

ZH1962-E 鲁尔圆锥接头测试仪 符合国内外标准要求

产品名称	ZH1962-E 鲁尔圆锥接头测试仪 符合国内外标准要求
公司名称	上海远梓电子科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:上海远梓科技 型号:ZH1962-E 产地:江苏
公司地址	上海市青浦区沪青平公路9565号1幢2层S区278室
联系电话	17710295255 17710295255

产品详情

产品特点：

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；触屏进行选择注射器的公称容量，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、正负压泄漏率，可由机载打印机打印出测试结果。

执行标准：符合GB/T1962.1-2015、GB/T1962.2-2001及ISO80369-1~20、YY/T0916.1~20标准中相关条款设计制造

测试项目：测试注射器、注射针、及输液器、输血器、输液针、导管、麻醉过滤器等医疗器械（鲁尔）圆锥接头(锁定和非锁定)的漏液、漏气、分离力、旋开扭矩、易装配性、抗滑丝性、应力开裂等多项性能指标

ISO80369与YY/T0916测试项目：压力衰减泄漏、正压液体滴落泄漏、负压空气泄漏（需配负压空气泄漏率测试仪）、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。

公称容量：1ml~60m、任意选择。

内部水压：0kPa~400kPa可任意设定，误差不大于±0.5%

分离力：10N~70N 误差不大于±2%

保持时间：1~60s 误差不大于±0.5s任意设定

扭矩:0.010N.m~0.500N.m

正压泄漏率分辨率:0.0001Pa.m³/s

自带正压起源：功率800W

发货清单：主机1台、合格证1份、配套夹具（41个GB1962与80369-7）、操作说明书1份、打印纸1卷、配套砝码。

电源：AC90V-240V/50Hz

数据保存：机载针式打印机/可U盘导入电脑存储

净重：15kg 外形尺寸：400 × 290 × 275 (mm)

服务：可定制非标仪器

仪器终身免费依国家标准规定升级服务、终身维护

可能很少有人听说过鲁尔接头测试仪，但是对于某些行业来说，它却是一款实用而必须的设备。而上海远梓科技公司的ZH1962-E型号则是其中一款符合国内外标准要求的测试仪器。

作为鲁尔接头测试仪中的一员，ZH1962-E圆锥接头测试仪是一种专业测量设备，可用于接头的质量检测、产品的质量验证以及从零部件到成品的检测等。它既可以用于车辆、飞机等交通工具的生产制造，也可以应用于建筑、水利、矿山等一些重要领域。

品牌方面，上海远梓科技是一家专业从事高端测量、检测设备研发、制造和销售及技术支持服务的企业。它致力于保持技术领先地位，为客户提供高品质的产品及方案解决方案。

ZH1962-E型号的鲁尔接头测试仪采用了先进的研磨技术，保证了测量的精度和真实性。它还配有多种配件，可根据不同的测试需要进行选择和组合。在遵循更高水平和更具竞争力的标准的同时，它还满足国内外多个规范标准的要求。

作为一款生产自江苏省的测试仪器，ZH1962-E型号的鲁尔接头测试仪在各行业的应用中，获得了广泛的关注和好评。它既保证了质量，还能够提高效率，符合现代制造业的标准。

总之，上海远梓科技的ZH1962-E型号的鲁尔接头测试仪是一款高品质、高性能的测试设备，广泛应用于交通、建筑、水利、矿山等领域，并且能够满足国内外多种规范标准的需求。