



Journal6 » 2009, Vol. 29 » Issue (5): 24-28

[论文](#)

[本期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[◀◀ 前一篇](#) | [后一篇 ▶▶](#)

铝合金5083-6082搅拌摩擦焊焊缝的电化学腐蚀行为

沈长斌¹, 赵亚东², 刘书华¹, 葛继平¹, 黄振晖³, 董春林⁴

1. 大连交通大学辽宁省轨道交通关键材料重点实验室, 辽宁, 大连, 116028;
2. 安阳工学院机械工程系, 河南安阳, 455000;
3. 中国北车集团唐山轨道客车有限责任公司产品研发中心, 河北, 唐山, 063035;
4. 北京航空制造工程研究所中国搅拌摩擦焊中心, 北京, 100024

Electrochemical Corrosion Behavior of Friction Stir Welding Dissimilar Weld of 5083 and 6082 Aluminum Alloy

SHEN Chang-bin¹, ZHAO Ya-dong², LIU Shu-hua¹, GE Ji-ping¹, HUANG Zhen-hui³, DONG Chun-lin⁴

1. Liaoning Key Materials Laboratory for Railway, Dalian Jiaotong University, Dalian 116028 China;
2. Department of Mechanical Engineering, Anyang Institute of Technology, Anyang 455000 China;
3. R&D Center, CNR Tangshan Railway Vehicle Co., Ltd, Tangshan 063035 China;
4. China FSW Center, Beijing Aeronautical Manufacturing Technology Research Institute Beijing 100024 China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[相关文章 \(15\)](#)