

中山大学分析测试中心服务性收费公示

收费项目	计算单位	收费标准（元）		收费依据	备注	
		校内收费标准	校外收费标准			
GATAN 695C 离子减薄仪	样品前处理（含凹坑研磨，限1个载网，特殊载网请自备）测试费	元/个	200	500	粤价〔2007〕186号文	校内自主操作160元/个
	GATAN 695C 离子减薄仪 测试费	元/个	150	300		1、减薄时间未超过1个小时，按样品个数计费。 2、校内自主操作120元/个。
	GATAN 695C 离子减薄仪 测试费	元/小时	200	400		1、减薄时间超过1个小时，按小时计费。最小计费单位0.5小时，不足0.5小时按0.5小时计费。 2、校内自主操作160元/小时。
	液氮冷台处理 测试费	元/次	30	30		
	铜环 材料费	元/个	10	10		
等离子清洗机	测试费	元/次	100	400	粤价〔2007〕186号文	
基质辅助激光解吸电离飞行时间质谱仪（MALDI-TOF）	分子量测定1（反射或线性模式）	元/基质/样	100	200	粤价〔2007〕186号文	
	分子量测定2（反射和线性两种模式）	元/基质/样	150	300		
	分子量测定3（精确质量数测定）	元/离子	150	300		
	二级质谱	元/离子	25	50		
	MS/MS 蛋白鉴定	元/样	200	400		
	复杂样品分析	元/小时	500	1000		不足1小时按1小时计算
	数据处理	元/样	50	100		
	质谱成像（5000像素点）	元/样	1500	3000		每个样品默认切片成像一次一张玻片，按照每个样品5000个像素点为一次收费，超出5000个像素点的部分按照增加像素点数量收取附加费用。
	质谱成像（增加费用）	元/像素点	0.2	0.4		
	分析报告	元/份	/	100		仅对校外用户
	样品前处理（1）（蛋白样品酶解）	元/样	200	400		
	样品前处理（2）（冷冻切片）	元/小时	100	200		不含材料费。
	样品前处理（3）（基质喷涂）	元/小时	150	300		基质自备，含气体费用。
	自主上机操作测试（1）（散样测试，不含材料费）	元/小时	250	/		1小时起计，不足1小时按1小时计算；材料费另计。
	自主上机操作测试（2）（散样测试，不含材料费）	元/天	2000	/		1天起计，不足1天按1天计算；材料费另计。
	自主上机操作测试（3）（批运行，不含材料费）	元/小时	500	/		1小时起计，不足1小时按1小时计算；成像玻片可自备，也可按材料费另计。
	自主上机操作样品前处理（1）（冷冻切片）	元/小时	50	/		不含材料费。
	自主上机操作样品前处理（2）（基质喷涂）	元/小时	75	/		基质自备，含气体费用。
	材料费1（基质、枪头、样品瓶等易耗品）	元/样	10	10		
	材料费2（成像基质）	元/样	50	50		
材料费3（成像玻片）	元/片	230	230			
分子量测定（认证鉴定）	元/样	/	800			

	二级质谱（认证鉴定）	元/离子	/	200	
	解谱（≤5碎片）（认证鉴定）（解谱费）	元/样	/	600	
	解谱（6-10碎片）（认证鉴定）（解谱费）	元/样	/	800	
	解谱（>10碎片）（认证鉴定）（解谱费）	元/样	/	1000	
SuperNova X射线单晶衍射仪	上机实验费	元/样	25	50	粤价〔2007〕186号文
	测晶胞参数	元/样	50	100	
	整套数据机时费	元/小时	前4小时，200元/样； 5-8小时（含8小时）， 超出4小时的时间按照 150元/小时； 8小时后，超过8小时的 时间按照100元/小时。	前4小时，400元/样； 5-8小时（含8小时）， 超出4小时的时间按照 300元/小时； 8小时后，超过8 小时的时间按照 200元/小时。	
	低温收集液氮（材料费）	元/小时	10	10	
	计量认证样品数据（计量认证）	元/样	/	1000	
	计量认证样品解谱（计量认证）（解谱费）	元/样	/	2000	
	结构分析报告	元/份	/	200	
	自主操作机时费	元/小时	前4小时，150元/样；5- 8小时（含8小时），超 出4小时的时间按照100 元/小时； 8小时后，超过8小时的 时间按照80元/小时。 变温测试：每测一个温 度数据加收50元	/	
	结构解析I（简单结构）	元/样	600	1200	
	结构解析II（复杂结构）	元/样	1000	2000	
	结构解析III（疑难结构）	元/样	2000	4000	
LEICA UC6/FC6 冷冻超薄切片 机	常温超薄切片 （限2个载网，特殊载网请自备）测试费	元/个	150 （含材料费）	300 （含材料费）	粤价〔2007〕186号文
	冷冻超薄切片 （限2个载网，特殊载网请自备）测试费	元/个	300 （含材料费）	900 （含材料费）	
	常温半薄切片 （限2个载网，特殊载网请自备）测试费	元/个	150	150	
	负染处理 （限2个载网，特殊载网请自备）测试费	元/个	100	100	
	包埋处理 测试费	元/个	70	70	
	特殊样品定位处理（限2片） 测试费	元/个	150	150	
	简单样品前处理 测试费	元/个	40	40	
	复杂样品前处理 测试费	元/个	100	100	
	英文报告	元/份	100	100	

如非氢原子数超过100，或者溶剂分子和抗衡离子等存在无序等)

如非氢原子数超过200，强度弱数据处理，吸收处理，骨架无序处理，变温等原位数据处理，孪晶数据处理等

校内自主操作120元/个

校内自主操作240元/个

校内自主操作120元/个

校内自主操作56元/个

校内自主操作120元/个

质谱平台公共收费项目	高级数据处理（自主操作）	元/小时	50	/	粤价（2007）186号文	1小时起计，不足1小时按1小时计算。包括液质联用数据处理，定量分析数据处理，代谢组学数据处理，成像数据处理等；不包括直接进样定性分析的简单谱图处理。
三重四级杆气相色谱-质谱联用仪	多组分分离	元/样	100	400	粤价（2007）186号文	
	峰面积归一化定量	元/样	40	150		
	谱图检索定性	元/组分	30	30		
	综合解谱IV级（解谱费）	元/套	/	3000		
	综合解谱III级（解谱费）	元/套	/	2500		
	综合解谱II级（解谱费）	元/套	/	2000		
	综合解谱I级（解谱费）	元/套	/	1500		
	单组分定性	元/1	75	300		
	英文报告（解谱费）	元/份	/	100		
	机时费	元/小时	125	500		
	方法学研究	元/组分	/	10000		
	EI-GC-MSMS建立二级质谱定量方法	元/样	180	750		
	CI-GC-MSMS建立二级质谱定量方法	元/小时	220	900		
	EI-GC-MSMS上机费	元/样	125	500		
	CI-GC-MSMS上机费	元/样	150	600		
	EI-GC-MSMS定量测试费	元/组分	/	600		
	CI-GC-MSMS定量测试费	元/组分	/	700		
	简单前处理费	元/样	100	100		
	浓溶液稀释	元/样	20	20		
	（认证鉴定）鉴定样品图谱分析	元/样	/	1500		
	（认证鉴定）鉴定样品定性	元/样	/	860		计量认证样品收费为校外样品2倍
	（认证鉴定）鉴定样品定性（第2个组分起）	元/组分	/	60		计量认证样品收费为校外样品2倍
	EI-GC-MS内外标法定量（≤5个组分）	元/样	150	600		
	材料费 （高纯He、2mL常规液体进样瓶等一次性耗品）	元/样	20	20		
材料费（20mL顶空进样瓶）	元/样	30	30			
自主上机测试（1）（不含材料费）	元/小时	150	/	1、按小时计费，不足1小时按1小时计； 2、按天计费，不足1天按1天计； 3、特殊试剂自备。运行材料费如He、N ₂ 等按材料费（1）计费；进样瓶、内插管等耗材自备，若需提供按材料费（2）、（3）另计。		
自主上机测试（2）（批量样品运行，且运行时间超过24小时；不含材料费）	元/天	1500	/			
自主上机测试 材料费（1）	元/小时	20	/	常用毛细管分析柱、高纯He、N ₂ 等消耗。		
自主上机测试 材料费（2）	元/样	5	/	2mL常规液体进样瓶		
自主上机测试 材料费（3）	元/样	30	/	20mL顶空瓶		
英文报告（解谱费）	元/份	/	100			
机时费	元/小时	125	500			
建立多级热裂解方法	元/样	5000	10000			

单四极杆热裂解气-质联用仪	GC-MS分离	元/样	100	400	粤价(2007)186号文	
	谱图检索定性	元/组分	30	30		
	简单前处理费	元/样	100	100		
	热解析	元/样	100	400		
	样品杯	元/次	20	20		
	综合解谱I级(解谱费)	元/套	/	1500		
	综合解谱II级(解谱费)	元/套	/	2000		
	综合解谱III级(解谱费)	元/套	/	2500		
	综合解谱IV级(解谱费)	元/套	/	3000		
	多组分分离	元/样	100	400		
	峰面积归一化定量	元/样	40	150		
	材料费 (高纯He、2mL常规液体进样瓶等一次性耗品)	元/样	20	20		
	自主上机测试(1)(不含材料费)	元/小时	150	/		1)按小时计费,不足1小时按1小时计; 2)按天计费,不足1天按1天计; 3)特殊试剂自备。运行材料费如He、N ₂ 等按材料费(1)计费;进样瓶、内插管等耗材自备,若需提供按材料费(2)、(3)另计。
	自主上机测试(2)(批量样品运行,且运行时间超过24小时;不含材料费)	元/天	1500	/		2mL常规液体进样瓶 常用毛细管分析柱、高纯He、N ₂ 等消耗 样品杯
	自主上机测试 材料费(1)	元/小时	5	/		
	自主上机测试 材料费(2)	元/样	20	/		
	自主上机测试 材料费(3)	元/样	20	/		
分子量测定(LTQ/不经色谱柱)	元/样	100	400			
精确质量数(orbitrap/不经色谱柱)	元/离子	200	800			
分子量测定(高、低分辨一起/不经色谱柱)	元/离子	250	1000			
多级质谱(LTQ)	元/级	25	100			
多级质谱(orbitrap)	元/级	50	200			
液质联用(LTQ/不足1小时按1小时计算)	元/小时	300	1200			
液质联用(orbitrap/不足1小时按1小时计算)	元/小时	500	2000			
复杂蛋白质分析(不足1小时按1小时计算)	元/小时	800	3200			
蛋白翻译后修饰鉴定ETD	元/组分	200	800			
PD软件分析/精确分子量搜库检索	元/数据	25	100			
蛋白样品酶解	元/样品	200	800			
样品脱盐	元/样品	50	200			
材料费(滤膜液氮等)	元/样	30	30			
分子量测定(LTQ/不经柱)(认证鉴定)	元/样	/	800			
精确质量数测定(orbitrap/不经柱)(认证鉴定)	元/离子	/	1600	计量认证样品收费为校外2倍		
液质联用(LTQ/不足1小时按1小时算)(认证鉴定)	元/样	/	2400			
液质联用(orbitrap/不足1小时按1小时算)(认证鉴定)	元/样品	/	4000			
解谱(≤5碎片)(认证鉴定)(解谱费)	元/样品	/	600			
解谱(6-10碎片)(认证鉴定)(解谱费)	元/样	/	800			
解谱(>10碎片)(认证鉴定)(解谱费)	元/样	/	1000			

	自主上机测试材料费(1)	元/样	5	/		进样瓶、内插管、枪头等耗材。
	自主上机测试材料费(2)	元/小时	20	/		流动相, 气体等消耗品。
单极杆液质联用仪	正或负离子检测(不经色谱柱)	元/样	50	200	粤价(2007)186号文	
	正负离子同时检测(不经色谱柱)	元/样	70	250		
	液质联用时费(无测试条件的)	元/小时	250	1000		
	液质联用(≤5个组分)	元/样	125	500		
	液质联用(第6组分起)	元/组分	10	50		
	材料费(使用滤膜、进样瓶等一次性耗材)	元/样	10	10		
	正或负离子检测(不经色谱柱)(认证鉴定)	元/样	/	400		
	正负离子同时检测(不经色谱柱)(认证鉴定)	元/样	/	500		
	液质联用时费(无测试条件的)(认证鉴定)	元/小时	/	2000		
	液质联用(≤5个组分)(认证鉴定)	元/样	/	1000		
	液质联用(第6组分起)(认证鉴定)	元/组分	/	100		
	解谱(≤5碎片)(认证鉴定)(解谱费)	元/样	/	600		
	解谱(6-10碎片)(认证鉴定)(解谱费)	元/样	/	800		
	解谱(>10碎片)(认证鉴定)(解谱费)	元/样	/	1000		
	英文报告(解谱费)	元/份	/	100		
	综合解谱I级(解谱费)	元/套	/	1500		
	综合解谱II级(解谱费)	元/套	/	2000		
	综合解谱III级(解谱费)	元/套	/	2500		
综合解谱IV级(解谱费)	元/套	/	3000			
600兆赫超导傅里叶变化核磁共振谱(配常温探头)	1H谱	元/样 32次	50	200	粤价(2007)186号文	
	13C或DEPT	元/样	80	300		
	QC或COSY	元/样	100	400		
	杂核	元/样	100	400		
	BC或NOESY或ROESY	元/样	125	600		
	TOCSY	元/样	150	600		
	套谱 H+C+DEPT135+COSY+QC+BC	元/样	535	2200		
	一维套谱 1H+13C+DEPT135	元/样	200	800		
	二维套谱 COSY+HSQC+HMBC	元/样	325	1500		
	超时测量费用	元/小时	50	200		
	英文报告(解谱费)	元/样	100	100		
	核磁共振谱解析(复杂程度1类收费)(解谱费)	元/样	1000	1000		
	核磁共振谱解析(复杂程度2类收费)(解谱费)	元/样	1500	1500		
	核磁共振谱解析(复杂程度3类收费)(解谱费)	元/样	2000	2000		
核磁共振谱解析(复杂程度4类收费)(解谱费)	元/样	2500	2500			

	SEM图片输出（处理费）（认证鉴定）	元/张	/	10	
	英文报告	元/份	/	100	
高分辨质谱仪	综合解谱I级（解谱费）	元/套	/	1500	粤价（2007）186号文
	综合解谱II级（解谱费）	元/套	/	2000	
	综合解谱III级（解谱费）	元/套	/	2500	
	综合解谱IV级（解谱费）	元/套	/	3000	
	特殊测试机时费（仅对校外用户）	元/小时	/	100	
	英文报告（解谱费）	元/1份	/	100	
	质谱图解析（≤5个碎片）（认证鉴定）（解谱费）	元/样	/	550	
	质谱图解析（6-10个碎片）（认证鉴定）（解谱费）	元/样	/	700	
	质谱图解析（>10个碎片）（认证鉴定）（解谱费）	元/样	/	1000	
	高、低分辨质谱全套（仅对校外）	元/样	/	550	
	认证鉴定样品结构综合解析（1类）（解谱费）	元/样	1200	1200	
	认证鉴定样品结构综合解析（2类）（解谱费）	元/样	1500	1500	
	认证鉴定样品结构综合解析（3类）（解谱费）	元/样	1800	1800	
	CI或EI电离源（单样）（认证鉴定）	元/样	560	560	
	CI或EI电离源（非单样）（认证鉴定）	元/样	450	450	
	FAB电离源低分辨质谱（单样）（认证鉴定）	元/样	600	600	
	FAB电离源低分辨质谱（非单样）（认证鉴定）	元/样	480	480	
	各离子源高分辨质谱（单样）（认证鉴定）	元/样	1000	1000	
	各离子源高/低分辨质谱材料费	元/样	20	20	
	各离子源高分辨质谱（非单样）（认证鉴定）	元/样	800	800	
	质谱图解析（≤5个碎片）（认证鉴定）（解谱费）	元/样	450	450	
	质谱图解析（>5个碎片）（认证鉴定）（解谱费）	元/样	500	500	
	CI源低分辨（LR）质谱	元/样	70	280	
	FAB源低分辨（LR）质谱（仪器MAT95/分子量<3000）	元/样	75	300	
	FAB源高分辨（HR）质谱（需提供L R质谱图及指定要测质量）	元/峰	100	400	
	CI源高分辨（HR）质谱	元/峰	100	400	
EI源低分辨（LR）质谱（仪器MAT95/分子量<1000）	元/样	60	280		
EI源高分辨（HR）质谱（需提供L R质谱图及指定需测质量）	元/峰	100	400		

EI源离子动能谱	元/离子	75	300
EI源电子轰击电离（仪器DSQ；分子量<1000）	元/样	50	250
EI低分辨质谱检索定性	元/样	/	30
扫描电镜底片（材料费）（认证鉴定）	元/张	10	10
有膜铜网（材料费）（认证鉴定）	元/个	20	20
SEM图片输出（处理费）（认证鉴定）	元/张	10	10
打印扫描结果（处理费）（认证鉴定）	元/张	10	10
打印扫描结果（材料费）（认证鉴定）	元/张	10	10
SEM生物冷冻制样（材料费）（认证鉴定）	元/样	80	80
SEM生物冷冻制样（处理费）（认证鉴定）	元/样	320	320
SEM生物临界点制样（材料费）（认证鉴定）	元/样	60	60
SEM生物临界点制样（处理费）（认证鉴定）	元/样	260	260
SEM临界点干燥（材料费）（认证鉴定）	元/次	40	40
SEM临界点干燥（处理费）（认证鉴定）	元/次	160	160
SEM冷冻干燥（材料费）（认证鉴定）	元/次	60	60
SEM冷冻干燥（处理费）（认证鉴定）	元/次	240	240
固定脱水渗透（材料费）（认证鉴定）	元/样	40	40
固定脱水渗透（处理费）（认证鉴定）	元/样	80	80
样品包埋（材料费）（认证鉴定）	元/块	20	20
样品包埋（处理费）（认证鉴定）	元/块	60	60
超薄切片（旧机）（材料费）（认证鉴定）	元/样	20	20
超薄切片（旧机）（处理费）（认证鉴定）	元/样	80	80
制粉末样（处理费）（认证鉴定）	元/样	20	20
液氮冷冻制样（材料费）（认证鉴定）	元/样	20	20
液氮冷冻制样（处理费）（认证鉴定）	元/样	20	20
扫描电镜底片（材料费）	元/张	5	5
刻录数据光盘（CD）（材料费）	元/张	5	5
刻录数据光盘（DVD）（材料费）	元/张	10	10
有膜铜网（材料费）	元/个	10	10
SEM图片输出（处理费）	元/张	/	5
打印扫描结果（处理费）	元/张	/	5
打印扫描结果（材料费）	元/张	5	5
普通喷金（材料费）	元/次	25	25
普通喷金（处理费）	元/次	20	45
超细喷金（材料费）	元/次	40	40
普通喷碳（材料费）	元/次	15	15
普通喷碳（处理费）	元/次	20	45
超细喷碳（材料费）	元/次	20	20

冷场发射扫描电镜

粤价〔2007〕186号文

200kV透射电镜 JEM-2010HR	计算机图像处理（处理费）	元/小时	20	80	粤价（2007）186号文		
	能谱解析（仅对校外）（处理费）	元/次	/	50			
	普通形貌、高分辨及衍射观察	元/小时	250	800			
	普通形貌、高分辨及衍射观察（认证鉴定）	元/小时	/	1600			
	能谱分析第一点（机时费另收）	元/点	25	100			
	能谱分析第二点起（机时费另收）	元/点	20	70			
	能谱分析map图（机时费另收）	元/张	25	100			
	能谱分析第一点（机时费另收/认证鉴定）	元/点	200	200			
200kV透射电镜 JEM-2010HR	能谱分析第二点起（机时费另收/认证鉴定）	元/点	140	140	粤价（2007）186号文		
	能谱分析map图（机时费另收/认证鉴定）	元/张	200	200			
	透射底片（材料费）（认证鉴定）	元/张	20	20			
	有膜铜网（材料费）（认证鉴定）	元/个	20	20			
	TEM图片输出（处理费）（认证鉴定）	元/张	20	20			
	打印扫描结果（处理费）（认证鉴定）	元/张	10	10			
	打印扫描结果（材料费）（认证鉴定）	元/张	10	10			
	打印透射图片（材料费）（认证鉴定）	元/张	10	10			
	打印透射图片（处理费）（认证鉴定）	元/张	10	10			
	TEM冷阱防污染（材料费）（认证鉴定）	元/次	60	60			
	TEM冷阱防污染（处理费）（认证鉴定）	元/次	20	20			
	临界点干燥（材料费）（认证鉴定）	元/次	40	40			
	临界点干燥（处理费）（认证鉴定）	元/次	160	160			
	冷冻干燥（材料费）（认证鉴定）	元/次	60	60			
	冷冻干燥（处理费）（认证鉴定）	元/次	240	240			
	TEM固定脱水渗透（材料费）（认证鉴定）	元/样	40	40			
	TEM固定脱水渗透（处理费）（认证鉴定）	元/样	80	80			
	TEM离子减薄（材料费）（认证鉴定）	元/样	40	40			
	TEM离子减薄（处理费）（认证鉴定）	元/样	320	320			
	TEM样品包埋（材料费）（认证鉴定）	元/块	20	20			
	TEM样品包埋（处理费）（认证鉴定）	元/块	60	60			
	TEM超薄切片（旧机）（材料费）（认证鉴定）	元/样	20	20			
	TEM超薄切片（处理费）（认证鉴定）	元/样	80	80			
	TEM负染（材料费）（认证鉴定）	元/样	40	40			
	TEM负染（处理费）（认证鉴定）	元/样	60	60			
	TEM正染（材料费）（认证鉴定）	元/样	80	80			
	TEM正染（处理费）（认证鉴定）	元/样	80	80			
		透射粉末制样（材料费）（认证鉴定）	元/样	20		20	
		透射粉末制样（处理费）（认证鉴定）	元/样	20		20	
		液氮冷冻制样（材料费）（认证鉴定）	元/样	20		20	
液氮冷冻制样（处理费）（认证鉴定）		元/样	20	20			
计算机图像处理（认证鉴定）		元/小时	160	160			

