扫描电子显微镜

所属学校:重庆医科大学

	5-3000N					仪器编号		20070179				
仪器基本信息						仪器英文名和	K Scan	Scanning Electron Microscope				
						所属校内单位	Ī	生命科学研究院				
						放置地点		图书科技大楼 1 楼				
						仪器负责人	罗子	国制道	造商[国别	日本	
						制造厂商	日	日立医疗器械株式会社				
						规格型号		S – 3000N				
						仪器原值	405.90	05.90 万元 购		期 2	2004年	
仪器	主要技术 指标	点分辨率:6nm;最大放大倍数:10万倍;最大加速电压:30KV。										
仪器性能信息	主要功能及特色	生物医学、医学超微结构分析、超微病理诊断、纳米材料分析。										
	主要研究 方向	生物医学、医学超微结构分析、超微病理诊断、纳米材料分析。										
相关科研信息	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	期刊名称		卷(期)	起止页	
		B Huang CQ Li, Y Zhou, G Luo		cleus p	Collagen II/hyaluronan/chondroitin - 6 - sulfate tri - copolymer scaffold for nucleus pulposus tissue engineering		J Bromed	J Biomed Mater Res B Appl Biomater		92B(2)	322 -	
	专利或奖项											
共享服务信息	收费标准	联盟外		380 元/例								
		联盟内		380 元/例								
务信	联系信息	联系人		杨杰顺	联系电话	68485838	电子邮件	电子邮件 Luoziguo		o@ cqmu. edu. cn		
息	开放时间	提前预约										