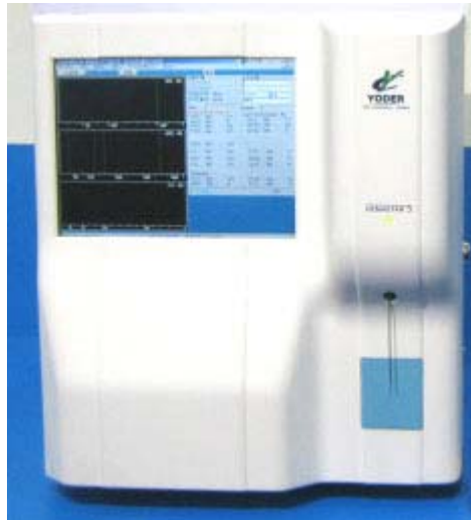


全自动数字化动物血液分析仪 HEMASTAR 3 Vet.



- 全自动三分类，22项，附RBC、WBC和PLT直方图
- 检测技术：数字化V+T四维检测技术、比色法、数字流式鞘流控制技术
- 测试速度：60个/小时
- 操作界面：全中文操作界面，鼠标点击菜单式操作
- 用量：16-40 $\mu$ l，静脉血和末梢血均可，不需要预稀释
- 操作系统：WINDOWS XP中文专业版
- 显示：10.4"彩色液晶显示屏，所有参数、直方图、报警信息、诊断信息、物种信息、实验室信息在同一屏上显示
- 检测通道：双通道检测RBC/PLT：60 $\mu$ m，WBC：80 $\mu$ m
- 截流技术：钛合金瓣膜阀截流技术
- 数据储存：10万个结果，包括直方图和所有相关信息
- 数据统计查询：用户可通过物种、姓名、日期、操作者、科室和样本号等字段进行历史记录查询和打印。
- 试剂：原厂提供配套高品质动物检测试剂系统，保证结果准确可靠
- 质控：高、中、低三种质控品和效准品；  
X-Bar、L-J和Westguard rules三种质控方式；  
自动和手工质控两种模式
- 效准：不同动物具有独立的效准系数，保证结果准确可靠
- 标准库：猫（CAT）、狗（DOG）、奶牛（COW）、水牛（BOVINE）、  
马（HORSE）、猪（PIG）、大鼠（RAT）、小鼠（MOUSE）、绵羊（OVINE）、  
山羊（CAPRINE）、仓鼠（HAMSTAR）、猴（MACAQUE）、狒狒（BABOON）、  
兔（RABBIT）、鲤鱼（CARP）、金鱼（GODFISH）、几内亚猪（GUINEA PIG）
- 科研自定义库：可预设多达300种以上
- 打印：外接任选通用打印机，直接打印中文报告单
- 数据通讯：RS-232双向数据通讯接口，2个USB接口，  
1个LAN网络传输接口，可直接连接网络进行远程诊断



北京中仪远大科技有限公司  
BEIJING ZHONGYI YUANDA TECHNOLOGY CO.LTD

---

- 尺寸：宽×厚×高 380×350×420mm
- 重量：23KG
- 电源：230/110 VAC，50-60Hz
- 功率：150VA