200kV透射电镜
JEM-2010HR

透射粉末制样（材料费）	元/样	10	10
透射粉末制样（处理费） （校内自行处理免收费）	元/样	10	10
冷冻干燥（材料费）	元/次	30	30
冷冻干燥（处理费）	元/次	60	120
TEM固定脱水渗透（材料费）	元/样	20	20
TEM固定脱水渗透（处理费）	元/样	15	40
TEM离子减薄（材料费）	元/样	20	20
TEM离子减薄（处理费）	元/样	80	160
TEM样品包埋（材料费）	元/块	10	10
TEM样品包埋（处理费）	元/块	15	30
TEM超薄切片（材料费）（限2个铜网）	元/样	10	10
TEM超薄切片（旧机。处理费）（限2个铜网）	元/样	20	40
TEM负染（材料费）（限2个铜网）	元/样	20	20
TEM负染（处理费）（限2个铜网）	元/样	15	30
TEM正染（材料费）（限2个铜网）	元/样	40	40
TEM正染（处理费）（限2个铜网）	元/样	20	40
大块样品加工（1类）（处理费）（校内自行处理 免收费）	元/样	20	20
大块样品加工（2类）（处理费）（校内自行处理 免收费）	元/样	30	30
临界点干燥（材料费）	元/次	20	20
临界点干燥（处理费）	元/次	40	80
生物临界点制样（材料费）	元/样	30	30
生物冷冻制样（材料费）	元/样	40	40

粤价（2007）186号文

200kV透射电镜
JEM-2010HR

超细喷碳（材料费）	元/次	20	20
超细喷碳（处理费）	元/次	40	80
普通喷金（材料费）	元/次	25	25
普通喷金（处理费）	元/次	20	45
超细喷金（材料费）	元/次	40	40
超细喷金（处理费）	元/次	40	80
普通喷碳（材料费）	元/次	15	15
普通喷碳（处理费）	元/次	20	45
透射底片（材料费）	元/张	10	10
刻录数据光盘（CD）（材料费）	元/张	5	5
刻录数据光盘（DVD）（材料费）	元/张	10	10
有膜铜网（材料费）	元/个	10	10
TEM图片输出（处理费）	元/张	/	10
打印扫描结果（处理费）	元/张	/	5
打印扫描结果（材料费）	元/张	5	5
打印透射图片（材料费）	元/张	5	5

粤价（2007）186号文

300kV透射电镜 F30

综合解谱IV级（解谱费）	元/套	/	3000
TEM图片输出（处理费）	元/张	/	10
打印扫描结果（处理费）	元/张	/	5
打印透射图片（处理费）	元/张	/	5
TEM冷阱防污染（处理费）	元/次	/	10
普通喷金（处理费）	元/次	20	45
超细喷金（处理费）	元/次	40	80
普通喷碳（处理费）	元/次	20	45
超细喷碳（处理费）	元/次	40	80
临界点干燥（处理费）	元/次	40	80
冷冻干燥（处理费）	元/次	60	120
TEM固定脱水渗透（处理费）	元/样	15	40
TEM离子减薄（处理费）	元/样	80	160
TEM样品包埋（处理费）	元/块	15	30
TEM超薄切片（旧机。处理费）（限2个铜网）	元/样	20	40
TEM负染（处理费）（限2个铜网）	元/样	15	30
TEM正染（处理费）（限2个铜网）	元/样	20	40
大块样品加工（1类）（处理费） （校内自行处理免收费）	元/样	20	20
大块样品加工（2类）（处理费） （校内自行处理免收费）	元/样	30	30
大块样品加工（3类）（处理费） （校内自行处理免收费）	元/样	40	40
大块样品加工（4类）（处理费） （校内自行处理免收费）	元/样	50	50

粤价（2007）186号文

300kV透射电镜 F30

透射粉末制样（处理费） （校内自行处理免收费）	元/样	10	10
液氮冷冻制样（处理费） （校内自行处理免收费）	元/样	10	10
计算机图像处理（处理费）	元/小时	20	80
能谱解析（仅对校外）（处理费）	元/次	/	50
TEM图片输出（处理费）（认证鉴定）	元/张	20	20
打印扫描结果（处理费）（认证鉴定）	元/张	10	10
打印透射图片（处理费）（认证鉴定）	元/张	10	10
TEM冷阱防污染（处理费）（认证鉴定）	元/次	20	20
临界点干燥（处理费）（认证鉴定）	元/次	160	160
冷冻干燥（处理费）（认证鉴定）	元/次	240	240
TEM固定脱水渗透（处理费）（认证鉴定）	元/样	80	80
TEM离子减薄（处理费）（认证鉴定）	元/样	320	320
TEM样品包埋（处理费）（认证鉴定）	元/块	60	60
TEM超薄切片（处理费）（认证鉴定）	元/样	80	80
TEM负染（处理费）（认证鉴定）	元/样	60	60
TEM正染（处理费）（认证鉴定）	元/样	80	80

粤价（2007）186号文

	透射粉末制样（处理费）（认证鉴定）	元/样	20	20		
	液氮冷冻制样（处理费）（认证鉴定）	元/样	20	20		
	计算机图像处理（认证鉴定）	元/小时	160	160		
	英文报告（解谱费）	元/1份	/	100		
	透射底片（材料费）	元/张	10	10		
	刻录数据光盘（CD）（材料费）	元/张	5	5		
300kV透射电镜 F30	刻录数据光盘（DVD）（材料费）	元/张	10	10	粤价（2007）186号文	
	有膜铜网（材料费）	元/个	10	10		
	打印扫描结果（材料费）	元/张	5	5		
	打印透射图片（材料费）	元/张	5	5		
	TEM冷阱防污染（材料费）	元/次	30	30		
	普通喷金（材料费）	元/次	25	25		
	超细喷金（材料费）	元/次	40	40		
	普通喷碳（材料费）	元/次	15	15		
	超细喷碳（材料费）	元/次	20	20		
	生物冷冻制样（材料费）	元/样	40	40		
	生物临界点制样（材料费）	元/样	30	30		
	临界点干燥（材料费）	元/次	20	20		
	冷冻干燥（材料费）	元/次	30	30		
	TEM固定脱水渗透（材料费）	元/样	20	20		
	TEM离子减薄（材料费）	元/样	20	20		
	TEM样品包埋（材料费）	元/块	10	10		
	TEM超薄切片（材料费）（限2个铜网）	元/样	10	10		
	TEM负染（材料费）（限2个铜网）	元/样	20	20		
	TEM正染（材料费）（限2个铜网）	元/样	40	40		
	透射粉末制样（材料费）	元/样	10	10		
	液氮冷冻制样（材料费）	元/样	10	10		
	透射底片（材料费）（认证鉴定）	元/张	20	20		粤价（2007）186号文
	有膜铜网（材料费）（认证鉴定）	元/个	20	20		
	打印扫描结果（材料费）（认证鉴定）	元/张	10	10		
打印透射图片（材料费）（认证鉴定）	元/张	10	10			
TEM冷阱防污染（材料费）（认证鉴定）	元/次	60	60			
临界点干燥（材料费）（认证鉴定）	元/次	40	40			
冷冻干燥（材料费）（认证鉴定）	元/次	60	60			
TEM固定脱水渗透（材料费）（认证鉴定）	元/样	40	40			
TEM离子减薄（材料费）（认证鉴定）	元/样	40	40			
TEM样品包埋（材料费）（认证鉴定）	元/块	20	20			
TEM超薄切片（旧机）（材料费）（认证鉴定）	元/样	20	20			
TEM负染（材料费）（认证鉴定）	元/样	40	40			
TEM正染（材料费）（认证鉴定）	元/样	80	80			

	透射粉末制样（材料费）（认证鉴定）	元/样	20	20	
	液氮冷冻制样（材料费）（认证鉴定）	元/样	20	20	
	机时费	元/小时	400	2840	
	自主操作机时费	小时	240	/	
	能谱EDS	元/点	35	200	
	电子能量损失谱EELS	元/点	150	600	
	STEM-EDS面线分析限1小时/超1小时加收机时费	元/次	200	800	
	STEM-EELS面线分析限1小时/超1小时加收机时费	元/次	250	1000	
	使用机时超过3小时/承包机时费	元/小时	600	2400	
300kV透射电镜 F30	机时费认证鉴定	元/1小时	/	2400	粤价（2007）186号文
	能谱EDS认证鉴定	元/点	/	400	
	电子能量损失谱EELS认证鉴定	元/点	/	1200	
	STEM-EDS面线分析限1小时/超1小时加收机时费	元/次	/	1600	
	STEM-EELS面线分析限1小时超1小时加收机时费认证鉴定	元/次	/	2000	
	使用机时超过3小时/承包机时费认证鉴定	元/小时	/	4800	
（锐影）X射线粉末衍射仪 Empyrean	反射图谱扫（10分钟以内）	元/样	40	100	粤价（2007）186号文
	反射图谱扫（10分钟以后/每10分钟一个计费单位）	元/样.10分钟	30	80	
	旋转透射图谱扫描（10分钟以内）	元/样	50	120	
	旋转透射图谱扫描（10分钟以后/每10分钟一个计费单位）	元/样.10分钟	30	80	
	小角散射图谱扫描	元/样	80	180	
	小角散射解析（测试及解析）	元/样	200	450	
	粉末解结构图谱扫描	元/样	400	1000	
	特殊机时费	元/小时	40	100	
	物相分析单相定性（测试及解析/只对校外用户/校内自行查图）	元/样	/	250	
	物相分析多相定性第一相（测试及解析/只对校外用户/校内自行）	元/相	/	350	
	物相分析多相定性第二相起（测试及解析/只对校外用户校内自行）	元/相	/	100	
	晶态鉴别（测试及解析/只对校外用户/校内自行查图）	元/样	/	150	
	谱图比对（测试及解析/只对校外用户/校内自行查图）	元/样	/	180	
	谱图比对并确定峰位（测试及解析/只对校外用户/校内自行查图）	元/样	/	250	
	样品前处理第一样（只对校外用户）	元/样	/	80	
	样品前处理第二样起（只对校外用户）	元/样	/	40	
	英文报告（解谱费）	元/份	/	100	

	结构解析或精修（解谱费）	元/样	600	1500	
	晶态鉴别（认证鉴定）	元/样	/	250	
	谱图比对（认证鉴定）	元/样	/	250	
	物相分析单相定性（认证鉴定）	元/样	/	400	
	物相分析多相定性第一相（认证鉴定）	元/相	/	600	
	物相分析多相定性第二相起（认证鉴定）	元/相	/	200	
	综合解谱I级（解谱费）	元/套	/	1500	
	综合解谱II级（解谱费）	元/套	/	2000	
	综合解谱III级（解谱费）	元/套	/	2500	
	综合解谱IV级（解谱费）	元/套	/	3000	
	物相分析多相定性第一相定性费	元/相	/	250	
	谱图比对时参比样采用之前扫描的图谱定性费	元/图	/	80	
	批量扫图（20—39样）	元/样	/	95	
	批量扫图（40样及以上）	元/样	/	90	
	谱图比对并确定峰位测试及解析（认证鉴定）	元/样	/	300	
	谱图比对时参比样采用之前扫描的图谱定性费（认证鉴定）	元/图	/	150	
	物相分析单相定性费	元/相	/	150	
	自主操作机时费	元/小时	200	/	
（锐影3）X射线多晶衍射仪 Empyrean3	常规测试（10分钟以内）（包括反射，透射，薄膜掠入射法，薄膜反射率XRR测试）	元/样	40	100	粤价（2007）186号文
	常规测试（10分钟以后，每10分钟一个计费单位）	样，10分钟	30	80	
	高温测试	元/小时	250	600	
	自主操作机时费	元/小时	200	/	
气相色谱-质谱联用仪	单组分定性	元/样	75	300	粤价（2007）186号文
	多组分分离	元/样	100	400	
	谱图检索定性（校内人员自行检索可免收费）	元/组分	30	30	
	峰面积归一化定量	元/样	40	150	
	样品前处理（简单）（处理费）	元/样	100	100	
	样品前处理（中等）（处理费）	元/样	150	150	
	样品前处理（复杂）（处理费）	元/样	200	200	
	英文报告（解谱费）（仅对校外用户）	元/份	/	100	
	认证鉴定样品结构综合解析（1类）（解谱费）	元/样	1200	1200	
	认证鉴定样品结构综合解析（2类）（解谱费）	元/样	1500	1500	
	认证鉴定样品结构综合解析（3类）（解谱费）	元/样	1800	1800	
	特殊测试机时费（仅对校外用户）	元/小时	/	200	
	吹扫捕集	元/样	100	200	
	综合解谱I级（解谱费）（仅对校外用户）	元/套	/	1500	
	综合解谱II级（解谱费）（仅对校外用户）	元/套	/	2000	
	综合解谱III级（解谱费）（仅对校外用户）	元/套	/	2500	

气相色谱仪	样品处理费(2类) (校内样品自行处理免收费)	元/样	100	100	粤价(2007)186号文
	样品处理费(3类) (校内样品自行处理免收费)	元/样	150	150	
	面积归一化定量(普通气相色谱法)	元/样	60	250	
	内标、外标法定量(普通气相色谱法)	元/组分	125	500	
	内标、外标法定量 (普通气相色谱法同类样第二个起)	元/样, 组分	85	350	
	面积归一化定量(顶空气相色谱法)	元/样	90	350	
	内标、外标法定量(顶空气相色谱法)	元/组分	180	700	
	内标、外标法定量 (顶空气相色谱法同类样第二个起)	元/样, 组分	125	500	
超高效液相色谱仪、液相色谱系统	气相色谱方法研究(普通气相色谱)	元/组分	5000	5000	粤价(2007)186号文
	预约操作机时费	元/小时	100	200	
	预约操作材料费	元/小时	30	30	
	送样测试 (相同色谱条件, 标曲每点计为0.5组分)	元/组分	200	600	
	样品送样测试 (相同色谱条件, 样品数大于50个, 标曲每点计为0.5组分)	元/组分	160	480	
	送样测试材料费	元/样	30	30	
	摸索色谱条件机时费	元/小时	300	600	
	特殊测试机时费	元/小时	200	400	
	样品前处理费(1类)	元/样	50	100	
	样品前处理费(2类)	元/样	100	200	
	样品前处理费(3类)	元/样	200	400	
	样品前处理费(4类)	元/样	500	1000	
	样品前处理费(5类)	元/样	1000	2000	
	液相色谱方法研究	元/组分	8000	8000	
	综合解谱I级(解谱费)	元/套	/	1500	
	综合解谱II级(解谱费)	元/套	/	2000	
	综合解谱III级(解谱费)	元/套	/	2500	
	综合解谱IV级(解谱费)	元/套	/	3000	
	高效液相色谱测定(认证鉴定)	元/组分	/	1800	
	英文报告(解谱费)	元/份	/	100	
常规无机离子定性(F ⁻ 、Cl ⁻ 、NO ₂ ⁻ 、NO ₃ ⁻ 、Br ⁻ 、PO ₄ ³⁻ 、SO ₄ ²⁻ 、Na ⁺ 、NH ₄ ⁺ 、K ⁺ 、Mg ²⁺ 、Ca ²⁺)(阴阳离子分开收费)	元/样	100	400		
	常规无机离子定量, 2组分以内(标曲每点计0.5个样品)(等度洗脱, 阴阳离子分开收费)	元/样	100		400
	常规无机离子定量, 第3组分起(等度洗脱, 相同色谱条件)	元/组分	50		200

电子轰击电离质谱仪-低分辨	质谱图解析 (≤5个碎片) (认证鉴定) (解谱费)	元/样	/	550	粤价(2007)186号文	
	英文报告(解谱费)	元/1份	/	100		
	特殊测试机时费(仅对校外用户)	元/小时	/	100		
	EI电离源(非单样)(认证鉴定)	元/样	450	450		
	EI电离源(单样)(认证鉴定)	元/样	560	560		
	EI源电子轰击电离(DSQ/分子量<1000)	元/样	50	250		
	EI源电子轰击电离(材料费)	元/样	20	20		
	EI低分辨质谱检索定性	元/样	/	30		
	质谱图解析(≤5个碎片) (认证鉴定)(解谱费)	元/样	450	450		
	质谱图解析(>5个碎片) (认证鉴定)(解谱费)	元/样	500	500		
	自主上机测试(不含材料费)	元/样	30	/		
	材料费(直接进入样品杯)	元/样	20	/		
	三重四级杆液相色谱-质谱联用仪	液-质联用 样品组分定性(5组分以内)	元/样	150		600
液-质联用 样品定性(第6组分起)		元/组分	20	80		
液-质联用 内外标法定量(标曲每点计0.5组分)		元/组分	150	600		
液-质联用机时费(仅对超过10个样品并提供方法 批次/方法学)		元/小时	200	500		
不经色谱柱简单进样正或负离子检测		元/样	50	200		
不经色谱柱简单进样正负同时检测		元/样	70	250		
无色谱条件机时费		元/小时	200	500		
液-质联用方法学研究(再加相应机时费)		元/每方法	/	10000		
液-质联用 样品组分定性(5组分以内)(认证鉴 定)		元/样	/	1200		
液-质联用 样品组分定性(第6组分起)(认证鉴 定)		元/组分	/	200		
液-质联用 内外标法定量(标曲每点计0.5组分) (认证鉴定)		元/组分	/	1200		
质谱图解析(≤5碎片)(认证鉴定)(解谱费)		元/样	/	550		
质谱图解析(6-10碎片)(认证鉴定)(解谱 费)		元/样	/	700		
质谱图解析(>10碎片)(认证鉴定)(解谱 费)		元/样	/	1000		
鉴定样品综合解析 1(解谱费)		元/样	/	1500		
鉴定样品综合解析 2(解谱费)		元/样	/	1800		
鉴定样品综合解析 3(解谱费)		元/样	/	2000		
鉴定样品综合解析 4(解谱费)		元/样	/	2500		
英文报告(解谱费)		元/份	/	100		
材料费(1)(进样瓶,内插管,枪头等一次性耗 品)		元/样	20	20		

差示扫描量热仪

综合解谱IV级（解谱费）	元/套	/	3000
超基准温度范围/加收	元/50℃	5	20
液体样品盘（材料费）	元/个	10	10
特殊测试机时费	元/小时	20	100
英文报告（解谱费）	元/1份	/	100
室温~300℃	元/样	25	180
-70~150℃	元/样	35	200
-100~150℃	元/样	40	220
特殊测试机时费	元/小时	20	120
降温或二次升温 室温~300℃	元/样	17	130
降温或二次升温 -70~150℃	元/样	24	140
降温或二次升温 -100~150℃	元/样	28	160
认证鉴定样品（不需计算不确定度） （仅对校外）	元/样	/	400
认证鉴定样品（要求计算不确定度） （仅对校外）	元/样	/	900
自主上机（机械制冷）	元/小时	40	/
自主上机（液氮制冷）	元/小时	60	/

粤价（2007）186号文

热重—红外联用仪

英文报告（解谱费）	元/份	/	100
特殊测试机时费	元/小时	25	100
室温-350℃（TG-IR）（仅对校内）	元/样	75	/
室温-500℃（TG-IR）	元/样	100	500
室温-700℃（TG-IR）	元/样	125	700
室温-900℃（TG-IR）	元/样	150	1000
室温-350℃（TG）	元/样	20	150
室温-500℃（TG）（仅对校内）	元/样	25	/
室温-700℃（TG）	元/样	35	250
室温-800℃（TG）（仅对校内）	元/样	40	/
室温-900℃（TG）	元/样	45	350
计量认证鉴定样品（TG）（仅对校外）	元/样	/	800
样品盘（材料费）（TG-IR）	元/样	30	30
样品盘（材料费）（TG）	元/样	15	15
室温-500℃（TG）	元/样	25	120
室温-700℃（TG）	元/样	35	150
室温-800℃（TG）	元/样	40	170
室温-900℃（TG）	元/样	45	200
计量认证鉴定样品（TG）	元/样	500	500
热重（TG）平行测定报告（仅对校外用户）	元/份	/	20
样品盘（材料费）（TG）	元/样	10	10
室温-350℃（TG）	元/样	20	100
室温-350℃（TG-IR）	元/样	75	300
室温-500℃（TG-IR）	元/样	100	400

