



镁合金表面微弧氧化纳米自组装复合防护涂层的制备方法

文献类型：专利

作者 杜克勤, 郭兴华, 王艳秋, 王勇, 郭泉忠, 王福会

发表日期 2016-01-20

专利国别 中国

专利类型 发明

权利人 杜克勤, 郭兴华, 王艳秋, 王勇, 郭泉忠, 王福会

中文摘要 镁合金表面微弧氧化纳米自组装复合防护涂层的制备方法

公开日期 2016-01-20

申请日期 2012-09-18

语种 中文

专利申请号 201210345501.4

源URL [http://ir.imr.ac.cn/handle/321006/78716]

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, 王艳秋, 王勇, 郭泉忠, 王福会. 镁合金表面微弧氧化纳米自组装复合防护涂层的制备方法.

GB/T 7714 2016-01-20.

入库方式：OAI收割

来源：金属研究所

浏览

23

下载

0

收藏

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。