

# GD-1陶瓷耐火材料全自动高温抗折试验机

产品名称	GD-1陶瓷耐火材料全自动高温抗折试验机
公司名称	济南恒大汇峰试验仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:恒大汇峰 型号:GD-1 用途:陶瓷镁砖耐火材料高温抗折试验机
公司地址	济南市市中区陡沟街道殷家林村北16号
联系电话	0531-87128998 18660411572

## 产品详情

GD-1陶瓷耐火材料全自动高温抗折试验机满足 ISO5013、ISO5014、GB/T3002、GB/T13243 测试标准，采用三点抗折测试。用于测试各类（含碳）耐火制品的高温下的抗折强度或常温抗折强度。

1600 陶瓷耐火材料全自动高温抗折试验机仪器技术参数：

参数名称	数值
操作方式	测试过程全自动（加荷、推样过程）
机架模式	框架式机架，横梁加荷
测试温度	室温-1600
最高使用温度	1600
升温速率	0-10 /min
温度控制精度	± 2
加荷范围（受控）	50-10000N
试验力分辨力	65535码
测试精度	± 1N
控温精度	± 1
加荷方式	变频调速机械加荷
加荷速率控制范围	0.01-5Mpa/s
加荷速率控制精度	优于设定值的 ± 2%
试验气氛	氧化气氛、埋碳保护
测试试样数量及尺寸	40 × 40 × 160mm 4个或25 × 25 × 150mm 6个
控制模式	微机+ICP8601工业现场控制模块控制（含打印机）

GD-1陶瓷耐火材料全自动高温抗折试验机主机外形尺寸（长×宽×高）：1500 × 2200 × 2100mm

微机控制器尺寸：1200 × 600 × 750mm