

ABS塑料胶体钯-化学镍电镀前处理工艺

作者: 郭伟荣 曾 鑫 项 昕 发表时间: 2003-7-1 16:42:56

介绍了一种低成本、高稳定性ABS塑料胶体钯-化学镍电镀前处理工艺. 与传统工艺不同之处在于, 它主要采用含钯量低、活性高的活化液, 高效解胶性的解胶剂和高稳定性、长寿命的碱性化学镀镍溶液. 此活化液中的钯含量低于18 mg/L时, 仍可正常使用.



[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)