

# 玻璃瓶抗冲击测试仪 啤酒瓶抗冲击检测仪 酒杯抗冲击试验机

产品名称	玻璃瓶抗冲击测试仪 啤酒瓶抗冲击检测仪 酒杯抗冲击试验机
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:CJY-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

### 玻璃瓶抗冲击测试仪 啤酒瓶抗冲击检测仪 酒杯抗冲击试验机

玻璃瓶抗冲击测试仪是一种专门的测试设备，用于评估玻璃瓶、酒瓶酒杯在运输和使用过程中对于外力冲击的抵抗能力。毕竟玻璃制品是易碎的物品，在运输和使用过程中可能会遭受各种外力冲击，因此其抗冲击能力直接关系到产品的质量和安全性。

这种设备的设计原理主要是基于玻璃制品在实际情况中可能会遭受的各种外力冲击，因此需要通过试验来验证其抗冲击能力，以确保酒杯在使用过程中的安全性和稳定性。

该设备的试验过程通常分为以下几个步骤：首先，将被测试的杯体固定在试验机的测试台上。然后，使用一定质量的冲击锤对杯体进行冲击，以模拟实际使用中可能出现的各种冲击情况。这个步骤主要是为了模拟在日常生活中，玻璃瓶可能会遭受的意外碰撞或者摔落等情况。后，观察玻璃瓶是否出现破裂、变形等不良现象，以评估其抗冲击能力。通过对试验结果的分析，可以判断出是否具有足够的抗冲击能力，从而保证其在日常使用中的安全性和稳定性。

除此之外，玻璃瓶抗冲击测试仪还可以根据需要进行调整和设置，以测试不同材质、不同形状和不同尺寸的玻璃瓶、酒瓶酒杯的抗冲击能力。这种设备的使用，可以为玻璃制品的生产和质量控制提供重要的参考依据，从而提高产品的质量和用户的使用体验。

### 技术参数

试样直径范围	20 ~ 160mm
样瓶位置高度	20 ~ 190mm
冲击能量	0 ~ 2.5N · m
冲击能量分辨率	N · m
机器尺寸	420mm × 330 × 500mm(长宽高)
重量	28Kg
工作温度	15 -50
相对湿度	80%,无凝露
工作电源	220V 50Hz

#### 参照标准

GB6552-86、GB6652-2015

#### 产品配置

主机、微型打印机、触摸液晶屏

物理性检测仪器在我们的日常生活中扮演着不可或缺的角色，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。

玻璃瓶抗冲击测试仪 啤酒瓶抗冲击检测仪 酒杯抗冲击试验机

此为广告