

放射科铅板 山东四季鸿铅板公司

产品名称	放射科铅板 山东四季鸿铅板公司
公司名称	聊城市四季鸿物资有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省聊城市经济开发区辽河路东首
联系电话	13734479444 13734479444

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：聊城市四季鸿物资有限公司

放射科铅板，是用金属铅轧制而成的板材，目前国内常见的厚度约为1-20mm，多采用电解铅制作。放射科铅板具有很强的防腐蚀、耐酸耐碱，经常用于耐酸环境的施工、队稗II射、x光、C丁室射线防护、加重、隔音等许多方面，是一种比较好的放射材料，因此射线防护铅门的常见材料就是放射科铅板。

下面就为大家介绍一下关于放射科铅板的产品性能:

- 1、放射科铅板可用于射线防护、防腐蚀、耐酸环境施工、隔音等许多方面。
- 2、放射科铅板具有很强的防腐蚀，耐酸耐碱，耐酸环境施工、队稗昌射，X光，C丁室射线防护、加重、隔音等许多方面。
- 3、铅具有高密度、良抗蚀性、熔点低、柔软、易加工等特性，在许多工业领域中均得到应用。
- 4、我们还应该知道:放射科铅板在澎M51射领域的应用越来越广，它的晰ER射性能被越来越多的人认可。

在操作室与机房间设放射科铅板防护，放射科铅板厚3 mm，观察窗及主射线方向放射科铅板防护高度为3.8 m，其余墙面放射科铅板防护高度为2.5 m。选用符合规范及设计要求的放射科铅板，经有资质的试验单位检验合格后方可使用。

一。使用5cmx5cm满涂防水漆的木条作压条进行放射科铅板的安装，压条纵横间距均为45 cm，安装时先在墙上打孔，然后用膨胀螺钉将压条及放射科铅板与墙体固定，钉头采用等同厚度的放射科铅板加以屏蔽，加强放射科铅板的整体性，更好地提护效果。

二。放射科铅板之间采用焊接连接。放射科铅板安装完成后进行墙体的饰面施工，饰面施工时注意不得钉穿及划破放射科铅板。

(1)应用范围比较窄

一，从涉及的材料方面来看，目前所建立的焊接工艺设计系统主要对象多为放射科铅板焊接，并基本是同种材料的焊接，对于铝合金、钛合金及铜合金等有色金属的焊接及异种材料的焊接涉及的比较少。

第二，从焊接方法上来看，主要以弧焊方法为主，并主要是单一的焊接方法，放射科铅板，对于组合的焊接方法考虑的比较少。

(2)缺少开放性

目前的很多焊接工艺设计系统，试图一劳永逸，建立后不再更新和扩展，更没有提供扩展的接口。事实上，焊接技术在不断发展，新材料、新工艺不断涌现，焊接工艺设计知识，需要不断更新和补充，计算机技术也在迅猛地发展，系统设计人员，一方面要不断地更新和改进系统才能跟上时代发展的步伐;另一方面，要使所建立的系统，方便用户更新和修改，使用户可以不断地添加知识，以满足新的需要。

(3)与实际应用有一定距离

放射科铅板厂家现有的系统一般按某一标准编制，设计的内容一般是一个大致范围，不够具体，和实际的焊接工艺设计书还存在一定的差异，不能直接使用。

放射科铅板-山东四季鸿铅板公司(图)由聊城市四季鸿物资有限公司提供。聊城市四季鸿物资有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！同时本公司还是从事硫酸钡，防辐射硫酸钡，硫酸钡沙的厂家，欢迎来电咨询。