

垂直轴偏差测量仪 瓶体垂直度检测仪 饮料瓶垂直度测试仪

产品名称	垂直轴偏差测量仪 瓶体垂直度检测仪 饮料瓶垂直度测试仪
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	品牌:三泉中石 型号:ZPY-60U 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

垂直轴偏差测量仪 瓶体垂直度检测仪 饮料瓶垂直度测试仪

随着自动灌装线的普及，对瓶子的垂直度要求越来越高。如果垂直度不达标，瓶子可能会在灌装时出现各种问题。例如，喷嘴可能无法顺利插入瓶内，导致灌装失败，生产线受到影响；又比如，瓶子可能会在灌装过程中倒塌，导致液体喷洒出来，不仅影响了产品的纯净度，还可能对灌装线造成损害；再如，不符合垂直度要求的瓶子可能会卡在灌装线上，导致生产线被迫停机，甚至损坏设备。

因此，为了保证产品质量和生产效率，对瓶子进行垂直度检测就显得尤为重要。ZPY-60U电子轴偏差测量仪是一种现代光电仪器，专门用于检测瓶罐的垂直轴偏差。它遵循相关国家标准规定，为玻璃瓶罐行业中的啤酒、饮料瓶以及医药行业中的针剂抗菌素、输液瓶等各类塑料瓶提供垂直度偏差的测定。

这款仪器又被称为电子垂直轴偏差测量仪或瓶子轴偏差测量仪。该仪器用于检测食品、化妆品、药品等行业各种瓶容器的垂直度偏差，是一款深受质检机构、瓶厂、瓶用户及科研单位喜爱的检测瓶垂直度偏差的仪器。

技术参数

样品直径 3-160mm

仪器量程 0-12.5mm

分辨率 0.001mm

可测高度 5mm-350mm

测头升降方式 电动

卡盘转速 0-30C/min

外形尺寸 436mm × 320mm × 690mm(长宽高)

重量 67kg

工作温度 5 -50

相对湿度 80% , 无凝露

电源 220V 50Hz

参照标准

QB 2357-1998 《聚酯(PET)无汽饮料瓶》、QB 1868-2004 《聚对苯二甲酸乙二醇酯(PET)碳酸饮料瓶》

产品配置

主机、触摸显示屏、测量头、微型打印机、测试软件、通信电缆

垂直轴偏差测量仪 瓶体垂直度检测仪 饮料瓶垂直度测试仪

此为广告