附件

DR机技术参数及要求

1. 功能需求：用于拍摄头颅、脊柱、四肢、胸部、腹部等全身站立位和卧位的数字X线摄影系统。
2. 探测器：数字化平板探测器

三、X射线管：

1.焦点功率：≥50KW

2.阳极热容量：≥300kHu（210KJ）

3.双焦点：0.6mm（小焦点）/ 1.2mm（大焦点）

四、高压发生器：最大功率：≥50kW

五、摄影床为移动摄影床、承重≥200kg

六、工作站：i5以上CPU，硬盘容量≥2T ，运行内存≥8G，医用4K显示器，胶片打印机等。

七、提供设备使用年限佐证材料（附图）、售后服务承诺（含保修期限）