

天然斜发沸石滤料常规项目检测

产品名称	天然斜发沸石滤料常规项目检测
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/件
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

产品简介：

沸石滤料目前有两种：天然斜发沸石滤料和活化沸石滤料

1.天然斜发沸石滤料是铝硅酸盐类矿物，外观呈白色或砖红色，属弱酸性阳离子交换剂，具有离子交换或吸附能力，吸附容量大。主要用于中小型锅炉用水的软化处理，以除去水中的钙、镁离子，从而减少锅炉内水垢的生成，减轻水测金属的腐蚀，延长锅炉的使用寿命。在废水处理中，可用于除去水中的磷和铅以及六价铬。失效后的沸石可用于浓盐水逆流再生后重复使用。

2、活化沸石滤料经过多种特殊工艺活化而成，其吸附性能比天然沸石更强，离子交换性能也更好，不仅能去除水中的浊度、色度、异味，而且对水中有害的重金属及有机物等物质具有吸附交换作用，有利于去除水中各种微污染物且水浸出液不含有毒，有害人体物质，去除水中铁、氟效果更为显著。

因此活化沸石是工业给水、废水处理及自来水过滤的新型理想滤料。

天然斜发沸石理化性能指标：

分析项目	测试数据	分析项目	测试数据
比重 g/cm3	2.0 ~ 2.6	含泥量 %	1.0
容重 g/cm3	1.6	水分 %	1.5

磨损率 % 1.0 钠离子交换能力 g/cm 800

检测项目：

容重检测、孔隙率检测、空隙率检测、性能检测、质量检测、粒径检测、含泥量检测、厚度检测、盐酸可溶率检测、密度检测、破碎率、磨

损率检测、含硅量检测、固定碳检测、均匀系数检测等。

检测标准(部分)

CJ/T 299-2008水处理用人工陶粒滤料

CJ/T 43-2005水处理用滤料

SN/T 2927-2011出口水处理用无烟煤滤料检验规程

CJ/T 3041-1995水处理用天然锰砂滤料