**角膜曲率电脑验光仪技术参数**

一、验光仪技术参数

1、球镜：-25D~ +22D(0.12D/0.25D精度)

2、柱镜：0D~±10D(0.12D/0.25D精度)

3、轴向：0-180°(1°/5°精度)

4、最小测量瞳孔直径: Φ2.0 mm

二、角膜曲率仪参数

1、角膜曲率半径： 5.00mm~10.00mm(0.01mm精度)

2、角膜屈光 67.50D~33.75D（0.12D/0.25D精度）（角膜折射率=1.3375）

3、角膜散光：0D~±10D(0.12D/0.25D精度)

4、角膜散光轴向：0-180°(1°/5°精度)

5、瞳距测量范围： 20~85mm（0.5mm精度）

三、数据传输方式： USB（输入），RS-232C(输出),LAN(输出)

四、彩色液晶显示

五、内置式打印机

六、售后服务：

1、免费提供操作和维修培训

2、保修期贰年以上。提供详细的售后服务承诺书，详细列明保修范围及期限（包括主机及附件），维修质量保证体系及有关证明文件。

**备注： 1、**对于设计原理不同的产品，只要能满足使用要求，经专家认可皆算符合上述技术规格要求。

**2、**请补充说明未提及参数及功能和其优势项目,以作为选择的参考。