



一种镍基单晶高温合金的高温蠕变行为

张剑¹, 赵云松^{1,2}, 骆宇时¹, 贾玉亮¹, 杨帅¹, 唐定中¹

1. 北京航空材料研究院 先进高温结构材料重点实验室, 北京 100095;
2. 北京科技大学 新金属材料国家重点实验室, 北京 100083

Creep Behavior of a Nickel-Based Single Crystal Superalloy

ZHANG Jian¹, ZHAO Yun-song^{1,2}, LUO Yu-shi¹, JIA Yu-liang¹, YANG Shuai¹, TANG Ding-zhong¹

1. Science and Technology on Advanced High Temperature Structural Materials, Beijing Institute of Aeronautical Materials, Beijing 100095, China;
2. State Key Laboratory for Advanced Metals and Materials, University of Science and Technology Beijing, Beijing 100083, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[相关文章 \(15\)](#)