

葫芦岛HME检测设备 寰正科技发展有限公司

产品名称	葫芦岛HME检测设备 寰正科技发展有限公司
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，成为行业内的企业。

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。它们主要预期独立使用或作为呼吸系统的一部分。

1将湿气发生器（HG）与双向气流发生器连接。

2调节双向气流发生器，在HME的机器端口测量，销售HME检测设备，以得到表2中规定的并在制造商规定的HME操作范围内的试验条件。调节空气输送系统所输送的空气流量，使其大于1倍但小于1.5倍吸入HME机器端的峰值吸入流量。

3用与供试HME同样类型的HME，在 37 ± 0.5 的水浴温度和绝热箱内 37 ± 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。

4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。

5只记录HG的质量（即，不包括HME）（ m_0 ）。

济南寰正科技发展有限公司，成立于2008年，HME检测设备费用，位于美丽的泉城济南，HME检测设备

哪里好，是一家从事自动化控制系统的研究、生产、发展、销售的高科技企业。

6.3压降测量

6.3.3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。

6.3.4用6.2.2中规定的试验仪器并采用表2中规定的该器械预期应用的相应的条件，葫芦岛HME检测设备，对该HME进行预调节至推荐的zui大使用一段时间后，重复6.3.1~6.3.3。

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。

7.4制造商或供应商应提供下列信息

e)HME的内部容积；

f)在试验系统上按制造商推荐的zui大使用时间运行前和运行后，用6.4规定的试验，内部增至7kPa压力时从HME的气体泄漏；

g)按6.5规定的顺应性试验时的HME的顺应性；

h)HME与某些吸入的、麻醉气体和蒸汽以及与湿化器和雾化器一起使用时的相关危害的警示，如适用；

i)如果HME或其任何部件是重复性使用的，维护、清洗、消毒和（或）灭菌的说明；

j)推荐的各装置在销毁或清洗前的使用时间；

k)HME使用后安全销毁的说明。

葫芦岛HME检测设备-寰正科技发展有限公司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是一家从事“检测设备”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“寰正,ENERSOL”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使寰正科技在工业自动控制系统及装备中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！