



CAS IR Grid / 金属研究所 / 中国科学院金属研究所

一种铝合金表面单层微弧氧化陶瓷膜的制备方法

文献类型: 专利

作者 杜克勤, 郭兴华, 郭泉忠, 王勇, 王福会

发表日期 2016-04-13

专利国别 中国

专利类型 发明

权利人 杜克勤, 郭兴华, 郭泉忠, 王勇, 王福会

中文摘要 一种铝合金表面单层微弧氧化陶瓷膜的制备方法

公开日期 2016-04-13

申请日期 2012-09-27

语种 中文

专利申请号 201210369250.3

源URL [http://ir.imr.ac.cn/handle/321006/78761]

专题 金属研究所_中国科学院金属研究所

推荐引用方式 杜克勤, 郭兴华, 郭泉忠, 王勇, 王福会. 一种铝合金表面单层微弧氧化陶瓷膜的制备方法. 2016-04-13.

GB/T 7714

入库方式: OAI收割

来源: [金属研究所](#)

浏览	下载	收藏
38	0	0

其他版本

除非特别说明, 本系统中所有内容都受版权保护, 并保留所有权利。