

辉长岩与玄武岩的区别

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



辉长岩与玄武岩的区别

辉绿岩与玄武岩的区别辉绿岩（diabase）辉绿岩(又名福建青大湖青青石)，花岗岩的一种，成分相当于辉长岩的基性浅成岩。根据含有的不同成分，按次要矿物的不同，可分为橄榄辉绿岩石英辉绿岩，含沸...灰绿岩和玄武岩的区别岩棉是以精选的灰绿岩和玄武岩矿渣为主要原料，经高温熔化在告诉离心过程中喷入特制粘合剂和防水剂而制成的树脂岩棉和防水岩棉。通常玄武岩类多呈黑黑绿色蚀变后呈中绿~浅绿色；安山岩类呈深灰暗紫~紫红色；流纹岩类呈浅灰~粉红色。如中粒辉长结构粗粒花岗结构中粒二长结构粗粒半自形结构等；隐晶质至玻璃质岩石，应写明隐晶质结构或半晶质结构，或玻璃质结构。对矿物特征的描述应包括以下几方面：颜色形态及鉴定特征（包括可反映岩石的结构构造等特征）粒度目估百分含量等。岩石具斑状或似斑状结构时，应首先指明斑晶矿物在整个岩石中的目估百分含量，然后以斑晶矿物含量“先多后少”的顺序描述其特征。玢岩和斑岩的区别：由基性斜长石和暗色矿物作斑晶的岩石称为：玢岩；以钾长石和石英作斑晶的岩石称为：斑岩。岩石定名：闪长玢岩。喷出岩——流纹岩肉眼描述：浅紫色，斑状结构，流纹构造，气孔构造，斑晶成分为石英和透长石。基质为隐晶质，浅紫色为主，夹杂有粉红和白色，稍有拉长的气孔和柱状透长石组成的定向排列，斑晶直径 - mm，约占岩石体积5%。岩石定名：流纹岩主要岩浆岩类的野外鉴定特征橄榄岩-苦橄岩类手标本特征：纯橄榄岩：几乎全由橄榄石组成。

辉长岩与玄武岩的区别

蛇纹石化橄榄岩：蛇纹石化从岩石裂隙或橄榄石粒间开始，蚀变不彻底，仍残留有小颗粒橄榄石（残留结构），蛇纹石化过程中析出铁质，生成磁铁矿小微粒，呈不规则地分布在蛇纹石中。

辉长岩—玄武岩类鉴定特征：辉长岩：主要矿物由基性斜长石和单斜辉石（透辉石普通辉石异剥辉石）组成。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/xkj/gvfKHuiChangh6gbW.html>