

# 佳木斯HME检测设备 寰正科技 HME检测设备哪里好

产品名称	佳木斯HME检测设备 寰正科技 HME检测设备哪里好
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是一家专注于开发医疗器械检测设备的国内企业，并多次参与过论证，HME检测设备销售，曾参与过的标准论证如下：输注泵YY0451、高压注设器0614、热湿交换器HMEYYT0735.1-2009、YY0332-2011植入式给药装置等。寰正至精至诚，以积极进取的团队精神、有效的行动，HME检测设备哪里好，取得了骄人的成绩。

### 试验条件

从空气输送系统输送给HME的空气应是温度为 $23 \pm 1$ ，含水量不超过1mg/L。

将湿气发生器（HG）与双向气流发生器连接。

用与供试HME同样类型的HME，HME检测设备出售，在 $37 \pm 0.5$ 的水浴温度和绝热箱内 $37 \pm 1$ 的空气温度下操作试验仪器至少1h。该试验过程中保持该温度。

用一个供试HME更换该HME，操作试验仪器 $60\text{min} \pm 5\text{min}$ 。

持续操作试验仪器至制造商推荐的最大时间。

确认HME的机器端口流出的空气的体积是表2所选试验条件所需的。

济南寰正科技发展有限公司自创建以来，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。通过不断积极和开拓进取，我们始终走在行业的前沿。寰正至精至诚，以积极进取的团队精神、高1效的行动，取得了骄人的成绩。

6.2.2.2 水分发生器（HG），含：

6.2.2.4 称量仪器，在被测量的质量范围内精度为 $\pm 0.1g$ 或更高。

6.2.2.5 流量测量仪，精度为至少读数的5%。

#### 试验条件

2HME应在表2中规定条件下，即在制造商规定的HME操作范围内进行试验。如果潮气量大于1L，则在制造商推荐的极大潮气量下进行，并采用呼吸频率为10次/min，I:E为1：1。

济南寰正科技发展有限公司，成立于2008年，位于美丽的泉城济南。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。通过不断积极和开拓进取，我们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，佳木斯HME检测设备，成为行业内的企业。企业文化：、、守信、服务服务宗旨：为客户服务提供“、及时、持续”的服务，竭尽全力满足客户的需求。

人才是企业的资本，人才是宝贵的财富，济南寰正科技公司的的大门对所有有志于汽车事业的人敞开着。

一般气体缺少足够的水分，难以适应于患者呼吸道生理需求。热湿交换器用于提高输送给呼吸道的气体的水分含量和温度。

#### 压降测量

取下HME，将两个试验管路对接，再测量同样流速下的压降。从6.3.2中测得的结果减去该值，所得值即为HME所产生的压降。

#### 气体泄漏试验

堵住HME的所有端口，留出一个端口与三通连接。对于接头符合YY 1040.1内圆锥接头，这应借助于相应的塞规。将三通的另一端口与精度为读数值 $\pm 1\%$ 的压力读数装置连接。

#### 气体泄漏试验

通过三通的第三个端口向HME通入空气，使内部压力增至 $7kPa \pm 0.35kPa(70cmH_2O \pm 3.5cmH_2O)$ 。

佳木斯HME检测设备-寰正科技-HME检测设备哪里好由济南寰正科技发展有限公司提供。行路致远，砥砺前行。济南寰正科技发展有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为行业设备具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!