粤价（2007）186号文

	室温-700℃ (TG-IR)	元/样	125	500	
	室温-900℃ (TG-IR)	元/样	150	600	
	样品盘(材料费)(TG-IR)	元/样	20	20	
	综合解谱I级(解谱费)	元/套	/	1500	
	综合解谱II级(解谱费)	元/套	/	2000	
	综合解谱III级(解谱费)	元/套	/	2500	
	综合解谱IV级(解谱费)	元/套	/	3000	
热重分析仪	室温-500° C (TG) (仅对校内)	元/样	25	/	粤价(2007)186号文
	室温-800° C (TG) (仅对校内)	元/样	40	/	
	室温-350° C (TG)	元/样	20	150	
	室温-700° C (TG)	元/样	35	250	
	室温-900° C (TG)	元/样	45	350	
	特殊测试机时费	元/小时	25	/	
	英文报告(解谱费)	元/样	/	100	
	样品盘(材料费)(TG)	元/样	15	15	
	认量认证鉴定样品(TG)(仅对校外)	元/样	/	800	
	自主上机(冷却时间也计算在内)	元/小时	30	/	
同步热分析-红外联用仪	综合解谱I级(解谱费)	元/套	/	1500	粤价(2007)186号文
	综合解谱II级(解谱费)	元/套	/	2000	
	综合解谱III级(解谱费)	元/套	/	2500	
	综合解谱IV级(解谱费)	元/套	/	3000	
	室温-500℃ (STA-IR)	元/样	220	900	
	室温-900℃ (STA-IR)	元/样	300	1200	
	室温-1300℃ (STA-IR)	元/样	380	1500	
	室温-700℃ (STA)	元/样	120	500	
	室温-900℃ (STA)	元/样	180	700	
	室温-1300℃ (STA)	元/样	250	1100	
	计量认证鉴定样品(STA)(认证鉴定)	元/样	/	2300	
	样品盘(材料费)(STA-IR)	元/样	30	30	
	样品盘(材料费)(STA)	元/样	15	15	
	特殊测试机时费	元/小时	50	150	
	英文报告(解谱费)	元/样	100	100	
	已知单组分化合物鉴别(校内用户自行查图免分析费)	元/样	200	200	
	未知单组分化合物/官能团定性(校内用户自行查图免分析费)	元/样	600	600	
	未知高聚物混合成份分析	元/组分	800	800	
	认证鉴定样品[样品与标准图集比对]	元/样	400	400	
	认证鉴定样品[2个样以上(有对照品)]	元/样	200	200	
	认证鉴定样品[谱图解析](解谱费)	元/样	800	800	
	样品的二类普通化学处理(处理费)	元/样	200	200	
	认证鉴定样品[无标准图的单样品]	元/样	280	280	

激光显微拉曼光谱仪 Renishaw inVia	Mapping测试机时费（1小时起算。每个样与测点 费单独合计	元/小时	75	350	粤价（2007）186号文	
	常规测试	元/测试点	45	200		
	变温测试	元/温度点	60	250		
	变温测试机时费 [少于5个温度点需另收此项]	元/小时	75	350		
	Mapping测试（测点费）	元/测试点	5	30		
	解谱费I类（仅适用于校外用户）	元/谱	/	300		
	解谱费II类（仅适用于校外用户）	元/谱	/	400		
	解谱费III类（仅适用于校外用户）	元/谱	/	500		
	特殊测试机时费	元/小时	150	600		
	综合解谱I级（解谱费）	元/套	/	1500		
	综合解谱II级（解谱费）	元/套	/	2000		
	综合解谱III级（解谱费）	元/套	/	2500		
	综合解谱IV级（解谱费）	元/套	/	3000		
	自主操作测试费（经培训和考核后）	元/小时	120	/		0.5小时起约，耗材自备
	紫外可见近红外光谱仪	综合解谱I级（解谱费）	元/套	/		1500
综合解谱II级（解谱费）		元/套	/	2000		
综合解谱III级（解谱费）		元/套	/	2500		
综合解谱IV级（解谱费）		元/套	/	3000		
液体样品扫描175-200nm		元/样	10	150		
需简单称样溶解、稀释		元/样	10	120		
需称样溶解处理、多次稀释		元/样	10	150		
固体样品扫描165-200nm		元/样	15	200		
样品扫描200-1000nm		元/样	50	200		
样品扫描1000-3300nm		元/样	50	200		
指定波长读值		元/组分	5	20		
定量分析标准曲线（五点以下）		元/组分	35	150		
摩尔吸收系数		元/组分	35	150		
紫外可见扫描（认证鉴定）		元/谱图	/	400		
摩尔吸收系数（认证鉴定）		元/组分	300	300		
英文报告（解谱费）		元/1份	/	100		
计量认证谱图解析费（1类）（解谱费）		元/样	/	600		
计量认证谱图解析费（2类）（解谱费）		元/样	/	700		
计量认证谱图解析费（3类）（解谱费）		元/样	/	750		
计量认证谱图解析费（4类）（解谱费）		元/样	/	800		
计量认证谱图解析费（5类）（解谱费）		元/样	/	900		
计量定量谱图费		元/1介质	/	300		
校内开放仪器机时（溶剂自备、1小时起算）		元/小时	30	/		
标准曲线法定量测定		元/样	50	200		
材料费（溶剂、BaSO4、移液枪头、吸管等耗材）		元/样	10	10		
自主操作测试费	元/小时	80	/			

电感耦合等离子体质谱仪 ICP-MS	综合解谱I级（解谱费）	元/套	/	1500	粤价（2007）186号文
	综合解谱II级（解谱费）	元/套	/	2000	
	综合解谱III级（解谱费）	元/套	/	2500	
	综合解谱IV级（解谱费）	元/套	/	3000	
	定性分析：常规元素	元/样	100	400	
	定性分析：贵金属、稀土元素	元/样	120	500	
	定性分析：硫、磷、溴、碘	元/样	150	600	
	定量分析：第一个元素（仅对校外）	元/样	/	300	
	定量分析：第2~4个元素起每增加一个元素加收（仅对校外）	元/元素	/	120	
	定量分析：第5~8个元素起每增加一个元素加收（仅对校外）	元/元素	/	80	
	定量分析：第9~12个元素起每增加一个元素加收（仅对校外）	元/元素	/	60	
	定量分析：测13至30个元素（仅对校外）	元/样	/	1500	
	定量分析：测31至65个元素（仅对校外）	元/样	/	1800	
	定量分析：测66个元素以上（仅对校外）	元/样	/	2000	
	定量分析：前两个元素（仅对校内）	元/样	200	/	
	定量分析：第3~10个元素起每增加一个元素加收（仅对校内）	元/元素	25	/	
	定量分析：第11~30个元素起每增加一个元素加收（仅对校内）	元/元素	10	/	
	定量分析：测31~60个元素（仅对校内）	元/样	700	/	
	定量分析：测61个元素以上（仅对校内）	元/样	800	/	
	定量：硫、磷、溴、碘、贵金属元素、稀土元素/ 每个元素另加收	元/元素	20	80	
	特殊测试机时费（总量测定）	元/小时	250	1000	
	待测元素浓度超限处理（处理费）	元/样	100	100	
	一般样品消解（处理费）	元/样	250	250	
	难处理样品消解（处理费）	元/样	400	400	
	英文报告（解谱费）	元/份	/	100	
	痕量元素总量分析材料费（材料费）	元/样	20	20	
	定性分析：元素形态定性	元/组分	150	600	
	定量分析：元素形态分析（提供方法）	元/组分	200	800	
	定量分析：元素形态定量分析（需摸索方法）	元/组分	300	1200	
	元素形态分析特殊机时费	元/小时	500	2000	
	元素形态分析样品前处理费1（处理费）	元/样	100	100	
	元素形态分析样品前处理费2（处理费）	元/样	200	200	
	元素形态分析样品前处理费3（处理费）	元/样	500	500	
	元素形态分析样品前处理费4（处理费）	元/样	800	800	
	元素形态分析样品前处理费5（处理费）	元/样	1000	1000	
HPLC-ICP-MS方法学研究1	元/方法	10000	10000		
HPLC-ICP-MS方法学研究2	元/方法	15000	15000		

	HPLC-ICP-MS方法学研究3	元/方法	20000	20000	
	HPLC-ICP-MS材料费（过滤头）	元/样	20	20	
	HPLC-ICP-MS材料费（过滤头+SPE小柱）	元/样	60	60	
	HPLC-ICP-MS材料费（过滤头+2个SPE小柱）	元/样	100	100	
	ICP-MS及HPLC-ICP-MS联用自主上机机时	元/小时	前两个小时：600元/小时； 第3~8小时：400元/小时； 超出8小时：2000元/天	2400元/小时	
	资质认定样品测试费用	元/样	/	常规测试测试费3倍	
	激光剥蚀-电感耦合等离子体质谱联用	元/小时	1000元/小时	4000元/小时	
X-射线光电子能谱仪	综合解谱I级（解谱费）	元/套	/	1500	粤价（2007）186号文
	综合解谱II级（解谱费）	元/套	/	2000	
	综合解谱III级（解谱费）	元/套	/	2500	
	综合解谱IV级（解谱费）	元/套	/	3000	
	英文报告（解谱费）	元/1份	/	100	
	特殊测试机时费	元/小时	25	100	
	XPS常规测试/20个样以上/仅对校外样品	元/样	/	595	
	解谱费（III类）/20个样以上/仅对校外样品	元/样	/	680	
	计量认证样品测试费	元/样	1500	1500	
	计量认证样品解谱费（解谱费）	元/谱	1500	1500	
	XPS或UPS表面清洁处理	元/样	100	400	
	XPS深度剖析测试	元/小时	250	1000	
	XPS或UPS使用加热冷却台测试	元/小时	250	1000	
	解谱费（I类）	元/谱	100	200	
	解谱费（II类）	元/谱	300	500	
	解谱费（III类）	元/谱	500	800	
	XPS或UPS常规测试 [样品导电性良好]	元/样	150	700	
XPS或UPS常规测试 [样品导电性差]	元/样	175	700		
傅里叶变换拉曼光谱仪	综合解谱I级（解谱费）	元/套	/	1500	粤价（2007）186号文
	综合解谱II级（解谱费）	元/套	/	2000	
	综合解谱III级（解谱费）	元/套	/	2500	
	综合解谱IV级（解谱费）	元/套	/	3000	
	常规测试	元/样	100	400	
	微区测试	元/小时	150	600	
	特殊测试	元/小时	200	800	
	石英样品管	元/支	20	20	
	成份定性分析	元/样	/	1000	
	解谱费 I 类	元/谱图	/	300	
	解谱费 II 类	元/谱图	/	600	
	解谱费 III 类	元/谱图	/	900	
	英文报告（解谱费）	元/份	100	100	
大气环境常规表面形貌测试	元/点	125	500	测试费	

AFM扫描探针显微镜	大气环境常规表面形貌测试	元/点	50	50	粤价(2007)186号文	材料费
	大气环境常规表面形貌测试	元/小时	200	800		测试费
	大气环境常规表面形貌测试	元/小时	50	50		材料费
	液体环境常规表面形貌测试	元/点	150	600		测试费
	液体环境常规表面形貌测试	元/点	50	50		材料费
	液体环境常规表面形貌测试	元/小时	250	1000		测试费
	液体环境常规表面形貌测试	元/小时	50	50		材料费
	特殊机时费	元/小时	300	1200		测试费
	特殊机时费	元/小时	80	80		材料费
	样品表面力学、电学测试	元/小时	250	1000		测试费
	样品表面力学、电学测试	元/小时	50	50		材料费
	普通探针	元/根	500	500		
	快扫探针	元/根	800	800		
	英文报告(解谱费)	元/份	/	100		
	常规解谱	元/样	500	500		
	综合解谱	元/样	1000	1000		
	综合解谱I级(解谱费)	元/套	/	1500		
	综合解谱II级(解谱费)	元/套	/	2000		
	综合解谱III级(解谱费)	元/套	/	2500		
	综合解谱IV级(解谱费)	元/套	/	3000		
	自主操作(大气环境形貌测试)测试费	元/小时	120	/		可自带探针
自主操作(大气环境力学、电学测试)测试费	元/小时	150	/	可自带探针		
自主操作材料费	元/小时	50	/	根据实际采购价格 自带探针不收取材料费		
EVO扫描电镜	机时费	元/小时	100	400	粤价(2007)186号文	
	能谱(第一点/校内机时另算)	元/点	30	250		
	能谱(第二点/校内机时另算)	元/点	30	100		
	能谱面、线分析(超过1小时/另收机时费)	元/次	80	300		
	XRF(第一点/校内机时另算)	元/点	80	300		
	XRF(第二点/校内机时另算)	元/点	50	150		
	XRF面、线分析(超过1小时/另收机时费)	元/次	80	300		
	图片输出(处理费)	元/张	/	5		
	机时费-自主操作	元/小时	90	/		制样费用另算,如喷金/喷碳、生物制样等
	EBSD机时费-自主操作	元/小时	240	/		制样费用另算,如喷金/喷碳、生物制样等
	综合解谱I级(解谱费)	元/套	/	1500		
	综合解谱II级(解谱费)	元/套	/	2000		
	综合解谱III级(解谱费)	元/套	/	2500		
	综合解谱IV级(解谱费)	元/套	/	3000		
	能谱解析(仅对校外用户)(处理费)	元/次	/	50		
	制粉末样(材料费)	元/样	10	10		
	制粉末样(材料费)(认证鉴定)	元/样	20	20		
	光盘费(材料费)	元/张	5	5		

液相-质谱联用仪 (Fusion Lumos)	多级质谱 (LTQ)	元/级	25	100	粤价〔2007〕186号文	
	多级质谱 (Orbitrap)	元/级	50	200		
	液质联用 (LTQ, 正离子或负离子模式; 不足1小时按1小时计)	元/小时	300	1200		
	液质联用 (LTQ, 正、负离子同时扫描; 不足1小时按1小时计)	元/小时	450	1800		
	液质联用 (Orbitrap, 正离子或负离子模式; 不足1小时按1小时计)	元/小时	500	2000		
	液质联用 (Orbitrap, 正、负离子同时扫描; 不足1小时按1小时计)	元/小时	750	3000		
	蛋白数据分析 (PD、Mascot软件搜库检索等)	元/数据	25	100		
	蛋白样品酶解	元/样	200	800		
	样品脱盐	元/样	50	200		
	材料费 (滤膜、离心管、样品瓶、氦气、氢气、溶剂等消耗品)	元/样	30	30		
	分子量测定 (LTQ, 不经色谱柱) (认证鉴定)	元/样	/	800		
	精确质量数测定 (Orbitrap, 不经色谱柱) (认证鉴定)	元/离子	/	1600		计量认证样品收费为校外2倍
	液-质联用 (LTQ, 不足1小时按1小时计算) (认证鉴定)	元/小时	/	2400		
	液质联用 (Orbitrap, 不足1小时按1小时计算) (认证鉴定)	元/小时	/	4000		
	解谱 (≤5碎片) (认证鉴定)	元/样	/	600		
	解谱 (6-10碎片) (认证鉴定)	元/样	/	800		
	解谱 (>10碎片) (认证鉴定)	元/样	/	1000		
	综合解谱I级 (解谱费)	元/套	/	1500		
	综合解谱II级 (解谱费)	元/套	/	2000		
	综合解谱III级 (解谱费)	元/套	/	2500		
	综合解谱IV级 (解谱费)	元/套	/	3000		
	英文报告 (认证鉴定)	元/份	/	100		
	自主上机操作测试1 (不含材料费)	元/小时	300	/		1) 按小时计费 (≤8h): 1小时起计, 不足1小时按1小时计算; 2) 如按包天 (24h) 计算, 至少≥1天起包; 3) 测试耗材 (预柱、色谱柱、样品瓶、内插管等) 需自行准备; 4) 可提供常规甲醇、乙腈流动相; 非常规流动相需自行配制; 5) 如需提供样品瓶等耗材, 材料费另计。
	自主上机操作测试2 (包天测试, 不含材料费)	元/天	2400	/		PD软件蛋白数据搜库等分析 样品瓶、内插管等 UPLC-MS气体、流动相消耗等 nanoLC-MS测试; DART离子源高纯He、N2等消耗 脱盐处理需自主操作
数据处理 (自主操作)	元/小时	50	/			
自主上机测试 材料费1	元/样	5	/			
自主上机测试 材料费2	元/小时	20	/			
自主上机测试 材料费3	元/小时	30	/			
自主上机测试 材料费4 (脱盐枪头)	元/个	50	/			
超级微波化学平台	使用机时	元/小时	500	2500		

圆二色光谱仪	CD测定（包括MCD、半小时以上）	元/小时	100	400	粤价（2007）186号文	
	CD测定（包括MCD、复杂样品,长波长测试）	元/个样	80	400		
	荧光偏振/各项异性检测模块（半小时以上）	元/小时	100	400		
	荧光偏振/各项异性检测模块（复杂样品,长波长测试）	元/个样	100	400		
	CPL圆偏振发光检测模块（半小时以上）	元/小时	150	600		
	CPL圆偏振发光检测模块（复杂样品,长波长测试）	元/个样	100	400		
	淬灭停流装置（半小时以上）	元/小时	120	500		
	淬灭停流装置（复杂样品,长波长测试）	元/个样	120	500		
	特殊测试机时费（半小时以上）	元/小时	200	800		
	特殊测试机时费	元/个样	200	800		
	材料费(氮气、耗材)	元/小时/个样	20	20		
	I级样品前处理费	元/个	50	50		
	II级样品前处理费		100	100		
	III级样品前处理费		150	150		
	IV级样品前处理费		200	200		
	综合解谱I级（解谱费）	元/套	/	1500		
	综合解谱II级（解谱费）		/	2000		
	综合解谱III级（解谱费）		/	2500		
	综合解谱IV级（解谱费）		/	3000		
	英文报告	元/份	/	100		
CMA报告	元/小时/个样	/	800			
分子量测定（正或负离子模式，不经色谱柱）	元/样	50	200			
分子量测定（正、负离子同时扫描，不经色谱柱）	元/样	75	300			
多级质谱	元/级/离子	25	100			
液质联用（正或负离子模式；不足1小时按1小时计）	元/小时	300	1200			
液质联用（正、负离子同时扫描；不足1小时按1小时计）	元/小时	450	1800			
数据处理（液-质联用样品定性，第6组分起）	元/组分	20	80			
材料费（滤膜、离心管、样品瓶、氮气、氦气、溶剂等消耗品）	元/样	30	30			
分子量测定（正或负离子模式，不经色谱柱）（认证鉴定）	元/样	/	400	计量认证样品收费为校外2倍		
分子量测定（正、负离子同时扫描，不经色谱柱）（认证鉴定）	元/样	/	600	计量认证样品收费为校外2倍		
多级质谱（认证鉴定）	元/级/离子	/	200			

超高效液相-二维线性离子阱质谱仪 (LTQ XL)	液-质联用 (正或负离子模式; 不足1小时按1小时计算) (认证鉴定)	元/小时	/	2400	粤价 (2007) 186号文		
	液-质联用 (正、负离子同时扫描; 不足1小时按1小时计算) (认证鉴定)	元/小时	/	3600			
	数据处理 (液-质联用样品定性, 第6组分起) (认证鉴定)	元/组分	/	160			
	解谱 (≤5碎片) (认证鉴定)	元/样	/	600			
	解谱 (6-10碎片) (认证鉴定)	元/样	/	800			
	解谱 (>10碎片) (认证鉴定)	元/样	/	1000			
	英文报告 (认证鉴定)	元/份	/	100			
	综合解谱 I 级 (解谱费)	元/套	/	1500			
	综合解谱 II 级 (解谱费)		/	2000			
	综合解谱 III 级 (解谱费)		/	2500			
	综合解谱 IV 级 (解谱费)		/	3000			
	自主上机操作测试1 (不含材料费)	元/小时	150	/			1) 按小时计费 (≤8h): 1小时起计, 不足1小时按1小时计算; 2) 如按包天 (24h) 计算, 至少≥1天起包; 3) 测试耗材 (预柱、色谱柱、样品瓶、内插管等) 需自行准备; 4) 可提供常规甲醇、乙腈流动相; 非常规流动相需自行配制; 5) 如需提供样品瓶等耗材, 材料费另计。
	自主上机操作测试2 (包天测试, 不含材料费)	元/天	1200	/			样品瓶、内插管等
	自主上机测试 材料费1	元/样	5	/			UPLC-MS: 气体、流动相消耗等
自主上机测试 材料费2	元/小时	20	/				
	精确质量数测定 (正或负离子检测, 不经色谱柱)	元/样	150	300			
	精确质量数测定 (冷喷雾, 正或负离子检测, 不经色谱柱)	元/样	200	400			
	精确质量数测定 (正和负离子同时检测, 不经色谱柱)	元/样	200	400			
	精确质量数测定 (冷喷雾, 正和负离子同时检测, 不经色谱柱)	元/样	250	500			
	离子淌度分离 (增加费用)	元/样	100	200			
	正或负离子MSMS检测 (增加费用)	元/离子	50	100			
	液质联用机时费1 (机时≤4小时)	元/小时	400	800		1小时起计, 不足1小时按1小时计算; 材料费另计。	
	液质联用机时费2 (4<机时≤10小时)	元/小时	300	600		1小时起计, 不足1小时按1小时计算; 材料费另计。	
	液质联用机时费3 (机时>10小时)	元/天	3000	6000		1天起计, 不足1天按1天计算; 材料费另计。	
	高级数据处理 (工作人员辅助)	元/小时	100	200		1小时起计, 不足1小时按1小时计算。包括液质联用数据处理, 定量分析数据处理, 代谢组学数据处理; 不包括直接进样定性分析的简单谱图处理。	
	高级数据处理 (自主操作)	元/小时	50	/		1小时起计, 不足1小时按1小时计算。包括液质联用数据处理, 定量分析数据处理, 代谢组学数据处理; 不包括直接进样定性分析的简单谱图处理。	

