## 养殖风机控制箱 牛舍设备风机 牛舍

产品名称	养殖风机控制箱 牛舍设备风机 牛舍
公司名称	潍坊牧田温控设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市青州市王坟镇赵家庄村村东
联系电话	13361577577

## 产品详情

恒温牛舍的通风降温牛舍

恒温仓是一个大跨度的谷仓,它将负压风扇与湿帘结合起来,达到保持谷仓环境清新,温度适宜的效果,最适合高温低湿地区。这种大跨度结构的优点是它节省了占地面积和建筑成本,但由于牛更集中,空气清洁度和通风要求更高。我们使用负压风扇来实现房屋内有效的平行空气流动。空气平行流动,房间冷却下来。凉爽洁净的空气从谷仓的侧面流入。在实际生产中,通过保护奶牛免受太阳辐射,增强传导散热(与冷物体表面接触),对流散热(方便通风或强制通风),可有效控制和降低谷仓温度,蒸发散热。它横穿整个谷仓,在房屋内部携带热量和脏气体,牛舍负压风机通风,从另一侧壁通风窗口流出,牛舍,整个流动过程通过负压风扇。用于实现强制通风。湿帘为恒温谷仓一侧的牛棚带来凉爽。配有湿帘。在夏季的高温季节,房屋外的热空气通过湿帘进入谷仓。温度降低,冷却后的冷空气冷却房屋内的热量。脏气从另一侧流出,以达到夏季降温的目的。风扇在恒温烤箱的另一侧带来空气循环功率,配有负压风扇。利用这种能量,房屋内的脏热空气被从谷仓中取出,空气的另一端通过湿帘连续进入谷仓。

## 判断喷淋降温效果

为了确定喷雾是否将牛冷却到位,简单的方法是随机检查几头奶牛的温度。如果体温正常,喷雾效果非常好。如果温度仍然高于奶牛的正常体温,牛舍设备风机,则喷雾不到位。通常在每天下午2点后测量体温。在热应激下,奶牛会降低饲料利用率和产奶量,并会增加奶牛的繁殖疾病。

- ?测量:连续几次喷雾循环后,母牛的体温正常,控制在39°C左右。
- 1.6?喷开规则 ?当温和的热应力时,THI=69--73,打开风扇;
- ?当温度适中时,THI=74--79,打开喷雾。喷30秒(根据实际牛体湿度),间隔5min; ?当严重的热应力THI=80-87,开始喷射24h,也就是说,养牛聚乙烯塑料风机,晚上工作后仍然喷雾。1.7?喷雾

作为进气口负压系统的进气口的一个例子,它包括连续的槽,盒子和方形入口。常见的连续槽入口具有调节板,其调节开口的尺寸。通过调节板调节进气口的尺寸,以增加空气流速并改善空气流的混合。1湿帘开启前检查工作检查风扇是否正常:瓦楞纸,集水器,水管等是否光滑有规律,是否有沉淀物:潜水泵进水口是否过滤器完整。刚性调节板不能弯曲,这会导致气流分布不均匀。使进气口附近的天花板表面更光滑,以防止进入的气流受到干扰。确保螺旋输送机,荧光灯,管道和沟渠距离进气口至少1.8米。当使用带肋的天花板时,肋的东侧平行于气流的方向。如果肋条必须垂直于气流安装,则天花板需要有一个光滑的表面,排成一排,距离进气口至少45厘米。在负压条件下,在较低的风速下难以控制连续的槽入口

养殖风机控制箱(图)-牛舍设备风机-牛舍由潍坊牧田温控设备有限公司提供。有效地减少热应力,夏天可以打开窗户加强牛棚的对流,同时在谷仓顶部放空通风球。养殖风机控制箱(图)-牛舍设备风机-牛舍是潍坊牧田温控设备有限公司(www.sdhhwk.com)升级推出的,以上图片和信息仅供参考,如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话,业务联系人:吴经理。同时本公司(www.mutian.sdhhwk.com)还是从事养殖风机,养殖换气扇,养殖排风扇的厂家,欢迎来电咨询。