

阻抗分析仪

所属学校:重庆大学

仪器基本信息				仪 器 编 号		11010150			
				仪器英文名称		Impedance Analyzer			
				所属校内单位		生物工程学院			
				放 置 地 点		A 区生物工程学院 1 - 14			
				仪器负责人		吴小鹰	制造商国别	英国	
				制 造 厂 商		Advanced Measurement Technology 公司			
				规 格 型 号		Solartron 1260			
				仪 器 原 值		26.75 万元	购置日期	2010.12	
仪器性能信息	主要技术指标		使用单正弦相关消除噪声,消除噪声、谐波和 DC 位移;前面板控制;3 个独立的平行分析器 ;内有发生器允许分析 3V AC 和 40.95V DC 的值。						
	主要功能及特色		检测频率范围宽,可设置检测模式(恒电流、恒电压或固定频率)、检测点的频率及步长,按指定路径自动保存数据,根据实验数据仪器中的软件能做出相应的阻抗频谱图。						
相关科研信息	主要研究方向		生物阻抗检测。						
	在研或曾承担的重大项目								
	学术 论文		近三年利用该仪器作为主要科研手段发表的代表性论文:						
			序号	作者	论文题目	期刊名称	年	卷(期)	起止页
	专利或奖项								
共享服务信息	收费标准		联盟外	150 元/小时					
			联盟内	120 元/小时					
	联系信息	联系人	吴小鹰	联系电话	65111931	电子邮件	wuxiaoying69@ yahoo. com. cn		
开放时间	提前预约								