高效液相色谱-四极杆-飞行时间质谱联用仪 (tims ToF, 布鲁克)	分析报告	元/份	/	200	粤价(2007)186号文	仅对校外用户
	自主上机测试(1)(自备色谱柱,不含材料费)	元/小时	250	/		1小时起计,不足1小时按1小时计算。 提供常用流动相(乙腈、甲醇)、气体,按照材料费(2)计费。 其它进样瓶、内插管等耗材可以自备,也可以按材料费(1)另计。
	自主上机测试(2)(仅对代谢组学等批量样品,自备色谱柱,不含材料费)	元/天	2000	/		1天起计,不足1天按1天计算; 提供常用流动相(乙腈、甲醇)、气体,按照材料费(2)计费。 其它进样瓶、内插管等耗材可以自备,也可以按材料费(1)另计。
	材料费1(样品瓶、内衬管)	元/样	5	5		
	材料费2(流动相溶剂、气体等)	元/样	20	20		
	材料费3(色谱柱、流动相溶剂、气体等)	元/样	30	30		
	精确质量数测定(正或负离子检测,不经色谱柱)(认证鉴定)	元/样	/	1500		
	液质联用定性、定量(≤5组分)(认证鉴定)	元/小时	/	3200		
	液质联用定性、定量(第6组分起)(认证鉴定)	元/组分	/	400		
	正或负离子MSMS检测(增加费用)(认证鉴定)	元/离子	/	400		
	解谱(≤5碎片)(认证鉴定)(解谱费)	元/样	/	600		
	解谱(6-10碎片)(认证鉴定)(解谱费)	元/样	/	800		
	解谱(>10碎片)(认证鉴定)(解谱费)	元/样	/	1000		
	英文报告(解谱费)	元/份	/	100		
	综合解谱I级(解谱费)	元/套	/	1500		
综合解谱II级(解谱费)	/		2000			
综合解谱III级(解谱费)	/		2500			
综合解谱IV级(解谱费)	/		3000			
三离子束切割仪	使用机时	元/小时	200	400	粤价(2007)186号文	校内自主操作160元/小时
	单组份精确质量数测定	元/样	100	400		
	多组份分离	元/样	300	1200		摸索实验条件时间计入特殊机时费,最多不超过8小时。 如需数据分析,按30元/组分计算。
	谱库检索	元/组份	30	30		
	同类型批量样品机时费(连续测试时间超过24小时)	元/天	3000	12000		摸索实验条件时间计入特殊机时费,最多不超过8小时。 最多不超过8小时。1天起计,不足1天按1天计算。
	面积归一化	元/样	40	160		
	材料费(高纯氦、进样瓶、内衬管、枪头等一次性耗品)	元/样	20	20		
	前处理I	元/样	100	100		
	前处理II	元/样	150	150		

高分辨气相色谱质谱联用仪 (Q Exactive GC)	前处理 III	元/样	200	200	粤价〔2007〕186号文	
	单组份精确质量数测定 (认证鉴定)	元/样	/	1000		
	多组份分离定性 (认证鉴定), 同类样品第二个起80% 收费	元/样	/	4000		同一样品的数据分析超过4个离子, 每增加一个按30元增加。
	解谱 (≤5碎片) (认证鉴定) (解谱费)	元/样	/	600		
	解谱 (6-10碎片) (认证鉴定) (解谱费)	元/样	/	800		
	解谱 (>10碎片) (认证鉴定) (解谱费)	元/样	/	1000		
	英文报告 (解谱费)	元/份	/	100		
	综合解谱 I 级 (解谱费)	元/套	/	1500		
	综合解谱 II 级 (解谱费)	元/套	/	2000		
	综合解谱 III 级 (解谱费)	元/套	/	2500		
	综合解谱 IV 级 (解谱费)	元/套	/	3000		
	特殊机时费	元/小时	100	100		
	自主上机操作测试 (1) (不含材料费)	元/小时	200	/		1、1小时起计, 不足1小时按1小时计算; 特殊试剂自备。 2、运行材料费如He、N2等按材料费 (2) 计费。 3、其它进样瓶、内插管等耗材可以自备, 也可以按材料费 (1) 另计。
	自主上机测试 (2) (批量样品运行, 且运行时间超过24小时; 不含材料费)	元/天	2500	/		1、1天起计, 不足1天按1小时计算; 特殊试剂自备。 2、运行材料费如He、N2等按材料费 (2) 计费。 3、其它进样瓶、内插管等耗材可以自备, 也可以按材料费 (1) 另计
自主上机测试材料费 (1)	元/样	5	/	进样瓶、内插管、枪头等耗材。		
自主上机测试材料费 (2)	元/小时	20	/	常用毛细管分析柱、高纯He、N2等消耗		
常规测试	元/测试点	150	450			
常规紫外	元/测试点	200	600			
变温测试 (5个温度点起, 不足按5个温度点计费)	元/测试点	200	600			
激光实时聚焦扫描成像	元/小时	500	1500			
特殊测试机时费	元/小时	600	1500			
计量认证样品测试费	元/测试点	1000	1000	粤价〔2007〕186号文		
计量认证样品测试费 (紫外)	元/测试点	1500	1500			
成分定性分析 (仅适用于校外用户)	元/样	/	2000			
计量认证成分定性分析	元/样	3000	3000			
英文报告	元/份	/	100			
石英毛细管 (材料费)	元/20mm长	8	8			
自主操作测试费 (经培训和考核后)	元/小时	400	/	0.5小时起约, 耗材自备		
一维氢谱或重水交换氢谱 (基本费)	元/样	100	250			
一维氢谱、重水交换氢谱 (加收项)	元/样	25/32	100/32			
13C或DEPT (基本费)	元/样	150	500			
13C或DEPT (加收项)	元/样	50/512	100/512			
杂核 (基本费)	元/样	150	500			
杂核 (加收项)	元/样	50/512	125/512			

	特殊测试机时费 (IC)	元/小时	100	400		
多功能光电子能谱仪 (ESCALAB Xi+)	XPS或UPS常规测试	元/样	500	1500	粤价 (2007) 186号文	
	XPS特殊谱图	元/谱	50	200		
	XPS或UPS表面清洁处理	元/样	100	400		
	IPES常规测试	元/样	1000	3000		
	XPS深度剖析、使用加热台测试、XPS线/面扫描、XPS成像、原位XPS/UPS等仪器机时费	元/小时	1000	3000		
	XPS深度剖析、使用加热台测试、XPS线/面扫描、XPS成像、原位XPS/UPS等仪器机时费 (经培训和考核后自主操作, 仅针对校内)	元/小时	500	不适用		
	高温高压气体反应池、金属MBE生长、氧化物MBE生长、有机物MBE生长等原位反应/生长 (气体、靶材自备)	元/小时	1000	3000		
	高温高压气体反应池、金属MBE生长、氧化物MBE生长、有机物MBE生长等原位反应/生长 (气体、靶材自备; 经培训和考核后自主操作, 仅针对校内)	元/小时	500	不适用		
	特殊测试机时费	元/小时	25	100		
	材料费: 氧化铝坩埚	元/个	300	600		
	材料费: 样品托 (真空互联系统)	元/个	150	300		
	材料费: 金属MBE生长膜 (Au或Li)	元/纳米	50	100		
	解谱费 (I类)	元/谱	100	200		
	解谱费 (II类)	元/谱	300	500		
	解谱费 (III类)	元/谱	500	800		
	计量认证样品测试费	元/样	1500	1500		
	计量认证样品解谱费 (解谱费)	元/样	1500	1500		
	英文报告 (解谱费)	元/份	不适用	100		
	综合解谱I级 (解谱费)	元/套	不适用	1500		
	综合解谱II级 (解谱费)	元/套	不适用	2000		
综合解谱III级 (解谱费)	元/套	不适用	2500			
综合解谱IV级 (解谱费)	元/套	不适用	3000			
场发射电子探针EPMA	电子探针机时费	元/小时	300	1000	粤价 (2007) 186号文	
	波谱定性分析	元/点	300	600		
	波谱定量分析	元/点	100	400		
	波谱定量分析 (每次超4h可测点合并包机时)	元/小时	500	1000		
	波谱Mapping (面) 分析图 (限1h, 超时另收机时费)	元/张	300	1000		
	探针Line (线) 分析 (限1h, 超时另收机时费)	元/张	300	1000		
	能谱 (EDS) 点分析第一点 (校内机时费另收)	元/点	80	300		
	能谱 (EDS) 点分析第二点 (校内机时费另收)	元/点	60	100		

	能谱面分析、线分析（机时费另收）	元/点	100	300	
	CL分析	元/小时	400	500	
	CL图片	元/张	/	50	
	CP制样（处理费）	元/小时	150	300	
	CP样品前处理（打磨、包埋等）（自行处理收费）	元/个	50	50	
	CP制样（液氮材料费）	元/次	20	20	
	自主操作机时费（定量分析）	元/小时	400	/	能自主操作实验全部流程，包括标样的设置、方法的建立和自主操作
X射线光电子能谱仪（Nexsa）	综合解谱I级（解谱费）	元/套	/	1500	粤价（2007）186号文
	综合解谱II级（解谱费）	元/套	/	2000	
	综合解谱III级（解谱费）	元/套	/	2500	
	综合解谱IV级（解谱费）	元/套	/	3000	
	英文报告（解谱费）	元/1份	/	100	
	特殊测试机时费	元/小时	25	100	
	XPS常规测试/20个样以上/仅对校外样品	元/样	/	595	
	解谱费（III类）/20个样以上/仅对校外样品	元/样	/	680	
	计量认证样品测试费	元/样	1500	1500	
	计量认证样品解谱费（解谱费）	元/谱	1500	1500	
	XPS或UPS表面清洁处理	元/样	100	400	
	XPS深度剖析测试	元/小时	250	1000	
	XPS或UPS使用加热冷却台测试	元/小时	250	1000	
	解谱费（I类）	元/谱	100	200	
	解谱费（II类）	元/谱	300	500	
	解谱费（III类）	元/谱	500	800	
	XPS或UPS常规测试 [样品导电性良好]	元/样	150	700	
	XPS或UPS常规测试 [样品导电性差]	元/样	175	700	
自主操作测试费（经培训和考核后）	元/小时	200	/		
高分辨冷场发射扫描电镜 regulus 8230	电镜图像观察机时费	元/小时	300	1200	粤价（2007）186号文
	STEM机时费	元/小时	350	1400	
	能谱EDS（无窗）	元/点	75	300	
	能谱EDS（环形）	元/点	100	400	
	高分辨喷镀（测试费）	元/次	80	160	
	高分辨喷镀（材料费）	元/次	80	80	
	临界点干燥（测试费）	元/次	80	200	
	临界点干燥（材料费）	元/次	100	100	
	临界点干燥样品前处理（测试费）	元/次	/	200	
	临界点干燥样品前处理（材料费）	元/次	100	100	
	图片输出	元/张	/	10	
	制样导电胶	元/样	10	10	
	自主上机机时费	元/小时	270	/	
	紫外-可见稳态/瞬态荧光光谱	元/小时	200	600	

变温全波谱 稳态瞬态荧光光谱仪	近红外稳态/瞬态荧光光谱	元/小时	250	750	粤价(2007)186号文	
	常温绝对量子产率	元/小时	300	900		
	紫外-可见 77-500K变温实验	元/小时	250	750		
	近红外 77-500K变温实验	元/小时	300	900		
	微区荧光实验	元/小时	300	900		
	压力装置耦合	元/样	800	2000		
	紫外-可见稳态荧光光谱	元/样	100	300		
	紫外-可见瞬态荧光光谱	元/样	150	450		
	近红外稳态/瞬态荧光光谱	元/样	200	600		
	常温绝对量子产率	元/样	300	900		
	条件摸索	元/小时	200	600		
	自主上机(需持证上岗)	元/小时	160	/		限于有初级/高级上岗证的校内师生在工作时间内自主上机。
自主上机(非工作时间,需持证上岗)	元/小时	140	/	限于有高级上岗证的校内师生在非工作时间内自主上机。 非工作时间指非节假日0:00-8:00; 18:00-24:00, 节假日全天。		
材料费	元/样	10	10	使用液氮、气体或其他公用耗材(如载样石英片、石英比色皿等)产生的收费		
傅里叶变换红外光谱-红外显微 成像联用仪 Vertex 70-Hyperion 3000	红外光谱常规测试	元/样	35	150	粤价(2007)186号文	
	红外显微镜测试	元/点	50	200		
	显微ATR、显微偏振、掠角反射	元/点	90	350		
	显微变温	元/温度点	100	400		
	面扫成像	元/200×200 μm	250	1000		
	混合物差减光谱(三张图)	元/样	300	300		
	聚苯乙烯薄膜标样图	元/次	100	100		
	100个以上(含100个)样品普通红外测试费	元/样	32	135		
	单组分红外定性分析费	元/组分	/	450		
	混合组分红外定性分析费	元/组分	/	650		
	未知化合物综合解谱	元/组分	/	2500		
	气体池法、液体池法红外光谱测试	元/样	100	400		
	材料费(显微ATR)	元/点	10	10		
	除溶剂,黑色高聚物裂解(处理费)	元/样	50	50		
	样品的一类普通化学处理(处理费)	元/样	100	100		
	样品的二类普通化学处理(处理费)	元/样	150	150		
	样品的三类普通化学处理(处理费)	元/样	200	200		
	特殊测试机时费(常规)	元/小时	50	200		
	特殊测试机时费(变温保持时间、显微找样时间)	元/半小时	100	200		
	红外光谱比对(2个样品及以上)	元/样	/	200		
英文报告(解谱费)	元/份	/	100			
认证鉴定样品	元/样	/	280			

元素分析仪，全自动元素分析仪	C、H、N元素定量分析	元/样	80	/	粤价（2007）186号文	
	C、H、N元素定量分析（含制样费）	元/样	120	380		
	C、H、N、S元素定量分析	元/样	120	/		
	C、H、N、S元素定量分析（含制样费）	元/样	160	580		
	C、H、N元素批量测试（送样数量≥30个）	元/样	40	/		
	O元素定量分析	元/样	210	/		
	O元素定量分析（含制样费）	元/样	250	750		
	痕量S元素定量分析	元/样	210	/		
	痕量S元素定量分析（含制样费）	元/样	250	750		
	特殊样品测试加收	元/样	40	100		
	特殊机时费	元/小时	200	200		
	材料费（测痕量S元素）	元/样	50	50		
	材料费（测O元素）	元/样	50	50		
	材料费（测C、H、N、S元素）	元/样	20	20		
	综合解谱I级（解谱费）	元/套	/	1500		
	综合解谱II级（解谱费）	元/套	/	2000		
	综合解谱III级（解谱费）	元/套	/	2500		
	综合解谱IV级（解谱费）	元/套	/	3000		
	测C、H、N元素（认证鉴定）	元/样	/	600		
	测S元素（认证鉴定）	元/样	/	600		
	测O元素（认证鉴定）	元/样	/	1600		
	英文报告（解谱费）	元/1份	/	100		
	C、H、N元素定量分析（测试费） （自主上机，需持证上岗）	元/小时	160	/		1、单次测试且样品数量≥20个(每个样品测试1次)； 2、特殊样品测试加收20%测试费； 3、自主上机操作时间需提前和仪器管理员预约。
C、H、N、S元素定量分析（测试费） （自主上机，需持证上岗）	元/小时	180	/			
材料费（测C、H、N、S元素，自主上机）	元/小时	20	/			
微量天平自主操作	元/小时	40	/	材料费包括锡舟、气体、催化剂、还原剂、吸附剂、干燥剂及石英管等 当客户仅使用天平而不使用元素分析仪测试的情况下收取		
等离子体发射光谱仪，PE电感耦合等离子体发射光谱仪	定性分析31个常见元素	元/样	300	/	粤价（2007）186号文	
	定性分析65个元素 [含贵金属、稀土]	元/样	500	/		
	定量分析[2个元素以内]（仅对校内）	元/样	80	/		
	定量分析[第3个元素起]（仅对校内）	元/元素	10	/		
	定量分析另加收 [硫、磷、贵金属] [稀土元素]	元/元素	10	100		
	定量分析 [第1个元素]（仅对校外）	元/样	/	200		
	定量分析 [第2个元素起]（仅对校外）	元/元素	/	100		
	特殊测试机时费	元/小时	100	300		
	第二套标准曲线起	元/套	50	100		
	Hg元素测试加收	元/元素	100	400		
	溶液浓度超限处理费	元/样	50（不变）	200		

精密元素分析仪	无机物、普通有机物处理费	元/样	100 (不变)	300		
	难溶无机物、有机物, 高聚物处理费	元/样	200 (不变)	400		
	综合解谱I级 (解谱费)	元/套	/	1500		
	综合解谱II级 (解谱费)	元/套	/	2000		
	综合解谱III级 (解谱费)	元/套	/	2500		
	综合解谱IV级 (解谱费)	元/套	/	3000		
	英文报告 (解谱费)	元/份	/	100		
	样品测定5个元素以内 (含) (材料费)	元/样	10	10		
	样品测定多于5个元素 (材料费)	元/样	15	15		
	计量认证样品	元/样	/	检测总费用*3		
	自主上机机时费	元/小时	200	/		
	120kV透射电子显微镜 (HT7800)	机时费	元/小时	250	1000	粤价 (2007) 186号文
		形貌观察	元/样	150	600	
		能谱EDS	元/点	75	300	
能谱面分析		元/次	100	300		
图片		元/张	/	10		
组织处理 (生物制样)		元/样	100	200		
磷钨酸染色		元/样	100	200		
亲水处理		元/样	20	40		
透射粉末制样 (处理费)		元/样	10	10		
普通碳支持膜		元/个	10	10		
微栅、超薄碳膜		元/个	20	20		
刻录数据光盘 (CD) (材料费)		元/张	5	5		
自主操作机时费		元/小时	225	/		
600MHz固体核磁共振谱仪 (核磁共振波谱仪)		固体核磁常规测试	元/样	300	800	
	(认证鉴定) 固体核磁常规测试 (仅对校外用户)	元/样	/	1600		
	1.3mm探头	元/样	1000	2000		
	(认证鉴定) 1.3mm探头 (仅对校外用户)	元/样	/	4000		
	固体核磁超时机时费	元/小时	300	600		
	(认证鉴定) 固体核磁超时机时费 (仅对校外用户)	元/小时	/	1200		
	过夜实验	元/样	1800	3600		
	(认证鉴定) 过夜实验 (仅对校外用户)	元/样	/	7200		

每个样品的每张谱图的基本机时为1小时, 超时加收机时费。因样品原因导致转子损坏, 需赔付转子成本费 (1.3mm固体转子19000元, 1.6mm/1.9mm固体转子17000元, 3.2mm固体转子9600元, 5mm固体转子5000元, HRMAS转子6000元)

计量认证样品收费为校外2倍
每个样品的每张谱图的基本机时为1小时, 超时加收机时费。

计量认证样品收费为校外2倍
每个样品的每张谱图的基本机时为1小时, 超时加收机时费。

计量认证样品收费为校外2倍
每个样品的每张谱图的基本机时为1小时, 超时加收机时费。

过夜样品测试时间段为
当日20:00~次日8:00

计量认证样品收费为校外2倍
过夜样品测试时间段为
当日20:00~次日8:00

周末包天	元/天	3000	6000
固体核磁样品制样费	元/样	50	100
HRMAS	元/样	600	1200
(认证鉴定) HRMAS (仅对校外用户)	元/样	/	2400
HRMAS超时机时费	元/小时	600	1200
(认证鉴定) HRMAS超时机时费 (仅对校外用户)	元/小时	/	2400
HRMAS制样费	元/样	100	200
自主上机 (仅限于5/3.2mm固体探头)	元/小时	300	/
固体核磁常规测试	元/样	250	600
(认证鉴定) 固体核磁常规测试	元/样	/	1200
固体核磁超时机时费	元/小时	200	400
(认证鉴定) 固体核磁超时机时费	元/小时	/	800
固体核磁过夜实验	元/样	1500	3000
(认证鉴定) 固体核磁过夜实验	元/样	/	6000
固体核磁样品制样费	元/样	50	100
HRMAS	元/样	500	1000
(认证鉴定) HRMAS	元/样	/	2000
HRMAS超时机时费	元/小时	500	1000
(认证鉴定) HRMAS超时机时费	元/小时	/	2000
HRMAS制样费	元/样	100	200
固体核磁自主上机 (仅限于4mm固体探头)	元/小时	150	/
液体核磁1H谱	元/样	60	150
液体核磁其他一维谱	元/样	60	200
液体核磁二维谱	元/样	60	250
液体核磁超时机时费	元/小时	60	150
液体核磁变温实验 (高于40度)	样/小时	100	300
液体核磁变温实验 (低于5度)	样/小时	150	600
液体核磁自主上机	元/小时	50	/
(认证鉴定) 液体核磁1H谱	元/样	/	300
(认证鉴定) 液体核磁其他一维谱	元/样	/	400
(认证鉴定) 液体核磁二维谱	元/样	/	500
(认证鉴定) 液体核磁超时机时费	元/小时	/	300
(认证鉴定) 液体核磁变温实验 (高于40度)	样/小时	/	600

