

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**



### 云南锑矿的成因

锑矿资源量（金属量）吨，探矿面积：平方公里，探矿证有效期到年月日，现正办理采矿权。该区锑矿体基本连续，矿体形态为似层状，有工程控制的矿体长约—m，矿体厚度变化不大，控制矿体厚—m，平均品位Sb-%。其中 号矿体：地表由个剥土工程（BTBTBTBT）控制，深部由个坑道工程(LPDPDPDPD)控制。矿体厚度地表较厚，沿倾向方向变薄，局部变厚；，平均Sb品位%，矿体品位地表较低，沿倾向方向增高，矿体沿倾向厚度变化系数%，Sb品位变化系数%；矿体沿走向厚度变化系数%，Sb品位变化系数%。

为本次资源量估算矿体，估算+锑矿资源量（金属量）吨格撒锑矿矿床成因属中-低温热液型矿床。处于三江褶皱系（级构造单元）弧形转弯急剧挤压而变窄部位，位于维西褶皱带（级构造单元）北段收敛部位之霞若~维西褶皱断束（级构造单元）和兰坪~思茅中拗陷（级构造单元）之衔接部位。矿区地质·地层矿区出露石钟山组(Ts)及花开佐组上段(Jh)，两者以叶枝~雪龙山断裂为界前者分布断裂以东，隶属维西褶皱断束；后者在断裂以西，隶属兰坪~思茅中拗陷。

岩性紫红色砾石岩屑砂砾岩砂岩夹泥岩千枚状板岩，局部见泥质灰岩及角砾状灰岩透镜体，应为滨海相沉积。古地热场特征及对金成矿的影响区域地球化学背景特征第章老寨湾金矿床地质特征矿区地层老寨湾矿区赋矿层及

## 云南锑矿的成因

其分布特征矿区构造特征褶皱构造断层构造矿区岩浆活动老寨湾金矿床各矿段及金矿体分布特征金矿床矿段划分及各矿段特征金矿体分布特征。

目前学术界对于云南锑矿的成因的观点基本统认为是寿山村南面矿系的原生寿山石，由于受到长期的风雨剥蚀，从矿床分离散落到山坡下，经溪水冲刷搬运到溪旁及附近，逐渐被砂土层所覆盖，从而在田中沉积下来，埋藏在田底，形成了冲积型寿山石砂矿藏。于是大自然那鬼斧神工的万千造化，就能从神似到形似的各种丰姿吸引你撩拨你，勾起你如梦如幻的情快打动你，使你流连忘返...

原文地址：<http://jawcrusher.biz/scpz/DZRQYunNanLc8Ks.html>