

# 湛江高分子防水材料不透水性检测 止水带检测

产品名称	湛江高分子防水材料不透水性检测 止水带检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
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检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

## 产品详情

高分子防水材料检测标准可以分为两大类，主要为材料标准及检测方法标准

一、高分子防水材料检测标准主要分为四部，主要包括了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》。这里需要提出的是，除了GB/T 18173.3-2014为推荐性国家标准，其他三倍高分子防水材料检测标准均为国家强制性标准。

二、高分子防水材料检测方法标准主要有：

GB/T 328.1-2007《建筑防水卷材试验方法 第1部分：沥青和高分子防水卷材 抽样规则》

GB/T 328.3-2007《建筑防水卷材试验方法 第3部分：高分子防水卷材 外观》

GB/T 328.5-2007《建筑防水卷材试验方法 第5部分：高分子防水卷材 厚度、单位面积质量》

GB/T 328.7-2007《建筑防水卷材试验方法 第7部分：高分子防水卷材 长度、宽度、平直度和平整度》

GB/T 328.9-2007《建筑防水卷材试验方法 第9部分：高分子防水卷材 拉伸性能》

GB/T 328.10-2007《建筑防水卷材试验方法 第10部分：沥青和高分子防水卷材 不透水性》

GB/T 328.13-2007《建筑防水卷材试验方法 第13部分：高分子防水卷材 尺寸稳定性》

GB/T 328.15-2007《建筑防水卷材试验方法 第15部分：高分子防水卷材 低温弯折性》

GB/T 328.16-2007《建筑防水卷材试验方法 第16部分：高分子防水卷材 耐化学液体（包括水）》

GB/T 328.19-2007 《建筑防水卷材试验方法 第19部分：高分子防水卷材 撕裂性能》

GB/T 328.21-2007 《建筑防水卷材试验方法 第21部分：高分子防水卷材 接缝剥离性能》

GB/T 328.23-2007 《建筑防水卷材试验方法 第23部分：高分子防水卷材 接缝剪切性能》

GB/T 328.24-2007 《建筑防水卷材试验方法 第24部分：沥青和高分子防水卷材 抗冲击性能》

GB/T 328.25-2007 《建筑防水卷材试验方法 第25部分：沥青和高分子防水卷材 抗静态荷载》

GB/T 328.27-2007 《建筑防水卷材试验方法 第27部分：沥青和高分子防水卷材 吸水性》

高分子防水材料检测项目自然是根据以上四部标准的规定来提炼的。具体如下：

## 一、高分子防水材料片材检测

### （一）高分子防水材料片材检测适用范围

片材检测种类主要有均质片材、复合片材、异形片材、自粘片材、点（条）粘片材等。这些片材的原材料主要是硫化橡胶类、非硫化橡胶类、树脂类为主。

### （二）高分子防水材料片材检测项目

1、尺寸检测项目：厚度、宽度、长度、允许偏差

2、外观质量检测项目：杂质、机械损伤、折痕、异常粘着、凹痕深度、气泡深度、边缘、裂纹、孔洞

3、物理性能检测项目：拉伸强度、拉断伸长率、撕裂强度、不透水性、低温弯折、加热伸缩量、热空气老化、耐碱性能、臭氧老化性能、人工气候老化性能、粘接剥离强度、持粘性、排水截面积、抗压性能