

抚州牛舍风机 奶牛场专用牛舍风机 润江温控设备

产品名称	抚州牛舍风机 奶牛场专用牛舍风机 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

日粮中可包含更多的粗饲料。粗饲料的质量越高，消化的速度越快，并产生越少的热增耗，奶牛场专用牛舍风机，从而提高采食量。有几种措施可防止奶牛挑食：切割干草并混在TMR中。这也有助于减少浪费，并在需要使用低质粗饲料的时候，提高其利用率

* 采用青贮作为的粗饲料来源，并混在TMR中。

* 采用湿啤酒糟和青贮等高水分原料使干草日粮变湿，可提高其适口性。

* 混合干日粮时向其中加水可提高采食量，并减少奶牛挑食（含水量不要超过50~55%）。警戒饲槽的二次发酵。

提高奶牛日粮的蛋白水平，抚州牛舍风机，一般在18%~20%，提高过瘤胃蛋白的比例，占粗蛋白的35%以上。但必须注意不过量，否则过量的蛋白质会被脱氨基供能，增加“热增耗”，牛舍风机生产厂家，加剧热应激。增加粗饲料，直连式牛舍风机，如苜蓿干草的喂量，和适口性好易消化的饲料，如胡萝卜等。

辐射和热交换只有在环境温度低于奶牛体温时才能有效进行，当环境温度在10-15℃时，75%的热量可以通过辐射和热交换的方式释放；当环境温度为32℃时，只能通过以上途径释放10%的热量，这种情况下，可通过强制通风降低奶牛体温，风速在3m/s以上可以降低奶牛体温1℃。

每天少量多次饲喂以促进采食，同时任何时候都应保证有充足的饲料供应以便奶牛采食。

* 在每天最凉爽的时段饲喂。

* 提供充足的饲槽空间。

* 提供充足、方便、清洁的饮水。

* 增加日粮的能量和其它养分的浓度以弥补采食量的不足，并在实际采食量基础上进行日粮配合。通过增加日粮中的精料含量来提高能量浓度的同时，要避免过多的可发酵碳水化合物，以防止引起瘤胃酸中毒。

抚州牛舍风机-奶牛场专用牛舍风机-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。“负压风机,畜牧风机,牧场风扇,环保空调,水帘,燃煤热风炉”就选青州市开发区润江温控设备厂，公司位于：山东省青州市经济开发区中瑞钢铁物流工业园，多年来，润江温控设备坚持为客户提供好的服务，联系人：王沂江。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。润江温控设备期待成为您的长期合作伙伴！