

# 耐热冲击试验仪 玻璃瓶抗热冲击试验机 饮料瓶耐热冲击检测仪

产品名称	耐热冲击试验仪 玻璃瓶抗热冲击试验机 饮料瓶耐热冲击检测仪
公司名称	济南三泉中石实验仪器有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:三泉中石 型号:RCY-03 产地:山东济南
公司地址	山东省济南市市中区阳光新路绿地泉景雅园商务大厦1635室（注册地址）
联系电话	0531-67813036 15665715386

## 产品详情

### 耐热冲击试验仪 玻璃瓶抗热冲击试验机 饮料瓶耐热冲击检测仪

热冲击是玻璃容器在短时间内经受一定温度剧变冲击的能力，是玻璃容器的一个重要性能指标。在酿酒、饮料和制药行业中，玻璃容器内需要进行灭菌处理，而热冲击能力是评价容器质量的关键因素之一。因此，对玻璃容器进行热冲击试验是非常必要的。

三泉中石的产品是一款的玻璃瓶热冲击试验设备，可以广泛应用于各质检机构、啤酒厂家、制药企业、玻璃瓶生产企业的检测实验室。适用于测试任何类型的玻璃瓶，产品均可能提供准确可靠的测试结果。目前已被广泛应用于各种输液瓶、抗生素瓶、酒瓶、饮料瓶等各类玻璃瓶进行热冲击热震试验。

此外，产品还拥有安全保护措施，确保测试过程的安全性。设备采用高品质材料制造，具有高稳定性和长寿命，能够满足各种不同用户的需求。

总之，三泉中石的玻璃瓶热冲击试验仪是一款的测试设备，能够提供准确可靠的测试结果，适用于各种不同类型的玻璃瓶测试。该产品具有高精度温度控制和数据采集系统，安全保护措施和高质量材料制造，是各种质检机构、啤酒厂家、制药企业、玻璃瓶生产企业的检测实验室的理想选择。

### 技术参数

温差范围 0-60（可调）

温控精度	1
容量	高温槽31L 低温槽56L
冷水恒温时间	1-30000s(可调)
热水恒温时间	1-30000s(可调)
冷热水转换时间	10 ± 2s
外形尺寸	880mm × 530mm × 1300mm (长宽高)
重量	48kg
工作温度	5 -40
相对湿度	80%,无凝露
电源	220V 50Hz

## 参照标准

GB/T4547 YBB00182003-2015

## 产品配置

主机、进水管、金属篮、盖板、格挡、微型打印机、触摸显示屏

物理性检测仪器在我们的日常生活中扮演着重要的角色，它们以独特的方式揭示物体的内在属性和状态，为我们提供了宝贵的信息和依据。这些仪器不仅利用压力、拉力等物理现象，还涉及到多个学科领域，展现出了物理学的广阔应用前景。常见的物理性检测仪器各具特色，用途广泛。例如，可例如仪器帮助我们检测到相关产品的质量。这些仪器在各行各业都有着广泛的应用，如生物制药、食品安全等领域。为了确保物理性检测仪器的准确性和稳定性，我们需要定期对其进行维护保养。这包括清洁仪器表面、检查传感器灵敏度、校准测量值等。同时，在使用过程中，我们 also 需要注意安全事项，如避免触碰尖锐部件等，以确保操作人员的安全。随着科技的不断发展，物理性检测仪器也在不断升级和完善，更便捷的操作方式以及更广泛的应用范围。它们不仅提高了生产效率，还为我们的生活带来了更多的便利和舒适。因此，我们应该不断学习和掌握物理性检测仪器的基本原理、使用方法以及维护保养知识。通过深入了解这些仪器的性能和特点，我们能够更好地发挥它们的作用，为各个领域的发展提供有力支持。同时，我们也需要关注新型仪器的研发和应用，以适应不断变化的市场需求和科技发展趋势。

耐热冲击试验仪 玻璃瓶抗热冲击试验机 饮料瓶耐热冲击检测仪

此为广告