

# 采购需求书

## 一、项目概况

为完善研究院的生物大分子质谱平台，目前需要采购 1 套紫外光解离模块，来配合超高分辨液质联用仪和氦气交换装置一起使用，用以扩大质谱平台的应用场景，推动既定研究课题的深入开展。

拟购设备为 1 套紫外光解离模块，采购预算 115 万元，要求签订合同后 120 天交付，免费保修期 2 年。

## 二、采购标的

### (一) 货物清单：

序号	货物名称	数量	单位	是否接受进口
1	紫外线光解离模块	1	套	是

## 三、技术要求

序号	货物名称	招标技术要求
1	紫外线光解离模块	1.1 UVPD，紫外光裂解，针对发色基团的化学键位置进行碎裂。
		1.2 紫外光裂解模式能够控制其特异性及碎裂程度，在一定条件下能够得到特异性的碎片离子。
		1.3 在蛋白质组学中，可多种碎裂方法 UVPD、HCD、ETD 等相结合，获得更多的蛋白、肽段信息。
		1.4 在蛋白混合物的 Top-down 分析中，紫外光裂解模式可获得更多的碎片离子，用于蛋白翻译后修饰位点的可靠性鉴定。
		1.5 紫外光裂解旨在为研究人员提供蛋白、脂类精确的结构信息。为蛋白质组学、代谢组学和生物制药的应用领域中大小分子结构的测定提供了一种独特的碎裂模式。
		1.6 配套紫外检测器
		1.7 配套自动进样器
		1.8 配套馏分收集器

说明：①所有参数均不可负偏离。

#### 四、售后服务要求

序号	目录	售后需求
(一) 免费保修期内售后服务要求		
1	免费保修期	原厂保修，货物免费保修期 <u>2</u> 年，自最终验收合格之日起计算。
2	维修响应及故障解决时间	在保修期内，一旦发生质量问题，中标人保证在接到通知后 <u>4</u> 小时内响应， <u>48</u> 小时内赶到现场进行修理或更换。
(二) 免费保修期外售后服务要求		
1	维保期外	中标人保证继续为采购人提供货物的维修服务，中标人须以市场零售价格7折的配件价格向采购人提供零备件。
(三) 其他交付要求		
1	关于交货	1.1 交货地点：香港中文大学（深圳）
		1.2 交货义务：中标人必须承担的设备运输、安装调试、验收检测和提供设备操作说明书、图纸等其他类似的义务。
		1.3 交货期限：签订合同后 <u>120</u> 天（日历日）内交货。

附件：关于对\_\_\_\_\_采购项目采购需求的修改建议书

一、是否存在需要修改的内容

有             无

二、具体修改建议

(一) 供应商认为存在限制性的要求

1. 说明具体是哪一项要求，以及在采购需求书中对应的页码、行数；
2. 该要求存在限制性的理由；
3. 本公司是否有满足该要求的产品/服务，如有请写明具体产品名称、型号规格；
4. 市场上满足该指标的产品/服务的情况，请写明具体的厂家、品牌型号；
5. 修改建议。

(注：“限制性要求”是指采购需求中的技术、服务等要求指向特定供应商、特定产品，限制或者排斥了其他潜在供应商)

(二) 供应商认为表述不够清晰的要求

1. 说明具体是哪一项要求，以及在采购需求书中对应的页码、行数；
2. 修改理由及修改建议。

供应商 (生产厂商 非生产厂商)：\_\_\_\_\_ (加盖公章)

地址：

供应商联系人：            职务：

手机：                      邮箱：

日期：    年   月   日