

脉冲离子束辐照对TiH₂膜表面微观结构的影响

刘洋^{1,2)}, 向伟²⁾, 王博宇²⁾

- 1) 兰州大学核科学与技术学院, 兰州 730000
2) 中国工程物理研究院, 绵阳 621900

EFFECT OF IRRADIATION WITH PULSED ION BEAM ON THE MICROSTRUCTURE OF TiH₂

LIU Yang^{1,2)}, XIANG Wei²⁾, WANG Boyu²⁾

- 1) School of Nuclear Science and Technology, Lanzhou University, Lanzhou 730000
2) China Academy of Engineering Physics, Mianyang 621900

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献 \(32\)](#)

[相关文章 \(15\)](#)

版权所有 © 2008 《金属学报》编辑部

地址: 沈阳市文化路72号, 中国科学院金属研究所(110016)

电话: +86-024-23971286, 传真: +86-024-23843760 E-mail: jsxb@imr.ac.cn

本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发 技术支持: support@magtech.com.cn

美女图片

美女 美女美女 美女美女