铅衣技术参数

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 规格 |
| 1 | 防护核心材料：进口超轻超薄、超柔软防护材料；无铅材料为锑、铋粉和橡胶混合压制而成。 |
| 2\* | 防护材料分部均匀，正常使用铅当量不会衰减；正面左襟右襟100%重叠0.5mmpb，背面0.25mmpb；适用于X射线管电压(30-120)KV;总过滤为(0.05-3.5之间)mmCu的X射线防护材料。 |
| 3 | 制作工艺：采用进口配件组合而成，进口设备缝制而成，减少针眼分布，降低透线。 |
| 4\* | 外部E-PTFE面料,表面防水处理,能够有效的阻挡液体渗透至内部造成防护材料的快速老  化。 |
| 5 | 内部E-PTFE面料,防止防护材料内部的金属粉末与人体直接接触;魔术贴采用知名品牌,3万次拉合承诺,产品3年内免费更换。 |
| 6 | 尼龙卡扣采用进口知名品牌,该扣具品质顶级,且耐磨,耐撞,结合顺畅,造型优美。 |
| 7\* | 两侧肩部采用进口记忆棉减压肩垫,缓减肩部直接受力造成的高负荷作业无毒、无味、可清洗、易折叠、可悬挂、耐磨、易清洗面料、做工精细、经久耐用。 |
| 8\* | 分体式铅衣，下裙添加宽版松紧腰带，减轻传统铅衣腰部完全受力状态，分散重量 |
| 9 | 性能标准：符合GBZ/T 147-2002X射线防护材料衰减性能测定方法或者YY0292.1-1997医用诊断X射线辐射防护器具第一部分：材料衰减性能的测定。 |
| 10\* | 定制尺码，花色，免费绣名字，终身免费清洗维修，支持8天无理由退换货。 |