

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](#)



## 潮州飞天燕高岭土成分

飞天燕瓷土特性：飞天燕瓷土的化学成份（质量百分比）SiO<sub>2</sub>Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>CaO MgO K<sub>2</sub>O Na<sub>2</sub>O 烧失合计 飞天燕原

矿 76.04.80.800.0.80.7.999. 飞天燕洗泥——0.04..64.00.. 飞天燕瓷土颗粒组成（质量百分比）~ μm ~ μm ~ μm ~ μm

以上信息由企业自行提供，该企业负责信息内容的真实性、准确性和合法性。矿床（点）取样分析：含二氧化硅-%，三氧化二铝-%，三氧化二铁-%，氧化钙-%，氧化镁-%，烧失量-%。多年来潮州陶瓷工业公司积累了数以百计的飞天燕瓷土矿的化学全分析和主要元素的部份分析资料，为了充分利用潮州飞天燕高岭土成分们，从中获得更多的有用信息，本文进行了初步的尝试。

一、化学成分变化范围和标准偏差从化学分析资料可以很容易统计出飞天燕瓷土矿的化学成分变化范围平均值和标准偏差（见表）。飞天燕瓷土矿化学成分的统计分析表标准偏差(σ)数目(件) { \_\_\_\_\_ — 成分 LQ, anJ 古任尸。叮 ‘ 口L刁日, IJ1502八F户 ’ 02CaO五0KNaO灼碱变化范围了。有意溪镇“飞天燕”瓷土矿和磷溪镇大旗山瓷土矿，桥东水缸山瓷土，桃坑湖白粘土，潮安县登坛镇白水和古巷镇赤岗高岭土矿的高岭土等多处。

饶平县瓷土资源比较集中在北部山区，质地较好，目前已经开发和正在大量使用的瓷土矿中有建饶镇的黄村和卓村瓷土矿，新圩镇东山瓷土矿，未大批量开采有饶洋镇的西岩山等多处。

“飞天燕”瓷土矿位于潮州市区东北郊，距市中心约公里，矿区面积.平方公里，燕头山标高.米，属低山丘陵地貌。至年，经广东省地质局地质队对该矿区进行全面勘查，并经广东省矿藏储量管理委员会核审，该矿区总矿量级为.万居全国已勘探蕴藏量各瓷土矿的第二位。有意溪镇“飞天燕”瓷土矿磷溪镇大旗山瓷土矿桥东水缸山瓷土桃坑湖白粘土潮安县登埠镇白水和古巷镇赤岗高岭土矿的高岭土等多处。饶平县瓷土资源比较集中在北部山区,质地较好,目前已经开发和正在大量使用的瓷土矿中有建饶镇的黄村和卓村瓷土矿新埠镇东山瓷土矿,未大批量开采有饶洋镇的西岩山等多处。飞天燕瓷土矿化学成分的初步统计分析概述矿石性质潮州市飞天燕瓷土矿床是由熔结凝灰化学分析飞天燕瓷土的主要化学成岩风化而成,属于风化残余型矿床。不同矿点样品的多元素分析结我国大型的瓷土矿之潮州飞天燕高岭土成分不仅是潮汕瓷区果,以飞天燕为例说明如下止的原料供应基地,也是我国陶瓷原料的重要拟仇凡,基地。过去,飞天燕瓷土矿是以开采瓷土原矿矿物组成飞天燕瓷土的矿物组成比直接供应地方陶瓷工业用料,资源得不到合较简单,主要为石英粘土矿物和长石,少理利用,为了更好地开发和综合利用资源,量的腐植质,磁铁矿褐铁矿及其潮州飞天燕高岭土成分杂质。析红外吸收光谱分析差热分析,以及样从年开始,先后由苏州非金本文共计页数字出版：《中国学术期刊（光盘。

pre吨复合肥生产线价格nextnpc单段锤式破碎机飞利浦打碎机飞利浦大功率粉碎机飞利浦多功能粉碎机pex复摆颚式破碎机飞轮套上海破碎机厂家潮州陶瓷资源的分布，跟潮州陶瓷企业一样，多而特。

有意溪镇“飞天燕”瓷土矿和磷溪镇大旗山瓷土矿，桥东水缸山瓷土，桃坑湖白粘土，潮安县登埠镇白水和古巷镇赤岗高岭土矿的高岭土等多处。

“飞天燕”瓷土矿位于潮州市区东北郊，距市中心约公里，矿区面积.平方公里，燕头山标高7.米，属低山丘陵地貌。

至年，经广东省地质局地质队对该矿区进行全面勘查，并经广东省矿藏储量管理委员会核审，该矿区总矿量B + C + D级为.万吨，居全国已勘探蕴藏量各瓷土矿的第二位。矿物经国内外各有关技术单位取样个化验，实测精选论据鉴定，飞天燕高岭土属风化残余型矿床，矿物组成比较简单。

主要矿物成分由石英粘土矿物和长石组成，瓷土以伊利石为主，含量占-%左右，高岭土为次占-%。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/zfj/y11YChaoZhouLzemY.html>