

医药用胶塞穿刺力测试仪

产品名称	医药用胶塞穿刺力测试仪
公司名称	济南三泉智能科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	山东省济南市槐荫区经十路27566号财富壹号广场1号商务楼1007室（注册地址）
联系电话	18560126617

产品详情

医药用胶塞穿刺力测试仪

医用注射针、医用材料的穿刺力检测，也是一项非常重要的检测项目，我们以医用胶塞来举例说明，胶塞可与西林瓶、注射器、输液袋、输液瓶、真空采血管等医药包装或医疗器械配套使用。

对于医用胶塞来说，由于胶塞的分子结构、成分、生产工艺等方面的不同，除了其使用的安全性、耐药性等性能外，其密封性能、抗穿刺性能等物理机械性能也不容忽视。

胶塞的抗穿刺力过大，需用较大的力才能将胶塞刺破，可能会导致穿刺针弯折，给医护人员的取药、抽血等医疗过程带来诸多不便；如果医用胶塞的抗穿刺性能较差，在穿刺之后容易产生碎屑，而这些碎屑进入药品中后，则会严重威胁用药患者的生命安全。

因此，适宜的抗穿刺力及良好的抗穿刺性能是医用胶塞应具有的重要性。

应用于测试各种薄膜、复合膜、人造皮肤、药品包装用胶塞、组合盖、口服液盖等材料穿刺力强度试验。广泛应用于质检机构、药检机构、包装厂、药厂、食品厂等单位。

技术特征

- 大液晶显示测试过程、无需借助计算机，主机即可单机独立操作，可存储、查询测试结果，省去每次测试必须连接电脑的繁琐，用户定期导出测试数据即可。
- 进口传感器系统，测试精度在行业内****，有效的保证了试验结果的准确性。
- 可同时测试穿刺力和拔出力两个数值。
- 丝杠传动系统速度随意调节,保证试验速度及位移准确性。
- 配备微型打印机,可打印设备序号、样品批号、实验人员、测试结果、检测时间等完整试验信息。
- 人性化夹具，可以任意更换适用于不同大小试样。
- 一机可满足不同标准要求的穿刺力试验要求。
- 仪器具有充分的密码防护等级（3级权限），每个操作人员具有登录名和密码组合才能进入仪器操作。
- 满足GMP要求的数据本地存储、自动处理、统计测试数据功能，并以不可修改删除的格式导出，保证测试结果的保存。
- 选配Sumspring Link-DMS测试系统，可将原始数据以不能更改的数据库的形式备份在计算机上，并可再导出PDF格式。

技术参数

测量范围 0-50N（其他量程可定制）

测量精度 $\pm 1\%$

测量速度 1-500mm/min无极变速

速度精度 $\pm 2\%$ 误差

机器尺寸 310mm × 400mm × 560mm (长宽高)

重量 26Kg

环境温度 15 -50

相对湿度 高80%，无凝露

工作电源 220V 50Hz

参照标准

GB 15811

产品配置

标配：主机、微型打印机、穿刺力夹具

选配：Sumspring Link-DMS测试系统

医药用胶塞穿刺力测试仪