附件1：

**眼用B超仪技术参数**

性能指标：

A超

1: 探头频率：10MHz ，内置发光管

2: 测量精度：±0.04mm

3: 测量参数：前房深度、晶体厚度、玻璃体长度、眼轴长度

4: 测量模式：晶体眼、无晶体眼、致密白内障、各种人工晶体眼

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

6: 统计计算：平均值和标准差

7: 存储： 可存储≥10次A超扫描结果

B超

8: 探头频率：10 MHz静音探头

9: 扫描方式：扇形扫描

10: 放大功能：多级连续放大，实时放大

11: 分辨力：轴向≦0.2mm 侧向≦0.4mm

12: B超几何位置精度：横向≦3% 纵向≦2%

13: 探测深度60mm 玻璃体和视网膜增强功能

14: 探头增益：30dB-105Db

15: 扫描角度：53度

16: 图像灰级：256级

17: 伪彩模式：多种伪彩

18: 测量类型：多组距离、周长及面积

19: 图象后处理：多组伪彩处理曲线

20: 电影回放：100幅图像回放，AVI、JPG格式影像输出

其他

21: 显示模式：B、B+B、B+A、A

22: 所见提示：预置专家字典输入或手工输入

23: 检索功能：多关键字检索功能

24: 适合WINDOWS XP,VISTA,WINDOWS7等多种操作系统

25: 自定义报告模板

26: 质保三年，合同签订后30日到货安装