应用方向：

用于肿瘤患者的放疗定位，获得其高清CT图像，能够满足放疗患者定位中各种体位的要求，并可实现使用乳腺托架等特殊固定设备的定位及透视要求。

基本功能需求：

大孔径≥80cm，真实扫描范围 60cm，模拟定位软件包，剂量管理软件，高精度放疗专用床面组件，高精度激光灯定位系统，电子密度模体，质量验证模体，双同高压注射器，与科室现有放疗设备匹配兼容，完善的售后服务等