

建筑防水卷材试验抗拉强度测试

| | |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 建筑防水卷材试验抗拉强度测试 |
| 公司名称 | 广州国检检测有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 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

检测介绍：

防水材料种类比较多，沥青类防水材料、橡胶塑料类防水材料用于建筑工程防水，具有良好的高温、低温性能、防水性能好、具有良好的粘结性和阻燃性。防水材料送检，实验室可检测材料各种性能指标是否达标。

检测范围：

sbs防水卷材、氯化聚乙烯防水卷材、聚氨酯防水材料、新型聚合物水泥基防水材料、丙凝防水材料、防排水板、塑料防护排水板、止水带、弹性体改性沥青防水卷材、高分子防水片材。

检测项目：

拉伸性能、不透水性、耐热性、尺寸稳定性、低温弯折性、耐化学液体、撕裂性能、接缝剥离性能、接缝剪切性能、抗冲击性能、抗静态荷载、可溶物含量、吸水性、老化试验、低温柔性

检测标准：

GB/T 328.2建筑防水卷材试验方法 第2部分：沥青防水卷材 外观;

GB/T 18173.1高分子防水材料 第1部分片材;

GB 12952聚氯乙烯防水卷材GB 12952-2011;

GB 12953氯化聚乙烯防水卷材 GB 12953-2003;

TB/T 3433高速铁路预制先张发预应力混凝土简支梁;

TB/T 2965铁路混凝土桥面防水层技术条件;

TB/T 3432高速铁路预制后张发预应力混凝土简支梁;