

金属板材砂光机

所属学校:重庆大学

仪器基本信息				仪 器 编 号		10031462			
				仪器英文名称		Sanding Machine for Metal Sheet			
				所属校内单位		材料科学与工程学院			
				放 置 地 点		A 区材料学院工艺楼			
				仪器负责人		蒋 斌	制造商国别	中国	
				制 造 厂 商		杭州祥生砂光机制造有限公司			
				规 格 型 号		SG1300 - WJS			
				仪 器 原 值		52.00 万元	购置日期	2010.09	
仪器性能信息	主要技术指标		1、最大加工宽度:1280mm; 2、加工厚度:1.0 ~ 80mm; 3、砂带尺寸:2200 × 1300mm; 4、送料速度:2 ~ 11m/min 5、磨削液纸带精滤系统。						
	主要功能及特色		可磨削大型金属板材,获得高精度和平整度表面,带有 1 × 4 多点网格格式在线监测技术(可监测表面粗糙度及工件厚度)。						
相关科研信息	主要研究方向		金属表面加工和磨削。						
	在研或曾承担的重大项目		国家十二五科技支撑计划和重庆市重大项目。						
	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	500 元/平米					
			联盟内	300 元/平米					
	联系信息	联系人	蒋 斌	联系电话	65111140	电子邮件	jiangbinrong@cqu.edu.cn		
开放时间	提前预约								