

铅门，铅板防辐射材料生产厂家

产品名称	铅门，铅板防辐射材料生产厂家
公司名称	山东鑫乾源辐射防护材料有限公司
价格	16.00/公斤
规格参数	
公司地址	山东省聊城高新区九州办事处武楼小区临街楼109号
联系电话	13406373900

产品详情

山东鑫乾源射线防护工程有限公司，初始注册资金800万元，专注于铅板、铅门、铅锭、铅玻璃、铅容器、铅屏风、铅箱、等各种防辐射材料及铅制品的生产及销售，安装。公司主要生产经营的项目有：（1）医用辐射防护门、铅玻璃的生产、销售、安装；（2）防辐射铅板、防辐射铅皮、铅砖的生产、销售、安装（3）核医学防护工程（4）直线加速器防护工程（5）工业探伤防护工程（6）介入放射学防护工程（7）核磁屏蔽工程（8）辐射防护器材的生产、销售、安装。医用门包括放射科防辐射门，手术室气密门、通道门，ICU重症监护室自动玻璃门，病房门等。（9）

个人防护用品，如铅衣、铅帽、铅围脖、铅手套等。我们的产品通过了中国疾病预防控制中心辐射防护与核安全医学所的检测，并颁发了合格检测报告。公司立足山东，服务于国内各大小医院，业务遍及全国并远销海外。为保障公众的健康和安全，我们对各项工作、各个环节都力求精益求精，严格律己，从不马虎，始终以“好品质始终如一、好服务一如既往”的宗旨服务于大众。

竭诚为射线防护行业做出卓越的贡献。

自创办以来，鑫乾源公司始终坚持“诚信、规范、高效、合作、分享、共赢”的经营理念，在管理模式上突出精细化管理，在管理理念上强调服务意识，最大程度的调动员工的创造性和责任感，致力于打造“快乐鑫乾源、发展鑫乾源、智慧鑫乾源、和谐鑫乾源”。多年来，在深挖潜力，广拓市场的同时，公司注重企业文化建设，在丰富员工精神文化生活的同时，使员工的综合素质得到显著提升，大大增进了员工的责任感、成就感和归属感。

经努力，鑫乾源逐渐形成了亲切、开放、严谨的企业文化和科学规范的管理体系，凝聚了大量优秀人才，目前，鑫乾源公司设有生产销售部、工程部、采购部、原料部、售后服务部、配送中心、财务部、企划部、办公室、行政部等十几个部门。

鑫乾源公司员工平均年龄30岁，朝气蓬勃的团队，年轻的面孔，以及认真、勤劳，有激情、有斗志、有锐气、会拼搏、善拼搏的员工队伍，是鑫乾源的财富和锦绣未来。在公司以人为本的科学管理下，公司创造性地实施了一系列精细化管理措施，开展了提升企业员工素养和执行力的丰富多彩的企业文化活动。如今鑫乾源正在实施跨越发展战略，阳光、聪慧的鑫乾源员工以及鹏博的事业，将在公司科学决策和创新实践中发展壮大！

发展中的鑫乾源公司真诚期待与您合作，共襄盛举。

公司主要生产铅板（医用铅板、防辐射铅板、X光室防护铅板、防爆铅板）铅玻璃、硫酸钡、防护钡板 医用铅板门、防辐射铅门、CT、X光室防辐射铅门、铅房、铅屏风、铅砖、铅锭、手术室气密门、工业探伤门、复合防护板及其它铅制品的生产厂家，原料采购严格把关，原料采用1#电解铅，并且有进口仪器检测，确保质量关生产的铅制品全部用99.994以上的1#铅制造，主要用于医院防护，旧房改造，工业防腐。

售后服务

- 1、公司售出产品提供产品检测报告，施工方法，安装说明。
- 2、公司有经验丰富的射线防护技师，根据客户需求提供上门服务。
- 3、公司产品提供售后维修服务。

24小时服务热线:13884744234手机：13406373900 陈先生

本公司拥有一流的技术工人和施工团队为您提供最专业的指导！足迹遍布全国！

只有用心才能成事，做企业一样，只有真心为客户着想，为产品质量下大功夫，才能得到客户信任，才能使企业文化得到弘扬和提升，本公司本着立足防护产品生产，承接防护工程施工多年来积累了丰富经验，产品销往全国，得到客户一致好评。

