

潮州有机防水涂料检测无机涂料检测

产品名称	潮州有机防水涂料检测无机涂料检测
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

有机防水涂料1

外观

聚氨酯防水涂料GB/T 19250-2003

聚氯乙烯弹性防水涂料JC/T 674-1997

聚合物乳液建筑防水涂料JC/T 864-2008

聚合物水泥防水涂料GB/T 23445-2009

建筑物表面用有机硅防水剂JC/T 902-2002

水乳型沥青防水涂料JC/T 408-2005

建筑防水涂料用聚合物乳液JC/T 1017-2006

硅酸盐复合绝热涂料GB/T 17371-2008

溶剂型橡胶沥青防水涂料JC/T 852-1999

道桥用防水涂料 JC/T 975-2005

路桥用水性沥青基防水涂料JT/T 535-2004

聚氯乙烯建筑防水接缝材料JC/T 798-1997

建筑防水涂料试验方法GB/T 16777-2008

建筑防水材料老化试验方法GB/T 18244-2000

2	固体含量	建筑材料水蒸气透过性能试验方法
3	耐热性	
4	撕裂强度	GB/T 17146-1997
5	拉伸性能	
6	粘结强度	建筑涂料涂层试板的制备JG/T 23-2001
7	潮湿基面粘结强度	
8	低温柔度	涂料粘度测定法 GB/T 1723-93
9	不透水性	
10	抗渗性	胶粘剂粘度的测定GB/T 2794-1995
11	干燥时间	
12	紫外线处理	沥青基防水卷材用基层处理剂
13	热处理	
14	碱处理	JC/T 1069-2008
15	酸处理	
16	稳定性	硫化橡胶或热塑性橡胶撕裂强度的测定（裤形、直角形和新月形试样）GB/T 529-2008
17	PH值	
18	密度	
19	恢复率	聚合物和共聚物水分散体pH值测定方法
20	加热伸缩率	
21	粘度	GB 8325-87
22	吸水率比	
23	延伸性	