

武昌区自粘防水材料不透水性检测

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 武昌区自粘防水材料不透水性检测 |
| 公司名称 | 广分检测技术（苏州）有限公司 |
| 价格 | 1000.00/件 |
| 规格参数 | 品牌:GFQT 周期:5-7天 服务范围:全国 |
| 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 | 13545270223 |

产品详情

产品范围

氯化聚乙烯防水卷材、自粘防水材料、丁基自粘防水材料、聚合物水泥、渗透结晶型防水材料、氯化聚乙烯防水卷材、沥青防水卷材用基胎 聚酯非织造布、高分子防水材料（片材、止水带）等

常见检测项目

厚度、拉伸强度、断裂伸长率、热处理尺寸变化率、低温弯折性、抗穿孔性、不透水性、剪切状态下的粘合性、热老化处理、耐化学侵蚀、人工气候加速老化、拉力、热稳定性，浸渍性，弯曲性、耐水性、拉断伸长率、撕裂强度等

常用检测标准

GB 12952-2011 聚氯乙烯（PVC）防水卷材

GB 12953-2003 氯化聚乙烯防水卷材

GB 18173.1-2012 高分子防水材料 第1部分：片材

GB 18173.2-2014 高分子防水材料 第2部分：止水带

GB/T 18173.3-2014 高分子防水材料 第3部分：遇水膨胀橡胶

GB 18173.4-2010 高分子防水材料 第4部分：盾构法隧道管片用橡胶密封垫

GB 18243-2008 塑性体改性沥青防水卷材

GB/T 21897-2008 承载防水卷材

GB/T 19250-2013 聚氨酯防水涂料

GB 18967-2009 改性沥青聚乙烯胎防水卷材

GB 23440-2009 无机防堵漏材料

GB/T 23445-2009 聚合物水泥防水涂料

GB 23441-2009 自粘聚合物改性沥青防水卷材

GB/T 23446-2009 喷涂聚脲防水涂料

CECS 195-2006 聚合物水泥、渗透结晶型防水材料应用技术规程(附条文说明)