、化妆品、护理产品、医疗器械等多个领域上下游供应链，为生产、贸易、科研、技术研发及改进、标准研发、政府执法等提供全面、优质的检测服务；同时依托强有力科研背景，提供工艺诊断及改进、国内国际行业标准制定、新型产品及配方研发等相关配套服务。百检网综合平台合作的实验室机构凭借深厚的技术实力、优质的服务保障、的公信力、完善的资质能力与便捷的全国化服务网络，为国内外客户提供检验检测认证技术服务。

1 热塑性塑料管材 拉伸性能测定 第3部分:聚烯烃管材 GB/T8804.3-2003 接缝的拉伸（拉伸试验）

2 埋地排水用硬聚氯乙烯（PVC-U）结构壁管道系统 第2部分：加筋管材 GB/T18477.2-2011 烘箱试验

3 埋地排水用硬聚氯乙烯（PVC-U）结构壁管道系统 第3部分：轴向中空壁管材 GB/T18477.3-2019 加热后状态

4 埋地用聚乙烯（PE）结构壁管道系统 第2部分：聚乙烯缠绕结构壁管材
GB/T19472.2-2017 接缝的拉伸

5 非开挖工程用聚乙烯管 CJ/T358-2019 外观尺寸

6 聚乙烯(PE)管材和管件热熔对接接头拉伸强度和破坏形式的测定
GB/T19810-2005 接缝的拉伸（拉伸试验）

7 埋地排水用硬聚氯乙烯（PVC-U）结构壁管道系统 第3部分：轴向中空壁管材
GB/T18477.3-2019 外观尺寸

8 无压埋地排污、排水用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材 GB/T20221-2006 冲击性能