

降温 山东杰诺温控 厂房屋顶通风排气设备

产品名称	降温 山东杰诺温控 厂房屋顶通风排气设备
公司名称	山东杰诺温控设备制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省青州市经济开发区亚东街1239号
联系电话	13127175530 13127175530

产品详情

水帘，湿帘，湿帘纸，水帘纸芯，杰诺温控，制造一十六年！品质之选！！！降温

降温水帘，水帘墙，厂房屋顶通风排气设备，湿帘墙，水帘风机，水帘降温系统，降温水帘系统

水帘是一种特种纸制蜂窝结构材料，其工作原理是“水蒸发吸收热量”这一自然的物理现象。即水在重力的作用下从上往下流在湿帘波纹状的纤维表面形成水膜，降温，当快速流动的空气穿过湿帘时水膜中的水会吸收空气中的热量后蒸发带走大量的潜热使经过湿帘的空气温度降低从而达到降温的目的。降温水帘在现在的工业行业降温领域无可替代，其降温环保效果，节电效果是其他降温设备不具备的。

在厂房窗户的一端安装上降温水帘片/湿帘墙降温设备[3]，厂房换气通风设备，与之相对的另一端安装负压风机，应用负压风机将厂房内的热气抽出，在通风散热除尘的同时，室内外造成气压差，促使外界的空气经由降温水帘片/湿帘墙所形成的水膜蒸发吸热瞬间降温，凉爽空气便会源源不断的吹入厂房内部，进而营造一个舒适、凉爽、清新的工作环境。不管是在多么炎热的夏天，降温湿帘+负压风机通风降温系统可使用您的厂房温度始终保持在24 ~29 之间，使空气进行室内外循环，增加空气含氧量，可在极大程度上减少职业病的发生，进而提高工作效率！

镀锌板包框水帘，镀锌板水帘厂家，水帘纸芯--杰诺温控，十余年生产经验的生产厂家降温

杰诺水帘--无锌花镀锌板型，青州风机水帘，风机水帘，水帘纸芯，水帘降温

杰诺水帘---铝合金型

杰诺水帘纸/湿帘纸原材料均采用黑龙江佳木斯木浆纸制造，具有吸水性好，耐腐蚀，强度高，降温效果好，使用寿命长的优点，达到和出口免于检标准。

杰诺水帘外框有无锌花镀锌板型、铝合金型、不锈钢型等可选，其中镀锌板包框水帘寿命长达5年以上，铝合金包框水帘寿命长达10年以上，欢迎来电来函洽购！

温室湿帘，温室湿帘风机，温室水帘墙，温室水帘降温，温室降温设备，温室降温设备设计

温室大棚的风机和湿帘，温室大棚排风机，温室湿帘风机，大棚换气风机，温室水帘降温系统

温室结构与湿帘的配合问题（温室湿帘）

温室结构与湿帘配合的重要性说明如下：许多使用者对湿帘的使用存有误解，认为有了湿帘与风扇，温室内部自然清凉无比，而忽略了温室结构与湿帘必须完善配合才能发挥湿帘的功效。然而湿帘只能提供在出口面的冷风，冷风自一侧流出，再由风扇吸至另一侧时，热量自温室各部份不断的传入，造成温度逐渐增加。通常50米的温室，温室两端的温度差可高达4-7℃。因此要发挥湿帘降温的效果必要与温室结构相互配合。一方面湿帘的降温效率要高，一方面冷风通过内部时热量吸收要少。

1、进入内部的主要热量来源有：a. 太阳光能量进入内部。 b.

周围的热量经过屋顶与四周墙壁传入内部。

c. 温室密闭性不良，外界空气自天窗、侧窗或墙壁缝隙处等空隙渗入内部，车间降温设备，使外界热量传进内部。

2、为了达到良好的湿帘降温效果，温室结构可实行的对策与限制条件为：a. 减少阳光进入的比例 可以利用内外遮荫网以减少阳光进入量。但是阳光不足对特定作物可能引起徒长，因此必须考虑作物的需光性。 b. 减少周围温度的热量传递

使用热传系数小的覆盖材料，或是增加墙壁的绝热能力，使外界热量不易传入。 c. 减少外界空气的渗入 加强温室的气密性，减低外界空气进入机会。 d. 加大风量 加大风量相对地减少外界热量进入温室的影响比例，但是风量过大对作物成长有所影响。能源与湿帘系统之配合也都要重新设计考虑。四、湿帘的规划设计 湿帘的规划设计必须决定所用风扇的风量与马力、湿帘的面积，供应的水量等。

降温-山东杰诺温控-厂房屋顶通风排气设备由山东杰诺温控设备制造有限公司提供。山东杰诺温控设备制造有限公司实力不俗，信誉可靠，在山东 潍坊 的风机、排风设备等行业积累了大批忠诚的客户。山东杰诺温控带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！