

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](#)



球形石墨生产工艺

高纯石墨则采用石墨干精矿直接进行高温及高温化学提纯形成高纯石墨。碳材料是目前锂离子电池使用的主要负极材料，球形石墨生产工艺的性能影响着锂离子电池的质量成本和安全性。

· 严格控制工程造价，在满足工艺要求的条件下，力求从简，尽量节省建设投资；剪切机构：自动剪 极生坯。

本设计采用电动配料车进行配料，电动配料车具有自动定位从骨料高位料仓和石墨粉高位料仓自动受料并称重自动行走定位 并自动向混捏机放料的功能，整个操作过程采用微机自动控制。

球形石墨生产工艺，在本工艺中，石墨粉的平均颗粒大小用体积值达的值表示，用激光衍射法得出，其平均粒径在-微米之间。

生产工艺流程生产工艺流程如下框图：球形石墨球形石墨需经过两个工序过程，一是在球形石墨车间中将石墨

球形石墨生产工艺

干精矿经粗碎修整磁选后形初始产品球形石墨，再进入纯化车间经高温纯化后成为球形石墨（高纯）。

该方法制备工艺简单，所得到的膨胀石墨蠕虫可以在模具中压制成所需形状的产品，产品的导电性比一般的导电高分子材料好，比普通的柔性石墨材料具有更好的磁性能，因此电磁屏蔽性能有明显的改善，特别是频率超过以后。序号) 粉碎粉碎可使用粉碎机,为了实现对石墨粉晶体微观结构及颗粒外形的控制,需要经过两个过程对石墨粉进行粉碎和整形。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/hWBfQiuXingH1Fqh.html>