

轻型柔软防射线辐射防护服放射科介入室防辐射连体服

| | |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 轻型柔软防射线辐射防护服放射科介入室防辐射连体服 |
| 公司名称 | 北京凌创合力科技发展有限公司 |
| 价格 | 1.00/套 |
| 规格参数 | 品牌:PLT 型号:PC2103A 铅当量:0.35/0.50 |
| 公司地址 | 通州区通胡大街78号 |
| 联系电话 | 010-57127102 13811979642 |

产品详情

X射线辐射铅防护服主要是有含铅橡胶制作而成，外层采用高强度氨纶材料缝合而成，主要是针对各种X射线辐射环境下的工作人员的避免辐射伤害还进行的防护。比如放射科，介入室，X光检测以及各类工业级X射线试验及测试等。由于X射线辐射是一种电离辐射，而电离辐射对人体细胞的伤害是非常严重的，而且是看不见的一种伤害。因此作为各类辐射环境下的工作人员，配备X射线防护服是职业安全防护的必备要求。

X射线防辐射铅衣种类和规格也比较多，常用的射线防护铅衣的款式主要有长袖连体，半袖连体，无袖连体；长袖分体，无袖分体等，铅当量规格主要有0.35mmpb和0.50mmpb两种。（原装进口的铅衣会有0.25mmpb和0.50mmpb之选），根据产品特点和实际的使用要求，一般尽量选择重量轻，防护相对全面的防护服。由于此类防护服采用含铅材料制作而成，因此每套防护服的重量相对比较重一些，一般在4-7公斤之间，作为工作环境下常穿的防护服，要根据具体情况优选防护性能和重量的和优配比。

X射线防护服的使用和保养注意事项：

- 1、X射线防护服在日常使用时，应按要求穿着及佩戴相应附件；
- 2、X射线防护服外层可用中性洗涤剂清洗，清洗后自然晾干即可；
- 3、X射线防护服不可经常折叠，以免长期折叠造成破裂，发生漏线现象；使用完后应垂直挂与专用铅衣架上。
- 4、在使用3年以上时应注意检查部否需要更换，因为射线辐射防护如果效果减弱，是感觉不出来的

,反而对身体会造成伤害。

5、平时不用时应在专用的洁净空间保存,避免高温高湿环境下长时间使用和保存,容易影响防护效果和使用寿命。

6、应储在相对湿度不大于80%,无阳光直射,远离热源,无腐蚀气体和通气良好的室内;严禁与酸,碱等其他有损于产品的物品接触,以便延长其使用寿命。