A/B超声诊断仪 技术参数

性能指标：

A超

★探头频率：10MHz ，内置发光管

测量精度：±0.04mm

测量参数：前房深度、晶体厚度、玻璃体长度、眼轴长度

测量模式：晶体眼、无晶体眼、致密白内障、各种人工晶体眼

IOL公式： SRK-II、SRK-T、HOFFER-Q、HOLLADAY、BINKHORST-II、HAIGIS

统计计算：平均值和标准差

存储： 可存储10次A超扫描结果

B超

★探头频率：10 MHz静音探头

扫描方式：扇形扫描

放大功能：多级连续放大，实时放大

★分辨力：轴向≦0.2mm 侧向≦0.4mm

B超几何位置精度：横向≦3% 纵向≦2%

探测深度： 60mm

玻璃体和视网膜增强功能

探头增益：30dB-105dB

扫描角度：53度

图像灰级：256级

伪彩模式：多种伪彩

测量类型：多组距离、周长及面积

★电影回放：100幅图像回放，AVI、JPG格式影像输出

其他

显示模式：B、B+B、B+A、A

★所见提示：预置专家字典输入或手工输入

★检索功能：多关键字检索功能

适合WINDOWS XP,VISTA,WINDOWS7等多种操作系统

自定义报告模板