

GB/T 28799.5-2020冷热水用耐热聚乙烯(PE-RT)管道检测

产品名称	GB/T 28799.5-2020冷热水用耐热聚乙烯(PE-RT)管道检测
公司名称	中科检测技术服务(广州)股份有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:中科检测 资质:CMA/CNAS 服务类型:冷热水用耐热聚乙烯(PE-RT)管道检测
公司地址	广州市天河区兴科路368号
联系电话	18127993660 13926209354

产品详情

PE管也叫聚乙烯管材，主要用于建筑给水、建筑排水、输气管、农业用管等。PE管材给水管道应用范围低于40℃，所以不能用于热水输送管道，它是一种结晶度高、非极性的热塑性树脂。

聚乙烯(PE-RT)管道检测项目:

成分分析GB/T 4006.1，熔融温度GB/T 19466.3，气味等级GB/T 4006.1，限用物质含量GB/T 4006.1，放射性物质GB/T 4006.1，颗粒外观SH/T 1541.1，灰分GB/T 9345.1，密度偏差GB/T 1033.1，熔体质量流动速率GB/T 3682.1，熔体质量流动速率变异系数GB/T 3682.1，拉伸强度GB/T 1040.2，拉伸断裂标称应变GB/T 1040.2，拉伸断裂标称应变变异系数GB/T 1040.2，氧化诱导时间GB/T 19466.6

GB/T 28799.5-2020冷热水用耐热聚乙烯(PE-RT)管道检测标准：

GB/T 39379-2020无压热塑性塑料管道系统水密性试验方法

GB/T 2828.1计数抽样检验序第1部分:按接收质量限(AQL)检索的逐批检验抽样计划GB/T 2918塑料试样状态调节和试验的标准环境静液压试验方法

GB/T 5563-2013橡胶和塑料软管及软管组合件第1部分:室温弯曲

GB/T 5565.1 2017橡胶和塑料软管及非增强软管柔性及挺性的测量

GB/T 5565.2--2017橡胶和塑料软管及非增强软管弯曲试验

GB/T 5761-2018悬浮法通用型聚氨乙树脂

GB/T 7141-2008塑料热老化试验方法

GB/T 8804.1-2003热塑性塑料管材拉伸性能测定第1部分:试验方法总则

GB/T 8804.3--2003热塑性塑料管材拉伸性能测定第3部分:聚管材

GB/T 9573--2013橡胶和塑料软管及软管组合件软管尺寸和软管组合件长度测量方法

GB/T 9577橡胶和塑料软管及软管组合件标志、包装和运输规则

GB/T 14905--2009橡胶和塑料软管各层间粘合强度的测定

GB/T 16604-2017涤纶工业长丝

GB/T 18422-2013橡胶和塑料软管及软管组合件透气性的测定

GB/T 18424-2001橡胶和塑料软管弧灯曝晒颜色和外观变化的测定

GB/T 19278--2018热塑性塑料管材管件与阀门通用术语及其定义