**膀胱残余尿量测定仪（二类）**

1. ≥5.5英寸触摸式彩色液晶屏
2. 获取数据的时间≤4S，手持探头上设计扫描开关。
3. 有膀胱投影图和放大型的测量结果数值显示。
4. 可显示四次测量结果。
5. 电池使用时间≥4h。
6. 支持多语言操作系统
7. 可设置医院名称、日期、日期格式、时间
8. 显示软件版本信息
9. 可加密U盘，便于保护患者隐私
10. 支持儿童模式、女性无子宫模式、肥胖模式、标准模式选择
11. 支持患者信息输入、图像选择、手动标注和手动绘制
12. 支持中英文选择
13. 可保存/读取患者病例≥100名
14. 支持U盘存储患者病历和图片
15. 支持热敏打印，可打印超声图像和测量结果
16. 电源管理设置功能，可进行电池电量指示和低电量提醒
17. 具有屏保时间设定
18. 具有二维扫描、三维扫描功能
19. 具有探头移动指示功能
20. 探头：2.5MHz 3D机械扇扫；
21. 容积范围：0mL～999mL；
22. 容积最大允差：0mL～99mL允差±15mL；100mL～999mL允差±15%。
23. 最小显示精度：1mL
24. 膀胱定位方式：预扫描定位，投影定位；
25. B型扫描角度：≥120°；
26. 切面建模数量：≥12面；
27. 显示模式：实时图像←→投影图像。
28. 报告输出：内置热敏打印机，支持电子病例输出。