

您现在的位置: 首页 > 科研成果 > 论文

论文题目: <input type="text"/>	发表年度: <input type="text"/>	论文作者: <input type="text"/>
论文出处: <input type="text"/>	<input type="button" value="开始搜索"/>	

论文题目	第一作者	发表年度	卷;期	页	影响因子
微生物快速检测用生物传感器基本特性研究	罗金平	2007	; 7/8期	383-386	
参比型SPR生物芯片的检测	王于杰	2007	44; 7 8	410-411	
基于MEMS技术的微型气相色谱柱的研制	李玉台	2007	44; 7 8	407-209	
压电陶瓷微喷头数字驱动控制电源的设计	王勇	2007	44; 7 8	494-498	
MEMS固态风速风向传感器的设计与制作	杜利东	2007	44;	245	
MEMS技术硅膜电容式气象压力传感器的研制	庞程	2007	44;	249	
空中三维电场传感器及其标定方法研究	郑凤杰	2007	44;	238-241	
低轨道卫星表面表面充电模拟	杨集	2007	44;	25-27	
用音频信号实现无线传感器网络节点间距测量	孟令军	2007	44; 362/363	477-479	
基于电聚合蛋白A固定抗体的免疫微传感芯片	边超	2007	44; 362/363	370-372	
基于免疫微传感器的微流体系统	孙楫舟	2007	44; 362/363	335-338	
悬浮栅结构ISFET动态特性的SPICE仿真	屈岚	2007	44; 362/363	363-366	
一种硅梁谐振加速度结构设计与模拟分析	陈德勇	2007	44; 362/363	282-284	
用于生物微反应器pH在线监测光纤传感器研究	王军波	2007	44; 362/363	325-328	
提高CO传感器抗H2干扰能力的研究	李熙	2007	44; 362/363	393-396	
电纺SnO2纳米纤维的制备及气敏特性	张阳	2007	44; 362/363	98-101	
Study of on-line monitoring of lactate based on optical fibre sensor and in-channel mixing mechanism	Min-Hsien Wu	2007	; 9	167-174	2.551
			;		
Statistical Approximation based Fine Frequency Synchronization for systems	卢策吾	2007	24; 6	761-764	
The Calculation of Dielectric Dispersive Models in THz Range with GA	朱万华	2007	49; 10	2540-2545	0.568

总共 26 页 当前第 页 跳转至第 页

网站地图 | 联系我们

