

四川省核学会放射化学与化工2006

金属Ce表面氧化物的真空稳定性s

罗丽珠¹;汪小琳

1. 表面物理与化学国家<

收稿日期 2006-11-29 修回日期 2007-2-5 网络版发布日期: 2007-6-5

摘要 为探讨金属铈在超高真空条件下作

关键词 [铈](#); [氧化物](#); [XPS](#); &

分类号 [0614.33](#)

Stability of Surface

LUO Li -zhu¹;WA

1. State Key La

Abstract

Cerium metal is&n

Key words [Ce](#); [oxides](#); [XPS](#); &

DOI

通讯作者 罗丽珠¹

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]\(152KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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“铈; ”的 相关文章](#)

▶ [本文作者相关文章](#)

· [罗丽珠](#)

· [汪小琳](#)