铱-192放射源技术参数

1. 活度：370GBq+25% -10%
2. 放射源工作寿命：≥6个月
3. 源壳尺寸：≤φ1.1×6.5 mm，
4. 源壳厚度：≤0.15 mm，
5. 活性区尺寸:≤Φ0.7mm×3.5mm，
6. 放射源源辫长度≤1700mm。
7. 包壳外径正偏差小于10%，长度偏差不大于名义尺寸的10%
8. 投标单位负责办理铱-192放射源转入转出手续。
9. 投标单位必须有全套的运输资质，负责运送到医院科室，并将放射源安装到机器上进行调试和售后服务。
10. 负责投标单位所供放射源的回收，在运送新源时将旧源回收，保证旧源不在医院停留。
11. 保证放射源的充分活度10居里±1居里，完全达到或者更高于标准。