

技术及应用

# CaSO<sub>4</sub>和SiO<sub>2</sub>混合物的热释光特征

吕同艳, 魏明建

首都师范大学 三维信息获取与应用教育部重点实验室, 北京 100037

收稿日期 2006-1-8 修回日期 2006-3-31 网络版发布日期: 2007-3-25

## 摘要

关键词 [热释光](#) [天然石膏](#) [石英](#) [年龄测定](#)

分类号 [P597](#)

# Thermoluminescence Characteristics of Mixture of CaSO<sub>4</sub> and SiO<sub>2</sub>

LU Tong-yan, WEI Ming-jian

Key Laboratory of 3D Information Acquisition and Application, Capital Normal University, Beijing 100037, China

## Abstract

**Key words** [thermoluminescence](#) [gypsum](#) [quartz](#) [dating](#)

DOI

通讯作者

### 扩展功能

#### 本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(187KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [参考文献](#)

#### 服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

#### 相关信息

- ▶ [本刊中 包含“热释光”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
  - [吕同艳](#)
  - [魏明建](#)