周末包天为每天测试时间24小时内, 校内用户长期周末包天 (每年超过3个月) 按半价收费, 校内1500/天。
固体样品状态应为均匀粉末, 不满足测试要求状态以及转子内难清理的样品需加收制样费
每个样品的每张谱图的基本机时为1小时, 超时加收机时费。
计量认证样品收费为校外2倍 每个样品的每张谱图的基本机时为1小时, 超时加收机时费。
计量认证样品收费为校外2倍 每个样品的每张谱图的基本机时为1小时, 超时加收机时费。
需要经上机培训, 并通过考核获得上岗证
每个样品的每张谱图的基本机时为1小时, 超时加收机时费。因样品原因导致转子损坏, 需赔付转子成本费 (1.9mm固体转子23000元, 4mm固体转子7000元, 7mm固体转子5000元, HRMAS转子6000元)
过夜样品测试时间段为当日20:00~次日8:00
固体样品状态应为均匀粉末, 不满足测试要求状态以及转子内难清理的样品需加收制样费
每个样品的每张谱图的基本机时为1小时, 超时加收机时费。
需要经上机培训, 并通过考核获得上岗证。每年超过50小时之后按120元/小时收费, 100小时之后按100元/小时收费。
每个样品的每张谱图的基本机时为1小时, 超时加收机时费。
气体耗材另计
需要经上机培训, 并通过考核获得上岗证
每个样品的每张谱图的基本机时为1小时, 超时加收机时费。
气体耗材另计

400兆赫超导脉冲傅里叶变换核磁共振波谱仪（液固）	(认证鉴定) 液体核磁变温实验（低于5度）	样/小时	/	1200	粤价（2007）186号文	液体核磁
	液体核磁英文报告（解谱费）	元/样	/	100		
	核磁共振谱图解析 1类收费（解谱费）	元/样	/	1000		
	核磁共振谱图解析 2类收费（解谱费）	元/样	/	1500		
	核磁共振谱图解析 3类收费（解谱费）	元/样	/	2000		
	核磁共振谱图解析 4类收费（解谱费）	元/样	/	2500		
	核磁共振谱图解析 5类收费（解谱费）	元/样	/	3000		
	核磁共振谱解析（H）（解谱费）	元/样	/	500		
	综合解谱I级（解谱费）	元/样	/	1500		
	综合解谱II级（解谱费）	元/样	/	2000		
	综合解谱III级（解谱费）	元/样	/	2500		
	综合解谱IV级（解谱费）	元/样	/	3000		
	变温实验 高温氮气	元/瓶	120	120		
	变温实验 低温/氮气、液氮	元/次	260	260		
	氘代试剂 氯仿 0.6m	元/支	10	10		
	氘代试剂 二甲亚砜 0.6ml	元/支	30	30		
	氘代试剂 丙酮 0.55ml	元/支	39	39		
	氘代试剂 重水 0.55ml	元/支	22	22		
	氘代试剂 甲醇 0.6ml	元/支	45	45		
	氘代试剂 吡啶 0.5ml	元/支	68	68		
	氘代试剂 醋酸 0.6ml	元/支	65	65		
	氘代试剂 苯 0.5ml	元/支	72	72		
	氘代试剂 四氢呋喃 0.5ml	元/支	210	210		
	氘代试剂 甲苯 0.6ml	元/支	100	100		
	氘代试剂 三氟乙酸 0.6ml	元/支	40	40		
	氘代试剂 乙腈 0.6ml	元/支	65	65		
	氘代试剂 邻二氯苯 0.6ml	元/支	50	50		
	氘代试剂 二氯甲烷 0.75ml	元/支	69	69		
	氘代试剂 DNF 0.6ml	元/支	300	300		
	核磁管 5mm	元/支	12	12		
核磁管 5mm 高品质	元/支	50	50			
基本机时费	元/小时	100	200	粤价（2007）186号文	基础机时主要用于样品扫描条件探索及优化。	
DESI 模式委托测试						
机时费（1）	元/小时	300	1200		每个扫描区域出具不超过10张的质荷比成像图。第11张起，收取10元/张谱图处理费。	
机时费（2）	元/天	3500	12000		1天起约。连续运行，每24小时计费。	

组学及质谱成像系统（超高分辨四极杆飞行时间质谱仪）

测试费	元/样/单模式	300	1200	粤价（2007）186号文	1. 一张切片为一个样品。DESI成像时间与样品台步进速度和扫描速度相关。默认成像条件：步进速率80-100 μm, 扫描速度0.2s。更改检测条件超出上述条件下的成像时间，按照特殊机时费（1）进行累加。 2. 每个扫描区域出具不超过10张的质荷比成像图。第11张起，收取10元/张谱图处理费。 3. 同一条件同批次超过10个样品，费用8折。 4. 高级数据处理参照特殊机时费另计。
MADLI 模式委托测试					
测试费（5000像素点以内）	元/样	1500	4000	粤价（2007）186号文	每个样品默认切片成像一次一张玻片，按照每个样品5000个像素点为一次收费，超出5000个像素点的部分按照增加像素点数量收取附加费用。每个扫描区域出具不超过10张的质荷比成像图。第11张起，收取10元/张谱图处理费。
成像增加费用	元/像素点	0.2	0.8		
制样费（基质喷涂）	元/小时	150	600		
分子量测定	元/基质/样	100	400		
二级质谱	元/离子	25	100		
分子量测定（认证鉴定）	元/基质/样	/	800		计量认证样品收费为校外2倍
二级质谱（认证鉴定）	元/离子	/	200		计量认证样品收费为校外2倍
其它收费					
精确质量数测定	元/样	150	600	粤价（2007）186号文	不经色谱柱
精确质量数测定（认证鉴定）	元/样	/	1500		单一模式
解谱（≤5碎片）（认证鉴定）（解谱费）	元/样	/	600		
解谱（6-10碎片）（认证鉴定）（解谱费）	元/样	/	800		
解谱（>10碎片）（认证鉴定）（解谱费）	元/样	/	1000		
谱图处理费（增加费用）	元/张	10	10		
样品前处理（简单）	元/样	100	100		切片、基质喷涂、转印、萃取等。每喷涂一片载玻片，视为一个样品。
样品前处理（中等）	元/样	150	150		
样品前处理（复杂）	元/样	200	200		
材料费（导电载玻片）	元/张	230	230		
材料费（基质、枪头等易耗品）	元/样	10	10		
材料费（其它）	元/样	5	5		普通载玻片、PTFE滤膜等
特殊机时费（1）	元/小时	25	25		
特殊机时费（2）	元/小时	100	200		高级数据分析，特殊实验条件等
自主操作					

	自主上机机时费（不含材料费）	元/小时	240	/	粤价〔2007〕186号文	1小时起约。材料费另计。当天连续使用机时超过10小时可按天计算。
	自主上机机时费（不含材料费1天起计）	元/天	2800	/		1天起约。每24小时计费。材料费另算。
	自主上机操作样品前处理（1）（冷冻切片）	元/小时	50	/		材料费另算。
	自主上机操作样品前处理（2）（基质喷涂）	元/小时	75	/		1小时起约。通用材料费另计，基质溶液需自备、含气体费用。
	自主上机操作材料费	元/小时	20	/		仪器运行所需要的溶剂、喷针、激光器等耗材等。
紫外可见近红外光谱仪Cary5000	标准附件测试扫描波长范围200-1000nm	元/样	80	240	粤价〔2007〕186号文	光谱仪主机与LINK冷热台、变温附件分别收费
	标准附件测试扫描波长范围1000-2500nm	元/样	80	240		
	LINK冷热台工作机时	元/小时	80	240		
	认证鉴定图谱扫描测试	元/介质/样	/	400		
	认证鉴定机时费	元/小时	/	600		
	单波长扫描	元/样/点	30	100		
	认证鉴定单波长扫描	元/样/点	/	200		
	样品前处理制样费	元/样	50	100		
	积分球附件测试扫描波长范围200-1000nm	元/样	120	400		
	积分球附件测试扫描波长范围1000-2500nm	元/样	120	400		
	单波长扫描	元/样/点	50	200		
	UMA附件测试扫描波长范围200-1000nm	元/样	120	400		
	UMA附件测试扫描波长范围1000-2500nm	元/样	120	400		
	变温附件测试扫描波长范围200-1000nm高温（室温以上）	元/样/升温梯度	100	400		
	变温附件测试扫描波长范围1000-2500nm高温（室温以上）	元/样/升温梯度	100	400		
	变温附件测试扫描波长范围200-1000nm低温（室温以下）	元/样/升温梯度 样	120	400		
	标准附件测试机时费	元/小时	150	400		
	UMA附件测试机时费	元/小时	200	400		
	特殊UMA附件材料费	元/小时	100	400		
	变温附件测试机时费	元/小时	200	400		
特殊变温附件材料费	元/小时	100	400			
标准附件校内自主上机实验	元/小时	120	/	需要经自主上机培训，并通过考核获得上机证并练习达20小时后方可使用		
UMA附件校内自主上机实验	元/小时	250	/			
						耗材费（液氮、石英片、BaSO4（如有使用）、移液枪头（如有使用）、化学试剂（如有使用）等）20/样
						升降温速率10° C/分钟以上，低于10° C/分钟另计，超时加收机时费；耗材费（液氮、石英片、BaSO4（如有使用）、移液枪头（如有使用）、化学试剂（如有使用）等）20/样
						升降温速率10° C/分钟以上，低于10° C/分钟另计，超时加收机时费；耗材费（液氮、石英片、BaSO4（如有使用）、移液枪头（如有使用）、化学试剂（如有使用）等）20/样

	变温附件测试校内自主上机实验	元/小时	250	/	耗材自备，如使用本实验室耗材，按以上价格收费。
	积分球附件校内自主上机实验	元/小时	250	/	
	液体核磁英文报告（解谱费）	元/样	/	100	
	计量认证谱图解析 1类收费（解谱费）	元/样	/	1000	
	计量认证谱图解析 2类收费（解谱费）	元/样	/	1500	
	计量认证谱图解析 3类收费（解谱费）	元/样	/	2000	
	计量认证谱图解析 4类收费（解谱费）	元/样	/	2500	
	计量认证谱图解析 5类收费（解谱费）	元/样	/	3000	
	摩尔吸光系数	元/样	/	800	
	前处理费I级	元/样	50	50	
	前处理费II级	元/样	100	100	
	前处理费II级	元/样	200	200	
	前处理费IV级	元/样	300	300	
	绘制工作曲线定量	元/样	300	1200	
	英文报告	元/份	100	100	
串联四极杆液质联用仪 (Triple Quad™ 7500 -QTRAP® Ready)	分子量测定（不经色谱柱直接进样）	元/样	100	200	粤价〔2007〕186号文
	液相色谱-质谱联用时费1	元/小时	300	600	
	液相色谱-质谱联用时费2	元/天	2400	4800	
	数据处理	元/小时	50	100	
	分析报告	元/份	/	200	
	自主上机机时费1	元/小时	200	/	
	自主上机机时费2	元/天	1600	/	
	材料费1（样品瓶、内插管）	元/样	5	5	
	材料费2（流动相溶剂、气体等）	元/小时	20	20	
	材料费3（流动相溶剂、气体、色谱柱等）	元/小时	30	30	
	分子量测定（正或负离子模式，不经色谱柱） （认证鉴定）	元/样	/	400	
	分子量测定（正、负离子同时扫描，不经色谱柱） （认证鉴定）	元/样	/	500	
					1. 1小时起计，不足1小时按1小时计算； 2. 8小时<机时≤24小时按1天计算； 3. 固定方法检测机时每年累计超过120小时之后享受8折优惠； 4. 不含材料费。
					仅对校外用户
					需要经自主上机培训，并通过考核获得该仪器的自主上机证。 1. 1小时起计，不足1小时按1小时计算； 2. 8小时<机时≤24小时按1天计算； 3. 每年累计上机机时超过120小时之后享受8折优惠； 4. 不含材料费。
					1. 适用于自主上机，自备色谱柱； 2. 24小时封顶160元。

	质谱图解析 (≤5碎片) (认证鉴定) (解谱费)	元/样	/	600	
	质谱图解析 (6-10碎片) (认证鉴定) (解谱费)	元/样	/	800	
	质谱图解析 (>10碎片) (认证鉴定) (解谱费)	元/样	/	1000	
	英文报告 (解谱费)	元/份	/	100	
	综合解谱I级 (解谱费)	元/套	/	1500	
	综合解谱II级 (解谱费)	元/套	/	2000	
	综合解谱III级 (解谱费)	元/套	/	2500	
	综合解谱IV级 (解谱费)	元/套	/	3000	
生物型原子力显微镜	常规表面形貌测试	元/小时	450	1400	
	样品表面力学测试	元/小时	450	1400	
	自主上机 (探针自备)	元/小时	200	/	需要经自主上机培训, 并通过考核获得该仪器的自主上机证。探针自备或按根数购买。
	材料费 (探针按时计费)	元/小时	80	80	若自带探针不收取材料费。(若由于样品导致探针污染或损坏, 需原价购买此探针)
	材料费 (探针I类)	元/根	1400	1400	按厂家价格调整, 2025年此价格探针包括但不限于PFQNM-LC-V2。
	材料费 (探针II类)	元/根	800	800	按厂家价格调整。
	材料费 (探针III类)	元/根	600	600	按厂家价格调整。
	材料费 (探针IV)	元/根	450	450	按厂家价格调整, 2025年此价格探针包括但不限于MLCT-BIO。
	探针 (针尖修饰)	元/根	1000	1000	探针按厂家价格调整, 结合修饰成本。
	综合解谱	元/样	1000	1000	
X射线单晶衍射仪 D8 Venture	整套数据采集费 (≤2小时)	元/样	500	1600	
	附加机时费1 (超过2小时至4小时的部分)	元/小时	300	400	
	附加机时费2 (超过4小时的部分)	元/小时	200	300	
	上机费	元/样	50	100	
	晶胞测试	元/样	100	150	
	液氮费	元/小时	10	10	
	封管费 (不包材料)	元/样	200	400	
	晶体定向	元/样	200	400	
	自主操作 (小于等于6小时)	元/小时	200	/	
	自主操作 (大于6小时小于24小时)	元/小时	150	/	
	自主操作 (大于24小时)	元/小时	100	/	
	自主操作 (晶胞测试)	元/样	50	/	

粤价〔2007〕186号文

粤价〔2007〕186号文

	自主操作(变温测试)	元/温度	100	/		
	结构解析I(简单结构)	元/样	600	1200		
	结构解析II(复杂结构)	元/样	1000	2000		
	结构解析III(超级复杂结构)	元/样	2000	4000		
	CMA结构解析	元/样	/	2000		
双球差校正透射电镜 (spectra ultra)	机时费	元/小时	1800	2500	粤价(2007)186号文	试运行期间(2025.12-2026.06), 机时按6折收费。
	自主操作机时费(工作时间)	元/小时	1080	/		1、试运行期间(2025.12-2026.06), 自主操作机时(工作时间)按900元/小时收费。 2、需要经自主操作培训考核, 获得相应自主操作证。 3、工作时段为: 工作日8:00~17:30
	自主操作机时费(非工作时间)	元/4小时	3500	/		1、非工作时段为: 周一到周五19:00~次日8:00, 周六日全天。 2、需要经自主操作培训考核, 获得相应自主操作证。 3、不足4小时按4小时收费。
	自主操作包天机时费	元/12小时	10800	/		1、包天机时为12小时, 不足12小时按12小时收费。 2、需要经自主操作培训考核, 获得相应自主操作证。
	特殊机时费	元/小时	2200	3000		特殊实验如低电压实验、4D-STEM、lorentz模式、hologram模式、三维重构等非常规测试机时费
	英文报告	元/份	/	100		
	液氮	元/4小时	30	30		不足4小时按4小时收费
扫描电镜-阴极荧光联用系统	形貌观察-机时	元/小时	300	600	粤价(2007)186号文	试运行期间(2026.4.1-2026.6.30), 机时按7折收费。
	形貌+能谱(SEM+EDS)-机时	元/小时	400	800		
	形貌+背散射电子衍射(SEM+EBSD)-机时	元/小时	700	1400		
	形貌+阴极荧光(SEM+CL)-机时	元/小时	700	1400		
	形貌观察-自主上机(工作时间)	元/小时	240	/		1、需要经自主操作培训考核, 获得该仪器的自主操作证。 2、工作时段为: 工作日8:00~19:00
	形貌+能谱-自主上机(工作时间)	元/小时	320	/		
	形貌+背散射电子衍射-自主上机(工作时间)	元/小时	560	/		
	形貌+阴极荧光-自主上机(工作时间)	元/小时	560	/		
	形貌观察-自主上机(非工作时间)	元/小时	180	/		1、需要经自主操作培训考核, 获得该仪器的自主操作证。 2、非工作时段为: 周一到周五19:00~次日8:00, 周六周日全天。
	形貌+能谱-自主上机(非工作时间)	元/小时	240	/		
	形貌+背散射电子衍射-自主上机(非工作时间)	元/小时	420	/		
	形貌+阴极荧光-自主上机(非工作时间)	元/小时	420	/		
	能谱分析	元/样	/	第一点250, 第二点起100/点		
	喷金	元/次	80	120		
	喷碳	元/次	160	240		
	SEM制样	元/次	10	20		
	冷冻干燥	元/次	90	150		
临界点干燥	元/次	200	240			
生物制样	元/样	10	20			
SEM图片	元/张	0	5			

	光盘	元/张	5	5			
3T功能磁共振成像系统 (Siemens Prisma) (广州校区东校园)	常规测试	元/小时	800	2000	粤价〔2007〕186号文	含必要的数据处理系统、经颅磁刺激系统及导航系统、核磁模拟器系统和脑功能视听觉刺激系统	
	4.7GB DVD光盘	元/个	5	5			
	电极片	元/个	2	2			
	被试服清洗费	元/套	25	25			
激光拉曼-光电成像-荧光寿命 成像系统(WITec alpha300R) (广州校区东校园)	常规测试	测试点	150	450	粤价〔2007〕186号文	比如成像，使用到真空冷热台，催化池(Linkam)，做光电流成像、4200源表、荧光寿命测试等特殊测试，因此高于以上各项目定价。	
	常规紫外	测试点	200	600			
	特殊测试机时费	小时	400	1200			
	成分定性分析(仅适用于校外用户)	样	/	2000			
	英文报告	份	/	100			
	石英毛细管(材料费)	元/20mm长	8	8			
	自主上机费	元/小时	200	/			需要经上机培训，并通过考核获得该仪器的独立上机证，耗材自备
	拉曼过夜测试费	元/小时	180	/			需持有该仪器的独立上机证。过夜样品测试时间段为当日20:00~次日8:00
拉曼包天测试费	元/天	1600	4000	需持有该仪器的独立上机证。包天为每天测试时间24小时内，校内用户长期包天(半年超过7天)按校内1000元/天。			
圆偏振荧光光谱仪CPL (广州校区东校园)	常规测试	元/小时	280	700	粤价〔2007〕186号文	需要经上机培训，并通过考核获得该仪器的独立上机证 需持有该仪器的独立上机证。过夜样品测试时间段为当日20:00~次日8:00 校内包天需持有该仪器的独立上机证，时间为每天测试时间24小时内；校外包天时间为8小时内。	
	自主上机费	元/小时	150	/			
	过夜实验	元/小时	120	/			
	包天	元/天	1000	2500			
飞秒瞬态吸收光谱仪Ultrafast system(广州校区东校园)	开机费	元/次	600	1200	粤价〔2007〕186号文	单次开机费，不限时长(可切换不同模式)，切换测试项目需另行收费，必收费项目 1. 测试时间超过1小时加收特殊机时费；2. 样品无信号需收取部分机时费；3. 同一样品，切换泵浦波长或探测波段均按1个样品计费。 使用中心的比色皿 需要经自主上机培训，并通过考核获得该仪器的自主上机证。	
	飞秒/纳秒瞬态吸收光谱[三种模式(UV、VIS和NIR)之一的反射或透射](按样)	元/样	300	600			
	单点微区[反射或透射](按样)	元/样	400	800			
	宽场微区[反射或透射](按样)	元/样	600	1200			
	第三束光(按样)	元/样	25	100			
	特殊机时费	元/半小时	100	200			
	材料费	元/样	20	50			
自主操作机时费	元/小时	400	/				

JEOL 600MHz核磁共振波谱仪 (广州校区东校园)	液体核磁 ¹ H谱	元/10分钟内	50	100	粤价(2007)186号文	常规1H NMR谱图为10分钟, 超时加收机时费。	
	液体核磁 ¹ H谱超时机时费	元/每10分钟	10	20		常规1H NMR谱图为10分钟, 超时加收机时费。	
	液体核磁C谱、DEPT谱	元/样/小时	80	160		每个样品的每张谱图的基本机时为1小时, 超时加收超 时机时费。气体耗材自备。	
	液体核磁C谱、DEPT谱超时机时费	元/小时	50	100			
	液体杂核、水峰压制、一维选择性激发	元/样/小时	150	300			
	液体杂核、水峰压制、一维选择性激发超时机时 费	元/小时	50	100			
	液体核磁二维谱(COSY、HSQC、HMBC、NEOSY、 ROESY、TOCSY)	样/小时	200	400			
	液体核磁二维谱(COSY、HSQC、HMBC、NEOSY、 ROESY、TOCSY)超时机时费	元/小时	50	100			
	DOSY	元/样/小时	250	500			
	DOSY超时机时费	元/小时	65	130			
	液体核磁变温实验(高于40度)	元/小时	150	300			
	液体核磁变温实验(低于10度)	元/样/小时	200	400			
	液体核磁自主上机	元/小时	100	/			需要经自主上机培训, 并通过考核获得该仪器的自主 上机证。
	氘代试剂 氯仿 0.6m	元/支	10	10			
	氘代试剂 二甲亚砜 0.6ml	元/支	30	30			
	氘代试剂 丙酮 0.55ml	元/支	39	39			
	氘代试剂 重水 0.55ml	元/支	22	22			
	氘代试剂 甲醇 0.6ml	元/支	45	45			
	氘代试剂 吡啶 0.5ml	元/支	68	68			
	氘代试剂 醋酸 0.6ml	元/支	65	65			
	氘代试剂 苯 0.5ml	元/支	72	72			
	氘代试剂 四氢呋喃 0.5ml	元/支	210	210			
	氘代试剂 甲苯 0.6ml	元/支	100	100			
	氘代试剂 三氟乙酸 0.6ml	元/支	40	40			
	氘代试剂 乙腈 0.6ml	元/支	65	65			
	氘代试剂 邻二氯苯 0.6ml	元/支	50	50			
	氘代试剂 二氯甲烷 0.75ml	元/支	69	69			
	氘代试剂 DNF 0.6ml	元/支	300	300			
	核磁管 5mm	元/支	12	12			
	核磁管 5mm 高品质	元/支	50	50			

