

畜牧风机养殖牛舍风扇

产品名称	畜牧风机养殖牛舍风扇
公司名称	青州欧航农牧机械有限公司
价格	650.00/台
规格参数	品牌:欧航 型号:订制 产地:青州
公司地址	山东省潍坊市青州市经济开发区银泰街东首196号
联系电话	13356753345

产品详情

由于牛体的散热和牛舍的通风，谷仓的温度降低。谷仓的温度略高于房屋外的温度。当谷仓温度超过32°C时，会影响奶牛的正常喂食和休息。给牛舍风机：适当降低繁殖密度;在谷仓上方设置遮阳网;加强谷仓的通风;安装冷却装置，肉牛养殖牛舍风机，如电风扇，排气扇或水幕;谷仓的周围环境合理绿化。当牛体的温度降低时，牛舍风机，牛体的温度将降低，体温将增加。如果食欲严重受损，就会引起中暑甚至死亡。养牛者可以在中午的高温下喷洒或喷洒牛，以达到冷却身体的效果。为了防止形成压力，养牛场壁挂式牛舍风机，我们应该注意两个问题。其中之一是使用常温水来防止直接使用深井水。第二只怀孕的牛，聚乙烯牛舍风机，幼犊牛，病牛等选择喷雾冷却，以停止直接喷水冷却。奶牛的数量和湿帘的面积应根据当地的气体牛舍风机，谷仓的状况，牛的大小和放养密度，以便湿帘的冷却效果是好。畜牧风

机养殖牛舍风扇

蒸发冷却系统用于奶牛的蒸发冷却系统通常使用牛低压喷头或高压wuhuaner（也称为喷雾器）。两个系统都与冷却风扇一起使用。他们的设计，运作方式和管理方式各不相同。设计不当的系统可能无法提供奶牛在炎热天气下所需的冷却效果。它们还可以产生潮湿的环境，导致乳白色病增加。为了确保蒸发冷却的正常运行，充分的通风（换气）是必不可少的。这些与细菌和霉菌混合的脏水随着空气被带入谷仓，而牛对生长会产生不利影响。畜牧风机养殖牛舍风扇

热应激过程中养分调节的影响小于环境管理。与环境热源相比，营养代谢和产热是影响因素。通常的环境冷却控制方法使用风扇，喷雾，喷雾和湿帘。湿帘风扇模式在北方运行良好，风扇喷雾通常优于风扇喷雾模式。牛奶室和牛棚中的风扇的高度和角度被调整为“牛不能接触它，并且Zui是如此之大以至于躺着和喂食的牛体的横截面被吹到风中”（如倾斜约25-32度，高度约为2.1-2.3米，风速大于2.8米/秒）。喷雾应提前解锁并调试，喷雾开关时间设置应标准“排干和吹干”（如每5-15分钟喷一次，每次喷1-3分钟），然后进行喷洒后排水。疏浚处理。乳制品环境中挤满了小奶牛，这些奶牛受热应激的影响比牛棚更大。同时，尝试创造条件，在环境中使用自然风。不要让风扇吹出与自然风向相反的风向。在养牛场内和周围种植树木，以减少环境热辐射。喷牛车牛头正喷头冷却器喷头牛棚喷头牛棚喷头牛棚洒水喷头牛棚洒水喷头牛棚喷头牛棚喷头牛棚洒水头。畜牧风机养殖牛舍风扇

