

山东鑫泽源射线工程 专业防辐射铅玻璃 云南铅玻璃

产品名称	山东鑫泽源射线工程 专业防辐射铅玻璃 云南铅玻璃
公司名称	山东鑫泽源射线防护工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省聊城市阳谷县侨润办事处燕山路
联系电话	15306353089

产品详情

国产铅玻璃和进口铅玻璃的区别

进口铅玻璃的成分和国产铅玻璃有一定的区别：

- 1、 国产铅玻璃为含有一定量的氧化铅为主要成分，进口铅玻璃在氧化铅的成分里还有一定量的钡的成分。
- 2、 成型和出料也不相同，国产铅玻璃出炉毛胎为2500mm*1200*mm*130mm的大板材铅玻璃料，按照需要的厚度切割打磨抛光成型。进口铅玻璃为流水模型成型，出料就是一定规格和厚度的玻璃毛胎，防护铅玻璃，不需要切割，直接打磨抛光成型。
- 3、 透光率不同：国产铅玻璃透光率一般在75—80%之间，而进口铅玻璃透光率在85%左右。

二者在防护效果上都会达到防护要求，小编比较爱国，既然都能达到防护要求，小编一般支持国货。不知亲们是否有同感呢？

鑫泽源射线防护工程简述铅玻璃的适用范围：

- 1、 可安装于X射线检查和CT扫描的调查窗。

- 2、实验室中的防护窗。
- 3、护目镜的镜片。
- 4、机场安检的X光屏幕及工业探伤用防护窗。

铅玻璃在医学范畴又称医用X射线防辐射铅玻璃板，铅玻璃首要分为国产铅玻璃和进口铅玻璃，首要用作确诊X射线机房、CT、ECT、PET、CT-PET等机房以及X射线拍摄防护室、防护门防护屏上的调查窗，云南铅玻璃，以及核医学用操作防护屏等。

所需厚度可根据计算确定。铅玻璃的首要常用厚度标准有10mm、12mm、15mm、20mm，首要的生产基地首要会集在华北与华中一带，国内首要有三个首要生产基地。

铅玻璃的物质组成含有除二氧化硅、三氧化二硼等玻璃形成物外，含有多量氧化铅的玻璃。下面小编为大家介绍一下鑫泽源铅玻璃的物质组成：

鑫泽源铅玻璃用于制造光学玻璃、电真空玻璃、低温封接玻璃、防辐射玻璃、铅晶质玻璃、火石类光学玻璃、低熔玻璃、延迟线玻璃、高折射微珠玻璃及艺术器皿玻璃等，鑫泽源铅玻璃组成式为： $RmOn-PbO-SiO_2(B_2O_3)$ 、式中 $SiO_2(B_2O_3)$ 、即氧化硅(氧化硼)，称网络形成物，是构成玻璃网络结构的基本单元，专业防辐射铅玻璃， $RmOn$ ，代表碱、碱土、稀土金属的金属氧化物，是使玻璃网络结构发生变化、达到调整特性的网络修改物， PbO ，即氧化铅，为特征成分，赋予玻璃基本特性，随 PbO 含量的增加，玻璃的密度、折射率、色散、介电常数、对X射线和射线吸收系数等性能指标值增加；其硬度、高温粘度、软化温度、化学稳定性等指标值降低；致使玻璃成型料性变长、着色剂色彩鲜艳、表面光泽增加、铅玻璃的组成敲击声清脆。

山东鑫泽源射线工程(图)-专业防辐射铅玻璃-云南铅玻璃由山东鑫泽源射线防护工程有限公司提供。山东鑫泽源射线工程(图)-专业防辐射铅玻璃-云南铅玻璃是山东鑫泽源射线防护工程有限公司(www.sdxzyhb.com)今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：孙经理。