

# 牛用B超机便携式牛用B超机

产品名称	牛用B超机便携式牛用B超机
公司名称	郑州博祥来电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	郑州市金水区东风路与博东路交叉品
联系电话	0371-55696921 18337173261

## 产品详情

### 牛用B超机便携式牛用B超机BXL-V30

牛用B超用途：妊娠检查 器官识别、卵巢子宫等产科疾病检查、卵泡黄体检测和牛胎儿性别鉴定、科研等操作方法：牛用B超扫描法在奶牛中的应用包括体外探查法、阴道探查法和直肠探查法，其中最为适合奶牛检查的就是直肠探查法。先保定奶牛，使其排出宿粪后，用润滑剂润滑探头。操作人员站立在母牛的正后方，手持探头深入直肠，先找到母牛生殖器官的大概位置，把探头紧贴在生殖器官的上方进行探查。探头深浅因母牛体型和妊娠月份而异，探头晶片面向下，找到子宫，卵泡，黄体等器官后进行仔细探查。在检查的过程当中，环境的光照应适度，如光过强应用布罩住显示屏以产生有效的灰影效果。

使用对象：

猪、牛、马、骆驼、羊、狗（犬）、猫

牛用B超机便携式牛用B超机BXL-V30功能：

1、检测怀孕、胎仔数；

2、猪、牛、犬、马、猫、山羊、骆驼、绵羊的孕周和预产期、距离、周长、面积、心率、胎重。

3、检测猪背膘厚度；

4、产科疾病检测（包括子宫内膜炎、子宫蓄脓、卵巢囊肿等）

牛用B超机便携式牛用B超机BXL-V30特点：

- 1、本仪器采用数字声束形成技术，同时对，使图像清晰细腻，分辨率高。
- 2、采用超大规模FPGA，同时使用多通道高性能放大器，多通道集成超声发射技术，电路结构简洁高效，可靠性得到了有效提高。
- 3、采用先进的探头生产技术，多层声匹配，频带宽，灵敏度高。
- 4、}采用变频发射技术，使图像在近中远场的分辨率提高。
- 5、丰富的软件功能，更加适应用户需要。
- 6、仪器内置锂离子可充电电池，充满电后电池可以连续工作2个小时以上。
- 7、采用高速CMOS集成电路和低压器件，能耗温升低，可靠性高。
- 8、带有实时时钟，可自动显示日期、时间。
- 9、发射具有多种组合聚焦的选择。
- 10、机身轻巧，使用方便。

牛用B超的图像分析：

母牛怀孕30天牛用B超影像图  
牛用B超母牛怀孕期黄体影像图

母牛卵巢超声影像图  
母牛怀孕90天B超影像图

母牛子宫炎症牛用B超影像图  
母牛卵泡囊肿B超影像图