

白酒瓶内应力测试仪

产品名称	白酒瓶内应力测试仪
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	
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

白酒瓶内应力测试仪

在当今的白酒生产工业中，包装安全性的问题一直是备受关注。其中，白酒瓶内应力测试仪在其中扮演着至关重要的角色。那么，什么是内应力测试仪？它是如何工作的？它在提高包装安全性方面又有何贡献？

内应力测试仪是一种专门设计用来测量和识别玻璃瓶内应力的设备。内应力是指在制造过程中，由于冷却速度不均匀或者化学腐蚀等因素，导致玻璃瓶内部产生的不均匀应力。这种应力如果超过一定限度，可能会导致玻璃瓶的破裂，从而影响产品的质量和安全性。

内应力测试仪通常采用超声波检测技术。其工作原理是，通过向玻璃瓶内发射超声波，然后分析超声波在瓶内传播时的反射和折射，从而jingque测量出瓶内的应力分布情况。这种测试方式不仅快速准确，而且对操作人员无害，是当今主流的玻璃瓶内应力检测方法。

在包装安全性方面，内应力测试仪的贡献不可忽视。首先，它可以有效地识别出存在严重内应力的玻璃瓶，防止其在后续的运输和存储过程中发生破裂，保障产品的质量。其次，通过持续的质量监控和数据分析，可以帮助优化生产工艺，减少内应力的产生，从而提高产品的安全性。

总的来说，内应力测试仪是保障玻璃瓶、白酒包装安全性的重要工具。随着消费者对产品安全性的日益关注，内应力测试仪将在未来的包装工业中发挥更大的作用。

技术参数

仪器示值 0.1nm

测量误差 2nm

偏振场直径 150mm

检偏振片旋转角度 360°

光场边沿亮度 > 120cd/m

外形尺寸 220mm × 370mm × 480mm(长宽高)

重量 5Kg

工作温度 15 -50

相对湿度 80%,无凝露

工作电源 220V 50Hz

白酒瓶内应力测试仪

此为广告