


【作者】	陈利燕
【单位】	黄冈师范学院计算机科学与技术学院，湖北黄冈
【卷号】	37
【发表年份】	2009
【发表刊期】	25
【发表页码】	12144-12145
【关键字】	西昆仑；最优密度分割法；铁化蚀变
【摘要】	以西昆仑地区为研究区，通过区域成矿地质背景和遥感图像数据统计分析，针对铁化蚀变在ETM不同波段上的反射特征，对研究区进行矿化蚀变信息的定量提取研究。结果表明，最优密度分割法的离差平方总和曲线在6段时趋于平缓，铁化蚀变总体分布较少且比较稀疏，根据成因类型和空间分布特征铁化蚀变侵入岩型铁染异常、地层铁染型异常等3种类型。
【附件】	 PDF下载 <input type="button" value="PDF阅读器下载"/>

关闭