

重晶石粉主要生产方法

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

点击咨询



重晶石粉主要生产方法

根据不同的用途，重晶石加工成粉后价格相差比较大，主要有三大用途油漆锌钡白普通玻璃和橡胶填料：生产油漆（BaSO₄：~%），重晶石粉填料可以增加漆膜厚度强度及耐久性。

普通玻璃（BaSO₄：%）SiO₂%，Al₂O₃%橡胶填料（BaSO₄：%）小于35目，不得含有MnCuPb杂质。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。主要产品：各种规格的高锡、焊锡丝、焊锡条、铅箔、锡箔、锡球、铅球、铅砖、铅极线、铅屋、漏液体助焊剂、焊锡膏、铅锡合金、铅铋合金、巴氏合金、铅管、铅板、铅丝、保险丝等。α粒子穿透力弱，一张纸就可以挡住；铅板可以完全挡住，防护γ射线重点不要误食，沾污皮肤；β射线，穿透力中等强，一般的铅板可以挡住绝大多数射线，但通常防护β射线时加一层较低原子序数的阻挡物，以免产生韧致辐射。

一定厚度铅板可以阻挡一定比例强度的β射线，放射性强度随铅板厚度按指数规律衰减，理论上是不能完全阻隔的。

如：水泥机械、钢铁机械、化工机械、造纸机械、石油机械、船舶机械、压缩机械、煤矿机械、选矿设备等等，重晶石粉主要生产方法还可以用在大型机床上来取代黄铜，效果也很好。巴氏合金除制造滑动轴承外，因其质地软、强度低，常将

重晶石粉主要生产方法

其丝或粉喷涂在钢等基体上制成轴瓦使用。所以客户在使用巴氏合金的时候，通常选用锡基合金，其常用的牌号有；ZChSnSb - ZChSnSb - ZChSnSb - 等。

尽管铅基合金的性能没有锡基合金好，但是有许多客户仍然选择使用，因为重晶石粉主要生产方法使用起来比较经济，其常用的牌号有ZChPbSb - - ZChPbSb - - 等。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/psj/ZSTpZhongJingYGXQ9.html>