应用方向：

满足骨科关节、创伤、脊柱、足踝等部位手术的术中透视需求。

基本功能需求：

1、C臂开口径≥78cm。

2、具备低剂量控制系统。

3、具备智能处理系统，完备的后处理系统，方便技师操作，便于手术进行。

4、最大电流大于24mA，保证肥胖病人和腰椎等厚重部位的图像清晰度。

5、具有网络连接以及DICOM文件输出功能，可方便连接手术导航系统及手术机器人系统。

6、具有ISO、CCC、SFDA、CE、FDA等之一的认证证书。