**代谢与脂质组学样品分析申请表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **姓名/学号** |  | **PI单位****/姓名** |  |
| **电话** |  | **邮箱** |  |
| **预约送样时间** | **年 月 日　　点** | **实际送样时间** | **年　　月　　日　　点** |
| **服务项目** | **□样品提取****□悬干仪/氮吹/冻干机****□绝对定量分析****□单个化合物分析****□亲水非靶代谢组学分析****□脂质组学分析****□靶向代谢组学等** | **样****品****类****型** | **□水溶剂****□有机溶剂****□干粉****□标品****□非挥发盐** | **样品量** | **细胞\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_个****细菌\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_个****组织\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_毫克****血液\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_微升****其他\_ \_\_**  |
| **目标物** | **□磷脂类 □甘油脂类****□flux示踪剂\_\_\_\_时间\_\_\_****□氨基酸 □脂肪酸&有机酸****□TCA,G,PPP□其他** |
| **样品数目： QE\_\_\_\_个 HF\_\_\_\_个　 HFX\_\_\_\_个　　 TSQ\_\_\_\_个　　 6500+\_\_\_\_个** |
| **样品名称编号（为样品管上的标号，请尽量以1,2,3或者A1,B1,C1来标识）：** |
| **额外样品信息：（样品处理方法，目标分子,可能的生物化学性质或毒性等）** |
| **高分辨机组** | **□QE**  | **费用 元** | **高灵敏度机组** | **□TSQ**  | **费用 元** |
| **□HF** | **费用 元** | **□6500+**  | **费用 元** |
| **□HFX** | **费用 元** | **旋干仪/氮吹仪、冻干机** | **费用 元** |
| **样品保存3天，原始数据保存3个月（如有特别要求提前声明）**单位：清华大学蛋白质设施实验技术中心 电话：010-62781104 邮编：100084地址：北京市海淀区清华大学生物医学馆U5-022邮箱：xueyingwang@mail.tsinghua.edu.cn或wangyusong@mail.tsinghua.edu.cn（高灵敏度机组） xulina@mail.tsinghua.edu.cn或ypjiao@mail.tsinghua.edu.cn（高分辨率机组） |

|  |
| --- |
|  |

**样品号** **分析员**