

全热交换器实验台性能稳定组装方便-建研测控集团

产品名称	全热交换器实验台性能稳定组装方便-建研测控集团
公司名称	湖北建研测控集团有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	天门工业园天仙公路特1号
联系电话	17762466688

产品详情

湖北建研测控集团有限公司生产的全热交换器实验台准确测量全热交换器风量、风压、功率、有效换气率、内部漏风率、外部漏风率、温度交换效率、焓交换效率等。

[全热交换器实验台](#)是根据国家GB/T 21087-2007《空气-空气能量回收装置》开发的，是测量空气-空气能量回收通风装置（全热交换器）热工及空气动力性能实验台。该实验台采用计算机全程自动控制和人工监测结合，具有操作简便、性能稳定和被试机组安装方便等优点。执行标准GB/T 21087-2007《空气-空气能量回收装置》。

全热交换器实验台技术参数

风量：范围100-2000m³/h 精度 ± 1%

出口全压：范围20-200Pa 精度 ± 1Pa

输入功率：范围20-1000W 精度 ± 0.5%

内部漏风率：范围0-30% 精度 ± 3%

外部漏风率：范围0-50% 精度 $\pm 3\%$

焓交换效率：范围40-90% 精度 $\pm 3\%$

热交换效率：范围40-90% 精度 $\pm 3\%$

全热交换器实验台售后服务

- 1、我方承诺确保提供的全热交换器实验台及配件是全新、完整、未使用过的合格产品，符合国家质量标准。
- 2、全热交换器实验台保质期为3个月包换，12个月保修；
- 3、如全热交换器实验台自然损坏，我司免费提供维修更换损坏的硬件；
- 4、我方1小时响应故障报修，7×24小时实时技术支持，提供保修、维护等技术服务。
- 5、提供热线电话027-87051481随时回答客户各种问题，针对咨询我司技术人员在24小时以内给予答复。
- 6、全热交换器实验台完成安装、验收后，我方会定期进行电话跟踪了解使用情况，及时解决存在的问题。

内容出处：全热交换器实验台<http://www.hbrmc.com/pcsl/228.html>