

# 水帘纸组装湿帘墙过程

产品名称	水帘纸组装湿帘墙过程
公司名称	青州市世享机械设备有限公司
价格	80.00/平方米
规格参数	品牌:世享 型号:加工定制 产地:山东
公司地址	山东省潍坊市青州市云门山街道办事处仓巷38号 (注册地址)
联系电话	17706316536

## 产品详情

湿帘降温基本原理：

降温水帘（降温水帘）是一种铜版纸制蜂窝结构原材料，工作原理是“水蒸发吸收的热量”这一当然物理变化，即水重力的作用下，从上向下流，在降温水帘波浪纹状化学纤维表面形成一层收缩水，当流动的空气通过降温水帘时膜里的水会挥发消化吸收空气中发热量带去大量汽化热，使通过降温水帘的湿度减少以达到减温的效果。水帘纸组装湿帘墙过程

降温水帘（降温水帘）减温[2]主要采用水蒸发过程原水消化吸收空气中发热量，使空气的温度降低的物理学原理。在实际操作中与风机搭配使用，降温水帘装到密闭式房屋一端后墙或侧墙壁，离心风机装到另一端后墙或侧墙壁，降温风机抽出来室内空气质量，造成负压力驱使室外气体流过多孔结构潮湿降温水帘表层，使空气中的很多发热量开展转化处理进而驱使进到室内空气减少10-15%，且要持续的导入房间内开展高温防暑。水帘纸组装湿帘墙过程

降温水帘降温系统：1、“降温水帘-风机”降温系统是通过纸版多孔结构降温水帘、水循环式系统、风机构成。未饱和状态空气流过多孔结构、湿润降温水帘表层时，很多水分流失，空气中的由环境温度展现的热温转化为蒸发潜热，从而减少气体本身温度。风机排风时把通过降温水帘减温的强冷空气不断地引进房间内，以达到减温实际效果。水帘纸组装湿帘墙过程2、湿帘冷风机减温要用循环泵不间断的把托水盘里的水抽出来，并通过布水系统软件均匀的喷洒在挥发过滤层上，使户外暖空气根据挥发热交换器(挥发降温水帘)内与水份开展发热量互换，根据水蒸发来达到减温、清爽，洁净的空气则是由静音风机充压送进房间内，进而达到减温实际效果。