



CAS IR Grid / 金属研究所 / 中国科学院金属研究所

## 一种无需时效处理的奥氏体抗菌不锈钢

文献类型: 专利

**作者** 席通; 杨春光; 赵金龙; 杨柯

**发表日期** 2019-02-12

**专利号** 201611080429.1

**著作权人** 席通; 杨春光; 赵金龙; 杨柯

**国家** 中国

**文献子类** 发明专利

**源URL** [<http://ir.imr.ac.cn/handle/321006/158306>]

**专题** 金属研究所\_中国科学院金属研究所

**作者单位** 中国科学院金属研究所

**推荐引用方式** 席通; 杨春光; 赵金龙; 杨柯. 一种无需时效处理的奥氏体抗菌不锈钢. 201611080429.1. 2019-02-12.  
**GB/T 7714**

入库方式: OAI收割

来源: [金属研究所](#)

浏览

0

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。