



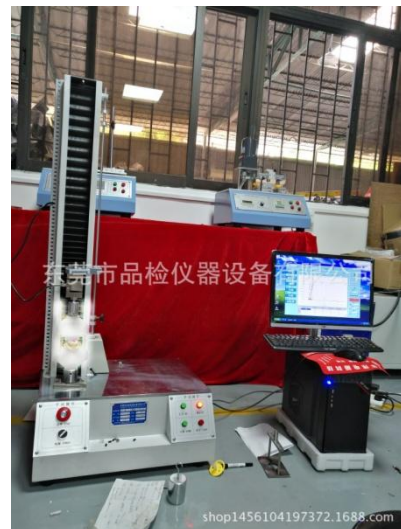
附件：

## 咬力强度试验机资料

型号：QC-600S-YCNN

### 一、产品概述

婴儿奶嘴咬力强度试验机主要可以对婴儿奶嘴，安抚嘴，牙胶等产品进行全面试验，如：撕扯、穿刺、拉伸、挤压、咬力耐久性等测试执行标准：BS EN1400-1:2002、16CFR 1500、EN-71、GB6675-2003、GB28482-2012、st2002



### 二、主要特点

- 1、采用国外先进技术，全数字放大、采集、闭环控制，使显示稳定、精度高。
- 2、测试主机采用松下伺服电机、精密减速机、滚珠丝杠、具有传动平稳、噪音低、速度精度高、调速范围宽、使用寿命长等特点。
- 3、实时显示,可显示试验力、峰值、位移、速度、时间、试验状态、曲线等。
- 4、系统软件可对产品测试步骤进行编程操作。
- 5、机器外观大方,机箱采用静电烤漆,控制部分操作简单方便。



6、具有限位、过载自动保护、试样断裂自动停机等功能。

### 三、主要技术参数

最大试验力:	50kg、100kg、200kg(单柱型)
单位切换:	Kg、Lb、N
测力范围:	2%-100%FS
力值精度:	优于示值的±1%或±0.5%
位移分辨率:	0.01mm
位移精度:	优于示值的±1%
有效拉伸空间:	标配: 600mm(可根据客户要求订做)
有效压缩空间:	标配: 600mm(可根据客户要求订做)
速度范围:	伺服电机 1 mm/min -300 mm/min
辅具:	标配符合欧美标准咬力夹具(高强度钢材料)一套。(可选购国标咬力夹具一套)
机台尺寸:	550mm*450mm*1500mm
工作电压:	220V50HZ
有效功率:	400W
配置:	松下伺服电机+滚珠丝杠+高精度传感器+电脑操控(可选择品牌电脑或者自行配置)