

乳甲科设备参数

1.乳腺活检枪

由触发开关、轴杆、弹簧、传动杆、保险装置和衬垫组成，不包括活检针。有 22 mm 和 15 mm 两个穿刺深度。可消毒后重复使用。提供质保，3-5 年免费维修。

2. 耦合剂恒温加热器

规格： 12v/50HZ 安全加温仪；双杯

功率： 15wx2

3.固态超声耦合剂垫片固体透明专用凝胶

规格： 圆形 $\phi 9\text{cm} \pm 1$

4.乳腺癌术后上肢康复训练器械

滑轮吊环训练器（不锈钢）：规格： $85 \times 12 \times 76 \sim 130\text{cm}$ ：升降支架调节范围 $0 \sim 50\text{cm}$ ，额定载荷 15kg、材质： 不锈钢材质；尼龙绳。

肩梯： 1) 外形尺寸（长 \times 宽 \times 高）： $41 \pm 5 * 10 \pm 5 * 132 \pm 5\text{cm}$

2) 肩梯爬行层： 50 层

3) 肩梯升降范围 $0 \sim 22\text{cm}$ 。

材质： 型钢、ABS，钢件表面喷塑

肩关节旋转训练器（轮式）：由固定部件、阻尼装置、导向管、升降装置、圆盘，手柄组成。

1) 外形尺寸（长 \times 宽 \times 高）： $83 \pm 5 \times 26 \pm 5 \times 100 \pm 5\text{cm}$

2) 高度调节范围 $0 \sim 66\text{cm}$ 。

3) 手柄至转动轴距离调节范围 $14 \sim 36\text{cm}$ 。

4) 阻尼力矩： $\geq 1650\text{N} \cdot \text{cm}$

5.微波治疗仪

电源： -220V 50Hz

额定输出功率： 理疗 40W/热凝治疗 100W 输入功率： 500VA

工作频率： 2450MHz

匹配负载抗阻： 50Ω