**锶-90密封放射源技术参数**

1. 采购锶-90敷贴器2枚，形状、尺寸及活度参数如下：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 形状 | 源壳尺寸 | 活性区尺寸 | 活度 |
| 1 | 圆形 | 直径30mm | 直径28mm | 20mCi |
| 2 | 方形 | 边长30mm | 28mm\*28mm | 40mCi |

1. 产品特性：锶-90/钇-90粉末冶金源箔密封在方形铝合金源壳内，半衰期: 28.79年。
2. 质量控制标准：符合密封源分级标准IS02919：2012/C33242及GB40753-83/C53312。
3. 协助准备办理进口批文所需的材料；办理国家生态环境部进口审批；办理国家商务部《两用物项和技术进口许可证》；订购放射源、清关、提货、运输；办理《放射性物质运输货包辐射水平及表面污染检测证明书》；向属地公安局申请办理《放射性物品运输证》等。承担新锶-90敷贴器进口手续办理费用，承担新锶-90敷贴器运输、安装费用，负责于手续完结2月内将放射源运输至医院指定地点。
4. 承担两枚废旧锶-90敷贴器回收手续办理并支付相关费用。