



CAS IR Grid / 合肥物质科学研究院 / 中国科学院合肥物质科学研究院 / 中科院等离子体物理研究所

一种应用于托卡马克强磁场环境下的二位四通换向球阀

文献类型: 专利

作者 庄会东¹; 张晓东¹; 胡建生¹; 陈鑫鑫¹

专利号 201810053387.5

著作权人 中国科学院合肥物质科学研究院

国家 中国

文献子类 发明专利

语种 中文

源URL [http://ir.hfcas.ac.cn:8080/handle/334002/43430]

专题 合肥物质科学研究院_中科院等离子体物理研究所

推荐引用方式 庄会东,张晓东,胡建生,等. 一种应用于托卡马克强磁场环境下的二位四通换向球阀. 201810053387.5.
GB/T 7714

入库方式: OAI收割

来源: [合肥物质科学研究院](#)

浏览
5

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。