



一种新的形状记忆合金温控阀

文献类型: 专利

.....

作者 颜世春; 陈莉

发表日期 2012-10-15

专利国别 中国

专利类型 实用新型

权利人 中国科学院固体物理研究所

学科主题 新型功能材料与固体内耗

公开日期 2012-10-15

申请日期 1996

专利申请号 95240254.8

源URL [<http://ir.hfcas.ac.cn/handle/334002/8292>]

专题 合肥物质科学研究院_中科院固体物理研究所

推荐引用方式 颜世春,陈莉. 一种新的形状记忆合金温控阀, 一种新的形状记忆合金温控阀, 一种新的形状记忆合金温控阀, 一种新的形状记忆合金温控阀, 一种新的形状记忆合金温控阀, 一种新的形状记忆合金温控阀, 一种新的形状记忆合金温控阀, 一种新的形状记忆合金温控阀, 一种新的形状记忆合金温控阀, 一种新的形状记忆合金温控阀. 2012-10-15.
GB/T 7714

入库方式: OAI收割

来源: [合肥物质科学研究院](#)

浏览	下载	收藏
301	100	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。