

海南师范大学货物（服务）零星采购申请表

（源头管理、合理配置，节约高效）

申购单位：化学与化工学院

2023年9月20日

联系人：韩雷云

联系电话：18289755622

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	
					政府采购 网上商城	自行采购	新增	更新
电化学工作站	<p>品牌：上海辰华； 型号：CHI760E； 零阻电流计 2, 3, 4 电极结构：浮动 地线或实地 两个 通道最大电位范 围：±10 V·最大电 流：±250 mA 连续 （两个通道电流 之和），±350 mA 峰 值·槽压：±13 V ·恒电位仪上升时 间：小于 1 ms, 通常 0.8 ms·恒电位仪 带宽（-3 分贝）： 1 MHz·所加电位 范围：±10 mV, ±50 mV, ±100 mV, ±650 mV, ±3.276 V, ±6.553 V, ±10 V·所加电位分辨： 电位范围的 0.0015%·所加电位 准确度：±1 mV, ± 满量程的 0.01%·所加电位噪 声 lt; 10 mV 均方 根植·测量电流范 围：±10 pA 至 ±0.25 A, 12 量程 ·测量电流分辨：电 流量程的 0.0015%, 最低 0.3 fA 配置： ·电极线 ·USB 通讯线 ·电源线</p>	1	78200	78200		√	√	

	Hg/HgO 电极 4 个； 饱和甘汞电极 4 个，银氯化银电极 4 个，玻碳电极 4 个，						
总计		78200					
经费来源	海南省院士创新平台绩效考核奖励经费—孙世刚院士团队						
申购理由	(必要性、场地用电可行性；明确资产领用人) 为进一步完善院士创新团队的基础条件与设施的建设，305 实验室新增一台辰华 CHI760E 电化学工作站，场地用电达到设备要求。						
采购申请人:	韩雪云						
所在单位 资产管理意见	审核：同类资产保有量，原资产状况及处理情况。 经学院现有电化学工作站 3 台，申请 1 台无同类设备 审核人（签名）：于长江 日期：2023.9.21						
所在单位意见	经学院同意采购的资产国资处予以报增。 单位负责人（签名）：尹桂莲						
信息公开情况	已公示无异议 <input checked="" type="checkbox"/> 未公示 <input type="checkbox"/>						
价格审核 意 见	财务处对资产采购价格作出审核意见（自行采购金额达到审核金额限额（3 万元）时填写）						
后勤管理处 意 见	后勤管理处对新增空调用电做审批意见。						

填表说明：1.二级单位要加强源头管理，厉行节约，压实责任，落实校院二级管理制度；

2.二级单位需对申请采购资产的保有量、价格、配置标准等严格把关，因超标准购置等原因造成未能报增报账的责任由所在单位自负。