骨密度测试仪技术参数

1、基本需求：便携式，可外出巡诊。

2、测量方式：手持式宽频聚焦超声探头，全干式沿骨轴测量，四晶片双发射双接收。

3、测量部位：桡骨+胫骨双部位。

4、探头频率：探头中心频率1.25MHz。

5、测量时间：<30秒。

6、声速SOS精确度：≤0.15%，声速SOS测量重复性：CV≤0.4%。

7、诊断参数：SOS、T值、Z值、BQI、PAB、EOA、RRF，成人百分比、同龄百分比。

8、内置参考数据库：适用亚洲人种(中国，男/女)正常参考数据库。

9、报告打印：彩色打印报告单。

10、病人数据管理： ＞20000个病例。

11、探头寿命：在产品寿命期内正常使用不需更换。

12、测量人群：多人群测量（儿童+成人）（0-100岁）。

13、操作温度： 18-35℃。