

PET饮料瓶垂直载压测定仪 饮料瓶垂直载压检测仪 垂直载压仪

产品名称	PET饮料瓶垂直载压测定仪 饮料瓶垂直载压检测仪 垂直载压仪
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:ZY-500 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

PET饮料瓶垂直载压测定仪 饮料瓶垂直载压检测仪 垂直载压仪

PET饮料瓶垂直载压测定仪是一种用于测试PET饮料瓶抗压性能的设备。该设备主要应用于食品饮料瓶、塑料瓶等行业，用于评估瓶子在承受垂直压力时的性能表现。

PET饮料瓶垂直载压测定仪的设计原理是通过模拟实际使用中瓶子可能遭受的各种垂直压力情况，来测试瓶子的抗压性能。在测试过程中，被测瓶子会被放置在测试平台的指定位置，然后通过提升测试平台来向瓶子施加压力。当瓶子承受的压力超过其承受能力时，瓶子就会破裂或变形，从而可以评估瓶子的抗压性能。

PET饮料瓶垂直载压测定仪在食品饮料瓶、塑料瓶行业中有着广泛的应用。它的出现不仅提高了瓶子质量的检测效率，而且降低了瓶子在生产和使用过程中的破损率。此外，该设备还可以用于瓶子生产工艺的优化和改进，提高生产效率和产品质量。

总的来说，PET饮料瓶垂直载压测定仪是食品饮料瓶、塑料瓶行业中不可或缺的质量检测设备。它的高精度、自动化、快速和准确的特性，使其成为瓶子质量控制的得力助手。未来，随着PET饮料瓶垂直载压测定仪的不断改进和完善，相信它将会在更多领域得到应用，为保障瓶子质量和安全性发挥更加重要的作用。

技术参数

规格	500N 1000N 1500N (可选)
误差	1级
试验速度	1-300mm/min无级调速
位移精度	± 2%
试样直径	150 mm
试样高度	600mm
主机外形尺寸	450mm × 300mm × 1350mm(长宽高)
重量	78Kg
工作温度	23 ± 2
相对湿度	80%，无凝露
工作电源	220V 50Hz

参照标准

GB/T 17200、QB/T 1868、GB/T10440、QB 2357、QB/T 2665、BB/T 0044

产品配置

主机、耐压夹具、软件、通信电缆

物理性检测仪器在我们的日常生活中扮演着重要的角色，它们可以帮助我们了解物体的属性、性能和状态。这些仪器利用各种物理现象，如压力，拉力等来检测物品，广泛应用于各个领域。常见的物理性检测仪器有很多，这些仪器具有各自的特点和使用方法，同时，这些仪器也都需要定期维护保养，以保证其精度和使用寿命。物理性检测仪器在工业、建筑、食品等各个领域都有广泛的应用。在使用物理性检测仪器时，需要注意安全和操作规范。要根据仪器的说明书和操作指南进行规范操作，以保证检测结果的准确性和仪器的正常运转。是利用物理现象进行检测的一种工具，具有精度高、操作方便等特点。在工业、建筑、食品等领域有着广泛的应用前景。通过了解和掌握这些仪器的基本原理、使用方法和维护保养知识，我们可以更好地发挥它们的作用，提高生产效率和生活质量。

PET饮料瓶垂直载压测定仪 饮料瓶垂直载压检测仪 垂直载压仪

此为广告