

高耐蚀锌钙系中温磷化液的研制

作者: 唐 林 郑 岷 张 涛 发表时间: 2003-8-1 16:33:04

阐述了以锌、钙盐为主要成膜物质,以硝酸盐和自制TL促进剂为促进剂,以有机酸和TL添加剂为稳定剂,合成了一种具有高耐腐蚀性的锌钙系中温磷化液.探讨了游离酸度、总酸度、温度、时间以及钙离子对磷化成膜的影响.



[加入收藏]



[打印本页]



[网上投稿]



[关闭返回]

版权所有: 材料保护杂志社 中国表面工程信息网络中心 鄂ICP备05001264

Tel: 027-83330037 Fax: 027-83638752 E-mail: abc430030@126.com

短信平台: 编辑“材料保护”发送到106650120留言(0.1元/条,接收免费)