

pe管材拉伸强度 理化性能测试

产品名称	pe管材拉伸强度 理化性能测试
公司名称	广州国检检测有限公司
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1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13926218719

产品详情

如今我国塑料管道发展迅速，而且质量也在不断提升，其中pe管材已被大众认可，被应用在各种工程场景中，比如建筑排水、建筑采暖、农田灌溉等等。它的卫生性很好，重量轻同时又方便运输和安装，特性优势十分明显，不过这是建立在质量过关的基础上，所以对于pe管材的质量检验必不可少，今天小编主要讲讲有关pe管材检测的具体内容，包括检测范围、检测项目、检测标准和检测方法。

pe管材检测范围

PE矿用管、PE排污管、波纹管、PE给水管、燃气管。

pe管材检测项目

紫外老化检测、氙灯老化检测、中性盐雾检测、臭氧老化检测、湿热老化检测、拉伸强度和拉伸模量、弯曲强度和弯曲模量、弯曲强度和弯曲模量、冲击测试、维卡软化温度等。

pe管材检测项目 pe管材检测机构

pe管材检测标准

CECS282-2010建筑排水高密度聚乙烯(HDPE)管道工程技术规范

CJ/T175-2002耐热聚乙烯(PE-RT)管道系统，用于冷热水

CJ/T225-2011钢带增强聚乙烯(PE)螺旋波纹管，用于埋地排水

CJ/T238-2006耐热聚乙烯(PE-RT)塑料铝稳态复合管

pe管材检测方法

1、色线。有缺陷的管材暗淡无光、有斑点、内壁有气孔。现有新工艺生产的管材,即内外壁很光滑,但就只有一层皮,两层皮之间的夹层有明显色差。其质量也差,因为硬聚乙烯在管材截面中的不均匀布置,且其他参料多,主要是内部。

2、摸。摸上去光滑、不扎手。假如上面有灰尘,马上会沾到你手上显出管材的釉面,证明该管材质量可以。假如摸上去毛乎乎的,手上有粉末状颗粒,露出灰蒙蒙的表面,表明该管材质量有点悬。

3、(3)掂一下。简单的说管材是由塑料(硬聚乙烯)与参和料组成。每个厂家都有保密的配方,也就生成了各种***。掂一下,不是掂厂家的配方而是掂管材的重量。重量轻则说明塑料成份多;重则说明参和料多。参和料主要是碳酸钙,俗称石粉,密度远大于硬聚乙烯。其影响在低温时更为明显,石粉与塑料因温度影响产生不同程度的收缩,如遇到外力撞击,极易破裂。