

湖州市陶瓷纤维保温性能检测 导热系数检测

产品名称	湖州市陶瓷纤维保温性能检测 导热系数检测
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/件
规格参数	优势:周期短、费用低 效率:高标准、高效率 服务内容:一站式检测分析测试服务
公司地址	苏州市吴中区胥口镇孙武路76号303广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

产品详情

硅铝纤维制品导热系数检测

适御品：硅铝纤维及其制品等。

测试项目：加热尺寸变化率、化学成分、纤维含量、渣球含量、导热系数、吸水率测定、吸湿率等。

硅铝纤维，又称陶瓷纤维，是一种新型轻质耐火材料。熟料为原料，通过电阻或电弧炉熔炼，吹成纤维生产工艺。该材料具有重量轻、耐高温、热稳定性、导热率低、热容量小、机械振动性好、加热、保温性能好、膨胀性好，通过特殊处理制成的铝硅盐纤维板、硅铝纤维毡、硅铝纤维毡、硅铝纤维毡制品。模型密封材料具有导热系数低、耐高温、重重轻、使用寿命长、抗拉强度高、弹性好、无毒性等特点，是新型材料代替石棉，广泛应用于冶金、电力、机械、化工等行业的保温隔热。