本公司所有产品严格遵循“GB1470-2005、GWF02-88”国家防护标准生产，保证产品质量的合格。公司历经多年的发展，现已成为行业领先、工艺技术装备水平最高、产品规格最齐全的企业，并与各大厂商组建联合销售。本公司有着多年专业防辐射施工经验，完全按照安全射线防护施工标准，根据客户要求量身定做安全舒适的完美工作环境，远离射线辐射。公司拥有近300人专业施工团队，最大限度的缩短工程周期，拥有专业的射线防护资质，保证防护工程的顺利验收。能够面向全国承揽各种辐射防护新建及改造工程的设计、施工。主营产品：铅板，复合防护板，铅门，铅玻璃，硫酸钡防护涂料，铅锭，铅衣，铅屏风等，被广泛应用于全国各地医用放射机房装修和工业领域对X、射线防护的要求，产品遍布全国各地，并赢得客户一致好评

铅板系列：我公司采用国标1#电解铅轧制而（也称铅皮、铅片、）、型号：（单位：mm）厚度0.1mm—160 宽度：1600mm 长度可加工至13米长，特殊需要可协商。

本厂可根据客户要求，加工制造各种规格尺寸的铅板、铅铈板、铅极板及其它铅合金板，防辐射主要用于医院CT室、DR室、CR室、X光室等，本公司致力于保护患者和医务工作者为己任，不断研发，不断专研，确保质量关，不断扩大经营，现在已发展成为山东省乃至全国射线防护工程规模的公司。防辐射硫酸钡、铅门、铅板、铅玻璃、铅衣等已经遍布全国各地，受到新老客户好评。

防辐射铅板（又名：铅皮，防辐射板）

铅板具有很强的防腐蚀,耐酸耐碱,耐酸环境施工、医用防辐射,X光,CT室射线防护、加重、隔音等许多方面,而且是一种比较廉价的防辐射材料;铅板用金属铅轧制而成的板材.金属铅便是制作铅板的材料。金属铅MM,最长8000MM,

多采用1#电解铅制作,市面上也有采用回收铅制作而成的。防辐射铅板是怎样安装的:

- 1、首先选择好房间所需要铅板的厚度,将其与密度板粘贴在一起,这样在合成板上打钉子时间长了铅板才不会下坠。
- 2、所有铅合成板均采用搭接的方式进行施工。
- 3、将铅合成板固定在轻钢龙骨墙面骨架上,然后对过空钉子眼做铅扣帽防护处理。
- 4、墙面的电源,开关插座等,在后面作铅防护处理。
- 5、全部采用钢骨架固定在上部钢架上,在钢骨架下部作铅防护合成板,对空调通风口在上部作防护处理。
- 6、整体安装完毕后,在做表面装饰面。
- 7.将铅板与高密度板用胶粘好。

防辐射硫酸钡 用于装修内外墙可有效屏蔽X射线和Y射线,能有效防止阻隔射线外泄,主要用于医院X光室、CT室等需要防X Y射线要求的场所装修使用,按每平方添加50KG至60KG配比与水泥混合使用能达到良好的防辐射效果,具体配比用量以客户要求为准并且不影响其色相和美观要求,抹墙厚度在2cm-3cm左右,其产品纯天然开采研磨而成符合国家低碳环保要求。顶棚浇注墙体,用于放疗机房,ct,x线机房及工业探伤机房防护,造价低,施工方便,是一种廉价的防辐射材料。

防辐射钡沙性能指标: 外观:微黄色粉状和颗粒;

抗穿透性辐射能力强;

与结构基面整体结合性好;

有较高的抗压及抗折强度;

良好的防静电聚集和扩散火花功能;

早强性、凝固时间短。

防辐射钡沙施工工艺:施工配合比: 1、水泥:硫酸钡防辐射材料=1:4为施工量。

2、施工中需掺加适量建筑胶。 3、需分层批抹施工,每层施工厚度不超过1厘米,如施工总厚度超过1厘米,需分两次施工,每次施工间隔一晚。注:1厘米施工厚度=一个金属铅板厚度量

防护涂料:按一定科学配比辐射而成。具有阻挡射线能力强、粘接牢固、铅当量稳定、无毒无害等优点。用于医疗、工业探伤等使用放射物质和射线装置场所的环境保护。高比重,高密度射线防护涂料,吸收各种辐射,防护强度高,使用寿命长密度 4.50g/cm³硬度 205~305熔点 1580°硫酸钡含量 98%细度 60~1250目功能 较强吸附多种电磁辐射、家装辐射,是家庭专修,X射线机房、CT机房楼面、墙面辐射,核防护的最佳防护用品.X 射线防护涂料,施工简单、凝结强度高不龟裂、吸收射线及散射线能力强,具有较高的防护能力,且防护成本低。该材料已广泛应用在国内外家庭装修,医院的x光室.介入室、直线加速器机房、工业探伤机房的墙体防护。防护强度高,简易施工,使用寿命长等.优点是医院,X光室,CT室,和工业探伤防护,核医学,核工业,等高强辐射防护的首选材料。也可用于石油天然气钻井泥浆的加重剂,生产立德粉或作为X射线的屏蔽剂用于医学、原子能工业、车辆制动材料、包装带、高档

