

材料科学与工程

# Nanosized $Y_2O_3$ Powders Made by Flame-assisted Spray Pyrolysis

范益群, 冯君, 徐南平, 时钧

南京工业大学化工学院

收稿日期 2003-10-17 修回日期 2004-1-8 网络版发布日期 2008-9-1 接受日期

摘要

关键词

分类号

## Nanosized $Y_2O_3$ Powders Made by Flame-assisted Spray Pyrolysis

FAN Yiqun, FENG Jun, XU Nanping, SHI Jun

**Abstract**

**Key words** [nanoparticle](#) [premixed flame](#) [flame spray pyrolysis](#) [yttria](#)

DOI:

通讯作者 徐南平 [npxu@njut.edu.cn](mailto:npxu@njut.edu.cn)

### 扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(386KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [复制索引](#)

▶ [Email Alert](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中 无 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [范益群](#)

· [冯君](#)

· [徐南平](#)

· [时钧](#)