



CAS IR Grid / 金属研究所 / 中国科学院金属研究所

一种金属材料表面先镀膜再渗氮的复合处理方法

文献类型: 专利

作者 赵彦辉、于宝海、肖金泉

发表日期 2015-09-16

专利国别 中国

专利类型 发明

权利人 赵彦辉、于宝海、肖金泉

公开日期 2015-09-16

申请日期 2014-01-16

语种 中文

专利申请号 2014 10018736.1

源URL [<http://ir.imr.ac.cn/handle/321006/76707>]

专题 金属研究所_中国科学院金属研究所

推荐引用方式 赵彦辉、于宝海、肖金泉. 一种金属材料表面先镀膜再渗氮的复合处理方法. 2015-09-16.

GB/T 7714

入库方式: OAI收割

来源: [金属研究所](#)

浏览

52

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。