

福建耐火材料全项指标检测 耐火度检测

产品名称	福建耐火材料全项指标检测 耐火度检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
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检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

耐火材料	9.1.1	全部参数	耐火材料 X射线荧光光谱化学分析熔铸玻璃片法GB/T 21114-2007
	9.1.2	含水量	耐火材料 含水量试验方法 GB/T 3007-2006
	9.1.3	颗粒度	粒度分析 激光衍射法GB/T19077.1-2008
	9.1.4	真密度	耐火材料 真密度试验方法 GB/T 5071-2013
	9.1.5	常温抗折强度	耐火材料 常温抗折试验方法GB/T3001-2007
	9.1.6	高温抗折强度	耐火材料 高温抗折强度试验方法GB/T3002-2004
	9.1.7	耐火度	耐火材料 耐火度试验方法GB/T7322-2007
	9.1.8	荷重软化温度	耐火制品荷重软化温度试验方法 (非示差-升温法) YB/T370-1995
			耐火材料 荷重软化温度试验方法 示差升温法GB/T5989-2008
	9.1.9	常温耐压强度	耐火材料 常温耐压强度试验方法GB/T5072-2008
	9.1.10	加热线变化	耐火材料 加热线变化试验方法GB/T5988-2007
	9.1.11	线性热膨胀	耐火材料 热膨胀试验方法GB/T7320-2008
	9.1.12	导热系数	耐火材料 导热系数试验方法 (水流量平板法) YB/T4130-2005