

国家标准：GB/T 30873 《耐火材料 抗热震性试验方法》

产品名称	国家标准：GB/T 30873 《耐火材料 抗热震性试验方法》
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

产品详情

标准号 Standard No.	中文标准名称 Standard Title in Chinese	英文标准名称 Standard Title in English	状态 State	备注
GB/T 30873-2014	耐火材料 抗热震性试验方法	Refractory materials—Determination of thermal shock resistance	现行	2014年

本标准规定了耐火材料抗热震性试验方法的术语和定义、原理、设备、试样、试验步骤、结果表述与处理剂试验报告。本标准适用于耐火材料抗热震性的测定。

This standard specifies the terms and definitions, theory, apparatuses, test pieces, testing procedures, result expression and processing and testing reports of the test methods for thermal shock resistance of refractories. This standard is applicable to the test of thermal shock resistance of refractories.

[标准全文查看/下载](#)

<http://c.gb688.cn/bzgk/gb/showGb?type=online&hcno=3EF8A453368F9FA96F20346E4CA08D68>

Test Requirement 测试要求：

抗热震性

Sample Size 样品数量 / 送样规格: on request Lead Time / TAT (Turn Around Time) 测试周期: 常规服务 Regular service 7-9 working days

Report Summary 报告摘要: