

岩棉、矿渣棉导热系数防火等级测试

产品名称	岩棉、矿渣棉导热系数防火等级测试
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

GB/T 11835-2007 Rock wool, slag wool and it ' s products for thermal insulation

GB/T 11835-2007绝热用岩棉、矿渣棉及其制品

GB/T 11835-2007与JIS A 9504-2003《人造矿物纤维保温材料》的一致性程度为非等效。本GB/T 11835-2007代替GB/T11835-1998《绝热用岩棉、矿渣棉及其制品》。

GB/T 11835-2007标准适用范围

GB/T 11835-2007标准规定了绝热用岩棉、矿渣棉及其制品的分类及标记、要求、试验规则、标志、包装、运输和贮存。

GB/T 11835-2007标准适用于以岩石、矿渣等为主要原料，经高温熔融，用离心等方法制成的棉及发热固型树脂为粘结剂生产的绝热制品。

GB/T 11835-2007引用标准

GB/T191 包装储运图示标志

GB/T2059-2000 铜及铜合金带材

GB/T3880-1997 铝及铝合金轧制板材

GB/T4132 绝热材料及相关术语

GB/T5464-1999 建筑材料不燃性试验方法（ISO1182:1990）

GB/T 5480.1 矿物棉及其制品试验方法-第1部分：总则

GB/T 5480.3 矿物棉及其制品试验方法-第3部分：尺寸和密度

GB/T 5480.4 矿物棉及其制品试验方法-第4部分：纤维平均直径

GB/T 5480.5 矿物棉及其制品试验方法-第5部分：渣球含量

GB/T 5480.7 矿物棉及其制品试验方法-第7部分：吸湿性

GB/T 10294 绝热材料稳态热阻及有关特性的测定-防护热板法

GB/T 10295 绝热材料稳态热阻及有关特性的测定-热流计法

GB/T 10296 绝热层稳态热传递特性的测定-圆管法

GB/T 10299 保温材料憎水性试验方法

GB/T 16401 矿物棉制品吸水性试验方法

GB/T 17393 覆盖奥氏体不锈钢用绝热材料规范

GB/T 17430 绝热材料最高使用温度的评估方法

JC/T 618 绝热材料中可溶出氯化物、氟化物、硅酸盐及钠离子的化学分析方法

YB/T 5059-1993 低碳冷轧钢带