

电动取皮刀参数:

用途 :用于提供多种厚度及宽度的皮肤移植用器械

- 1、取皮厚度:0 ~ 0.75mm , 取皮厚度最小递进单位: 0.05mm, 取皮厚度调整钮为单边调整, 稳定性高, 不需校准归零。
- 2、取皮宽度:2.5 ~10.2cm, 至少五种宽度可选, 2.5cm; 3.8cm; 5.1cm; 7.6cm; 10.2cm。
- 3、原装进口 达, 耐高温消毒性能优越, 低惯性电动机转动时几乎不会产生任何震动, 转速:4500 -6500rpm;无需调速, 开机即可直接使用, 无极变速控制。
- 4、手持式控制, 容易操作;手持件有触点开关设计, 随时启停, 使用安全。
- 5、手持件连接线可插拔, 使用和消毒方便, 可进行高温高压消毒。
- 6、手持件重量 : $\leq 1 \text{ kg}$
- 7、工作条件:环境温度-20℃-55℃。
- 8、电源电压:100 ~240V 交流自动切换, 50HZ 单相, 输入功率:不大于 150VA。输出 15V 直流, 4.5A。
- 9、保护等级:I 级; 防电击类型: R 型; 防进液程度:IPX0; 运行模式:连续运行。
- 10、噪声 : $\leq 60 \text{ dB (A)}$
- 11、消毒方式:整机可高温高压, 低温等离子等多种消毒方式。光滑头端设计易于清洁, 避免污染物累积。

刀片参数:

- 1、产品名称:医用电动取皮刀片
- 2、产品功能:用于切割组织
- 3、产品尺寸: 长度 106mm, 宽度 18.8mm , ($\pm 5\text{mm}$)
- 4、产品特点:刀片具有自润滑功能且装卸简便、灵活, 可顺利进行往复运动, 防止金属与金属的碰撞。
- 5、产品材质:刀片采用进口不锈钢制造、锋利, 耐用, 取皮薄而均匀; 底托采用进口塑料制成, 独特配合电动取皮刀的手持件头部结构。