	定量核磁	元/样/小时	200	400		
	定量核磁超时机时费	元/样/小时	50	100		
	制样费	元/样	10	20		
	核磁共振解析（复杂程度1类收费）-（解谱费）	元/样	1000	1000		
	核磁共振解析（复杂程度2类收费）-（解谱费）	元/样	1500	1500		
	核磁共振解析（复杂程度3类收费）-（解谱费）	元/样	2000	2000		
	核磁共振解析（复杂程度4类收费）-（解谱费）	元/样	2500	2500		
	核磁共振解析（复杂程度5类收费）-（解谱费）	元/样	3000	3000		
	自主上机（高温）	元/小时	200	/		
	自主上机（低温）	元/小时	250	/		
小角X射线散射仪Xeuss 3.0 (广州校区东校园)	常温固体样品SAXS, WAXS测试	元/样	200	300	粤价〔2007〕186号文	每样测试超过30分钟后,加收超时机时费
	常温固体样品SAXS, WAXS测试超时机时费	元/小时	300	600		不足30分钟,按30分钟收费
	常温溶液样品SAXS, WAXS测试/常温薄膜样品GISAXS, GIWAXS测试	元/样	300	400		每样测试超过0.5小时后,加收超时机时费
	常温溶液样品SAXS, WAXS测试/常温薄膜样品GISAXS, GIWAXS测试超时机时费	元/小时	400	800		不足30分钟,按30分钟收费
	变温原位测试(RT-350℃)/拉伸原位测试	元/小时	400	800		不足30分钟,按30分钟收费
	变温原位测试(-150℃-RT)/变温拉伸原位测试RT-350℃	元/小时	500	1000		不足30分钟,按30分钟收费
	变温拉伸原位测试-150℃-RT	元/小时	600	1200		不足30分钟,按30分钟收费
	一次性毛细管	元/根	100	100		
	自主操作机时费(非工作时间八折)	元/小时	400	/		需要经自主上机培训,并通过考核获得该仪器的自主上机证。非工作时间为周一到周五20:00~次日8:00,周六日全天
	特殊机时费	元/时	200	400		
热场发射扫描电镜系统TESCAN MAGNA(广州校区东校园)	喷镀	元/次	100	200	粤价〔2007〕186号文	
	冷冻干燥制样	元/样	60	120		
	制粉末样	元/样	0	10		
	EDS能谱(机时另算)	元/点	50	100		
	机时费	元/小时	300	1200		
	机时费-工作时间自主上机	元/小时	200	/		需要经自主上机培训,并通过考核获得该仪器的自主上机证。
	机时费-非工作时间自主上机	元/小时	150	/		非工作时间为周一到周五20:00~次日8:00,周六日全天
	机时费(机组老师操作)	元/小时	700	1500		机时费包含所有测试项目(等离子体清洗除外)

串联四极杆液质联用仪6500 (广州校区东校园)	液相色谱-质谱联用时费2	元/天	2000	4000	粤价〔2007〕186号文	
	液质联用 内外标法定量(标曲每点计0.5个组分)	元/组分	150	300		
	液质联用机时费(仅对超过10个样品并提供方法批次/方法学)	元/小时	200	400		
	液-质联用方法学研究(再加相应机时费)	元/每方法	2000	8000		
	常规样品前处理	元/样	50	100		
	复杂样品前处理(样品需冷冻研磨、冷冻干燥、过夜处理等)	元/样	100	200		
	常规样品前处理材料费	元/样	20	30		
	复杂样品前处理材料费	元/样	30	45		
	自主上机测试(1)(自备色谱柱,不含材料费)	元/小时	100	/		1小时起计,不足1小时按1小时计算。提供常用流动相(乙腈、甲醇)、气体,按照材料费(2)计费。其它进样瓶、内插管等耗材可以自备,也可以按材料费(1)另计。
	自主上机测试(2)(仅对定量等批量样品,自备色谱柱,不含材料费)	元/天	1000	/		1天起计,不足1天按1天计算;提供常用流动相(乙腈、甲醇)、气体,按照材料费(2)计费。其它进样瓶、内插管等耗材可以自备,也可以按材料费(1)另计。
	自主上机测试材料费(1)	元/样	10	/		进样瓶、内插管、枪头等耗材。
	自主上机测试材料费(2)	元/小时	20	/		流动相,气体等消耗品。
	定量数据处理费	元/小时	50	200		
	综合解谱I级(解谱费)	元/套	400	1500		
	综合解谱II级(解谱费)	元/套	500	2000		
综合解谱III级(解谱费)	元/套	600	2500			
综合解谱IV级(解谱费)	元/套	750	3000			
300kV高分辨冷冻电镜 (广州校区东校园)	高分辨图片拍摄及其他机时费	元/小时	1500	3000	2小时起约,耗材费另计。 即日起至2026年12月31日为试运行阶段,试运行期间300kV冷冻电镜机时费统一打8折。	
300kV冷冻电子断层成像系统 (广州校区东校园)	大数据收集机时费	元/天	9000	18000	耗材费另计。 即日起至2026年12月31日为试运行阶段,试运行期间300kV冷冻双束机时费统一打8折。	
200kV冷冻电镜 (广州校区东校园)	样品筛选及其他(自主操作机时费)	元/3小时	1500	3000	可选时段:9:30-12:30或13:30-17:00,含上样时间(平台管理员协助上样);耗材费另计。 即日起至2026年12月31日为试运行阶段,试运行期间200kV冷冻电镜机时费统一打8折。	
	样品筛选及其他机时费	元/3小时	3000	6000	可选时段:9:30-12:30或13:30-17:00,含上样时间;耗材费另计。 即日起至2026年12月31日为试运行阶段,试运行期间200kV冷冻电镜机时费统一打8折。	

	数据收集机时费（不单独预约）	元/小时	120	240	需与样品筛选机时连续预约，不单独预约。即日起至2026年12月31日为试运行阶段，试运行期间200kV冷冻电镜机时费统一打8折。	
120kV生物透射电镜 (广州校区东校园)	形貌观察（自主操作机时费）	元/小时	180	360		校内自主操作，耗材费另计
	形貌观察机时费	元/小时	250	500		平台管理员协助测试，耗材费另计
	形貌观察机时费	元/样	150	200		平台管理员协助测试，耗材费另计
	制样或负染	元/样	50	100	平台管理员制样，含1个铜网，其余耗材费另计	
冷冻双束电镜 (广州校区东校园)	常温SEM机时费	元/小时	400	800	耗材费另计。即日起至2026年12月31日为试运行阶段，试运行期间冷冻双束电镜机时费统一打8折。	
	常温SEM（自主操作机时费）	元/小时	360	/	校内自主操作，其余耗材费另计。即日起至2026年12月31日为试运行阶段，试运行期间冷冻双束电镜机时费统一打8折。	
	常温SEM+FIB机时费	元/小时	500	1000	耗材费另计。即日起至2026年12月31日为试运行阶段，试运行期间冷冻双束电镜机时费统一打8折。	
	冷冻SEM机时费	元/小时	500	1000	耗材费另计。即日起至2026年12月31日为试运行阶段，试运行期间冷冻双束电镜机时费统一打8折。	
	冷冻SEM（自主操作机时费）	元/小时	450	/	校内自主操作，其余耗材费另计。即日起至2026年12月31日为试运行阶段，试运行期间冷冻双束电镜机时费统一打8折。	
	冷冻SEM+FIB机时费	元/小时	600	1200	耗材费另计。即日起至2026年12月31日为试运行阶段，试运行期间冷冻双束电镜机时费统一打8折。	
	冷冻SEM+FIB机时费	元/天	6000	12000	耗材费另计。即日起至2026年12月31日为试运行阶段，试运行期间冷冻双束电镜机时费统一打8折。	
自动投入冷冻仪 (广州校区东校园)	EM GP2制样（自主操作）	元/次	100	200	自主操作，含1张滤纸、液态乙烷及制样所需液氮，其余耗材费另计	
	EM GP2制样	元/样	100	200	平台协助制样（用户需提供参数），4个样起约，载网费用另计	
	Vitrobot制样（自主操作）	元/次	100	200	自主操作；含1对滤纸、液态乙烷及制样所需液氮，其余耗材费另计	
	Vitrobot制样	元/样	100	200	平台协助制样（用户需提供参数），4个样起约，载网费用另计	
辉光放电仪 (广州校区东校园)	辉光放电处理	元/次	30	60	耗材费另计	
喷镀仪 (广州校区东校园)	喷金处理	元/次	100	150		
	喷碳处理	元/次	80	120		
冷冻超薄切片机UC7/FC7（广州校区东校园）	冷冻超薄切片	元/样	400	800	粤价（2007）186号文 含液氮、2个载网，特殊载网请自备 含2个载网，特殊载网请自备 周期一周左右，含SPI-PON 812R包埋剂 含染液柠檬酸铅、乙酸双氧铀 含液氮、玻璃刀，钻石刀自带，载网自带 含玻璃刀，钻石刀自带，载网自带	
	常温超薄切片	元/样	200	400		
	树脂包埋	元/样	100	200		
	常温切片染色	元/样	100	200		
	冷冻超薄切片（自主操作）	元/样	200	400		
	常温超薄切片（自主操作）	元/样	100	200		

	树脂包埋（自主操作）	元/样	25	50		含SPI-PON 812R包埋剂
	常温切片染色（自主操作）	元/样	25	50		含液氮柠檬酸铅、乙酸双氧铀
高压冷冻仪 (广州校区东校园)	高压冷冻制样	元/样	100	200	粤价（2007）186号文	含液氮，耗材另计
	高压冷冻制样（自主操作）	元/小时	100	200		含液氮，耗材另计，不足1小时按1小时计
冷冻替代仪 (广州校区东校园)	冷冻替代	元/小时	50	100	粤价（2007）186号文	含液氮
	冷冻替代（自主操作）	元/小时	25	50		含液氮
冷冻电镜系统材料费 (广州校区东校园)	GPU计算资源（GPU：GeForce RTX 4090 24G D6X Turbine）	元/核时	0.5	1	粤价（2007）186号文	
		元/节点/月	1000	2000		该项为独立租借节点费用，单节点包括四个GPU（4090）
	高性能GPU计算资源（GPU：NVIDIA L40 48G D6X Turbine）	元/核时	2	4		
	存储空间扩容	元/T/月	200	400		以课题组为单位，免费存储空间为10T，空间不足时可申请扩容
	金网金膜	元/个	250	250		Quantifoil, UltraAufoil R1.2/1.3 Au300
	铜网碳膜	元/个	80	80		Quantifoil, R1.2/1.3 Cu300
	金网碳膜	元/个	120	120		Quantifoil, R1.2/1.3 Au300
	金网碳膜	元/个	150	150		Quantifoil, R2/1 Au200
	氧化石墨烯铜载网	元/个	240	240		X-PIVOT
	专用滤纸	元/张	10	10		
	C-clip及C-clip ring	元/样	180	180		300kV及200kV冷冻测试必收费用
	载网回收盒	元/个	50	50		
	普通碳支持膜	元/个	10	10		中镜科仪，100目/200目/300目
	负染液	元/样	20	20		
	液氮	元/4升	20	20		
	高压冷冻3mm样品盘（铜镀金）	元/套	350	350		
	高压冷冻3mm样品盘（铝）	元/个	50	50		
	高压冷冻6mm样品盘（铜镀金）	元/套	300	300		
	高压冷冻3mm蓝宝石片	元/个	300	300		
	高压冷冻6mm蓝宝石片	元/个	400	400		
	不锈钢坐标载网带微栅	元/个	30	30		新兴百瑞，镍网，200目
	铜网普通微栅膜	元/个	20	20		中镜科仪，300目
	铜网无碳方华支持膜	元/个	10	10		中镜科仪，200目
飞行时间二次离子质谱（TOF-SIMS）M6 Hybrid (广州校区东校园)	表面分析及导电样品深度剖析（从抽真空开始超过1小时，按800元/小时算）	元/样	800	1600	粤价〔2007〕186号文	不超过1小时按800元/样收费，如果超过1小时按800元/小时收费
	不导电样品/有机物深度剖析/冷热台/Oribitrip等特殊测试按机时收费	元/小时	1000	2000		
	制粉末样	元/样	50	100		
	数据分析	元/小时	300	400		

	真空转移	元/次	100	100	
	自主上机	元/小时	600	/	
聚焦离子束双束电镜-飞行时间 二次离子质谱 (FIB-TOF- SIMS) Helios 5 UX (广州校区东校园)	FIB加工(不含提取)	元/样	/	2000	1. FIB加工按1小时计算; 2. TEM薄片制样(截面)常温2小时/样起, 冷冻4小时/ 样起, 平面制样4小时/样起; 3. 超时需收取特殊机时费; 4. 能谱按点收费, 线扫/面需加收机时费; 5. 三维重构按最低6小时收费, 封顶15000元/天
	电子束成像 (SEM)	元/小时	/	800	
	能谱分析 (EDS)	元/样	/	100	
	常温TEM薄片制样 (截面, <100 nm)	元/样	/	4000	
	冷冻TEM薄片制样 (截面, <100 nm)	元/样	/	8000	
	能谱分析 (EDS) 加收	元/小时	/	200	
	FIB联用TOF-SIMS	元/小时	1000	2000	
	三维重构	元/小时	600	1200	
	电子束成像及分析 (SEM-EDS)	元/小时	400	/	
	FIB加工(不含提取)	元/小时	700	/	
	常温TEM薄片制样 (<100 nm)	元/小时	900	/	校内用户委托测试
	冷冻TEM薄片制样 (<100 nm)	元/小时	1000	/	
	特殊机时费	元/小时	800	1600	复杂样品加工超时部分
	自主上机 (SEM-EDS)	元/小时	300	/	需经过自主操作培训且通过考核后, 方能自主上机; FIB部分自主上机每年超过50小时并通过高级培训考核 后按照600元/小时收费
	自主上机 (常规FIB制样加工)	元/小时	700	/	
	自主上机 (高级资格)	元/小时	600	/	校内用户自行制样免收费
	喷金 (Pt或C) (处理费)	元/次	80	160	
	常规制样 (处理费)	元/样	100	200	校内用户自备不收费; 耗材收费根据市场价格变更
	复杂制样 (处理费)	元/样	200	400	
	液氮 (材料费)	元/升	10	10	
	FIB专用Cu载网 (材料费)	元/个	50	50	
	FIB专用Mo载网 (材料费)	元/个	200	200	
	高弹膜样品盒 (材料费)	元/个	15	15	
刻录DVD光盘 (材料费)	元/个	10	10		
滴度高分辨液质联用仪					
	精确质量数测定 (正或负离子检测, 不经色谱柱)	元/样	150	300	
	精确质量数测定 (正和负离子同时检测, 不经色谱柱)	元/样	200	400	
	离子滴度分离 (增加费用)	元/样	100	200	
	复杂样品分析	元/样	500	1000	
	正或负离子MSMS检测 (增加费用)	元/离子	50	100	
	液质联用机时费 (1) (机时≤4小时)	元/小时	400	800	
	液质联用机时费 (2) (4<机时≤10小时)	元/小时	300	600	
	液质联用机时费 (3) (机时>10小时)	元/天	3000	6000	
	常规样品前处理	元/样	50	100	
	复杂样品前处理 (样品需冷冻研磨、冷冻干燥、过夜处理等)	元/样	100	200	

粤价〔2007〕186号文

	自主上机测试（2）（8小时后）	元/小时	40	/	提供常用流动相（乙腈、甲醇），按照材料费（2）计费。其它进样瓶、内插管等耗材可以自备，也可以按材料费（1）另计，如需使用平台色谱柱，按材料费3另计。	
	材料费1（样品瓶、内衬管）	元/样	5	/		
	材料费2（流动相溶剂）	元/小时	10	/		流动相、枪头等。
	材料费3（色谱柱）	元/小时	20	/		色谱柱
原位光电子能谱仪ESCALAB Qxi (广州校区东校园)	XPS常规测试	元/样	300	1200	粤价〔2007〕186号文	6个元素内，超过6个元素加收50元/样，校外加收100元/样
	UPS常规测试	元/样	300	1200		
	XPS或UPS表面清洁	元/样	100	400		
	真空互联系统进样	元/样	100	100		使用真空互联系统进样时加收
	XPS深度剖析、XPS线/面扫描/角分辨、XPS成像、原位XPS/UPS、使用加热降温台等仪器机时费	元/小时	600	1800		
	制粉末样	元/样	30	50		
	特殊机时费	元/小时	200	400		适用于更换银靶进行测试等情况
	机时费（工作日9:00-19:00）自主上机	元/小时	300	/		
	机时费（工作日19:00-次日9:00，非工作日）自主上机	元/小时	250	/		
	手套箱/惰性气体转移仓（敏感样品）	元/次	100	200		
电感耦合等离子体光谱仪 (广州校区东校园)	定量分析〔2个元素以内〕（仅对校内）	元/样	80	/	粤价〔2007〕186号文	
	定量分析〔第3个元素起〕（仅对校内）	元/元素	10	/		
	定量分析〔第1个元素〕（仅对校外）	元/样	/	200		
	定量分析〔第2个元素起〕（仅对校外）	元/元素	/	100		
	特殊测试机时费	元/小时	100	300		特殊机时加收费加收（最低2小时）：（1）含HF样品；（2）样品数量少于3个；（3）浓度未知样品
	定量分析另加收〔硫、磷、贵金属〕〔稀土元素〕	元/元素	10	100		
	第二套标准曲线起	元/套	50	100		
	Hg元素测试加收	元/元素	100	400		
	溶液浓度超限处理费	元/样	50	200		
	样品测定5个元素以内（含）（材料费）	元/样	10	10		
	样品测定多于5个元素（材料费）	元/样	15	15		
	自主上机	元/小时	150	/		
同步热分析（STA）						
	RT-700 ℃	元/样	120	500		

	机时费	元/天	/	5000			
	自主上机测试（不含材料费）	元/小时	100	/			
	自主上机测试（不含材料费）	元/天	1000	/			
300kV原位双球差校正透射电镜 (JEM-ARM300F2) (广州校区东校园)	TEM/STEM/EDS	元/小时	1200	2400	粤价〔2007〕186号文	2小时起约	
	原位测试	元/小时	1500	3000		2小时起约	
	自主操作 (静态、原位)	元/小时	1. 分段计费: 900元/小时 (周一至周五09:00-17:00) 700元/小时 (周一至周五17:00-23:00, 周六日09:00-23:00) 500元/小时 (周一至周日23:00-9:00) 2. 按天收费 12000元/天 (24小时)	/			分段计费项目2小时起约, 按天收费项目按天预约
	原位芯片	元/个	1500	2000		/	
	载网-微栅、超薄碳膜	元/个	20	25		/	
	载网-普通碳膜	元/个	10	15		/	
	等离子体清洗	元/次	100	150		/	
120kV透射电镜 (JEM-1400Flash) (深圳)	送样检测	元/小时	300	600	粤价〔2007〕186号文		
	自主上机 (工作时段)	元/小时	210	/		工作时段包括: 工作日: 8:00-18:00	
	自主上机 (非工作时段)	元/小时	200	/		非工作时段包括: 工作日18:00-8:00; 非工作日0:00-24:00	
场发射透射电镜系统 (200kV) (深圳)	刻录数据光盘	元/张	5	5	粤价〔2007〕186号文		
	复杂样品前处理	元/样	100	100			
	综合解谱	元/套	/	3000			
	英文报告	元/1份	/	100			
	计算机图像处理	元/小时	20	80			
	普通形貌、高分辨及衍射观察	元/小时	250	800			
	普通形貌、高分辨及衍射观察 (认证鉴定) (仅对校外用户)	元/小时	/	1600			
	能谱分析点扫描 (认证鉴定) (仅对校外用户)	元/点	/	200		机时费另算	
	能谱分析面扫描 (认证鉴定) (仅对校外用户)	元/张	/	200		机时费另算	
	透射底片 (认证鉴定) (仅对校外用户)	元/张	/	20			
	有膜铜网	元/个	10	20			

