

ZPY-A 机械轴偏差测试仪

ZPY-A 机械轴偏差测试仪适用于安瓿瓶圆跳动、西林瓶垂直轴偏差检测。依据标准 YBB00332002-2015《低硼硅玻璃安瓿》等国家药监局标准设计制造，是制药企业、药检机构、食品行业不可或缺的仪器。

测试原理

将瓶底加持固定在水平板的旋转盘上，使瓶口与千分表接触，旋转 360° 读取最大值和最小值，两者之差的 1/2 即为垂直轴偏差数值。仪器巧妙利用了四爪自定心卡盘同心度高的特点，配合一套可以自由调节高度和方位的高自由度的支架，可以满足各类玻璃瓶检测。



测试标准

该仪器符合多项国家标准：GB/T 8452-2008、YBB00332002-2015、YBB00332003-2015、YBB00032004-2015

技术指标

指标	参数
样品直径	正爪夹持 4 mm ~ 85 mm
	反爪夹持 65 mm ~ 200 mm (可定制)
仪器量程	0 ~ 12.7 mm/0.5"
分度值	0.001 mm/0.00005"
可测高度	≤400 mm
外形尺寸	370mm(W) × 230mm(D) × 650mm(H)
主机净重	25 kg

产品配置

标准配置：主机、数显千分表

注：赛成仪器始终致力于产品性能和功能的创新及改进，基于该原因，产品技术规格亦会相应改变。上述情况恕不另行通知，您可登录 www.cscii.com 获取最新信息。本公司保留修改权与最终解释权。

