

润江温控设备 直连式牛舍风机 韶关牛舍风机

产品名称	润江温控设备 直连式牛舍风机 韶关牛舍风机
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

热应激还会使乳脂率、乳糖、乳蛋白比率下降，从而降低了的营养价值和风味。国内学者对 1250 份巴氏消毒奶样的分析结果表明，铁壳1米牛舍风机，南京地区第3季度的瓶奶含脂率比、4季度平均低0.1%，且乳脂成分中短链脂肪酸下降，长链脂肪酸增加。据西欧报道，在27℃以上温度时，乳脂率开始下降。高温与乳脂率的相关系数为 -0.23，与非脂固形物相关系数为 -0.61

在舍内安装喷雾装置，和通风装置一起装，喷雾、送风能显著促进牛体热量的散发。但应注意把握好喷雾时间，如果喷雾时间过长，会造成牛舍湿度过高又浪费水。据试验，每隔5min喷雾1次，韶关牛舍风机，每次持续3min，同时装有风扇，会使牛舍温度比不装喷雾只装风扇的降低1.5℃。在牛舍和运动场周围适度种植树和草，以减少日光辐射，防止热气进入牛舍，直连式牛舍风机，改善牛场小气候。

DMI减少主要是由于热应激增加引起体温和维持需要增加所致，赛科龙牛舍风机，从而引起产奶量下降。通过有效的环境管理防止奶牛体温升高是热季期间维持DMI和产奶量的一步。一旦这些减少产量损失的方法已经用尽，就应该采取任何必要的热应激条件下的饲养管理措施来促进饲料的采食。应激饲养管理包括：

* 经常性地对原料和日粮进行分析，以确保准确地日粮配合。

* 为奶牛投饲与配方相同的日粮。

* 大限度地减少日粮的变化，以防止造成奶牛食欲不振。

润江温控设备(图)-直连式牛舍风机-韶关牛舍风机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是一家从事“负压风机,畜牧风机,牧场风扇,环保空调,水帘,燃煤热风炉”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“润江温控设备”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使润江温控设备在行业专用设备中赢得了众

的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！