

昆山市建筑管材密度拉伸性能检测

产品名称	昆山市建筑管材密度拉伸性能检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测电话:18662248593
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	18662248593 18662248593

产品详情

建筑管材检测建筑管材主要分三大类：

橡胶管材：夹布胶管、编织胶管、缠绕胶管、针织胶管、特种胶管、硅胶管、全胶胶管、抽吸胶管、编织胶管、针织胶管、短纤维胶管、输水管等

合金管材：低合金管、合金结构管、高合金管、高强度管；轴承管、耐热耐酸不锈钢管、精密合金管、高温合金管、黑管、镀锌管、镀铝管等

塑料管材：丙烯酸共聚聚氯乙烯管材、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

建筑管材检测项目：

基本物性：表观密度、透光、率雾度、黄色指数、白度、溶胀比、含水量、酸值、比重、硬度、刚性、密度、吸水性、尺寸稳定性等

机械性能：冲击性能、拉伸性能、弯曲性能、电性能、耐磨性能、摩擦系数、低温性能、回弹性能、撕裂性能、蠕变、三综合测试、振动、冲击、疲劳、应力松弛等

使用性能：导热系数、坠落试验、爆破压力、丙酮浸泡、拉伸屈服强度、二氯甲烷浸渍试验、扁平试验、维卡软化温度、氧化诱导时间、耐环境应力开裂、落锤冲击、烘箱试验、冲击性能、环刚度及环柔性、纵向回缩率、断裂伸长率、静液压强度、熔体质量流动速率

建筑管材检测标准：

QB/T 1916-2004 硬聚氯乙烯（PVC-U）双壁波纹管材

QB/T 1929-2006 埋地给水用聚丙烯 (PP) 管材

QB/T 1930-2006 给水用低密度聚乙烯管材

GB/T 4219.1 - 2008 工业用硬聚氯乙烯(PVC-U)管道系统 第1部分：管材

JB/T 5125-2007 农用硬聚氯乙烯管材

GB/T 5836.1-2006 建筑排水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管材

GB/T 13664-2006 低压输水灌溉用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管材