

图书基本信息

书名：<<非金属矿物和岩石化学分析方法第5部分 石墨矿化学分析方法>>

13位ISBN编号：9781580227087

10位ISBN编号：1580227082

出版时间：中国建材工业出版社

作者：中国建材工业出版社

页数：8

字数：23000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

JC/T1021《非金属矿物和岩石化学分析方法》分为以下部分：——第1部分：术语和通则，——第2部分：硅酸盐岩石、矿物及硅质原料化学分析方法，——第3部分：碳酸盐岩石、矿物化学分析方法，——第4部分：滑石矿化学分析方法，——第5部分：石墨矿化学分析方法——第6部分：萤石矿化学分析方法，——第7部分：重晶石矿化学分析方法，——第8部分：石膏矿化学分析方法，——第9部分：水镁石矿化学分析方法，…… 本部分为JC/T1021的第5部分。

书籍目录

前言1 范围2 规范性引用文件3 试验方法 3.1 水分的测定 3.2 挥发分的测定 3.3 灰分的测定 3.4 固定碳的测定 3.5 三氧化碳的测定 3.6 二氧化碳的测定 3.7 二氧化硅的测定 3.8 三氧化二铁的测定 3.9 三氧化二铝的测定 3.10 二氧化钛的测定 3.11 氧化钙、氧化镁的测定 3.12 氧化钾、氧化钠的测定 3.13 氧化锰的测定 3.14 五氧化二磷的测定

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>