

温州牛舍风机 塑料壳牛舍风机 润江温控设备

产品名称	温州牛舍风机 塑料壳牛舍风机 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

热应激条件下，奶牛的瘤胃蠕动和消化率降低。奶牛可能主动减少粗饲料的采食，从而降低了粗饲料相对于精料的水平。当试图增加日粮浓度时，日粮中可同时包含优质的粗饲料和高水平的精料。快速喘气的奶牛已经降低了反刍活动。尽管喘气奶牛唾液分泌的数量增加，但很少有正常缓冲能力的唾液重新返回到瘤胃。血液pH值下降，直连式牛舍风机，并且碳酸氢钠从尿中分泌出去。这些因素均说明，聚乙烯牛舍风机，需要增加热应激奶牛缓冲剂的使用量。

牛舍条件允许的情况下增设喷淋设备、牛舍内条件不允许的可在侯挤大厅增设喷淋设备（安装喷淋设备后要确保通风，否则会影响牛舍内的湿度，湿度提高同样会影响采食量）。

4.6 运动场增设遮阳网。建造遮阳棚应该考虑一些技术参数要求：

面积：每头奶牛不能低于 4.2m^2 ，有条件可以达到 8m^2 ；

缘高：4~5m。缘高太低，通风不好；

地面：三合土或者铺沙，能够增加夏季渗透。

条件允许的情况下可以在凉棚下增加风扇。

热应激造成DMI减少，也会导致粗蛋白采食量下降。即是说日粮的蛋白质浓度也需要增加。研究表明，温州牛舍风机，饲喂热应激奶牛的蛋白质的质量和形式均需要考虑。太少或太多的蛋白质采食量会增加体热的产生。当粗蛋白质采食量不足时，塑料壳牛舍风机，日粮消化率降低。当饲喂太多的蛋白质时，尿的合成和分泌需要能量，并增加维持需要和热量产生。在给奶牛饲喂高降解率和中降解率的高蛋白质日粮（19%CP）的研究中，与中降解率蛋白日粮相比时（28.9公斤产奶量），高降解率蛋白日粮降低产奶

量（26.9公斤）。这表明，热应激和含高蛋白质降解率日粮间存在一定的对抗性。

温州牛舍风机-塑料壳牛舍风机-润江温控设备(诚信商家)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拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！