油漆、医院防辐射重力墙等行业。

适用：医疗，压力容器 化工，石油等

- 1、将硫酸钡与水泥按照4:1的比例配好。
- 2、在用硫酸钡施工前必须对墙面适量喷水，以保障抹的硫酸钡能与墙体有效结合。
- 3、为了保证硫酸钡防护层的均匀性，在施工前一定要用水泥砂浆凿平墙面。
- 4、抹硫酸钡时如果抹的厚度超过20mm，那么就需要在墙面上挂钢钉网。
- 5、在抹硫酸钡的时候每次抹的厚度以10mm为宜，以防抹墙面砂浆下垂，影响质量。
- 6、为防止接茬处出项裂纹，要在接茬处斜茬拉毛后继续施工。
- 7、在抹第二次硫酸钡时，需待施工层凝固后，才可以进行。
- 8、在凝固过程中，如出现裂纹，需用铲刀沿裂纹剔出10-15mm的毛沟，到裂纹接层处，用防护水泥砂浆补平即可。

铅玻璃 铅玻璃系列：上图为本公司生产的铅玻璃观察窗口透光度99%，有良好的屏蔽射线作用，口腔，医院CT室、X光室专用，生产的铅玻璃规格有12mm、13mm、15mm、18mm、20mm铅当量达3.8% - 4.2%，透明清晰，经久耐用

防护门系列：我厂可根据用户需求制作防护门，有电动平开，推拉门，手动平开，推拉门，工业探伤门，铅房、医用铅屏风、工业铅屏风、防护窗所有防护制品都选用纯铅板制造，保证检测合格。

本公司生产的铅门，门体采用304不锈钢，内置钢龙骨，里面采用三层99.994%铅板组成，有良好的屏蔽射线作用，口腔，医院CT室、X光室用，射线防护门内框为钢质骨架，外侧采用不锈钢、彩钢板、冷轧板、华丽板等多种材质面板，夹衬优质射线防护铅板的电动、手动射线防护门。射线防护门备有多种款式、多种规格可供选择。防护门防护铅当量和门体大小按用户的实际防护要求和门洞大小定制，产品技术先进、制作精美，能有效防护X、 γ 射线和中子射线。我厂可根据用户需求制作防护门，有电动平开，推拉门，手动平开，推拉门，工业探伤门，铅房、医用铅屏风、工业铅屏风、防护窗所有防护制品都选用纯铅板制造，保证检测合格

电动射线防护门还配套门机连锁、红外感应、工作指示灯、电离辐射标志牌等安全装置。防辐射铅门造型美观、操纵灵活、移动轻巧、结实耐用。防辐射铅门能有效防护X、 γ 射线和中子射线。电动防射线门一般适合较大的门体，由于重量较重，人力开启比较吃力，所以采用电动开启方式。开启形式可分为平开式和平移式。推拉防射线门，开启方向是沿着墙壁平行移动，门体的结构与材料是根据放射线机的功率大小(KV)及门洞口大小来决定的，门框结构与平开门结构有所区别。本公司以其卓越的品质，先进的性能，可靠的质量，优质的服务将是您的选择。

公司以保护人类生命和健康为宗旨，遵循现代企业经营管理的理念，持续进行技术革新和新产品开发。

- (1) 专业批发，品质卓越价格合理，减少中间环节让利一线客户
- (2) 厂家做大满足客户不同需求，做到您满意为止。
- (3) 多年施工经验，针对性施工，节省施工方成本 (4) 物流快，方便您的使用。
- (5) 产品合格，指导客户安装

防辐射材料生产需要严格工艺，辐射照射有随机性效应和确定性效应，只有确定性效应有阈值，严重程度取决于剂量多少，随机性效应发生的概率与剂量有关，严重程度和剂量无关。也就是说单次照射即使

受照的剂量大，也不一定导出问题，具有随机性。Gy和mSv是不同的剂量单位，具体的解释见描述【1】，大概说来差1000量级

- 1、手动平开门采用转轴式、上下轴各置有轴承，承载力强，门体表面可采用抗指纹不锈钢板。方钢焊接，并用氩弧焊焊接，外部光滑好看，专门定做专用高性能锁具（进口锁具），牢固耐用，故障率低，手动平开门开启方便、结构牢固，美观大方。适用于射线防护机房、CT室、放射科等。可根据客户需要设计制作不同规格的防护门！！