

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



球磨机研磨体

若球磨机产量较高，但产品细度较粗，可能由于大球太多，小球太少，平均球径太大；也可能是前仓的钢球偏多，细磨仓的钢球段太少。一个可能是研磨体装载量太多，填充率过大，导致冲击破碎作用较弱，而研磨作用较强；另一可能是平均球径太小所致。停下球磨机，打开磨门，检查磨内钢球和料面的情况，正常生产的开路粉磨的球磨机，一仓的钢球应露出料面半个球高，所谓的“露半球”。测定筛余曲线正常生产情况下停磨在磨内长度方向每隔一定距离(大磨 . m，小磨 . m)为取样段。在每段上取一个样，混合均匀后，用 . 8mm方孔筛进行筛析，测取各段线的筛余百分数。

若一仓钢球的冲击声音特别洪亮，说明一仓钢球的平均球径过大或填充系数过大；若声音发闷，说明一仓钢球的平均球径过小或填充系数过低，此时应提高钢球的平均球径或填充率。一般生产厂家研磨体的填充量大致如下：管磨机单仓球磨机一级圈流磨机-%-球磨机各仓填充量的分配问题，大厂的多仓长磨一般都是前仓高后仓低，依次递减。

但是在小型企业由于磨机的长度较短，长径 $L/D=$ —，对保证产品细度一次合格确有困难，故多采用后仓比前仓高的填充量。

球磨机研磨体

在磨机的同一仓内，为减少研磨体之间的空隙，从而增大对物料的研磨机会，常采用不同规格的研磨体，按比例配合使用。关闭该页设为首页添加收藏发送朋友打印大中小复制本文链接(URL)发送给朋友：球磨机的细仓中，对物料主要是研磨，钢铁段可以取代钢球，球磨机研磨体的外形为短圆柱形成或截圆锥形，与物料发生线接触，研磨作用强，但冲击力小，用于西磨仓是比较合适的。

钢棒是湿法研磨时常用的一种研磨体，直径-mm,棒长要比磨仓的长度短-mm无论是哪种研磨体对球磨机研磨体的材质都有很高的要求，要具有较高的耐磨性和耐冲击性。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/zfj/13mAQiuMoNWeaV.html>