

HME检测设备出售 本溪HME检测设备 寰正科技

产品名称	HME检测设备出售 本溪HME检测设备 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自创建以来，HME检测设备出售，我们始终以“自主创新、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。通过不断积极创新和开拓进取，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、高效的行动，HME检测设备价格，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，则在制造商推荐的最大潮气量下进行，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，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。

步骤

7只记录HG的质量（即，本溪HME检测设备，不包括HME）（m1）。

8持续操作试验仪器至制造商推荐的zui大时间。

9只记录HG的质量（即，不包括HME）（m2）。

10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，成立于2008年，位于美丽的泉城济南，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。

6.4气体泄漏试验

6.4.2通过三通第三个端口向HME通入空气，使内部压力增至 $7\text{kPa} \pm 0.35\text{kPa}$ ($70\text{cmH}_2\text{O} \pm 3.5\text{cmH}_2\text{O}$)。

6.4.3气体泄漏即为保持该内部压力所需的空气流量，应以毫升每分钟（mL/min）表示。

HME检测设备出售-本溪HME检测设备-寰正科技(查看)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（www.jnhzkeji.com）为客户提供“检测设备”等业务，公司拥有“寰正,ENERSOL”等品牌，专注于工业自动控制系统及装备等行业。欢迎来电垂询，联系人：张宗红。