

急诊科骨髓腔穿刺系统参数

产品规格参数电钻：

1. 尺寸：160mm±10mm X 120mm±10mm X60MM±10 mm
2. 电钻外观为封闭式结构，无裂纹。
3. 操作方式：按钮操作
4. 转速范围：空载时，1300rpm~2000rpm
5. 工作噪音：距离3英尺处，≤70dB（A）
6. 工作指示灯：在运转工作时，指示灯亮
7. 穿刺针与电钻连接：磁吸力连接
8. 电池类型：直流密封锂电池
9. 供电电压：15V
10. 电量指示：电量约为10%时，指示灯为红色
11. 在紧急情况下，当患者建立血管通路困难时配合一次性使用穿刺针快速建立稳定可靠安全的骨髓血管通路，可以通过这个通路快速给药和输液，且不干扰抢救。
12. 电钻可以保证完成至少500次穿刺操作。
13. 穿刺针套件：不少于三种穿刺针套件；
穿刺针长25mm，宽15Ga；
穿刺针长15mm，宽15Ga；
穿刺针长45mm，宽15Ga。
14. 直流密封锂电池需配置3块。