

奶牛计步器信息 奶牛计步器 赛普农牧

产品名称	奶牛计步器信息 奶牛计步器 赛普农牧
公司名称	山东赛普农牧科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省泰安市繁荣大街402号
联系电话	18660861382 18660861382

产品详情

计步器的功效：计步器一般配戴在奶牛的头颈和后腿，分成上感应器和下感应器，阿菲金奶牛计步器，能七天二十四小时连续监管奶牛的行为模式，主题活动和作息时间，检验是不是出现焦躁不安等不好个人行为，运用这种信息协助农场工作人员作出相关繁育、身心健康和管理工作的合理的管理决策。

那一个简易的计步器得到的数据是怎样才能帮助我们呢？是搞清楚奶牛的运动量与奶牛情况的联络是怎样造成的联络的，也就是大家必须分辨数据针对预测分析奶牛情况的性、非特异和敏感度，也就是初始数据的预测分析能力。在过去的科学研究中，决策树算法和神经网络优化算法及其小波分析等方式等都被用于从数据冗余的数据中找寻重要的信息。机器设备纪录的信息将会相对性简易，可是展现和讲解数据的方法能为福利与生育能力的很多层面出示很多信息。牧场主能够应用智能机、平板或电子计算机登陆根据web的门户网，并以、便于载入的图型文件格式查询每头奶牛的结果和统计分析信息。

打个比方，人气值非常高的时间段表明怀孕时间，而走动或站起时间的出现意外降低将会表明小动物的蹄部出现难题。

标志奶牛个人。体型小、超低能耗、具无线网络推送作用。计步器固定不动于奶牛身体，容积过大危害一切正常生理学主题活动。为减少计步器容积，选用扣子申池做为供电系统开关电源，要使计步器长期性稳定工作，务必减少计步器的输出功率耗费。计步器收集的信息必须传送到上位机软件上的奶牛信息智能管理系统开展剖析这就必须把收集的信息按时经无线数据传输输送至电子计算机上。在奶牛场，必须开展双头奶牛的信息收集

奶牛养殖业，及时准确地识别奶牛发情，奶牛计步器价格，适时配种，可以提高产犊率和牛奶产量，增加奶牛养殖企业和奶农的经济效益。因此，及时准确地检测奶牛的发情，在奶牛养殖业中具有重要地位。目前大多数养牛场还采用人工观察，依靠经验判断进行奶牛发情识别。这种判断方法经常会造成漏判和错判，尤其是夜间更难观察奶牛的发情行为，会时常错过奶牛发情期，降低经济效益，奶

牛计步器，并且此种方法不适合大规模奶牛养殖。[0003]奶牛发情是周期性的，其发情期表现为爬跨、嗅闻、追逐、兴奋不安等行为状态，奶牛的活动量会增加，即奶牛运动的步数增加，发情母牛每小时走动的步数大约比未发情母牛高24倍。[0004]当奶牛身体不适的时候，与正常时候相比，表现出来就是运动量减少。这种情况，饲养员一般是很难发现此牛情况的异常，等到牛的表现比较明显的时候，牛的病情已经比较严重了。所以，在牛的生长期初期就能准确判断，对牛的病情及早，相对损失是少。发明内容[0005]本实用新型的目的是提供一种能够计量奶牛运动的步数从而预测奶牛发情及身体状况的设备。[0006]为了达到上述目的，本实用新型的技术方案是提供了一种奶牛计步器，其特征在于包括信号处理单元，该信号处理单元分别连接用于供电的电池、用于采集奶牛行动步数的运动检测单元、用于存储数据的信息存储单元、用于接收数据的射频接收单元及用于发送数据的射频发射单元。[0007]优选地，所述运动检测单元为三维加速度传感器。[0008]本实用新型提供的检测装置能够准确记录奶牛的运动步数，从而为预测奶牛发情及身体状况提供可靠数据，同时，本实用新型的结构简单，价格低廉。

奶牛计步器信息-奶牛计步器-赛普农牧由山东赛普农牧科技有限公司提供。奶牛计步器信息-奶牛计步器-赛普农牧是山东赛普农牧科技有限公司（www.saipufarm.com）升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：胡经理。