

安徽中医药大学药学院

药院发〔2022〕27号

关于印发《安徽中医药大学药学院仪器共享服务平台收费标准》（第三版）的通知

为药学院仪器共享服务平台设备资源合理高效利用，结合我院实际情况，对平台中新增核磁共振波谱仪、高分辨质谱仪等10套设备设定收费标准，参照同城同类高校和科研院所的收费标准，在完成收费标准意见征询、经药学院平台经费管理委员会论证等相关工作的基础上，制定《安徽中医药大学药学院仪器共享服务平台收费标准》（第三版），现予以公示，具体见附件。本收费标准于2022年10月14日起执行，原《安徽中医药大学药学院分析测试平台收费标准》（第二版）同时废止。



2022年10月13日

附件：《安徽中医药大学药学院仪器共享服务平台收费标准》

(第三版)

仪器名称	收费标准			备注
	院内	院外校内	校外委托	
核磁共振波谱仪(600M)	¹ H: 30 元/样本;	¹ H: 40 元/样本;	¹ H: 50 元/样本;	*均为委托测样服务* (1) 提供的样品必须为处理后可直接进样分析样品, 核磁管及氘代试剂自备; (2) 长时间扫描、变温费用另计; (3) 其他服务要求面议。
	¹³ C: 50 元/样本;	¹³ C: 60 元/样本;	¹³ C: 100 元/样本;	
	DEPT: 50 元/样本;	DEPT: 60 元/样本;	DEPT: 100 元/样本;	
	¹⁹ F、 ³¹ P、 ¹⁷ O: 50 元/样本;	¹⁹ F、 ³¹ P、 ¹⁷ O: 60 元/样本;	¹⁹ F、 ³¹ P、 ¹⁷ O: 100 元/样本;	
	H-H COSY: 120 元/样本;	H-H COSY: 150 元/样本;	H-H COSY: 250 元/样本;	
	H-H NOESY: 200 元/样本;	H-H NOESY: 300 元/样本;	H-H NOESY: 400 元/样本;	
	H-H TOSCY: 200 元/样本;	H-H TOSCY: 300 元/样本;	H-H TOSCY: 400 元/样本;	
	H-H ROESY: 200 元/样本;	H-H ROESY: 300 元/样本;	H-H ROESY: 400 元/样本;	
	H-C HSQC: 220 元/样本;	H-C HSQC: 330 元/样本;	H-C HSQC: 440 元/样本;	
H-C HMBC: 300 元/样本;	H-C HMBC: 400 元/样本;	H-C HMBC: 600 元/样本;		
三重四级杆液质联用仪	LC-MS 联机进样 50 元/小时(连续进样分析每天满 10 小时按 10 小时计算)。	LC-MS 联机进样 150/小时(连续进样分析每天满 10 小时按 10 小时计算)	1. LC-MS 条件优化: 300 元/化合物	(1) 流动相和色谱柱等试剂耗材请自备。(2) 连续预约不可超过 5 天, 课题组连续预约不可超过 10 天。 *校外委托: (1) 提供的样品必须为处理后可直接进样分析样品;(2) 必须提供对照品;(3) 价格收费计算方法例: 十批某药材中 5 种成分含量测定, (价格收费包括: LC-MS 条件优化 300*5+2500 方法学+100*10=5000 元); (4) 其他服务要求面议。
			2. 预处理后样品: 100 元/样本数	
			3. 部分方法学(标曲至少 6 个点, 定量限, 精密度): 500 元/化合物	

<p>高分辨液质联用仪</p>	<p>数据采集：LC-MS 联机进样 150 元/小时（连续进样分析每天满 10 小时按 10 小时计算）；数据处理：10 元/小时（每天满 10 小时按 10 小时计算）。</p>	<p>LC-MS 联机进样 450/小时（连续进样分析每天满 10 小时按 10 小时计算）；数据处理：30 元/小时（每天满 10 小时按 10 小时计算）。</p>	<p>1. 一级定性分析：300 元/样本（正负模式）；二级定性分析：500 元/样本（正负模式） 2. 数据分析：全谱分析：300 元/样本；非靶代谢组学分析：800 元/次；脂质组学分析：800 元/次 3. 样本数量超过 10 个；或代谢组学；脂质组学按项目委托收费，价格面议</p>	<p>*均为委托测样服务* (1) 提供的样品必须为处理后可直接进样分析样品，流动相和色谱柱等试剂耗材请自备；(2) 连续预约不可超过 3 天，课题组连续预约不可超过 7 天。(3) 其他服务要求面议。</p>
<p>电感耦合等离子体质谱仪</p>	<p>检测 5 个元素以内按 20 元/样本数，待测元素数超过 5 个时，按 30 元/样本数。实验所需材料另算。</p>	<p>检测 5 个元素以内按 60 元/样本数，待测元素数量超过 5 个时，按 90 元/样本数，实验所需材料另算。</p>	<p>检测 5 个元素以内按 120 元/样本数，待测元素数量超过 5 个时，按 180 元/样本数。实验所需材料另算。</p>	<p>*均为委托测样服务。 (1) 提供的样品必须为处理后可直接进样分析样品，测试费不包括样品前处理；(2) 低于 10 个样本数不做检测服务。(3) <u>实验所需材料主要为高纯氦气、元素标准品。高纯氦气按 100 元/小时收费，元素标准品按 10 元/元 (1mL) 提供。检测人员也可自备，未使用完高纯氦气不退还。</u>(4) 院内委托测样价格收费计算方法例：二十批某药材中 5 种重金属含量测定，实验材料平台提供（价格收费包括：样本数 20*20+材料费（约）100+50=550 元）(5) 其他服务要求面议。</p>
<p>高效液相色谱仪（自动）</p>	<p>5 元/小时</p>	<p>30 元/小时</p>	<p>60 元/小时</p>	<p>流动相和色谱柱等试剂耗材请自备；***连续进样分析每天满 10 小时按 10 小时计算</p>
<p>超高液相色谱仪</p>	<p>10 元/小时</p>	<p>60 元/小时</p>	<p>120 元/小时</p>	<p>流动相和色谱柱等试剂耗材请自备；***连续进样分析每天满 10 小时按 10 小时计算</p>

