

ATT-100 全自动扭力测定仪

产品名称	ATT-100 全自动扭力测定仪
公司名称	肇庆市嘉仪仪器有限公司
价格	100.00/台
规格参数	品牌:CanNeed/嘉仪 型号:ATT-100 精度:满量程 $\pm 0,2\%$
公司地址	肇庆市高要区金渡镇金渡工业集聚基地二期龙兴路6号之六
联系电话	0758-8522883 13580615433

产品详情

产品用途

自动化操作，在测量过程中，完全排除人为因素的影响。操作员只需要将样品放置到夹具台上然后按下开始于实验室检测扭力或在生产线附近使用。

测量过程：

自动夹紧瓶子

测试头下降（压力可调）

夹头夹紧瓶盖

自动重置

按设定的角度拧开瓶盖

确认拧开的扭力数值

打开夹头

测试头上升

自动打开夹具

对于所有的测量模式：

所确认的扭力=发送到软件和打印的扭力

拧紧和拧开的速度（可调）

通过rs232 c（标准）接口传输测量数据或通过软件（可选配）

旋转的角度可设

在微型打印机和统计中处理测量数据

旋转速度：（非常重要）0.8至8.5 或0.08至100圈/分【可选配伺服电机】

产品优点

测量拧紧和拧紧的扭力

模式：普通模式 / 峰值模式（两个阈值） / 峰值+备忘和产品信息模式，显示操作员、批号、阈值（2个或4个）、时

在模式3中，可储存1000个测量数据。

4个阈值：极低，低，高，极高，这些阈值可以检测并显示与所测量到的扭力相关的质量信息（显示为柱状图）。

所设定的阈值可视（图表和数值显示）

自动归零

触摸屏显示器

采用下拉式菜单进行设置

动态可视的数据统计（可打印最小值、最大值、平均值和标准偏差）

打印包含日期和时间及所设定信息的测量和统计。

可记录30个产品及其4个阈值并利用电脑编辑其名称。

输入管理员密码后可修改信息，操作员只可以进入到选择界面或输入批号。

测量信息可通过屏幕观测或打印数据获得。

不锈钢设计 / ip 64保护等级。

可选择相应的测量平台：瓶装食品平台（4个接触点）或化妆瓶平台（v型平台）

显示屏耐用。

用微型打印机打印测量和统计数据。

技术参数

测量范围：

普通模式下测量范围：00.00至99.99 kgf.cm 或9.999 n.m

精准模式下测量范围：0.050至3.999 kgf.cm或按客户要求可达0.001至2.999。超出这个范围的话，屏幕会自动返回

精度：满量程 $\pm 0,2\%$

模拟输出：0-10v

可选单位：: kgf.cm / inch.lbs / dan.cm / n.cm / n.m

2个rs232 c输出口：连接打印机和连接spc系统输出数据。