

عنوان مقاله:

Oxidation Behavior of AISI ۴۳۰ Ferritic Stainless Steel Coated with Ni-Co-TiO₂

محل انتشار:

مجله ی بین المللی انجمن آهن و فولاد ایران، دوره 16، شماره 2 (سال: 1398)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نویسندگان:

Z. Zhaleh - *Department of Metallurgy and Materials Science, Faculty of Engineering, Shahid Bahonar University of Kerman, Kerman, Iran*

M. Zandrahimi - *Department of Metallurgy and Materials Science, Faculty of Engineering, Shahid Bahonar University. of Kerman, Jomhoori Eslami Blvd., Kerman, Iran*

H. Ebrahimifar - *Department of Materials Engineering, Faculty of Mechanical and Materials Engineering, Graduate University of Advanced Technology, Kerman, Iran*

خلاصه مقاله:

-

کلمات کلیدی:

AISI ۴۳۰ ferritic stainless steel, Ni-Co-TiO₂ Composite Coating, electroplating

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1126774>

