

化妆品盖帽锁紧扭力测试仪

产品名称	化妆品盖帽锁紧扭力测试仪
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

化妆品盖帽锁紧扭力测试仪

瓶装、吸嘴和软管包装产品的瓶盖锁紧与开启扭矩值是生产单位严格把关的重要工艺参数之一。这个扭矩值的恰当与否，对于产品的流转以及后的消费体验都产生着深远的影响。

而瓶盖扭力测试仪，可检测各种包装产品瓶盖的锁紧、开启及旋紧的扭矩值。无论是西林瓶、口服液瓶、饮料瓶、矿泉水瓶、奶瓶还是油桶等包装产品，它都能准确无误地进行检测，确保每一个瓶盖的扭矩值都处于合适的范围，满足生产单位对于产品质量的要求。

在生产过程中，如果瓶盖锁紧或开启的扭矩值过大或过小，都可能导致产品质量的缺陷。例如，过大的扭矩值可能导致瓶盖松动，甚至在运输过程中脱落，影响产品的流转；而过小的扭矩值则可能导致瓶盖无法正常开启，影响消费者的使用体验。因此，对瓶盖扭矩值的严格把控是十分必要的。

而三泉中石的瓶盖扭力测试仪，正是这样一款能够解决这一问题的利器。这款测试仪采用了先进的传感器技术，能够地测量瓶盖的扭矩值，并判断其是否处于合适的范围。同时，该测试仪还具有操作简单、测量准确、稳定性高等优点，大大提高了生产单位对于产品质量的控制水平。

总的来说，瓶盖扭力测试仪在包装产品生产过程中发挥着重要的作用。通过对其的应用，生产单位可以更加有效地控制瓶盖扭矩值，提高产品质量，保证消费者的使用体验。

技术参数

量程范围 5Nm (10Nm 量程可选)

测量误差 1级

夹持范围 5mm ~ 170mm

自动旋紧速度 10r/min (可调)

数据存储 1-255组

外形尺寸 375mm × 460 × 700mm (长宽高)

重 量 36kg

工作温度 15 -50

相对湿度 80%,无凝露

工作电源 220V 50Hz

参照标准

GB/T 17876包装容器 塑料防盗瓶盖、BB/T 0025、BB/T 0034(GB/T 14803)、ASTM D 2063、ASTM D 3198、

ASTM D 3474

产品配置

标准配置：主机、微型打印机、自动旋紧装置

选购件：测试软件、通信电缆

产品包装在各行各业都扮演着重要的角色。首先，包装对于产品的保护是至关重要的。比如对于物理机械性能，包装都能够有效地保护产品，防止其在生产、运输、储存及使用过程中受到损害。

尤其对于药品这种对安全性和有效性有严格要求的产品来说，包装的保护作用更是至关重要。例如在药品包装材料的选择和生产过程中，需要充分考虑其物理机械性能，以满足药品对包装的基本要求。

总的来说，药品包装作为产品出厂后质量保护的关键环节，其重要性不容忽视。各行业应加强对包装质量的管理和控制，同时注重包装物理机械性能的准确性，以确保产品的整体质量和安全性。

化妆品盖帽锁紧扭力测试仪

此为广告