



一种自适应微穿孔板吸声器

文献类型: 专利

.....

作者 陈然 王焕钦 段秀华 孔德义 高理升 陈池来 尤晖 孙文娟 刘友江 钱玉洁

发表日期 2011

专利国别 中国

专利号 公开号 CN 202268160 U

专利类型 实用新型

权利人 中国科学院

申请日期 2011

专利申请号 201120386196.4

源URL [<http://ir.hfcas.ac.cn/handle/334002/21391>]

专题 合肥物质科学研究院_中科院合肥智能机械研究所

作者单位 中国科学院合肥物质科学研究院智能所

推荐引用方式 陈然 王焕钦 段秀华 孔德义 高理升 陈池来 尤晖 孙文娟 刘友江 钱玉洁. 一种自适应微穿孔板吸声器, 一种自适应微穿孔板吸声器. 公开号 CN 202268160 U. 2011-01-01.

入库方式: OAI收割
来源: [合肥物质科学研究院](#)

浏览	下载	收藏
50	16	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。

