

# 玻璃瓶耐热冲击仪 啤酒瓶冷热冲击仪 饮料瓶抗热冲击检测仪

产品名称	玻璃瓶耐热冲击仪 啤酒瓶冷热冲击仪 饮料瓶抗热冲击检测仪
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

### 玻璃瓶耐热冲击仪 啤酒瓶冷热冲击仪 饮料瓶抗热冲击检测仪

热冲击是评估玻璃容器在短时间内承受一定温度剧变冲击能力的重要指标。这对于玻璃容器内需要进行灭菌的酿酒、饮料和制药行业至关重要。由于玻璃容器的热稳定性对于产品质量和保质期的保证具有决定性的影响，因此各质检机构、啤酒厂家、制药企业、玻璃瓶生产企业都需要使用检测仪器来确保产品的质量和性能。

热冲击试验设备是专门用于测试玻璃容器的热冲击能力的设备。它们能够模拟各种实际使用环境和条件，例如在冷热交替的情况下，玻璃容器能否保持足够的完整性和密封性。这有助于制造商确保其产品能够满足消费者的需求，同时也能减少产品在运输和使用过程中的破损和泄漏风险。

这些试验设备适用于各种不同类型的玻璃瓶，包括输液瓶、抗生素瓶、酒瓶、饮料瓶等。通过进行热冲击热震试验，可以评估玻璃瓶在不同条件下的耐受能力和稳定性。这对于保证产品的质量和安全至关重要，尤其对于需要保存液体的玻璃容器来说，其热稳定性和密封性直接影响到产品的保质期和消费者的健康。

总之，热冲击试验设备是玻璃容器行业必不可少的检测仪器，能够帮助制造商确保产品的质量和性能，提高消费者的满意度，同时也能减少产品的损坏和泄漏风险。

### 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

玻璃瓶耐热冲击仪 啤酒瓶冷热冲击仪 饮料瓶抗热冲击检测仪

此为广告