

长治牛舍风机 直连式牛舍风机 润江温控设备

产品名称	长治牛舍风机 直连式牛舍风机 润江温控设备
公司名称	青州市开发区润江温控设备厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省青州市经济开发区中瑞钢铁物流工业园
联系电话	13964717116

产品详情

首先牧场要明确奶牛的最适环境温度是5-18℃，通常在牛舍内温度通常在21℃以上，直连式牛舍风机，湿度在20%时（THI在65）就需要开启风扇，牛圈牛舍风机，现代奶牛在THI在65-68时就经历热应激，着这远低于先前的标准72。牧场要注意赶在发生热应激前，提前做好喷淋、风扇的调试、安装，灰尘清理、管道疏通等工作热应激时营养调整的作用会小于环境管理，与环境热量来源相比，营养代谢产热是居于次位的影响因素

在炎热季节，奶牛可通过喷淋进行降温，以缓解奶牛热应激。喷淋降温可利用喷头或钻孔水管，对奶牛进行喷淋。应设定好喷淋时间，喷淋时间过短达不到降温效果，过长既浪费水有造成牛舍湿度过大。一般每隔5-10min自动喷淋一次，每次持续30s，再用风扇吹3-5min的方式交替进行[9]。在奶牛舍设计过程中，充分考虑奶牛耐寒不耐热的特点，注意舍内门窗的设计，尽量修建开放或半开放式牛舍，减少实体围墙等阻挡通风的结构

奶牛至少需要26-48平方英尺的空间来阻止牛只间热量的传播。当赶牛的时候，可以考虑分成多个小群，而不是整个大群一起赶。这意味着奶牛在候挤厅等待的时候会减少，牛只间的接触会减少。在候挤区这个高风险的区域，衡水牛舍风机，更加需要风扇和喷淋。夏季在回牛通道上加装一些水槽可以增加饮水量，减缓奶牛的降奶幅度。

奶牛热应激通过减少牛只的热增耗，提高牛的导热速率，可以降低热应激。

长治牛舍风机-直连式牛舍风机-润江温控设备(优质商家)由青州市开发区润江温控设备厂提供。青州市开发区润江温控设备厂（www.qzrjwk.com）为客户提供“负压风机,畜牧风机,牧场风扇,环保空调,水帘,燃煤热风炉”等业务，公司拥有“润江温控设备”等品牌。专注于行业专用设备等行业，在山东 潍坊 有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：王沂江。