



用户中心

作者在线投稿

专家在线审稿

编辑在线办公

主编在线办公

用QQ帐号登录

文章查询

搜索

2024	1	2	3	4	5	6
	7	8	9	10	11	
2023	1	2	3	4	5	6
	7	8	9	10	11	12
2022	1	2	3	4	5	6
	7	8	9	10	11	12
2021	1	2	3	4	5	6
	7	8	9	10	11	12
2020	1	2	3	4	5	6
	7	8	9	10	11	12

作者园地

- 电镀与精饰最新投稿须知
- 如何与责任编辑联系
- 发票和期刊样刊事宜
- 作者稿件查询指南
- 欢迎关注期刊微信公众号
- 版面费调整

1999年3 当前目录

- PDF** 中温磷化工艺管理措施和故障的排除[0]
王宇清
【摘要】浏览(61)次 【PDF:63KB】(66)
- PDF** 激光镀技术的研究动态[3-4]
王建, 郝祖湛
【摘要】浏览(58)次 【PDF:75KB】(34)
- PDF** 铝在磷酸中恒压阳极氧化的研究[5-7+14]
王为, 高俊丽, 郭鹤桐
【摘要】浏览(32)次 【PDF:156KB】(27)
- PDF** Co-Mo合金电镀及其析氢电催化性能研究[8-10]
林文修, 阮丽琴, 林萍
【摘要】浏览(45)次 【PDF:112KB】(72)
- PDF** 防银变色及其机理的研究[11-14]
唐致远, 郭鹤桐, 于英浩
【摘要】浏览(43)次 【PDF:144KB】(64)
- PDF** 新型锡锡添加剂的研制与开发[15-17]
刘殿强, 贺东平, 张昭
【摘要】浏览(33)次 【PDF:98KB】(50)
- PDF** 仿金电镀工艺的现状与发展前景[18-21]
马雅琳, 王云燕, 秦毅红
【摘要】浏览(47)次 【PDF:129KB】(45)
- PDF** 铝阳极氧化多孔膜的离子导电性与封孔性能[22-25]
卞亚非, 王玲, 曾凌三
【摘要】浏览(34)次 【PDF:143KB】(55)
- PDF** 从电镀清洗液中回收金的新技术[25]
张肇富
【摘要】浏览(53)次 【PDF:36KB】(43)
- PDF** 电镀钨溶液[26-28]
王丽丽
【摘要】浏览(58)次 【PDF:99KB】(245)
- PDF** 大型燃气热浸镀锌炉[29-31]
韩根望, 侯森, 李蓬英
【摘要】浏览(40)次 【PDF:112KB】(81)
- PDF** Ni-W(D)刷镀层再强化机理的研究[32-34]
徐江, 揭晓华, 段桂生
【摘要】浏览(44)次 【PDF:104KB】(56)
- PDF** 锌压铸件滚镀黄铜[35-36]
吴双成
【摘要】浏览(57)次 【PDF:63KB】(129)
- PDF** 铸铝件镀锡[37-38]
白祐遐
【摘要】浏览(65)次 【PDF:59KB】(56)
- PDF** 铝合金阳极氧化工艺的改进[39-40]
王炎, 胡丙群
【摘要】浏览(64)次 【PDF:74KB】(56)
- PDF** 活塞硬质阳极氧化的局部绝缘[42-43]
李雪芹
【摘要】浏览(53)次 【PDF:74KB】(60)
- PDF** 含磷锌基合金电镀添加剂的研究[44-46]
张昭, 舒余德, 胡莹, 周海晖
【摘要】浏览(65)次 【PDF:110KB】(52)
- PDF** 专利实例[47-48]
覃奇贵
【摘要】浏览(56)次 【PDF:67KB】(41)