

嘉兴市结晶硅石全成分分析 理化指标检测2022已更新

产品名称	嘉兴市结晶硅石全成分分析 理化指标检测2022已更新
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	
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

耐火材料检测 荷重软化温度检测

耐火材料荷重软化温度测定什么单位能做？耐火材料荷重软化温度测定方法有哪些？

耐火材料荷重软化温度测定

检测项目：

荷重软化温度测定

适用范围：

结晶硅石、胶结硅石、熔融石英、氧化硅微粉、蜡石、硅藻土、防火板、阻燃板等。

推荐项目：指标检测、性能测试、理化性能、成分分析等。

相关检测标准

GB/T 5989-2008 耐火材料.荷重软化温度试验方法.示差升温法

YB/T 370-2016 耐火材料 荷重软化温度试验方法(非示差-升温法)

GOST ISO 1893-2014 耐火制品. 荷重软化温度的测定. 升温示差法

DIN EN ISO 1893-2008 耐火制品.荷重软化温度的测定.升温示差法

BS EN ISO 1893-2008 耐火制品.荷重软化温度的测定.升温示差法

ISO 1893-2007 耐火制品.荷重软化温度的测定.升温示差法

AS 1774.12-2001 耐火材料.物理试验方法.荷重软化.升温时恒荷载下的变形温度

YB/T 2203-1998 耐火浇注料荷重软化温度试验方法(非示差-升温法)

YB/T 4024-1991 耐火泥浆荷重软化温度试验方法(升温法)

JUS B.D8.303-1991 耐火材料.物理试验方法.荷重软化温度的测定(升温法)