

全自动数字化血液分析仪 HEMASTAR II



- 全自动五分类，27项
WBC, Lym%, Lym#, Mon%, Mon#, Neu%, Neu#, EO%, EO#, Baso%, Baso#
RBC, HGB, MCV, HCT, MCH, MCHC, RDW-CV, RDW-SD, PLT, MPV, PCT, PDW
WBC散点图, EO、PLT、RBC直方图
- 检测技术：数字化V+T四维检测技术、射频检测技术、
数字流式鞘流控制技术、独立EO检测技术、比色法
- 测试速度：50-60个/小时
- 操作界面：全中文操作界面，鼠标点击菜单式操作
- 用血量：20-50 μ l，静脉血和末梢血均可，末梢血可以直接上机
进行WBC五分类分析，不需要预稀释，方便门诊急诊病人、儿童病人的检测。
- 操作系统：WINDOWS XP中文专业版
- 显示：12''彩色液晶显示屏，所有参数、直方图、散点图、报警信息、诊断信息、
病人信息、医院信息在同一屏上显示
- 全中文Help报警和提示功能
- 自动侦测并启动排堵程序，智能化全自动内、外壁，
高压正、反向和搅拌涡流冲洗技术
- 检测通道：三通道检测RBC/PLT计数通道，WBC/DIFF通道和独立WBC/EO通道
- 截流技术：钛合金瓣膜阀截流技术
- 数据储存：50 000个结果包括图形和所有相关信息
- 数据统计查询：用户可通过病人姓名、性别、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：全开放系统，同时原厂提供配套高品质环保试剂
- 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
- 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
- 尺寸：宽 \times 厚 \times 高 390 \times 350 \times 370mm



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

- 重量: 25KG
- 电源: 230/110 VAC, 50-60Hz
- 功率: 150VA