

山东新风系统

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 山东新风系统 |
| 公司名称 | 中山纳新机电科技有限公司 |
| 价格 | 9218.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:纳新 型号:NER-B800D-S 风量:800 |
| 公司地址 | 广东省中山市小榄镇永宁第一工业区J栋 |
| 联系电话 | 0760-22551955 15050273739 |

产品详情

山东新风系统广泛应用

在别墅、会议室、商场、宾馆、酒店、医院、卫生间等场所，需要高效率、低噪音何优质服务的商业货家庭型通风应用，包括进风、送风、过滤、回风、补风。

严格检测

纳新专业的实验室能为产品独立进行高精度的综合测试，任何一项新产品投产前都要通过可靠性、实用性、经济性、环保性的评估、内容包括：

噪声测试----噪声测试依据gb/t 14806附录a标准，在距风机一米处测量得到。通过测试结果来研究噪声控制，满足产品设计的声学特征；

性能测试----依据gb/t 14806附录b标准测试得到的全压随风量变化的空气性能曲线。动压按出口法兰的横截面计算得到。测试结果均换算为温度 $t=20^{\circ}$ ，空气密度 $=1.2\text{kg/m}^3$ 的标准状态下的空气性能曲线。通过风量、风压、管道风机的效率和个体特征的指标测定分析来保证产品符合空气动力特性，使之可靠运行。

其他包括：

用电的安全性能测试

包装安全性测试

产品寿命测试

环境抵抗力测试

贴心的湿度调节

根据室内外相对湿度，自动调节空气置换速度，确保室内空气拥有最佳湿度

高效率能量回收

通过全热交换芯进行热量交换后，实现空调冷能或供暖设备热能的回收

营造舒适宁静的环境

采用幼稚的隔音材料，综合风轮风道优化设计，有效降低室内环境噪音的产生

节能、长寿命的设计理念

凭借节能的电机技术，有效控制较低温升，保证持久无忧运行，减少了碳排放。

超细微粒过滤

高效过滤器在新鲜空气进入室内之前，对其进行有效过滤，确保了换入空气的高度洁净