

6%鲁尔圆锥接头综合测试仪生产厂家

产品名称	6%鲁尔圆锥接头综合测试仪生产厂家
公司名称	上海迎乐仪器仪表有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌：:上海迎乐 型号：:LE80369-D
公司地址	上海市青浦区沪青平公路9565号1幢2层Q区257室
联系电话	18610205680 18610205680

产品详情

6%鲁尔圆锥接头综合测试仪技术指标：

操作界面：简体中文/英文

测试标准：YY/T0916.20-2019《医用液体和气体用小孔径连接件第20部分：通用试验方法》

ISO 80369.20-2015《卫生保健应用中液体和气体用小口径连接器 第20部分：通用试验方法》

ISO 594.1《注射器、针头及其他医疗器械为6%(鲁尔)的锥形接头 第1部分:一般要求》

ISO 594.2《注射器、针头及其他医疗器械为6%(鲁尔)的锥形接头 第2部分:锁紧接头》

GB/T 1962.1《注射器、注射针及其他医疗器械6%（鲁尔）圆锥接头第1部分：通用要求》

GB/T 1962.2《注射器、注射针及其他医疗器械6%（鲁尔）圆锥接头第2部分：锁定接头》

显示：采用7英寸K600+内核/点阵式65色 800*480分辨率触摸屏显示，PLC控制系统动态显示加载力值；操作界面可选：中文/英文/中英文切换；数字闭环控制，AD采集速度为500KHz，内码50万；高精度时钟芯片，断电存储；过载报警停机保护；并在测试过程中显示装配施加的轴向力、扭矩，保持时间、内部水压、分离力、正压泄漏率等。

GB/T 1962测试项目：漏液、漏气、分离力、旋开扭矩、易装配性、应力开裂、抗过载性。

ISO80369/YY/T0916测试项目：压力衰减泄漏、正压液滴滴落泄漏、应力开裂、抗轴向负载分离、抗旋开扭矩分离、抗过载（滑丝）性能。

可编程控制器：PLC+ARM

传感器：高精度力值传感器具有软硬件保护功能

轴向力：定制 0N ~ 80N， 误差不大于 $\pm 2\%$ ；

内部水压：定制 0kPa ~ 400kPa可任意设定，误差不大于 $\pm 0.5\%$ ；

分离力：定制10N ~ 70N 误差不大于 $\pm 2\%$ ；

保持时间：定制 1 ~ 999s 误差不大于 $\pm 0.5s$ 任意设定；

扭 矩：定制 0N.m ~ 0.500N.m

正压泄漏率分辨率：定制 0.0001Pa.m³/s

公称容量：定制 1mL ~ 60mL任意选择。

打印方式：机载微型针式打印机

电源：AC90V-240V/50Hz

夹具一套(可定制)

标准套头一套

自带正压气源

净 重：20Kg

功 率：200W

外形尺寸：440 × 350 × 384 (mm)

6%鲁尔圆锥接头综合测试仪生产厂家特点：

精准测量：采用先进的测量技术和高精度传感器，能够jingque测量鲁尔接头的各项性能指标，包括插损、回波损耗、驻波比等。

多功能测试：支持多种测试模式，如单端测试、双端测试和联网测试等，满足不同场景下的测试需求。

易于操作：配备友好的操作界面和直观的菜单设置，即使是没有专业技术的用户也可以轻松上手。

数据存储与分析：内置大容量存储器，能够保存大量测试数据，并具备数据分析和报告生成功能，方便用户对测试结果进行查看和分析。

购买鲁尔圆锥接头综合测试仪的好处是多方面的。首先，它可以帮助您提高工作效率和产品质量，通过全面测试，及时发现和解决问题，提升产品性能。其次，它具备良好的通用性和扩展性，可以适用于不同型号和规格的鲁尔接头，满足多样化的测试需求。此外，我们提供全面的售后服务，包括产品保修、技术支持和培训等，确保您的使用体验愉快和无忧。

综上所述，上海迎乐仪器仪表有限公司的6%鲁尔圆锥接头综合测试仪是一款功能全面、性能卓越的测试工具。无论您是鲁尔圆锥接头的使用者，还是相关行业的从业人员，它都将是您zuijia的选择。如果您想了解更多详情或者购买该产品，请联系我们的销售人员，他们将会竭诚为您服务。