

奶牛血酮病检测仪

产品名称	奶牛血酮病检测仪
公司名称	北京田园奥瑞生物科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:田园奥瑞 型号:套装 产地:北京
公司地址	北京市房山区弘安路87号院3号楼4层401室（注册地址）
联系电话	010-80749416 17181182532

产品详情

奶牛血酮病检测仪

- 1：检测只需要30秒
- 2：最好是产后30天的都测
- 3：乳汁检测是定性的只能确诊临床酮病，而且误差率很高
- 4：只有血液检测是定量可以检测出亚临床酮病，而且误差率很低。血液检测是奶牛酮病最好的监测方法。

奶牛血酮体检测仪解决了奶牛血酮病检测难的问题，为奶牛血酮病的早发现，提早预防做出了解决的办法；在指导牛场加强饲养管理，科学管理预防亚临床、临床酮病的发生，提高养牛效益方面，做出了巨大贡献，填补了国内对亚临床酮病检测的空白。

品名：奶牛血酮体测试仪

- 1、测量精度：误差不超过 $\pm 0.1\text{mol/L}$
- 2、测量范围： $0\text{ mol/L} \sim 6.0\text{ mol/L}$
- 3、每例测试时间： $30\pm 1\text{S}$
- 4、测试系统重复性：在样品浓度 $<1.0\text{mol/L}$ ，其测量的不精密度以标准差表示，SD

5、测试系统准确度：血酮体测试仪和血酮体试条对D-3-羟丁酸回收率为80%~120%。

6、仪器规格：a) 外形尺寸（长X宽X高）：96*55*17mm；

b) 整机重量（不含电池）：70克；

c) 额定功率：40mW；

d) 可自动记忆1次测试结果；

e) 2节AAA干电池

f) 使用温度限制：+10 ~+40

奶牛血酮体检测仪具有操作简单，易学易用，快速高效的特点。牛场技术人员使用公司配套的专用真空采血针具采用尾部和颈部采集2毫升血液，吸入仪器一滴血，30秒内显示结果。一般兽医人员经过简单培训学习可以在1小时内检测60头牛。

奶牛血酮体仪测量精度较高，采用了生物电技术，对测量结果的准确矫正，使得仪器测得结果可以跟生化分析仪比较，误差水平较低，测得数据完全可以反映出奶牛体内血液酮体的水平，有利于准确指导生产管理。

产品优势

使用专一性酶，不易被干扰

检测对象为血酮中BHBA的含量，结果科学可靠

操作简单、快速、定量测试、数值体现

仪器性能指标

检测时间：30秒；1次结果记忆；

测量范围：0mmol/L-6.0mmol/L；

测量不精密度：cv<7.5%