

容器瓶体顶压仪 越联 数显式压力试验机

产品名称	容器瓶体顶压仪 越联 数显式压力试验机
公司名称	东莞市越联检测仪器有限公司
价格	28000.00/台
规格参数	品牌:越联 型号:yl-1102 类型:数显式压力试验机
公司地址	东莞市寮步镇横坑村横东三路宝鼎科技园
联系电话	86-076885842789

产品详情

用途：

该仪器用于对食品加工行业包装瓶体以及其它包装容器的顶压强度测试,可测试瓶体的顶压强度、顶压变形、持压变形。配备相应夹具还可测瓶体的侧压性能以及包装用薄膜的拉伸和撕裂试验。

特点：

qc-1102试验机为越联仪器全新设计研发之电脑式顶压仪，结构采用经高级烤漆处理，内置高精度、低阻力、无间隙滚珠螺杆及导向立柱；测控系统数据采集及运算速度快，测试结果及曲线可由彩色液晶显示或由针式打印机或微型打印机打印输出，可进行持拉或持压试验。产品性能稳定可靠、测量精确度高、操作简便易懂。

规格：

产品型号	qc-1102
容量选择	1、2、5、10、20、50、100、200、500kg任选一种
测试项目	顶压强度、顶压变形、持压变形、薄膜撕裂强度、薄膜拉伸强度
显示器	qc-tech力量及延伸显示器
测力准确度	$< \pm 0.1\%$;
测力分辨率	1/10,000
有效测力范围	1~100%f.s
变形示值准确度	优于 $\pm 1.0\%$

试验速度范围	5 ~ 500mm/min, 可任意设定
试验行程	650mm (不含夹具)
试验空间	120mm
力量单位切换	kgf, gf, n, kn, ibf
应力单位切换	mpa, kkpa, kgf/cm ² , ibf/in ²
变形单位切换	mm, cm, in
停机方式	上、下限安全设定, 紧急停止键, 程序力量及伸长设定, 试件破坏感测
取点方式	具试验过程中手动取点及预先设定取点功能
其它功能	可显示及输出测试曲线, 可做持拉及持压试验
选购配置	qc-gr001两点延伸夹具, 针式打印机或微型打印机, 各种测试夹具
机台重量	约70kg
动力	dc直流马达
电源	1ph, ac220v, 50/60hz, 10a或指定

"供应容器瓶体顶压仪"的品牌为越联, 型号是QC-1102, 类型为数显式压力试验机, 测量范围是1~500KG, 适用范围为顶压仪, 包装容具顶压仪, 容具瓶体顶压仪, 饮料瓶顶压仪, 容器瓶顶压仪