

# 欧锴斯 车间降温系统 降温系统

产品名称	欧锴斯 车间降温系统 降温系统
公司名称	厦门欧锴斯节能机电有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	厦门市同安区新民镇禾山村上坑里95号厂
联系电话	18606920003

## 产品详情

厦门欧锴斯节能机电有限公司主要产品有：负压风机、环保空调、降温设备、除尘设备、流水线等；是一家集产品销售和为客户提供通风降温规划设计及安装的知名厂家。

当水温 23 时，穿过湿帘的空气贴近湿帘纸的那一部分温度从35 降至23 ，相对湿度从50%提高到100%因而达到饱和状态，湿帘里的水无法蒸发，湿帘不起作用；当水温 27 时，进风温度最低为25 ，降温系统，进风相对湿度为100%达到饱和状态，猪舍降温系统，不可能再蒸发更多的水分，蒸发降温效率达到极限，车间降温系统，即使水温再高也不可能进一步降低温度。

厦门欧锴斯节能机电有限公司主要产品有：负压风机、环保空调、降温设备、除尘设备、流水线等；是一家集产品销售和为客户提供通风降温规划设计及安装的知名厂家。

易于安装和维护保养：

湿帘降温结构简单，运行操作管理方便，无须专业维护人员，简单的保养程序即可。

- 2、投资小，厦门车间降温系统，见效快，工程进度快，建造成本及运行成本远远低于其它降温方式。
- 3、节能效果明显，相对于中央空调降温节能率达86%。
- 4、系统运行中要大量抽入室外新鲜空气，增加空气含氧量。

5、通风降温过程中以不断新风进入方式，风量大，鲜风中且能形成负压防尘。

6、湿帘蒸发过程中一部分湿润空气进入室内，可增加湿度免干燥。

厦门欧锴斯节能机电有限公司主要产品有：负压风机、环保空调、降温设备、除尘设备、流水线等；是一家集产品销售和为客户提供通风降温规划设计及安装的知名厂家。

水蒸发吸热是自然界的一种很普遍的物理现象，降温水帘降温同样运用了这一原理，湿帘式降温系统与负压风机的综合运用正是利用了水蒸发吸热而使空气冷却的热学原理，充分展示了水蒸发吸热原理的三大要素：

1. 水与空气接触之表面积

2. 空气的流通速度

3. 水本身的温度

欧锴斯(图)-车间降温系统-降温系统由厦门欧锴斯节能机电有限公司提供。厦门欧锴斯节能机电有限公司（[www.xmofs.com](http://www.xmofs.com)）实力雄厚，信誉可靠，在福建厦门的风机、排风设备等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领欧锴斯和您携手步入辉煌，共创美好未来！