

# 耐火材料测试标准有哪些怎么检测准确

产品名称	耐火材料测试标准有哪些怎么检测准确
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/指标
规格参数	品牌:GFQT 所在地:武汉 服务范围:检测认证
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662582169 18662582169

## 产品详情

DB21/T 2070-2013 硅酸铝纤维毡质耐火保温材料化学成分分析 原子吸收仪法

DB21/T 2071-2013 镁碳质耐火保温材料中总碳的测定法

DB21/T 2072-2013

硅酸铝纤维毡质耐火保温材料化学成分分析实验试剂制取试件溶解与净重法测定二氧化硅的方式

DB41/ 669-2011 耐火保温材料单位产品能源消耗限额

DL/T 777-2012 火电厂加热炉耐火保温材料

DL/T 902-2004 耐磨损耐火保温材料技术条件与检验方法

GB 12441-2005 饰面板型防火材料

GB 14907-2002 钢结构防腐建筑涂料

GB/T 14983-2008 耐火保温材料 抗偏碱试验方法

GB/T 15545-1995 不定型耐火保温材料外包装、标示、运送和存储

GB/T 16546-1996 定型耐火制品外包装、标示、运送和存储

GB/T 16555-2008 含碳量、碳碳复合材料、氮化合物耐火保温材料化学分析方法

GB/T 17601-2008 耐火保温材料耐盐酸腐蚀试验方法

GB/T 17617-1998 防火原材料和不定型耐火保温材料 抽样

GB/T 17911-2006 耐火保温材料陶瓷纤维制品试验方法

GB/T 18257-2000 水泥回转窑用保温砖热面标识

GB/T 18301-2012 耐火保温材料 常温下耐磨性能试验方法

GB/T 19666-2005 阻燃性和耐火电线电缆细则

GB/T 21114-2007 耐火保温材料 X射线荧光光谱化学成分分析 - 溶炼玻璃镜片法

GB/T 22588-2008 闪亮法精确测量热扩散系数或传热系数

GB/T 23293-2009 氮化合物融合耐火制品以及配套设施防火沙浆

GB/T 23294-2009 耐磨损耐火保温材料

GB/T 29650-2013 耐火保温材料 抗一氧化碳性试验方法

GB/T 2999-2002 耐火保温材料颗粒物体积密度试验方法

GB/T 3000-1999 高密度定型耐火制品透气度试验方法

GB/T 3001-2007 耐火保温材料 常温下抗折强度试验方法

GB/T 3002-2004 耐火保温材料 持续高温抗折强度试验方法