

镁合金薄带连铸系统

所属学校:重庆大学

仪器基本信息		仪 器 编 号		09031863				
		仪器英文名称		Strip Casting System for Magnesium Alloy				
		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		王 健	制造商国别	中国		
		制 造 厂 商		二重集团万信工程有限公司				
		规 格 型 号		800 × 450				
		仪 器 原 值		114.00 万元	购置日期	2009.11		
仪器性能信息	主要技术指标		直径 800mm, 宽 450mm, 带速 20 ~ 100m/min。					
	主要功能及特色		用于镁合金等金属材料的薄带连铸。					
相关科研信息	主要研究方向		主要应用于新材料制备等方面。					
	在研或曾承担的重大项目		本台设备尚在安装调试阶段。					
	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	王 健	联系电话	65102821	电子邮件	wj58228@ sina. com	
	开放时间	提前预约						