## 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、物理性能材检测项目: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	