

# 硅质耐火材料检测--北京建筑材料检验研究院

产品名称	硅质耐火材料检测--北京建筑材料检验研究院
公司名称	北京细宇检测科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	房山区窦店镇亚新路17号
联系电话	010-88355355 18600007559

## 产品详情

北京建筑材料检验研究院股份有限公司兹委托授权北京细宇检测科技有限公司在限定销售区域为河北省、河南省、天津市内的建材类产品检测及不限定销售区域的特定产品防火材料、保温材料、混凝土及墙体材料、塑料管材的产品检测。北京细宇检测科技有限公司所发信息中的质检由北京建筑材料检验研究院股份有限公司检测、报告由北京建筑材料检验研究院股份有限公司出具。

结构机能：气孔率、体积密度、吸水率、含水率、透气率、气孔孔径散布、颗粒体积密度、显气孔率、真密度、耐压强度、线膨胀率、线收缩率、粒度、抗渣性等

热学机能：热导率、热膨胀系数、比热、热容、导热系数、热发射率、热震不乱性等

力学机能：耐压强度、抗拉强度、抗折强度、抗扭强度、剪切强度、冲击强度、\*\*性、蠕变性、粘结强度、弹性模量、热态紧缩率、熔融指数、挤压缝实验等

使用机能：耐火度、重烧线变化、抗热震性、抗渣性、抗性、抗碱性、抗水化性、抗CO腐蚀性、导电性、抗氧化性、线变化、热震不乱性、可塑性指数、化学分析、放射性等

防火等级：难燃性、引燃性、产烟毒性、烟密度、热释放及烟气；耐火机能、焚烧机能、焚烧热值、防火机能、耐高温机能、防火等级测试

<span color:#333333"="" style="padding: 0px; margin: 0px; word-break: break-all;">

北京细宇科技布局全国搭建一体化代理检测服务平台，拥有\*的技术团队、可迅速响应客

户需求，为全国客户安排寄样检测、可根据客户需求出具CMA/CNAS/CAL、相应资质\*\*、省级检验报告。相关工程师一对一服务，可提供\*\*初检、可协助不合格产品进行整改、直至测试通过、可出中英文、报告真伪支持查询和二维码查验，我们要做的就是让您满意！欢迎立即咨询北京细宇检测代理机构