

凤阳县人民医院感染病区呼吸楼放射防护 施工项目

CT 机房		
序号	名称	规格型号
1	铅玻璃	1、ZF3 防辐射高铅玻璃 2、铅当量 ≥ 4 mm Pb 3、白色透光率：99.3%
2	防护窗框	1、阻燃板打底 2、铅板屏蔽四周缝隙 3、1.0 mm厚 SUS304 不锈钢板装饰
3	电动平移防护铅门	1、内置 ≥ 4 mm Pb 防护铅板，铅板纯度优于 99.994% 2、装饰面板：1.0 mm厚 SUS304 不锈钢板 3、定位方式：上悬挂导轨 4、控制方式：手动按钮、遥控器 5、安全方式：红外安全感应光线、遇阻反弹
4	微电脑自动门机系统	
5	警示灯	1、LED “射线拍片 灯亮勿入” 2、配备门灯连锁装置 3、“当心电离辐射”铝型材
6	平开防护铅门	1、内置 ≥ 4 mm Pb 防护铅板，铅板纯度优于 99.994% 2、装饰面板：1.0 mm厚 SUS304 不锈钢板 3、特制门轴：不锈钢顶针式门轴，门扇可上下调节 4、控制方式：手动 5、把手：304 不锈钢材质、铅板防护
7	防护门窗套	1、阻燃板打底 2、铅板屏蔽四周缝隙 3、1.0 mm厚 SUS304 不锈钢板装饰
8	墙面防护板防护	1、防护当量 ≥ 4 mm Pb 2、加固防开裂
9	机房放射诊疗、环保预评价及验收	

DR 机房		
序号	名称	规格型号
1	铅玻璃	4、ZF3 防辐射高铅玻璃 5、铅当量 ≥ 3 mm Pb 6、白色透光率：99.3%
2	防护窗框	4、阻燃板打底 5、铅板屏蔽四周缝隙 6、1.0 mm厚 SUS304 不锈钢板装饰
3	电动平移防护铅门	6、内置 ≥ 3 mm Pb 防护铅板，铅板纯度优于 99.994% 7、装饰面板：1.0 mm厚 SUS304 不锈钢板 8、定位方式：上悬挂导轨 9、控制方式：手动按钮、遥控器 10、安全方式：红外安全感应光线、遇阻反弹
4	微电脑自动门机系统	
5	警示灯	4、LED “射线拍片 灯亮勿入” 5、配备门灯连锁装置 6、“当心电离辐射”铝型材
6	平开防护铅门	2、内置 ≥ 3 mm Pb 防护铅板，铅板纯度优于 99.994% 2、装饰面板：1.0 mm厚 SUS304 不锈钢板 3、特制门轴：不锈钢顶针式门轴，门扇可上下调节 4、控制方式：手动 5、把手：304 不锈钢材质、铅板防护
7	防护门窗套	1、阻燃板打底 2、铅板屏蔽四周缝隙 3、1.0 mm厚 SUS304 不锈钢板装饰
8	墙面防护板防护	3、防护当量 ≥ 3 mm Pb 4、加固防开裂
9	机房放射诊疗、环保预评价及验收	

(项目包括 CT 机房、DR 机房施工及验收，结合图纸，具体以现场实际尺寸为准)