

智能重量分析仪

所属学校:重庆大学

仪器基本信息				仪 器 编 号		08021923			
				仪器英文名称		Iga Intelligent Gravimetric Analysers			
				所属校内单位		资源及环境科学学院			
				放 置 地 点		A 区采矿大楼 205			
				仪器负责人		辜 敏	制造商国别	英国	
				制 造 厂 商		海德公司			
				规 格 型 号		ISA - 100			
				仪 器 原 值		143.95 万元	购置日期	2008.03	
仪器性能信息	主要技术指标		精度 0.1 微克,最大量程 200mg,15 度到 500 度。						
	主要功能及特色		微量物质的称重。						
相关科研信息	主要研究方向		矿山工程技术;安全科学技术;科学研究。						
	在研或曾承担的重大项目		国家自然科学基金(50774104):浓缩矿井抽采煤层气中甲烷的变压吸附技术基础研究; 国家高技术研究发展计划(863 计划,2006AA06Z234):煤层气液化流程及装置的研究与开发。						
	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		根据具体实验项目协商				
			联盟内		根据具体实验项目协商				
	联系信息		联系人	辜 敏	联系电话	65112614	电子邮件	mgu@cqu.edu.cn	
开放时间		提前预约							