

防水材料不透水性检测，uv光老化测试

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 防水材料不透水性检测，uv光老化测试 |
| 公司名称 | 无锡万博检测科技有限公司 |
| 价格 | 100.00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 无锡市经开区太湖湾信息技术产业园16楼 |
| 联系电话 | 13083509927 18115771803 |

产品详情

防水材料不透水性检测，uv光老化测试

防水卷材主要是用于建筑墙体、屋面、以及隧道、公路、垃圾填埋场等处，起到抵御外界雨水、地下水渗漏的一种可卷曲成卷状的柔性建材产品，作为工程基础与建筑物之间无渗漏连接，是整个工程防水的屏障，对整个工程起着至关重要的作用。

防水卷材检测

防水卷材要求有良好的耐水性，对温度变化的稳定性(高温下不流淌、不起泡、不滑动;低温下不脆裂)，一定的机械强度、延伸性和抗断裂性，要有一定的柔韧性和抗老化性等。

根据其主要防水组成材料可分为沥青防水材料、高聚物改性防水卷材和合成高分子防水卷材(SBC120聚乙烯丙纶复合卷材)三大类。有PVC、EVA、PE、ECB等多种防水卷材。

沥青防水卷材是在基胎(如原纸、纤维织物)上浸涂沥青后，再在表面撒布粉状或片状的隔离材料而制成的可卷曲片状防水材料。

检测产品：

1.高分子防水卷材：三元乙丙橡胶防水卷材、聚氯乙烯防水卷材（pvc防水卷材），EVA防水卷材、PE防水卷材、ECB防水卷材等；

2.沥青防水卷材

3.高聚物改性防水卷材