	送样测试 (不含EDS/EFTEM/EELS)	元/小时	500	1500	
	送样测试 (包含EDS)	元/小时	550	1700	
	送样测试 (包含EDS/EFTEM/EELS)	元/小时	650	1800	
	机时费-自主上机	元/小时	260	/	需要经自主上机培训, 并通过考核获得该仪器自主上机证。
400兆赫超导脉冲傅里叶变换核磁共振波谱仪 (液固) (深圳)	固体核磁常规测试 (3.2mm转子)	元/样	260	500	每个样品的每张谱图的基本机时为1小时, 超时加收机时费。因样品原因导致转子损坏, 需赔付转子成本费。 需要经自主操作培训, 并通过考核获得该仪器的自主上机证。一年内自主上机计费时长超过50小时之后按150元/小时收费, 满100小时后是100元/小时。 时间段为00:00-24:00, 按天预约, 每天满10小时即为包天, 封顶2000元。 前期方法探索, 不保证一定能测出实验数据, 但是需要较长时间摸索实验方法和实验参数的机时。 固体样品状态应为均匀粉末, 不满足测试要求状态以及转子内难清理的样品需加收制样费 每个样品的每张谱图的基本机时为1小时, 超时加收机时费。 需要经自主上机培训, 并通过考核获得该仪器的自主上机证, 每年满100小时后打9折。
	固体核磁超时机时费 (3.2mm转子)	元/小时	210	400	
	固体核磁常规测试 (2mm转子)	元/样	280	550	
	固体核磁超时机时费 (2mm转子)	元/小时	230	450	
	固体核磁自主上机	元/小时	200	/	
	固体核磁自主上机包天	元/天	2000	/	
	固体核磁特殊机时费	元/小时	100	/	
	固体核磁样品制样费	元/样	50	100	
	液体核磁1H谱	元/10分钟内	30	60	
	液体核磁1H谱超时机时费	元/每10分钟	8	16	
	液体核磁C谱、DEPT谱	元/样/小时	50	160	
	液体核磁C谱、DEPT谱超时机时费	元/每1小时	20	40	
	液体杂核、水峰压制、一维选择性激发	元/样/小时	100	200	
	液体杂核、水峰压制、一维选择性激发超时机时费	元/每1小时	25	50	
	液体核磁二维谱 (COSY、HSQC、HMBC、NEOSY、ROESY、TOCSY)	元/样/小时	150	300	
	液体核磁二维谱 (COSY、HSQC、HMBC、NEOSY、ROESY、TOCSY) 超时机时费	元/每1小时	40	80	
	DOSY	元/样/小时	200	400	
	DOSY超时机时费	元/每1小时	50	100	
	液体核磁变温实验 (低于10度)	元/样/小时	150	300	
	液体核磁变温实验 (高于40度)	元/样/小时	100	200	
	液体核磁自主上机	元/小时	80	/	
	氘代试剂 氯仿 0.6m	元/支	10	10	
	氘代试剂 二甲亚砜 0.6ml	元/支	30	30	
	氘代试剂 丙酮 0.55ml	元/支	39	39	
氘代试剂 重水 0.55ml	元/支	22	22		
氘代试剂 甲醇 0.6ml	元/支	45	45		

粤价 [2007] 186号文

	定量分析：元素形态定量分析（需摸索方法）	元/组分	300	1200	
	元素形态分析特殊机时费	元/小时	500	2000	
	元素形态分析样品前处理费1（处理费）	元/样	100	100	
	元素形态分析样品前处理费2（处理费）	元/样	200	200	
	元素形态分析样品前处理费3（处理费）	元/样	500	500	
	元素形态分析样品前处理费4（处理费）	元/样	800	800	
	元素形态分析样品前处理费5（处理费）	元/样	1000	1000	
	HPLC-ICP-MS材料费（过滤头）	元/样	20	20	
	HPLC-ICP-MS材料费（过滤头+SPE小柱）	元/样	60	60	
	HPLC-ICP-MS材料费（过滤头+2个SPE小柱）	元/样	100	100	
	自主上机机时费（常规、耐高盐、耐氢氟酸）	元/小时	200	/	标液自备，样品需提前消解好。0.5小时起约。
	自主上机机时费（液相、单细胞）	元/小时	300	/	耗材自备，样品需提前处理好。0.5小时起约。
	自主上机机时费	元/天	2000	/	标液自备，样品需提前消解好。
	自主上机标准曲线费	元/套	50	/	每套标准曲线最多包含10种元素。
	电感耦合等离子体发射光谱仪 (ICP-OES) (深圳)	定性分析31个常见元素	元/样	300	/
定性分析65个元素（含贵金属、稀土）		元/样	500	/	
定量分析（2个元素以内）（仅对校内）		元/样	80	/	
定量分析（第3个元素起）（仅对校内）		元/元素	10	/	
定量分析另加收（硫、磷、贵金属）（稀土元素）		元/元素	10	100	
定量分析（第1个元素）（仅对校外）		元/样	/	200	
定量分析（第2个元素起）（仅对校外）		元/元素	/	100	
特殊测试机时费		元/小时	100	300	
第二套标准曲线起		元/套	50	100	
Hg元素测试加收		元/元素	100	400	
溶液浓度超限处理费		元/样	50	200	
无机物、普通有机物处理费		元/样	100	300	
难溶无机物、有机物，高聚物处理费		元/样	200	400	
样品测定5个元素以内（含）（材料费）		元/样	10	10	
样品测定多于5个元素（材料费）		元/样	15	15	
自主上机机时费		元/小时	100	/	需要经自主上机培训，并通过考核获得该仪器自主上机证。标液自备，样品需提前消解好。0.5小时起约。
自主上机机时费		元/天	1000	/	标液自备，样品需提前消解好。
自主上机标准曲线费		元/套	50	/	每套标准曲线最多包含10种元素。
	单晶衍射常规数据采集(每个样品的每套数据的基本机时为1小时，超时加收机时费)	元/套（数据）/样	200	800	
	测试超时机时费（1小时以后，每30分钟一个计费单位）	元/30分钟	100	400	

粤价〔2007〕186号文

X射线单晶衍射仪（深圳）	晶胞测试费	元/样	50	200	粤价〔2007〕186号文		
	样品上机费	元/样	25	100			
	低温收集液氮（材料费）	元/小时	10	10			按成本收取
	自主操作机时费	元/小时	200	/			需要经自主上机培训，并通过考核获得该仪器自主上机证。
	结构解析I（简单结构）	元/样	600	1200			
	结构解析II（复杂结构）	元/样	1000	2000			如非氢原子数超过100，或者溶剂分子和抗衡离子等存在无序等)
	结构解析III（疑难结构）	元/样	2000	4000			如非氢原子数超过200，强度弱数据处理，吸收处理，骨架无序处理，变温等原位数据处理，孪晶数据处理等
X射线多晶衍射仪（深圳）	常规测试（10分钟以内）（包括反射，透射，薄膜掠入射法等）	元/样	40	100	粤价〔2007〕186号文		
	常规样品测试超时机时费（10分钟以后，每10分钟一个计费单位）	元/10分钟	30	80			
	常规测试自主操作机时费	元/小时	200	/			需要经自主上机培训，并通过考核获得该仪器自主上机证
	常规测试自主操作包天费	元/天	1200	/			需要经自主上机培训，并通过考核获得该仪器自主上机证
	综合解谱I级（解谱费）	元/套	/	1500			
	综合解谱II级（解谱费）	元/套	/	2000			
	综合解谱III级（解谱费）	元/套	/	2500			
	综合解谱IV级（解谱费）	元/套	/	3000			
	中温低温测试	元/小时	250	600			
XRD 原位充放电（数据采集）	元/小时	250	600				
X射线显微镜（Zeiss Xradia 515 versa）（深圳）	送样检测	元/样/小时	600	1200	粤价〔2007〕186号文	超时不足半小时按半小时算；超半小时不足一小时按一小时算。校内用户可免费预约Dragon Fly工作站软件进行数据处理。 限校内中高级用户自主上机。	
	送样原位测试	元/样/小时	1500	/			
	特殊部位扫描附加费	元/样/小时	200	400			
	自主上机	元/小时	410	/			
	一般图像处理	元/小时	400	1000			
	特殊图像处理	元/小时	800	2000			
	不经色谱柱简单进样正或负离子检测（不含材料费）	元/样	50	100	粤价〔2007〕186号文	1. 标准曲线的建立，每个标样按0.5样进行计费； 2. 延时校内按20元/10分钟加价，校外按40元/10分钟加价。 若需方法开发，加收此项机时费	
	不经色谱柱简单进样正负同时检测（不含材料费）	元/样	70	140			
	靶向定量分析（15分钟以内）	元/样	100	200			
	液-质联用机时费1	元/小时	250	500			
	液-质联用机时费2（针对固定方法检测的批量代谢组学样品）	元/小时	200	400			
	材料费1	元/样	5	5			

串联四极杆液质联用仪 (深圳)	材料费2	元/小时	30	30	粤价〔2007〕186号文	流动相溶剂、气体、色谱柱等	
	数据处理费	元/小时	50	50			
	自主上机操作测试1 (不含材料费)	元/小时	100	/			需要经上机培训, 并通过考核获得该仪器的自主上机证。
	自主上机操作测试2 (不含材料费)	元/天	1000	/			1. 按小时计费: 1小时起计, 不足1小时按1小时计算, 10小时封顶 (≤24小时);
	自主上机测试材料费1 (样品瓶和内插管)	元/样	5	/			2. 如按包天 (24小时) 计费, 至少≥1天起包;
	自主上机测试材料费2 (流动相溶剂、气体等, 封顶200元/天)	元/小时	20	/			3. 测试耗材 (预柱、色谱柱、样品瓶、内插管等) 需自行准备;
自主上机测试材料费3 (色谱柱, 封顶300元/天)	元/小时	30	/		4. 可提供常规甲醇、乙腈流动相, 非常规流动相需自行配制;		
高分辨热场发射扫描电镜系统 TESCAN MAGNA (深圳)	刻录数据光盘	元/张	5	5	粤价〔2007〕186号文		
	喷金	元/次	50	100			
	喷碳	元/次	50	100			
	喷铂	元/次	50	100			
	液氮冷冻制样	元/样	20	40			
	冷冻干燥制样	元/样	60	120			
	制粉末样	元/样	10	20			
	EDS能谱 (点扫描)	元/点	30	100			机时费另算
	EDS能谱 (点扫描) 认证鉴定 (仅对校外用户)	元/点	/	500			机时费另算
	EDS能谱 (面、线扫描)	元/小时	80	300			机时费另算
	EDS能谱 (面、线扫描) 认证鉴定 (仅对校外用户)	元/小时	/	1500			机时费另算
	送样测试机时费	元/小时	300	600			
机时费-自主上机	元/小时	150	/		需要经自主上机培训, 并通过考核获得该仪器自主上机证。		
小分子/多肽液质联用进样 (默认方法, 20分钟以内)	小分子/多肽液质联用进样	元/样	100	200			
	小分子/多肽液质联用进样 (默认方法, 20分钟以内)	元/样	150	300			
	小分子/多肽液质联用进样, 延时费	元/10分钟	20	40			
	小分子/多肽数据处理	元/样	50	100			
	非靶向脂质/代谢组学 (默认方法15分钟*2), 复溶、检测 (RP/HILIC)	元/样	150	250			
	非靶向全代谢组学 (默认方法15分钟*4), 复溶、检测 (RP+HILIC)	元/样	300	500			
	代谢组学质控	元/样	40	80			
	蛋白鉴定 (默认方法60分钟)	元/样	200	400			

高分辨液质联用仪 (Orbitrap Exploris 480) (深圳)	蛋白鉴定, 延时费	元/30分钟	50	100	粤价〔2007〕186号文		
	非靶向全代谢组学、非靶向脂质/代谢组学样品前处理 (除蛋白、提取、冻干、复溶)	元/样	50	100			
	蛋白提取	元/样	100	200			或自行准备总量100-200 μg的蛋白 (BCA法定量)
	酶解	元/样	50	100			
	除盐	元/样	100	200			
	自主操作测试1 (不含材料费)	元/小时	300	/			1) 自主操作需要提前参加本仪器上机培训, 并通过考核获得上岗证;
	自主操作测试2 (不含材料费)	元/天	2400	/			2) 自主操作测试1计费1小时起, 不足1小时按1小时计算, 8小时封顶 (≤24小时);
	自主操作材料费1 (样品瓶和内插管)	元/样	5	/			3) 自主操作测试2按包天 (24h) 计费, 至少≥1天起包;
	自主操作材料费2 (色谱柱)	元/小时	30	/			4) 自主操作测试所需耗材 (trap柱、色谱柱、样品瓶、内插管等) 需自行准备;
	自主操作材料费3 (气体、流动相等, 封顶160元/天)	元/小时	20	/			5) 可提供甲醇、乙腈等常规流动相, 按照相应材料费收取, 非常规流动相需自行配制;
光电子能谱仪XPS (深圳)	常规XPS测试	元/样	150	500	粤价〔2007〕186号文		
	低温测试	元/样	200	600			
	深度剖析	元/小时	250	1000			
	表面清洁/溅射费	元/样	100	100			
	UPS测试	元/样	150	500			
	XPS成像分析/选区	元/小时	250	1000			
	线/面扫描	元/小时	250	1000			
	IPES	元/小时	250	1000			
	常规测试的自主上机	元/小时	200	/			
基质辅助激光解吸电离飞行时间质谱仪 (MALDI-TOF Bruker autoflex Max) (深圳)	送样测试 (不含材料费)	元/样	100	200	粤价〔2007〕186号文		
	二级质谱	元/离子	25	50			不含材料费
	MS/MS蛋白鉴定	元/样	200	400			包含一级质谱、二级质谱和搜库的费用
	自主上机 (不含材料费)	元/小时	250	/			1) 自主操作测试需要提前参加本仪器的操作培训, 并通过考核获得上岗证;
	材料费 (基质、枪头、样品瓶等易耗品)	元/样	10	10			2) 一年内自主上机计费时长累计满100小时, 后续机时费按8折计。
激光共聚焦显微拉曼光谱仪 (Renishaw, inVia Qontor) (深圳)	常规测试	元/谱图	150	450	粤价〔2007〕186号文		
	常规紫外	元/谱图	200	600			
	变温测试 (5个温度点起, 不足按5个温度点计费)	元/谱图	200	600			
	激光实时聚焦扫描成像	元/小时	500	1500			
	特殊测试机时费	元/小时	600	1500			

（深圳）	石英毛细管（材料费）	元/20mm长	13	13		
	自主上机机时费	元/小时	300	/		需要提前参加本仪器的自主上机培训，并通过考核获得对应上机证；0.5小时起约，耗材自备
	自主上机机时费	元/天	2000	/		需提前与仪器负责人沟通确认测试日期。
聚焦离子束双束电子显微镜 （深圳）	刻录数据光盘	元/张	5	5	粤价〔2007〕186号文	
	喷金	元/次	50	100		
	喷碳	元/次	50	100		
	喷铂	元/次	50	100		
	液氮冷冻制样	元/样	20	40		
	冷冻干燥制样	元/样	60	120		
	制粉末样	元/样	10	20		
	样品载网材料费	元/样	50	100		
	高弹膜盒材料费	元/样	20	40		
	FIB加工	元/小时	600	2400		
	TEM制样	元/样	2000	8000		
	三维SEM	元/小时	450	1800		
	三维EDS	元/小时	550	2200		
	SEM功能送样测试	元/小时	400	800		
	SEM功能自主上机（工作时段）	元/小时	250	/		
SEM功能自主上机（非工作时段）	元/小时	180	/		需要提前参加本仪器的自主上机培训，并通过考核获得对应上机证非工作时段包括： 工作日18:00-8:00； 非工作日0:00-24:00	
离子色谱仪（离子色谱系统） （深圳）	常规无机离子定性分析（F ⁻ 、Cl ⁻ 、NO ₂ ⁻ 、NO ₃ ⁻ 、Br ⁻ 、PO ₄ ³⁻ 、SO ₄ ²⁻ 、Na ⁺ 、NH ₄ ⁺ 、K ⁺ 、Mg ²⁺ 、Ca ²⁺ ）	元/样	100	400	粤价〔2007〕186号文	阴阳离子分开收费
	常规无机离子定量分析，第1组分 （标曲每点计0.5组分） （等度洗脱，阴阳离子分开收费）	元/组分	100	400		
	常规无机离子定量分析，第2组分起 （等度洗脱，相同色谱条件）	元/组分	50	200		
	常规无机离子定量分析，第1组分，样品数≥50 （标曲每点计0.5组分） （等度洗脱，阴阳离子分开收费）	元/组分	80	320		
	常规无机离子定量分析，第2组分起，样品数≥50 （等度洗脱，相同色谱条件）	元/组分	40	160		
	特殊测试机时费	元/小时	100	400		
	样品前处理（1类）	元/样	50	100		
	样品前处理（2类）	元/样	100	200		
样品前处理（3类）	元/样	200	400			

	样品前处理（4类）	元/样	500	1000		
	材料费	元/样	15	15		
	材料费（国产SPE小柱）	元/个	30	30		
	材料费（进口SPE小柱）	元/个	80	80		
	自主上机操作测试1（自备色谱柱）	元/小时	100	/	需要经自主上机培训，并通过考核获得该仪器自主上机证。 1. 按小时计费（8小时封顶）：1小时起计，不足1小时按1小时计算； 2. 如按包天（24小时）计算，至少≥1天起包； 3. 需自备色谱柱，运行材料费另计。	
	自主上机操作测试2（自备色谱柱）	元/天	800	/		
元素分析仪（深圳）	C、H、N元素定量分析	元/样	80	/	粤价〔2007〕186号文	
	C、H、N元素定量分析（含制样费）	元/样	120	380		
	C、H、N、S元素定量分析	元/样	120	/		
	C、H、N、S元素定量分析（含制样费）	元/样	160	580		
	C、H、N元素批量测试（送样数量≥30个）	元/样	40	/		
	0元素定量分析	元/样	210	/		
	0元素定量分析（含制样费）	元/样	250	750		
	痕量S元素定量分析	元/样	210	/		
	痕量S元素定量分析（含制样费）	元/样	250	750		
	特殊样品测试加收	元/样	40	100		
	特殊机时费	元/小时	200	200		
	材料费（测痕量S元素）	元/样	50	50		
	材料费（测0元素）	元/样	20	20		
	材料费（测C、H、N、S元素）	元/样	20	20		
	综合解谱I级（解谱费）	元/套	/	1500		
	综合解谱II级（解谱费）	元/套	/	2000		
	综合解谱III级（解谱费）	元/套	/	2500		
	综合解谱IV级（解谱费）	元/套	/	3000		
	测C、H、N元素（认证鉴定） （仅对校外用户）	元/样	/	600		
	测S元素（认证鉴定） （仅对校外用户）	元/样	/	1600		
	测0元素（认证鉴定） （仅对校外用户）	元/样	/	1600		
	英文报告（解谱费）	元/份	/	100		
	C、H、N元素定量分析（测试费） （自主上机，需持证上机）	元/小时	160	/		1、单次测试且样品数量≥20个（每个样品测试1次）； 2、特殊样品测试加收20%测试费； 3、自主上机操作时间需提前和仪器管理员预约。
	C、H、N、S元素定量分析（测试费） （自主上机，需持证上机）	元/小时	180	/		
材料费（测C、H、N、S元素，自主上机）	元/小时	20	/	材料费包括锡舟、气体、催化剂、还原剂、吸附剂、干燥剂及石英管等		

	微量天平自主操作	元/小时	40	/		当客户仅使用天平而不使用元素分析仪测试的情况下收取	
原子力显微镜AFM (深圳)	大气形貌测量	元/小时	200	800	粤价〔2007〕186号文		
	液相环境测量	元/小时	250	1000			
	表面电学测量	元/小时	250	1000			
	表面力学测量	元/小时	250	1000			
	原位电化学测量	元/小时	400	1600			
	特殊机时费	元/小时	300	1200			
	自主操作形貌测试	元/小时	120	/		需要提前参加本仪器的自主上机培训，并通过考核获得对应上机证	
	自主操作力学/电学测试	元/小时	150	/			
	材料费	元/小时	50	50		自带	
紫外可见近红外光谱仪 (深圳)	标准附件测试扫描波长范围200-1000nm	样	80	240	粤价〔2007〕186号文	光谱仪主机与LINK冷热台、变温附件分别收费	
	标准附件测试扫描波长范围1000-2500nm	样	80	240			
	LINK冷热台工作机时	小时	80	240			
	认证鉴定谱图扫描测试	介质/样	/	400			
	认证鉴定机时费	小时	/	600			
	单波长扫描	样/点	30	100			
	认证鉴定单波长扫描	样/点	/	200			
	样品前处理制样费	样	50	100			
	积分球附件测试扫描波长范围200-1000nm	样	120	400		耗材费（液氮、石英片、BaSO4（如有使用）、移液枪头（如有使用）、化学试剂（如有使用）等）20/样	
	积分球附件测试扫描波长范围1000-2500nm	样	120	400			
	单波长扫描	样/点	50	200			
	UMA附件测试扫描波长范围200-1000nm	样	120	400			
	UMA附件测试扫描波长范围1000-2500nm	样	120	400			升降温速率10° C/分钟以上，低于10° C/分钟另计，超时加收机时费；耗材费（液氮、石英片、BaSO4（如有使用）、移液枪头（如有使用）、化学试剂（如有使用）等）20/样
	变温附件测试扫描波长范围200-1000nm高温（室温以上）	样/升温梯度	100	400			
	变温附件测试扫描波长范围1000-2500nm高温（室温以上）	样/升温梯度	100	400			升降温速率10° C/分钟以上，低于10° C/分钟另计，超时加收机时费；耗材费（液氮、石英片、BaSO4（如有使用）、移液枪头（如有使用）、化学试剂（如有使用）等）20/样
	变温附件测试扫描波长范围200-1000nm低温（室温以下）	样/升温梯度样	120	400			
	标准附件测试机时费	小时	150	400			
	UMA附件测试机时费	小时	200	400			
	特殊UMA附件材料费	小时	100	400			
	变温附件测试机时费	小时	200	400			
特殊变温附件材料费	小时	100	400				
	标准附件校内自主上机实验	小时	120	/		需要经自主上机培训，并通过考核获得上机证并练习达20小时后方可使用	
	UMA附件校内自主上机实验	小时	250	/			

