

TOMEY SP-3000角膜测厚仪

产品名称	TOMEY SP-3000角膜测厚仪
公司名称	沈阳中威仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	沈阳市皇姑区昆山中路2号万众商务大厦14-6
联系电话	86-2462571155 13804030713

产品详情

tomey公司的角膜测厚仪把超声波角膜测厚仪带进了一个新的领域。轻轻触碰一下彩色触摸屏便可以完成病人数据和地图的选择。通过超声波的测量方式和自动显示的每次测量最多20

个数据的平均值，是十个descreet

points和地图上的25个点可以通过od或os被显示，处理或打印。有6个病人的数据可以被存储在内部存储器中。每个病人的左眼或右眼的测量结果可以被显示；每个病人的数据都被存储在512k（最多1000个）的记忆中；也可以用内置打印机打印，也有单点或者地图的模式。机器的偏离度和三种测量的范围是可以灵活调节的：150-350 u m,300-1000 u m,900-1500 u m。

机器特点：彩色触摸屏，内置打印机，方便的测量方式，显示每次测量有二十个数据的平均值，地图显示25点位置，可调节偏离度，512k存储卡（可选配扩展存储卡）。

角膜测厚仪

眼轴长度和角膜测厚

多点角膜测厚地形图

多种iol计算模式

自动测量功能

接触/沉浸模式

触摸式彩色液晶显示屏

内置打印机

结构坚实、重量轻

此款日本多美角膜测厚仪为日本原装进口产品，目前国内各大医院眼科均有使用，深受广大眼科医生的喜爱，触摸屏操作，使用方便，测量准确，并有25个部位的角膜厚度分布图，可显示手术前后的比较图，内置打印机，测量结果随时输出。详细产品特性如下：

一．产品特性

- 1.彩色触摸屏,方便医生操作.
- 2.内置打印机，随时输出结果
- 3.检查过程声音辅助提示功能
- 4.每测量点最多可达20次平均
- 5．25个部位的角膜厚度分布图，并可显示手术前后的比较图
- 6．偏差和速度可调
- 7．内部可存储12个病人数据，pc卡（可选）储存两百以上患者的数据。

二．技术参数

1．平均角膜超声速率

频率 20mhz

范围 1400-2000米/秒

百分数模式 1640米/秒

2．偏差

范围 60-130%-600-450um

百分数模式 70%250um

速率 $\pm 1.500\text{um}$

测量精度 $\pm 5\text{um}$

分辨率 1um

3．主机

stn液晶显示 5.7英寸彩色

4．超声波能量

1sp_{ta}3 低于是7毫瓦/平方厘米

1spta3 低于是28毫瓦/平方厘米

m1 低于0.23

5. 尺寸

220毫米（宽）*222毫米（长）*275毫米（高）

8.7英寸（宽）*8.7英寸*10.8英寸（高）

6. 重量 4公斤（8.8磅）

7. 电源

电压范围 ac100-240v

频率 50/60hz

耗电量 42w