

如何检测黄金矿石含量

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



如何检测黄金矿石含量

按图装好定氮装置，于水蒸气发生瓶内装水至约处，加甲基红指示液数滴及数毫升硫酸，以保持水呈酸性，加入数粒玻璃珠以防暴沸，用调压器控制，加热煮沸水蒸气发生瓶内的水。如何检测黄金矿石含量，据介绍，该中心计划投资多，配备国内最为先进的黄金矿产品质量监督检验仪器，可以开展金银铜等余种元素的检测，并且具有检测速度快检测精度高检测费用低等特点。当炉温升到时，毛金熔化，炉温升至，熔液开始沸腾，渣液呈飘浮状，白炽明亮的金质下沉平静，当炉温加温至 - 时，渣液表面亮度变暗，经数次扒去渣液，生产出纯金。（图略）操作方法样品处理：精密称取固体样品或半固体样品或吸取液体样品约相当氮，移入干燥的或定氮瓶中，加入硫酸铜，硫酸钾及硫酸，稍摇匀后于瓶口放一小漏斗，将瓶以角斜支于有小孔的石棉网上。如果是露天矿，这个品位是相当的高，中国露天铜矿的原矿品位一般在之间。

然后碱化蒸馏使氮游离，用硼酸吸收后再以硫酸或盐酸标准溶液滴定，根据酸的消耗量乘以换算系数，为蛋白质含量。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/yeAyRuHejMd4l.html>