

微波理疗室电波治疗室防微波辐射大褂双层可拆内胆通用结构辐射服 2.45GHZ

产品名称	微波理疗室电波治疗室防微波辐射大褂双层可拆内胆通用结构辐射服2.45GHZ
公司名称	北京凌创合力科技发展有限公司
价格	1.00/件
规格参数	品牌:普莱特 型号:PG26104 产地:北京
公司地址	通州区通胡大街78号
联系电话	010-57127102 13811979642

产品详情

产品信息

品名：微波辐射防护服

型号：PG26104/PG26105

结构：双层式复合结构

款式：医务大褂式，

功能：防微波辐射/屏蔽电磁辐射

颜色：白色

重量：0.70kg左右

防护频段：10KHZ-36GHZ，特别对2.45GHZ具有良好的防护效果

屏蔽效能：60DB以上，屏蔽率达99.999%

技术标准：GJB5313-2004 QJ2809-96 GB23463-2009

使用人员：微波理疗室，电波治疗室的医务人员及患者。其他环境的具体使用者。

使用环境：微波理疗室，电波治疗室，核磁共振室，超声室，影像科等部门。

微波理疗室防微波辐射屏蔽防护服是专门针对医院微波理疗工作而生产的一款防微波辐射防护服，服装采取白色大褂翻领式，在外型上和医院普通工作服保持一致的基础上，内胆采用高性能屏蔽材料制成可拆卸式防护屏蔽体，即保证了服装整体的一致性，也保证了对微波辐射的屏蔽性。本款“普莱特”防微波辐射防护服的结构科学，用料严谨，采用了性能突出的磁控溅射工艺，对特殊纤维基体进行物理和化学工艺处理，是防辐射性能达到佳状态。高性能金属化织物防辐射材料是业界公认的防护效果优秀的屏蔽材料，该材料经过航天二院检测，在10KHZ--40GHZ之间的屏蔽值低不低于60DB，完全满足工业辐射防护的需要。本款服装采用复合式结构，便于洗涤，保养，维护。使防辐射效果更稳定，更持久。主要广泛应用于航天科技，中航工业，电力，科研院所，高频电磁，雷达通信，电信测试，医院理疗室等环境，并对该系列环境下产生的辐射起到良好的阻断和屏蔽作用。目前款式主要包括：大褂式，分体套装式，连体式，全封闭式等。可根据不同的工作环境和辐射危害选择不同的款式。我们承诺，产品性能经过检测完全符合国家相关标准，产品质量过硬，能满足工业上各种恶劣环境的考验，售后服务贴心，7*24小时解决您的安全防护问题。