



CAS IR Grid / 金属研究所 / 中国科学院金属研究所

一种模拟铝合金在富盐盐湖大气环境腐蚀过程的试验方法

文献类型: 专利

作者 王振尧, 王彬彬, 曹公望, 柯伟

发表日期 2016-08-03

专利国别 中国

专利类型 发明

权利人 王振尧, 王彬彬, 曹公望, 柯伟

中文摘要 一种模拟铝合金在富盐盐湖大气环境腐蚀过程的试验方法

公开日期 2016-08-03

申请日期 2013-02-05

语种 中文

专利申请号 201310045804.9

源URL [<http://ir.imr.ac.cn/handle/321006/78797>]

专题 金属研究所_中国科学院金属研究所

推荐引用方式 王振尧, 王彬彬, 曹公望, 柯伟. 一种模拟铝合金在富盐盐湖大气环境腐蚀过程的试验方法. 2016-08-03.

GB/T 7714

入库方式: OAI收割

来源: [金属研究所](#)

浏览	下载	收藏
23	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。