一、X射线防护屏（带铅玻璃）

1.移动式；

2.带移动万向脚轮，脚轮单个承重80公斤以上，脚轮带刹车装置；

3.屏风不漂移，不下垂，不变形，设计使用寿命10年，推拉力不大于6.5Kg，隔音效果60分贝；

4.防护设计：多联铅屏风拼接处有专用三角防护条，确保任意角度折叠均无辐射泄露；

5.铅屏风款式和视窗尺寸：

5.1单联铅屏风规格（约）：1000宽×2000mm高；

5.2视窗规格（约）：600宽×400mm高；

5.3防护等级要求：2mmpb；

1. X射线防护屏

1.移动式；

2.屏风表面采用1mm厚不锈钢，防护材料为2mm防辐射专用医用铅板，铅当量大于等于2mmpb；

3.带移动万向脚轮，脚轮单个承重80公斤以上，脚轮带刹车装置；

4.屏风不漂移，不下垂，不变形，设计使用寿命10年，推拉力不大于6.5Kg，隔音效果60分贝；

5.防护设计：多联铅屏风拼接处有专用三角防护条，确保任意角度折叠均无辐射泄露；

6.铅屏风款式和尺寸：

6.1单联铅屏风规格（约）：2000宽×1350mm高；

6.2铅当量：2mmpb

1. 废物铅桶2个（病房使用）

1.规格尺寸（约）：内径直径150mm×高度200mm，铅当量：3mmpb；

2.内外饰面均使用304不锈钢板；

3.铅板厚均为3mm且无缝连接，铅板为国标1号铅；

4.罐体两侧及上盖装有2个不锈钢把手，便于抬运及开关箱盖；

5.罐体前部贴敷射源警示标记；

1. 废物铅桶2个（储源室使用）

1.规格尺寸（约）：内径直径250mm×高度400mm，铅当量：3mmpb；

2.内外饰面均使用304不锈钢板；

3.铅板厚均为3mm且无缝连接，铅板为国标1号铅；

4.桶体两侧及上盖各装有2个不锈钢把手，便于抬运及开关箱盖；

5.桶体前部贴敷射源警示标记；

6.带移动脚轮可移动可刹车；

五、分装防护屏

1.规格（约）：正面300×200mm，上下面300×200mm，视窗200×150mm，铅当量：3mmpb；

2.内外饰面均使用304不锈钢板；

3.铅板厚均为3mm且无缝连接，铅板为国标1号铅。

六、粒子装卸台

1.同时满足规格0.8mm及0.6mm粒子源装卸；

2.内外饰面均使用304不锈钢材质

七、铅衣架2个

1.精制304不锈钢衣架；铅衣8件挂式

2.配置4个360度万向滑轮；