

肉牛背膘眼肌面积测定仪

产品名称	肉牛背膘眼肌面积测定仪
公司名称	河南优力牧农业科技有限公司
价格	68000.00/台
规格参数	甘道夫:屏幕9.7英寸 重量5kg:续航8小时 产地 中国:终身保修
公司地址	郑州市金水区经七路21号4002室（注册地址）
联系电话	15981891957

产品详情

肉牛背膘眼肌面积测定仪报价价格

随着国内畜牧业的健康持续稳定发展，消费者对精良牛羊猪的肉制需要越来越多，怎样培育出优良的猪牛羊品种是迫切需要解决的问题，使用甘道夫牛用背膘眼肌面积测定仪可以快速活体检测出牛的背膘厚度，脂肪沉积，瘦肉率，眼肌面积等数据，为肉牛育种改良和肉制品等级划分提供实时动态的科学参考依据，，的黄牛背膘眼肌面积测定仪报价价格，种牛背膘厚度眼肌测定仪报价，进口背膘眼肌面积测定仪价格，牛羊猪背膘眼肌测定仪厂家报价价格快来咨询甘道夫牛羊猪背膘眼肌面积测定仪厂家

下面是甘道夫肉牛背膘眼肌面测定仪在皖东黄牛家级育种场，快速检测肉牛背膘眼肌面积的应用，如图所示肉牛背膘眼肌面积测定仪报价价格

甘道夫肉牛背膘眼肌面积测定仪检测皖东黄牛背膘方法，皖东黄牛中心产区主要分布在凤阳、定远、明光、来安、五河等皖东丘陵地区。该品种体型大，哺育能力强，肉用性能较好，具有耐粗饲、耐热、耐寒、抗病力强，性情温顺等特性，是当地农民长期自发选育的地方优良品种，也是我国宝贵的畜禽遗传资源，在优质肉牛生产中具有较高的开发利用价值，肉牛活体眼肌面积测定部位指牛倒数第2~3肋骨间距背中线5 cm处垂直背中线的背长肌的横截面积，即牛倒数第3~4肋骨间距背中线5 cm处垂直背中线由背长肌膜的强反射产生的近似椭圆形的背长肌轮廓。皖东黄牛背膘眼肌测量方法如图所示 肉牛背膘眼肌面积测定仪报价价格

检测皖东黄牛背膘眼肌面积超声图像如图所示

皖东黄牛背膘厚度超声影像如图所示

测定影像清晰后按下B型超声波面积测量开关，以第3条回声带中点为起点，沿背长肌点状回声带轮廓移动光标一周，按下数据读取键，屏幕上即显示眼肌面积。同一影像读取数据2次，取均值，单位cm。肉牛背膘眼肌面积测定仪报价价格

甘道夫兽用B超V80主要功能：

- 1.检测黄牛、肉牛，种猪背膘厚度，眼肌面积测定；
- 2.转换探头也可以用于动物妊娠诊断，适用于宠物、猪牛马羊；
- 3.可以用于诊断生殖系统疾病诊断。

3. 技术参数：

主机尺寸：9.7英寸

探头接口：2个，可随意切换

背膘探头阵元数：128

背膘探头有图像冻结功能：支持

眼肌面积测定垫材质：软质乳胶

扫描方式：电子线阵

电影回放：500帧

图像存储：64帧；支持外接U盘

显示深度：大250mm

扫描角度：可视可调

显示模式：B、B+B、B+M、B+M/M、M、4B

操作界面：中英文界面，可切换

TGC调节：总增益、8段TGC调节器

图像调节：黑白、左右、上下、亮度、扫描线密度、动态范围、焦点数、焦点间距、焦点位置、帧相关、M速度、声功率

图像处理：图像平滑/锐化、组织谐波、灰度校正、直方图、伪彩

实时深度提升：16级可调；图像局部放大

测量功能：距离、周长、面积、体积、心脏

体标：40种

外部接口：Video视频接口、RS-232接口、USB2.0接口

标准配置:

1. 主机一台
2. 3.5Mhz电子背膘探头一个
3. 眼肌面积专用硅胶垫一个
4. 外接锂电池一块

肉牛背膘眼肌面积测定仪报价价格，黄牛背膘眼肌测定仪，种牛背膘厚度眼肌测定仪，进口背膘面积测定仪报价价格，牛羊猪背膘眼肌面积测量仪报价快来咨询甘道夫背膘眼肌面积测定仪厂家