

# 奶牛场专用牛舍风机 润江温控设备 沈阳牛舍风机

产品名称	奶牛场专用牛舍风机 润江温控设备 沈阳牛舍风机
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

8、走道。牛舍槽前设饲喂通道，宽约2.3米。走道高出地平面10~20厘米，牛舍风机哪家好，用混凝土硬化。

9、通风换气窗、进气口。棚顶用20厘米PVC管留通风孔，要求每间1个，直连式牛舍风机，排列整齐。太阳板每隔1间留1个活窗便于通风，可随意开关。进气口设于前墙面，距地面30厘米，设成可开关的活窗，临西牛舍风机，数量与棚顶换气孔对称。10、房梁支撑柱。牛舍内支撑梁柱为直径不小于12厘米的钢柱。支撑柱设在牛槽的前沿（走道侧），内侧与槽内侧平，不影响通槽结构

### 1、生产性能降低

在热应激条件下，奶牛采食量下降，呼吸加快，机体蛋白质、碳水化合物、脂肪等分解代谢增强，合成代谢降低和甲状腺素浓度降低，导致奶牛生长停滞，产奶泌乳量减少。

### 2、牛奶品质降低

研究表明，当温度升高时，牛奶如导致采食量下降10~40%，产奶量下降15~40%；理化指标乳脂、乳蛋白下降、酸度下降。

奶牛受到热应激源的刺激下，胸腺、和淋巴组织萎缩，使嗜酸性白细胞、淋巴细胞的产生和分化及其活性受阻，体内水平下降，抑制了机体的细胞和体液，导致机体下降。病力减弱。

1、牛舍尺寸。牛舍跨度（宽）6米，长度10米，共60平方米。牛舍屋脊高3.2米，奶牛场专用牛舍风机，前墙高1.4米，后墙高2米，均为清水墙。房脊垂直到地面至前墙间距为2.8米，至后墙间距3.7米。2、棚顶。牛棚统一为钢架梁，刷防锈漆；木檩、木椽，要求刮光。棚顶背阴面为土木结构或彩钢结构，阳面为太阳板，也可阴阳面均采用彩钢和太阳板混搭；要经常擦拭表面的灰尘和水，保持太阳板的清洁，以便获得足够的光照。

奶牛场专用牛舍风机-润江温控设备-沈阳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”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：王沂江。