**电脑验光仪技术参数**

1.电脑验光：

▲1.1球镜：-30.00D至+25.00D (VD = 12 mm) (0.01 / 0.12 / 0.25 D增量)

1.2柱镜：0至±12.00 D (0.01 / 0.12 / 0.25 D增量)

1.3轴位：0至 180° (1° / 5°增量）

1.4最小可测量瞳孔直径：≤Ø2mm

2.瞳孔距离测量（PD）：远用≥30至85mm (1mm增量)；近用≥28至80mm（1mm增量）近用距离40 mm

3.瞳孔大小测量（PS）：≥1.0至10.0 mm (0.1 mm增量）

4.角膜大小测量（CS）: ≥10.0至14.0mm（0.1mm增量）

5.角膜曲率：

▲5.1曲率半径:≥5.00至13.00mm（0.01mm增量）

5.2屈光力:25.96至67.50D n=1.3375（0.01/0.12/0.25D增量）

5.3柱镜:0至±12.00D（0.01/0.12/0.25D增量）

5.4轴位:0至180°（1°/5°增量）

5.5矢高测量：从中心起每25°测量（上侧，下侧，鼻侧，颞侧）

▲6.双环大瞳孔区域成像，可测≥6mm瞳孔区域屈光（同时测量明暗瞳孔屈光）

▲7.视力比较（模拟戴镜效果）

▲8.散光预矫正功能

▲9.CAT（白内障）模式：屈光间质混浊测量模式

10.隐形眼镜度数测量

▲11.测量方式：自动/手动

▲12.显示：≥6.5英寸可倾斜式彩色LCD液晶屏

13.打印机：快装型带自动切纸功能的行式热敏打印机

14.接口：RS-232C,USB,LAN

15.配置清单： 主机1台；模拟眼1个；电动桌1台。

16、售后服务：★整机全保≥3年,包括所有附件。

注：打▲的为重要技术参数，但不作废标依据