功能参数要求：

一 电动植皮刀：

 1 具备稳定且可靠的性能，能够实现连续、平整的取皮操作，所获取的皮源应边缘整齐，薄厚均匀一致。

 2 提供至少 2.5cm、5.1cm、7.6cm、10.2cm 四种宽度选择，通过宽度刀架进行便捷调节，满足不同面积皮肤缺损的取皮需要。

 3 手柄及植皮刀整体可进行高温高压灭菌。

二 远程动态血压计

 1 收缩压测量范围需覆盖 40 - 260mmHg，舒张压测量范围为 20 - 210mmHg，收缩压与舒张压的测量精度应控制在 ±3mmHg 以内。

 2 可通过网络传输数据，实时监测。

三 水光针皮下电子注射器控制助推装置

1 剂量范围：0.0083 - 5ml，满足多样需求。

2 调节精度：最小步进 0.01ml，全剂量误差≤±2%。

3速度：0.01 - 1ml/s 连续调节，切换响应≤0.1 秒。

4 模式：含自动感应、自动单次、单次、持续模式，1 秒内切换。

 四 吸脂机

1 负压强度范围：-60kPa 至 - 95kPa，可多档调节（至少 10 档），精度 ±2kPa，适配不同部位脂肪抽吸。

2 抽气速率：≥20L/min，保证吸脂效率，缩短手术时间。

3 储脂罐容量：≥1000ml，配备液位报警功能，防止液体溢出。

4 安全保护：具备过压保护、空载保护、漏电保护，符合 GB 9706.1 医用电气设备标准。

五 负压配药柜

1 用于配置化疗药物，适合单人操作，配备药物检测灯

2 尘埃（对于≥0.5um）：≤3.5粒/升；

3 净化效率(对于≥0.5um尘粒)：≥99.999%；

4 平均垂直下降风速： ǵ0.3 m/s；

5 本机噪音：≤65dB(A声级)；

6 2-4小时后，药液温度可达到25-37℃并自动保持恒温