

# 隧道用EVA防水板第三方检测机构

产品名称	隧道用EVA防水板第三方检测机构
公司名称	中钢集团郑州金属制品研究院有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	郑州高新开发区科学大道70号
联系电话	19900970214

## 产品详情

防水板是一种能够抵抗水渗透的塑料或合成材料，具有优良的耐水性、耐腐蚀性和耐久性，能够有效阻挡水分的渗透，保护地下工程的结构安全。

### 防水板检测的重要性

防水板的质量直接关系到工程的安全和使用寿命。如果防水板的质量不过关，可能会导致漏水、渗水等问题，影响工程的结构稳定性和耐久性。因此，在防水板施工前，必须进行严格的检测，确保其性能符合相关标准和要求。

1. 提高效率：通过检测可以快速有效地筛选出优质的防水板，提高施工效率，降低维护成本。

2. 预防问题：在防水板施工过程中，及时发现潜在的问题或损伤，采取相应的维护措施，防止其

3. 验收与评价：对施工或维修后的防水板进行检测，对其性能和质量进行评价，确保满足使用要求。

### 铁路隧道防水板检测项目

尺寸稳定性、撕裂强度、不透水性、低温弯折性、加热伸缩量、热空气老化、耐碱性，

### 铁路隧道防水板检测案例

样品名称：EVA防水板

规格型号：1.5mm

工程部位：\*\*\*\*\*隧道

样品数量：3m<sup>2</sup>

检测依据：1.GB/T 18173.1-2012；2.GB/T 30925-2014；3.TB/T 3360.1-2014。

判定依据：TB/T 3360.1-2014《铁路隧道防水材料 第1部分:防水板》

检测项目：1.撕裂强度，2.纵向拉伸强度，3.不透水性，4.纵向拉伸率，5.纵向拉断伸长