



CAS IR Grid / 金属研究所 / 中国科学院金属研究所

非晶态合金作为抗菌功能材料的应用

文献类型：专利

作者 付华萌, 张海峰, 南黎, 王爱民, 李宏, 朱正旺, 张宏伟, 谭丽丽, 杨柯, 胡壮麒

发表日期 2016-03-23

专利国别 中国

专利类型 发明

权利人 付华萌, 张海峰, 南黎, 王爱民, 李宏, 朱正旺, 张宏伟, 谭丽丽, 杨柯, 胡壮麒

中文摘要 非晶态合金作为抗菌功能材料的应用

公开日期 2016-03-23

申请日期 2013-09-29

语种 中文

专利申请号 201310454659.X

源URL [http://ir.imr.ac.cn/handle/321006/78742]

专题 金属研究所_中国科学院金属研究所

推荐引用方式 付华萌, 张海峰, 南黎, 王爱民, 李宏, 朱正旺, 张宏伟, 谭丽丽, 杨柯, 胡壮麒. 非晶态合金作为抗菌功能材料

GB/T 7714 的应用. 2016-03-23.

入库方式：OAI收割

来源：金属研究所

浏览

56

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。