

钠基膨润土防水毯检测

产品名称	钠基膨润土防水毯检测
公司名称	广州国检检测有限公司
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房
联系电话	13926218719

产品详情

钠基膨润土防水毯检测标准 JGT 193—2006，是目前现行有效的防水毯检测

标准适用范围：

本标准适用于地铁、隧道、人工湖、垃圾填埋场、机场、水利、路桥、建筑等领域的防水、防渗工程使用的以钠基膨润土为主要原料，采用针刺法、针刺覆膜法或胶粘法生产的钠基膨润土防水毯（简称GCL）。

本标准不适用于存在高浓度电解质溶液的防水、防掺工程。

质量要求：

1、原材料要求

1.1产品使用的膨润土应为天然钠基膨润土或人工钠化膨润土，粒径在0.2mm-2mm范围内的膨润土颗粒质量应至少占膨润土总质量的80%。

1.2产品使用的聚乙烯土工膜应符合GB/T 17643的规定，其他膜材也应符合相应标准的要求。

1.3产品使用的塑料扁丝编织土工布应符合GB/T 17690的要求，并宜使用具有抗紫外线功能的单位面积质量为120g/m²的塑料扁丝编织土工布。

1.4宜使用单位面积和质量为SSOg.n^r1的非织造土工布。

2、外观质量

表面平整，厚度均匀，无破洞、破边，无残留断针，针刺均匀。

3、尺寸偏差

按设计和合同规定，长度和宽度的允许偏差为-1%

4、物理力学性能

检测项目指标：单位面积质量，膨润土膨胀指数，拉伸强度，吸蓝量，最大负荷下伸长率，渗水系数，耐静水压，滤失量，膨胀土耐久性等

相关参考标准

GB.T 2791胶粘剂T剥离强度试验方法挠性材料对挠性材料

GB T 4667机织物幅宽的测定

GB.T 13760 土工布的取样和试样的准备

GB T 15788 土工布拉伸试验方法宽条样法

GB/T 17643 土工合成材料聚乙烯土工膜

GB.T 17690 土工合成材料塑料扁丝编织土工布

JCT 593膨润土试验方法