# 南宁小孔径连接件测试仪 寰正科技

产品名称	南宁小孔径连接件测试仪 寰正科技
公司名称	济南寰正科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	济南市燕翔大厦619室
联系电话	13153037977

# 产品详情

济南寰正科技发展有限公司,成立于2008年,6%小孔径连接件测试仪多少钱,位于美丽的泉城济南。济南寰正科技发展有限公司是一家专注于开发医了器械检测设备的国内企业,并多次参与过论证。自创建以来,我们始终以"自主、迅捷务实"为宗旨,努力提高企业研发能力和产品品质,运用科技成果,提高企业实力。始终走在行业的前沿。企业宗旨:为的实验室用户提供高的产品和有效的服务,成为行业内的企业。

### 内圆锥接头

(1)将被测圆锥接头与一外圆锥标准接头连接,连接双方都必须干燥,在

装配时施加27.5N轴向力,保持5s,同时以不超过0.1N·m的扭距进行扭转,旋转角不超过90?;

(2)排出空气,允许留有一个小的气泡;

由键盘进行选择主射器的公称容量,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、泄漏率值,可由机载打印机打印出测试结果。

## 鲁尔圆锥接头性能综合测试仪完全符合GB/T

1962.1《主射器、注射针及其他医了器械6%(鲁尔)圆锥接头弟一部分:通用要求》、GB/T 1962.2《主射器、主射针及其他医了器械6%(鲁尔)圆锥接头第2部分:锁定接头》标准中相关条款设计制造。

鲁尔圆锥接头测试仪,顾名思义是圆锥接头的测试仪。那么,6%小孔径连接件测试仪哪家好,圆锥接头尺寸有什么样的标准呢?怎么样进行检测呢?下面就由寰正科技为大家简单讲解一下吧。

#### 漏液 使用仪器:

- (1) MY-4型锥头密合性测试仪或其他能满足要求的仪器;
- (2) GB/T 1962.1-2001中5.2.1规定的标准钢制接头。

#### 试验步骤:

(1) 将被测圆锥接头与一钢制的外圆锥或内圆锥标准接头连接,南宁小孔径连接件测试仪,连接双方

都必须干燥,在装配时施加27.5N轴向力,保持5s,同时以不超过0.1N·m的扭距进行扭转,旋转角不超过90?;

- (2) 向组件内注入水;
- (3) 排出空气;
- (4) 确保组件的外部干燥;
- (5) 封住组件的出口,将内部水压加到300kPa;
- (6) 保持此压力30秒:
- (7) 卸掉压力,拆除样品。

注:在试验中,圆锥接头的轴线应处于水平位置。

济南寰正科技发展有限公司是一家专注于开发检测设备的国内企业,并多次参与过论证。曾参与过的标准论证如下:输注泵YY0451、电子泵、导尿管YY0325、ISO80396YYT0916.20、一次性使用人体静脉血样采集容器YY0314、YY0332-2011植入式给药装置等。自创建以来,我们始终以"自主、迅捷务实"为宗旨,努力提高企业研发能力和产品品质,运用科技成果,提高企业实力。

ZH1962-E 注射针圆锥接头性能综合测试仪是根据"GB/T1962.2-2001、注射针及其他6%(鲁尔)圆锥接头第二部分锁定接头"中的有关条款而设计制造的,专门用于测试6%(鲁尔)圆锥接头的漏液、漏气、分离力、旋开扭矩、易装配性、抗滑丝性、应力开裂等性能的测试设备。

ZH1962-E 测试仪由智能控制器、液晶显示屏、步进电机、步进电机驱动器、传动机构、传感器、夹具、打印机等组成。

屏幕采用全中文菜单显示,用触摸屏及按键双操作,操作更便捷,性能更稳定,设定,实时显示测试力值,保持时间,具有功能齐全,显示清晰等优点。

### 南宁小孔径连接件测试仪-

寰正科技由济南寰正科技发展有限公司提供。济南寰正科技发展有限公司实力不俗,信誉可靠,在山东 济南的工业自动控制系统及装备等行业积累了大批忠诚的客户。寰正科技带着精益求精的工作态度和不 断的完善创新理念和您携手步入辉煌,共创美好未来!