变温附件测试校内自主上机实验	小时	250	/
积分球附件校内自主上机实验	小时	250	/
液体核磁英文报告（解谱费）	样	/	100
计量认证谱图解析 1类收费（解谱费）	样	/	1000
计量认证谱图解析 2类收费（解谱费）	样	/	1500
计量认证谱图解析 3类收费（解谱费）	样	/	2000
计量认证谱图解析 4类收费（解谱费）	样	/	2500
计量认证谱图解析 5类收费（解谱费）	样	/	3000
摩尔吸光系数	样	/	800
前处理费I级	样	50	50
前处理费II级	样	100	100
前处理费II级	样	200	200
前处理费IV级	样	300	300
绘制工作曲线定量	样	300	1200
英文报告	份	100	100
FLS1000 紫外-可见稳态/瞬态荧光光谱	元/小时	200	600
FLS1000 近红外稳态/瞬态荧光光谱	元/小时	250	750
FLS1000 常温绝对量子产率	元/小时	300	400
FLS1000 紫外-可见 77-500K变温实验	元/小时	400	800
FLS1000 紫外-可见稳态荧光光谱	元/样	100	450
FLS1000 紫外-可见瞬态荧光光谱	元/样	150	600
FLS1000 条件摸索	元/小时	200	600
FLS1000 自主上机（需持证上机）	元/小时	160	/
FLS1000 自主上机（非工作时间，需持证上岗）	元/小时	140	/
FLS1000 材料费	元/样	10	10
LP980 瞬态吸收-泵浦532nm	元/样	800	1500
LP980 瞬态吸收-泵浦266nm	元/样	800	1500
LP980 瞬态吸收-泵浦355nm	元/样	800	1500
LP980 瞬态吸收-探测PMT-250-900nm	元/样	800	1500
LP980 瞬态吸收-探测iCCD-200-900nm	元/样	800	1500
LP980 瞬态吸收-泵浦OP0-NIR-710	元/样	800	1500
LP980瞬态吸收-泵浦OP0-UV-250	元/样	800	1500
LP980 瞬态吸收-泵浦OP0-VIS-405	元/样	800	1500
LP980 条件摸索	元/小时	250	500

组合式荧光仪
(FLS100+LP980) (深圳)

粤价〔2007〕186号文

耗材自备，如使用本实验室耗材，按以上价格收费。

限于有初级/高级上岗证的校内师生在工作时间内自主上机。
非工作时间指非节假日0:00-8:00; 18:00-24:00, 节假日全天。

测试材料费：使用液氮、气体或其他公用耗材（如载样石英片、石英比色皿等）产生的收费

	LP980 自主上机 (需持证上机)	元/小时	400	/	需要经自主上机培训, 并通过考核获得该仪器自主上机证
	LP980 光谱扫描、动力学扫描委托测试	元/小时	600	1200	
	LP980 数据分析	元/样	1000	2000	
EM UC7+EM FC7冷冻超薄切片机 (深圳)	冷冻超薄切片	元/样	400	800	含液氮, 限2个载网, 特殊载网请自备
	常温超薄切片	元/样	250	500	限2个载网, 特殊载网请自备
	常温半薄切片	元/样	150	300	限2个载网, 特殊载网请自备
	树脂包埋	元/样	100	200	周期一周左右, 含SPI-PON 812R包埋剂
	常温切片染色	元/样	100	200	含染液柠檬酸铅、乙酸双氧铀
	简单样品前处理	元/样	50	100	
	复杂样品前处理	元/样	100	200	
	普通支持碳膜/无碳方华支持膜	元/个	10	15	含染液柠檬酸铅、乙酸双氧铀
	自主操作-冷冻超薄切片	元/样	240	480	含液氮、玻璃刀, 钻石刀自带, 载网自带
	自主操作-常温超薄切片	元/样	120	240	含玻璃刀, 钻石刀自带, 载网自带
	自主操作-常温半薄切片	元/样	120	240	含玻璃刀, 钻石刀自带, 载网自带
	自主操作-树脂包埋	元/样	25	50	含SPI-PON 812R包埋剂
	自主操作-常温切片染色	元/样	25	50	
	自主操作-普通支持碳膜/无碳方华支持膜	元/个	10	15	含染液柠檬酸铅、乙酸双氧铀
	200kV场发射透射电镜 (珠海)	送样测试 (不含EELS/EFTEM等项目)	元/小时	500	1000
送样测试 (含EELS/EFTEM等项目)		元/小时	650	1300	单日超过6小时打9折
自主上机 (不含EELS/EFTEM等项目, 工作时段)		元/小时	350	/	工作时段包括: 工作日: 8:00-18:00; 单次超过4个小时打9折; 单次超过8个小时打8折。
自主上机 (不含EELS/EFTEM等项目, 非工作时段)		元/小时	300	/	非工作时段包括: 工作日: 18:00-8:00; 非工作日: 00:00-24:00; 单次超过4个小时打9折; 单次超过8个小时打8折。
自主上机 (含EELS/EFTEM等项目, 工作时段)		元/小时	450	/	工作时段包括: 工作日: 8:00-18:00; 单次超过4个小时打9折; 单次超过8个小时打8折。
自主上机 (含EELS/EFTEM等项目, 非工作时段)		元/小时	380	/	非工作时段包括: 工作日: 18:00-8:00; 非工作日: 00:00-24:00; 单次超过4个小时打9折; 单次超过8个小时打8折。
样品常规制样费		元/样	30	60	另有离子减薄、样品切割研磨仪和聚焦离子束扫描电子显微镜FIB-SEM仪器进行制样, 按照相关仪器收费标准收费。
普通铜、微栅等载网材料费		元/样	20	20	
特殊铂、超薄、双联等载网材料费		元/样	40	40	
综合解谱I级 (解谱费)		元/套	/	1000	

	综合解谱Ⅱ级(解谱费) 元/套	元/套	/	2000	
	综合解谱Ⅲ级(解谱费) 元/套	元/套	/	3000	
波长色散X射线荧光光谱仪XRF (珠海)	元素定性定量分析	元/样	250	750	
	元素定性半定量分析	元/样	200	600	
	制样-液体杯	元/样	10	10	
	制样-压片法	元/样	50	50	
	制样-熔片法	元/样	100	100	
	自主上机	元/小时	200	/	需要经自主上机培训, 并通过考核获得该仪器的自主上机证。
	自主上机	元/天	1000	/	可周末包天, 每天测试时间24小时内, 校内用户长期包天(每年超过3个月)按八折收费, 校内800/天。
	特殊机时费	元/小时	50	50	
	特殊材料费	元/样	10	10	
	串联四级杆液相色谱质谱联用 仪 (珠海)	液质联用(≤3个组分)	元/样	150	400
液质联用(第3组分起)		元/组分	20	40	
材料费		元/样	30	30	液-质联用消耗的离心管、滤膜、氮气、流动相、样品瓶、色谱柱等
不经色谱柱简单进样正或负离子检测		元/样	100	150	
液质联用机时费		元/小时	200	400	
定量数据处理费		元/小时	50	150	
液质联用(≤3个组分)(认证鉴定)		元/样	/	1000	
液质联用(第3组分起)(认证鉴定)		元/组分	/	100	
解谱(≤3碎片)(认证鉴定)(解谱费)		元/样	/	600	
解谱(3-10碎片)(认证鉴定)(解谱费)		元/样	/	800	
解谱(>10碎片)(认证鉴定)(解谱费)		元/样	/	1000	
英文报告(解谱费)		元/份	/	100	
综合解谱Ⅰ级(解谱费)		元/套	/	1500	
综合解谱Ⅱ级(解谱费)		元/套	/	2000	
综合解谱Ⅲ级(解谱费)		元/套	/	2500	
综合解谱Ⅳ级(解谱费)		元/套	/	3000	
自主上机操作测试1(不含材料费)		元/小时	150	/	1小时起计, 不足1小时按1小时计算。提供常用流动相(乙腈、甲醇)、气体, 按照材料费(2)计费。其它进样瓶内插管等耗材可以自备, 也可以按材料费(1)计。
自主上机操作测试1(不含材料费)		元/天	1500	/	1天起计, 不足天按1天计算; 提供常用流动相(乙腈、甲醇)气体, 按照材料费(2)计费。其它进样瓶、内插管等耗材可以自备, 也可以按材料费(1)另计
自主操作材料费1		元/样	10	/	进样瓶、内插管枪头等耗材。
自主操作材料费2		元/小时	20	/	流动相, 气体等消耗品。(封顶160元)
自主操作材料费3	元/样	30	/	色谱柱	
特殊机时	元/小时	50	100	未知样方法探究	
电液双喷仪	送样测试	元/样	200	600	制样时间超过2小时, 每小时加收100元。

粤价〔2007〕186号立

(珠海)	自主上机	元/样	150	/	粤价(2007)186号文	
离子减薄仪 (珠海)	送样测试	元/样	300	600	粤价(2007)186号文	减薄时间超过2小时,每小时加收100元。
	自主上机	元/样	150	/		一口价收费
样品切割研磨仪 (珠海)	送样测试	元/样	150	300	粤价(2007)186号文	1、测试时间未超过1个小时,按样品个数计费。 2、测试时间超过1个小时,按小时计费。
	送样测试	元/小时	200	400		
	自主上机	元/小时	150	/		
高分辨液相色谱质谱联用仪 (珠海)	液质联用(≤3个组分)	元/样	200	400	粤价(2007)186号文	滤膜、离心管、样品瓶、氮气、氦气、溶剂。 计量认证样品收费为校外2倍
	液质联用(第3组分起)	元/组分	20	40		
	分子量测定(不经色谱柱)	元/样	180	400		
	多级质谱(orbitrap)	元/级	40	80		
	液质联用(orbitrap/不足1小时按1小时计算)	元/小时	350	700		
	代谢组学液质联用机时费(只针对代谢组学、药代等研究)	元/天	2000	5000		
	代谢组学、脂质组学和小分子药物代谢/样品	元/样	120	240		
	材料费(滤膜液氮等)	元/样	35	35		
	数据处理(自行处理)	元/小时	50	/		
	精确质量数测定(orbitrap/不经柱)(认证鉴定)(仅对校外用户)	元/离子	/	800		
	液质联用(orbitrap/不足1小时按1小时算)(认证鉴定)(仅对校外用户)	元/样品	/	1400		
	解谱(≤5碎片)(认证鉴定)(解谱费)(仅对校外用户)	元/样品	/	600		
	解谱(6-10碎片)(认证鉴定)(解谱费)(仅对校外用户)	元/样	/	800		
	解谱(>10碎片)(认证鉴定)(解谱费)(仅对校外用户)	元/样	/	1000		
	鉴定样品综合解析(认证鉴定)(解谱费)(仅对校外用户)	元/样品	/	1500		
	鉴定样品综合解析(认证鉴定)(解谱费)(仅对校外用户)	元/样	/	1800		
	鉴定样品综合解析(认证鉴定)(解谱费)(仅对校外用户)	元/样	/	2000		
	鉴定样品综合解析(认证鉴定)(仅对校外用户)	元/样	/	2500		
	英文报告(解谱费)	元/份	/	100		
	综合解谱I级(解谱费)	元/套	/	1500		
综合解谱II级(解谱费)	元/套	/	2000			
综合解谱III级(解谱费)	元/套	/	2500			
综合解谱IV级(解谱费)	元/套	/	3000			

	自主上机操作测试1（不含材料费）	元/小时	300	/	
	自主上机操作测试2（不含材料费）	元/天	3000	/	1天起计，不足天按1天计算；提供常用流动相（乙腈、甲醇）气体，按照材料费（2）计费。其它进样瓶、内插管等耗材可以自备，也可以按材料费（1）另计
	自主操作材料费1	元/样	5	/	进样瓶、内插管枪头等耗材。
	自主操作材料费2	元/小时	20	/	流动相，气体等 消耗品（封顶160元）
	自主操作材料费3	元/样	30	/	色谱柱
	特殊机时	元/小时	100	/	未知样方法探究
激光显微共聚焦快速成像拉曼光谱仪 (珠海)	常规测试	元/测试点	100	300	
	常规紫外	元/测试点	150	450	
	偏振测试	元/小时	300	600	
	变温测试	元/小时	300	600	不足1小时按1小时算
	成像面扫描	元/小时	300	600	
	荧光时间寿命成像（405nm）	元/小时	400	800	
	催化反应体系原位测试	元/小时	600	800	
	特殊机时费	元/小时	200	400	
	特殊材料费	元/样	10	10	
	自主上机	元/小时	200	/	需要经自主上机培训，并通过考核获得该仪器的自主上机证。
	自主上机	元/天	1000	/	可周末包天，每天测试时间24小时内，校内用户长期包天（每年超过3个月）按八折收费，校内800/天。
	成分定性分析（仅适用于校外用户）	元/样	/	2000	
英文报告	元/份	/	100		
	送样测试（SEM功能）	元/小时	400	600	单日超过4小时打9折
	送样测试（FIB+SEM功能）	元/小时	800	1600	单日超过6小时打8.5折
	送样测试（FIB+SEM三维重构等长时表征）	元/小时	600（超10h） 500（超16h） 400（超24h）	1200（超10h） 1000（超16h） 800（超24h）	仅适用于单个样品做三维切片重构等需长时间表征的情况
	自主上机（SEM功能，工作时段）	元/小时	250	/	工作时段包括： 工作日：8:00-18:00； 单次超过4个小时打九折； 单次超过8个小时打八折。
	自主上机（SEM功能，非工作时段）	元/小时	200	/	非工作时段包括： 工作日：18:00-8:00； 非工作日：00:00-24:00； 单次超过8个小时打八折。

粤价（2007）186号文

聚焦离子束双束电子显微镜 (珠海)	自主上机 (FIB+SEM功能, 工作时段)	元/小时	600	/	粤价 (2007) 186号文	工作时段包括: 工作日: 8:00-18:00; 单次超过4个小时打九折; 单次超过8个小时打八折。
	自主上机 (FIB+SEM功能, 非工作时段)	元/小时	450	/		非工作时段包括: 工作日: 18:00-8:00; 非工作日: 00:00-24:00; 单次超过8个小时打八折。
	样品载网材料费	元/样	30	30		
	高弹膜盒材料费	元/个	20	20		
	样品喷镀Pt/Au/W/C膜	元/次	100	200		
	综合解谱I级 (解谱费)	元/套	/	1000		
	综合解谱II级 (解谱费) 元/套	元/套	/	2000		
	综合解谱III级 (解谱费) 元/套	元/套	/	3000		
气相色谱质谱联用仪 (珠海)	单组分定性分析	元/样	75	200	粤价 (2007) 186号文	
	GC-MS多组分 (1-4组分) /样	元/样	100	350		
	GC-MS多组分 (多于4组分) /样	元/样	100加上20*超出组分	350加上40*超出组分		
	谱图检索定性 (校内人员自行检索可免费)	元/组分	30	30		
	峰面积归一化定量	元/样	40	150		
	样品前处理 (简单) (处理费)	元/样	/	100		
	样品前处理 (中等) (处理费)	元/样	/	150		
	样品前处理 (复杂) (处理费)	元/样	/	200		
	英文报告 (解谱费) (仅对校外用户)	元/份	/	100		
	认证鉴定样品结构综合解析 (1类) (解谱费) (仅面向校外用户)	元/样	/	1200		
	认证鉴定样品结构综合解析 (2类) (解谱费) (仅面向校外用户)	元/样	/	1500		
	认证鉴定样品结构综合解析 (3类) (解谱费) (仅面向校外用户)	元/样	/	1800		
	特殊测试机时费 (仅对校外用户)	元/小时	/	200		
	综合解谱I级 (解谱费) (仅对校外用户)	元/套	/	1500		
	综合解谱II级 (解谱费) (仅对校外用户)	元/套	/	2000		
	综合解谱III级 (解谱费) (仅对校外用户)	元/套	/	2500		

按次计费, 不区分样品个数

综合解谱IV级(解谱费) (仅对校外用户)	元/套	/	3000
机时费	元/小时	125	500
(认证鉴定) 鉴定样品定性 (仅对校外用户)	元/样	/	860
(认证鉴定) 鉴定样品定性 (第2个组分起) (仅对校外用户)	元/组分	/	60
材料费1(高纯He、2mL常规液体进样瓶等一次性耗 品)	元/样	20	20
材料费2(20ml顶空瓶等一次性消耗品)	元/样	30	30
自主上机测试1 (不含材料费)	元/小时	150	/
自主上机测试2 (不含材料费)	元/天	1500	/
自主测试材料费1	元/样	5	/
自主测试材料费2	元/小时	20	/
自主测试材料费3	元/样	30	/
自主测试材料费4	元/样	100	/
液体固体顶空气进样	元/样	50	150
SPME固相微萃取	元/样	150	300
样品前处理	元/小时	5	10
比表面积测试	元/样	300	500
微孔介孔全分析 (等温吸附线+BET+孔径分布)	元/样	400	800
蒸汽吸附	元/样	400	800

全自动比表面积及孔径分析仪
(珠海)

粤价(2007)186号文

1小时起计, 不1小时按1小时计算。提供常用气体, 按照材料费(2)计费。其它进样瓶内插管等耗材可以自备, 也可以按材料费(1或3)计。
2ml常规液体进样瓶
气体等消耗品(封顶160元)
20ml顶空瓶
SPME纤维头
8小时内, 超出按50元/小时收费
36小时内, 超出按50元/小时收费
36小时内, 超出按50元/小时收费

微焦斑X射线单晶衍射仪 (珠海)	自主上机	元/小时	30	/	粤价(2007)186号文	需要经自主上机培训, 并通过考核获得该仪器的初级或高级上机证。	
	材料费	元/样	10	10			
	特殊机时费	元/小时	50	50			
	上机实验费	元/样	25	50			
	测晶胞参数	元/样	50	100			
	整套数据机时费	元/小时	前1小时, 200元/样; 超出1小时的时间按照 100元/小时;	前1小时, 400元 /样; 超出1小时 的时间按照 200元/小时;		不足一小时按一小时计算	
	特殊机时费	元/小时	50	100		预实验机时	
	低温收集液氮(材料费)	元/小时	10	10			
	计量认证样品数据(计量认证) (仅面向校外用户)	元/样	/	1000			
	计量认证样品解谱(计量认证)(解谱费) (仅面向校外用户)	元/样	/	2000			
	自主操作机时费	元/小时	160	/		需要经自主上机培训, 并通过考核获得该仪器的自主上机证。	
	自主操作机时费	元/天	2000(低温)1600(常 温)	/		需要经自主上机培训, 并通过考核获得该仪器的自主上机证。	
	结构解析I(简单结构)	元/样	400	800			
结构解析II(复杂结构)	元/样	800	2000				
结构解析III(疑难结构)	元/样	2000	4000				
显微荧光寿命成像变温稳态瞬 态光谱仪 (珠海)	紫外-可见稳态/瞬态荧光光谱	元/小时	200	600	粤价(2007)186号文	不足1小时按1小时算	
	近红外稳态/瞬态荧光光谱	元/小时	250	750			
	常温绝对量子产率	元/小时	300	900			
	紫外-可见 77-500K变温实验	元/小时	250	750			
	近红外 77-500K变温实验	元/小时	300	900			
	微区荧光实验	元/小时	300	900			
	条件摸索	元/小时	200	600			
	材料费	元/样	10	10			
	自主上机	元/小时	160	/			需要经自主上机培训, 并通过考核获得该仪器的初级或高级上机证。
	自主上机	元/天	1000	/			需要经自主上机培训, 并通过考核获仪器的高级上机证。 可周末包天, 每天测试时间24小时内, 校内用户长期包天(每年超过3个月)按八折收费, 校内800/天。
设备自主操作校内测试费	/	现有校内测试收费标准的八折	/	粤价(2007)186号文	已单独列出自主操作费用的仪器, 按照对应项目收费。没有单独列出的仪器, 自主操作校内测试费为现有校内测试收费标准的八折。		
	校外样品的加急费	/	/	现有校外测试收费标准的1.5倍	粤价(2007)186号文		

特别收费项目	特殊报告处理费	元/份	/	100	粤价（2007）186号文	根据市场监管总局2026年第14号公告，自2026年6月1日起，凡样品名称为药品名称或检测依据为药典的，检测报告不得加盖CMA标识。对此类报告，将沿用原CMA报告样式，仅不加盖CMA标识。每份报告在科研报告收费标准基础上，额外收取100元特殊报告处理费（包括对外提供原始记录、同室互审、授权人签发等成本费）。
--------	---------	-----	---	-----	---------------	--

1. 单位负责人：吴丁财
2. 联系人：张微
3. 收费主管部门：财务处

联系电话：020-84113703
 监督电话：020-84113423