

波纹管检测机构，第三方波纹管材检测机构

产品名称	波纹管检测机构，第三方波纹管材检测机构
公司名称	国联质量检测
价格	.00/件
规格参数	检测机构:国联质检 检测标准:国标、企标、地标等 检测周期:5-7天（特殊项目除外）
公司地址	西咸新区沣东新城协同创新港8号楼
联系电话	17792359878 18092379637

产品详情

双壁波纹管是一种具有环状结构外壁和平滑内壁的新型管材，HDPE双壁波纹管因其优异的性能和相对经济的造价，广泛应用于供水、排水、排污、排气等系统，作为供水管材、排水管材、排污管、排气管使用，本文主要介绍埋地用聚乙烯双壁波纹管检测主要技术控制指标，参照国标：埋地用聚乙烯（PE）结构壁管道系统 第1部分：聚乙烯双壁波纹管 GB/T 19472.1-2004

检测产品范围：

hdpe双壁波纹管，hdpe双壁波纹管upvc，hdpe双壁波纹管填充母粒，hdpe双壁加筋波纹管等。

国联质检认证检测项目指标

- 1、颜色
- 2、外观
- 3、规格尺寸
- 4、物理力学性能：环刚度 冲击性能 环柔性 烘箱试验 蠕变比率
- 5、系统的适用性测试:内部静液压及内部气压

参考标准：

"埋地用聚乙烯（PE）结构壁管道系统 第1部分：聚乙烯双壁波纹管GB/T 19472.1-2004（8.3.2）"

埋地用聚乙烯（PE）结构壁管道系统 第1部分：聚乙烯双壁波纹管 GB/T 19472.1-2004（8.3.3）

"埋地用聚乙烯（PE）结构壁管道系统 第1部分：聚乙烯双壁波纹管 GB/T 19472.1-2004（8.3.4）"

"埋地用聚乙烯（PE）结构壁管道系统 第1部分：聚乙烯双壁波纹管 GB/T 19472.1-2004（8.2）"

"热塑性塑料管材 环刚度的测定GB/T 9647-2015"

"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 14152-2001"

"Plastics piping and ducting systems-Thermoplastics pipes-Determination of ring flexibility ISO 13968 : 2008"

埋地用聚乙烯（PE）结构壁管道系统 第1部分：聚乙烯双壁波纹管GB/T 19472.1-2004（8.6）"

"埋地用聚乙烯（PE）结构壁管道系统 第1部分：聚乙烯双壁波纹管GB/T 19472.1-2004（8.7）"

国联质检，管材管件检测范围有：塑料波纹管，钢波纹管，双壁波纹管，金属波纹管，碳素波纹管，单壁波纹管，hdpe波纹管，预应力波纹管，镀锌波纹管等检测服务。

第三方检测机构，管材检测服务面向全国，包含太原、沈阳、长春、南京、杭州、合肥、福州、南昌、济南、郑州、武汉、长沙、广州、海口、南宁、成都、贵阳、昆明、拉萨、西安、兰州、西宁、银川、石家庄、哈尔滨、呼和浩特、乌鲁木齐等地区。