



自动化仪表

研究与开发

最新目录 | 下期目录 | 过刊浏览 | 高级检索

◀ 前一篇 | 后一篇 ▶

不分光红外气体传感器建模与非线性校正

陶波波, 徐科军, 陈枕红, 张玉超, 王刚, 朱仲文, 胡体宝

合肥工业大学电气与自动化工程学院1, 安徽合肥230009;

工业自动化安徽省工程技术研究中心2, 安徽合肥230009; 重庆川仪自动化股份有限公司3, 重庆404001

Modeling and Nonlinearity Correction of Non-dispersive Infrared Gas Sensor

- 摘要
- 图/表
- 参考文献(0)
- 相关文章(12)



友情链接	广告链接	友情链接
 中国科学技术协会 www.cast.org.cn 中国仪器仪表学会 China Instrumentation and Control Society SIA 上海仪器仪表行业协会 万方数据 WANFANG DATA 知识服务平台 CNKI 中国知网 www.cnki.net 中国知网基础设施工程 中华工控网 gkong.com 控制工程网 www.control-engineering.com 电气自动化网 www.ea-china.com 中国仪器与测量网 www.elenchina.com 中国电子网.com CCEUP 中能联合项目网 www.cceup.com	 ABB KOBOLD FCI FLUID COMPONENTS INTERNATIONAL LLC Dwyer Gauges, Instruments and Controls 展行仪表 ZHENXING INSTRUMENT SADI 上海模数仪表 DCL ECHO 艾控科技 Endress+Hauser High-Pressure Analyzer HR 虹润 SIPAI 霞派埃 HITE 海得控制 上海虹润 Flowtontion® SIEMENS Bihon 中科博微 MICROCYBER 中创电子 YOKOGAWA SHANGHAI WANXUN Automation control 上海万迅控制技术有限公司 ANTHONE 厦门市电子电子有限公司 Wide Plus KELI SSK SAINT-GOBAIN CERAMICS SHANGHAI KENT 上海肯特 贸易中心 贸易中心 AISEI JUDIAN 中电普华	 Proceedings of the CSU-EPSCA 电力系统及其自动化学报 仪器仪表学报 自动化学报 ACTA AUTOMATICA SINICA www.jzdsh.com www.jzdsh.com 中国仪器仪表信息网 www.cicinfo.com

沪ICP备120323021

版权所有 © 《自动化仪表》编辑部

地址: 上海市漕宝路103号 电话: 021-64368180-231 传真: 021-64368984 Email: pai@sipai.com

技术支持北京玛格泰克科技发展有限公司