傅里叶红外光谱仪 (FT-IR)	30 元/小时	90 元/小时	50 元/样	需使用液氮加开机费 100 元/次，所用试剂耗材请自备。预约不得超过 10h。
小动物活体成像系统	200 元/半小时，一天预约次数不可超过 3 次。	开机费：200 元	开机费：800 元	*均为委托测样服务。 (1) 提供的样品必须为处理后可直接进样分样品，测试费不包括样品前处理。(2) 实验提供非一次性黑色背景垫板，为提高成像效率，建议自备一次性无荧光炭黑背景纸（黑色素描纸/卡纸，无折痕），实验有偿提供无荧光炭黑背景纸按 5 元/张收费；异氟烷气体麻醉：40 元/30 分钟，不限大小鼠；(3) 单独数据处理指仅开启仪器相应电脑，50 元/30 分钟有偿收费，特殊数据处理如光谱拆分、3D 模拟等需在拍摄前告知。(4) 其他测试要求面议。
		100 元/样本数	200 元/样本数	
		超过 5 个样本数量，开机费取消；每个样本只提供一张图片，需特殊数据处理格外加：50 元/样本数	超过 8 个样本数量，开机费取消；特殊数据处理（光谱拆分，3D 模拟）：每样本数额外加 50 元	
流式细胞仪（分析型）	150 元/小时，连续测样不准超过 3h。	单色分析 20 元/样本数；细胞周期 50 元/样本数；凋亡（双色）三色 100 元/样本数；四色 150 元/样本数	单色分析 50 元/样本数；细胞周期 100 元/样本数；凋亡（双色）三色 150 元/样本数；四色 200 元/样本数	*均为委托测样服务。 (1) 提供的样品必须为处后可直接进样分析样品，测试费不包括样品前处理。(2) 实验所需材料主要为流式管（12*75mm）1 元/支，检测人员也可自备。超纯水请自备，按 1L/h（实验时长）准备；(3) 其他测试要求面议。
全波长扫描紫外可见分光光度计	10 元/小时	30 元/小时	10 元/样本	所用试剂耗材请自备。
示差扫描量热仪	10 元/小时	30 元/小时	10 元/样本	所用试剂耗材请自备。

纳米粒径仪	10 元/小时	30 元/小时	10 元/样本	所用试剂耗材请自备。
超速离心机	开机费：50 元	开机费：50 元	开机费：100 元	提供标配离心管。
	20 元/小时	60 元/小时	100 元/小时	
尤斯室系统	10 元/小时	30 元/小时	60 元/小时（不包括操作培训时间）	所用试剂耗材请自备。每天分析满 10 小时按 10 小时计算
实时荧光定量 PCR 仪	20 元/小时	60 元/小时	120 元/小时	配套 PCR 管自备。不足一小时，按一小时计。按小时预约。
化学发光成像仪	10 元/30 分钟，每 30 分钟为一个收费单元，不满 30 分钟按 30 分钟算。	30 元/30 分钟，每 30 分钟为一个收费单元，不满 30 分钟按 30 分钟算。	摄片+数据处理及拷贝：50 元/样本	试剂耗材自备。注：连续预约不可超过 3h，一天预约次数不可超过 3 次。
多功能酶标仪	10 元/30 分钟，每 30 分钟为一个收费单元，不满 30 分钟按 30 分钟算。	30 元/30 分钟，每 30 分钟为一个收费单元，不满 30 分钟按 30 分钟算。	测样+数据处理及拷贝：50 元/板	注：连续预约不可超过 3h，一天预约次数不可超过 3 次。酶标板需适配。
倒置荧光显微镜	20 元/小时	60 元/小时	摄片+数据处理及拷贝：20 元/样本	
正置偏光显微镜	10 元/小时	30 元/小时	摄片+数据处理及拷贝：20 元/样本	需使用偏光附件请联系管理员
冰冻切片机	20 元/小时	60 元/小时	120 元/小时	
超纯水一体机	10 元/2L	不提供服务	不提供服务	
※ 说明：（1）校外委托根据使用本中心仪器情况，在测试样品前，校外单位需填写测试服务合同。				
（2）委托测样前要求与测试老师联系后才能预约时间，服务时间：9：00-17:00，超出服务时间，仪器使用将产生双倍费用；				
（3）以上收费制度将根据实际运行情况不断修订和更新。				