

# TBUTA-23高精型质构仪

产品名称	TBUTA-23高精型质构仪
公司名称	上海腾拔仪器科技有限公司
价格	220000.00/台
规格参数	品牌:腾拔 型号:TBUTA-23 适用范围:食品, 药品, 生物, 化工和材料等
公司地址	上海市闵行区放鹤路1088号第10幢3056室
联系电话	021-54397372 15300622190

## 产品详情

一、TBUTA-23高精型质构仪介绍  
上海腾拔仪器科技有限公司研发新一代型号为TBUTA-23高精型质构仪继承了本公司质构仪稳定性强、活

构仪主机配置物理按键，可以通过物理按键调节力臂和探头的高度。油墨、耗量和材料等。另外，该款质

### 二、TBUTA-23高精型质构仪性能特点

1. 适用范围：微针、微球、微珠、凝胶、探针、微导管、薄膜材料等样品的力学测试。
2. 检测指标：破裂强度等指标。弹性模量、杨氏模量、弯曲强度、屈服力、断裂强度、穿刺力、拉伸强度、凝胶强度。
3. 力量感应元需求来选配100g、分辨率精度：100N、10kg、20kg、30kg、50kg和100kg荷重检测组件。
4. 测试距离误差：小于0.015mm。
5. 检测速度：zui小速度低于0.0025mm/s。
6. 探头与配件：400种以上，并且可以依照使用者需求订制。
7. 载保护设置功能，软件检测数据具有保密功能。上下极限控制装置：软件里可以进行多重的力量感应元过
8. 物理按键：质构仪主机上设置有物理按键，通过物理按键可以上下调节力臂和探头的高度。

### 三、TBUTA-23高精型质构仪配套软件特点

1. 程序不需要额外编写程序，测试完成，用户直接勾选参数，软件自动计算并显示数据结果。检测数据可进
2. 点弯曲试验方法：蠕变试验、松弛试验、疲劳试验、循环试验和食品相关试验等。3. 点弯曲试验。4.
3. 自定义编程测试方法：具有编辑程序化方案的功能，使用者可以根据需求自定义编程测试模式。
4. 测试曲线坐标自由切换：应力、应变、荷重、位移、时间、延伸率、真应力、真应变、荷重/宽度等。
5. 数据曲线处理：可以导出数据保存，可方便地创建自定义报告和检测图。多条测试曲线能同时显示分析。