

海南师范大学货物（服务）购置申请表

（合理配置，规范管理）

申购单位：化学与化工学院

2022年5月26日

联系人：陈华夏

联系电话：15942362472

资产名称	品牌规格型号 (主要参数)	数量	预算单价 (元)	预算总额 (元)	采购方法		购置方式	
					网上商城	自行采购	新增	更新
小型涂覆机	合肥科晶； 型号：MSK-AFA-IIID 参数：1、工作电压：AC208-240V，单相；2、推杆移动速度：10 - 100 mm/sec（可调）；精确度：10mm/sec；3、推杆行程：10 - 250 mm（可调）4、样品台：样品台为铝制真空板；真空板尺寸：365mm(L) x 200mm(W)	1	25000	25000		√	√	
真空泵	合肥科晶； 型号：VRD-8 参数： 1、抽速 m ³ /h(L/s):50Hz:8(2.2),60Hz:9.6(2.6); 2、电机功率(KW):0.4/0.37; 3、进排气口连接：KF16/KF25; 4、用油量(L):0.6-1; 5、电机转速(rpm):50Hz:1440; 60Hz:1720;	1	5000	5000		√	√	
多用真空泵(5抽头)循环水泵	巩义予华；型号：SHZ-95B 参数： 1、功率(W):370; 2、工作电源V/Hz:~220/50; 3、流量(Q)L/min:80; 4、扬程(H):12; 5、机体材质：加强聚丙烯； 6、抽气头数：5个； 7、储水箱容积：50L;	1	2000	2000		√	√	
集热式磁力搅拌器	巩义予华；型号：DF-101s 参数： 1、控温方式：智能PID控温、控温精度±1℃； 2、搅拌容量：最大2000ml，功率30W； 3、搅拌速度：无极调速0-2600；4、加热温度：室温-400℃，功率800W；	2	700	1400		√	√	

集热式 磁力搅 拌器	巩义予华; 型号: DF-101T 参数: 1、控温方式: 智能PID控温、 控温精度 $\pm 1^{\circ}\text{C}$; 2、搅拌容量: 5000ml (直径250* 高度130); 3、搅拌速度: 无极调速0-3000; 4、 加热温度: 室温-400 $^{\circ}\text{C}$;	1	1300	1300			√	√
集热式 磁力搅 拌器智 能电热 套	巩义予华; 型号: SZCL-2 参数: 1、搅拌容量: 3000毫升; 2、电机功率: 30W 3、加热功率: 650W 4、搅拌速度: 0-2000转/分 5、电源: 220v 6、控温范围: 室温-380 $^{\circ}\text{C}$ 7、控温精度: $\pm 1^{\circ}\text{C}$	1	1300	1300			√	√
暗箱式 三用紫 外分析 仪	巩义予华; 型号: ZF-7型 参数: 1、滤色片尺寸: 150 \times 50mm; 2、长波紫外线: 365nm; 3、短波紫外线: 254nm; 4、电源: AC 220V/50HZ; 5、功率: 16W	2	900	1800			√	√
真空旋 转蒸发 器	巩义予华; 型号: YRE3000A 参数: 1、主机: 触点式按钮、快速自动 升降; 2、转速: 电子无级调速20-200转/ 分; 3、加热槽: 特氟隆复合锅, 全封 闭加热器; 4、温度范围: 温度自动控制, 数 字显示水温; 5、总功率: 1.5KW; 6、水浴锅容量: 3L	1	5500	5500			√	√
蓝电电 池测试 系统	蓝电; 型号: CT3002A 参数: 1、电流量程: 1档: 1mA; 2档: 5mA; 1档: 2mA; 2档: 20mA; 1档: 5mA; 2档: 50mA; 1档: 10mA; 2档: 100mA; 2、电压量程: 5V	1	6000	6000			√	√
电子天 平秤	上海佑科; 型号: YP1002 参数: 1、称量范围: 0-100(g); 2、可读性: 10mg/;	1	300	300			√	√

	3、精度外形尺寸(mm): 270x190x110; 4、秤盘尺寸Φ: 130						
总计		49600					
1、以上空间不足可附页；2、年初政府采购预算项目、10万以上批量采购（含家具）和大型精密仪器设备（单价30万以上）采购请填写《货物（服务）建设项目科学性可行性论证报告》。							
申购理由 及单位意见	<p>（必要性、场地用电可行性；新增资产须注明同类资产保有量，更新资产须注明原资产状况及处理情况）</p> <p>完成海南省电化学储能与能量转换重点实验室基础条件与设施的建设，场地用电达到设备要求。</p> <p>设备负责人：陈学海 使用单位领导：陈学海</p>						
信息公开情况	已公示 <input checked="" type="radio"/> 未公示 <input type="radio"/>						
经费来源	附《项目预算执行批准书》并审核项目建设专项款（购置设备费）可用余额。 海南省电化学储能与能量转换重点实验室，专用设备购置费 49600 元。						
国资处 资产科意见	审核：同类资产保有量，原资产状况及处理情况。						
国有资产 管理处意见							
价格审核 意见	财务处对资产采购价格作出审核意见（必要时填写）						
分管校领导 意见							
党委书记/校长 意见							