# **APT科研服务项目送样表**

**请完整填写该表，信息不全可能影响项目进程、数据与报告（所有红色字体条目务必准确填写，否则样本将被退回，不予入库）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **销售基本信息** | | | | | | | | |
| **销售姓名** | 刘志成 | | | **联系电话** | | | 18060966162 | |
| **客户基本信息** | | | | | | | | |
| **单位** | 联勤保障部队第909医院 | | | | **联系地址** | | 福建省漳州市芗城区漳华中路269号 | |
| **联系人** | 邓立新 | | | | **联系电话** | | 13860835118 | |
| **邮箱** | Lixdeng@hotmail.com | | | | **送样日期** | | 2019-12-20 | |
| **测试项目信息** | | | | | | | | |
| **要做的项目请勾选：**  **测序类：** 16s  宏基因组  转录组（mRNA测序）  **蛋白类：** DIA   DIA+PRM  iTRAQ/TMT  iTRAQ/TMT+PRM  Label-free  Label-free分级  Label-free+PRM  SILAC  SILAC+PRM  PRM   MRM  **修饰类：**大规模蛋白质修饰定量组学，修饰类型：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  大规模蛋白质修饰定量组学+PRM，修饰类型：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  修饰谱分析，修饰类型：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  修饰PRM，修饰类型：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **代谢类：**非靶向代谢组分析  脂质组相对定量分析 脂质组绝对定量分析 脂质组+PRM验证  PRM验证  P200  靶向代谢组分析，Kit类型：\_\_胆汁酸\_\_\_\_\_  **其他类：**  shotgun\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 其他\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | |
| **样品信息** | | | | | | | | |
|  | 固态 | | | | 液态 | | | |
| **测序类**  **样品类别** | 动物组织，类型为 ­­­­­­  植物组织，类型为 ­­­­­­  微生物菌体沉淀  粪便/内容物  其他 ­­­­­­ | | | | 体液，类型为\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  细胞裂解液，裂解液成分\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  外泌体裂解液，裂解液成分\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  RNA溶液，溶液成分\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  DNA溶液，溶液成分\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  血液，处理方法为\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  微生物发酵液，发酵液成分\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  其他\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | |
| **蛋白、修饰和代谢类**  **样品类别** | 动物组织，类型为\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  植物组织，类型为\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  微生物菌体沉淀  粪便/内容物  蛋白沉淀，沉淀方法为\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  蛋白冻干后的粉末，冻干前缓冲液成分\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  其他\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | 体液，类型为\_\_\_胆汁\_\_\_\_\_\_\_  微生物发酵液，发酵液成分\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  细胞裂解液，裂解液成分\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  外泌体裂解液，裂解液成分\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  血液，类型为\_\_\_血清\_\_\_\_\_\_\_  细胞培养液上清，培养基成分\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  蛋白溶液，溶液成分\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  IP或者Pull down后样品，蛋白缓冲液成分\_\_\_\_\_\_\_  其他\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | |
| 预处理方法 |  | | | | | | | |
| **物种名称** | 中文\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_人\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_；拉丁名\_\_\_Homo sapiens (Human)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | |
| **样品详细信息** | | | | | | | | |
| **样品组别** | **样品标记名**  **（以英文字母开头，数字、"-"(短横线）任意组合)** | 样品信息  描述 | **相同样品管数** | | | **样品总量**  （体积或重量） | | 备注  (如分析项目类型、样本特殊信息等) |
| **E** | ERCP445 | 林凤丹 | 1 | | | 15 ml EP管 | | ERCP手术患者胆汁 |
| **E** | ERCP450 | 林明辉 | 1 | | | 15 ml EP管 | | ERCP手术患者胆汁 |
| **E** | ERCP455 | 朱泽生 | 1 | | | 15 ml EP管 | | ERCP手术患者胆汁 |
| **E** | ERCP456 | 林恒标 | 1 | | | 15 ml EP管 | | ERCP手术患者胆汁 |
| **E** | ERCP460 | 周延楷 | 1 | | | 15 ml EP管 | | ERCP手术患者胆汁 |
| **E** | ERCP461 | 林进花 | 1 | | | 15 ml EP管 | | ERCP手术患者胆汁 |
| **E** | ERCP463 | 陈悦来 | 1 | | | 15 ml EP管 | | ERCP手术患者胆汁 |
| **E** | ERCP464 | 赵兴华 | 1 | | | 15 ml EP管 | | ERCP手术患者胆汁 |
| **E** | ERCP468 | 陈红桃 | 1 | | | 15 ml EP管 | | ERCP手术患者胆汁 |
| **E** | ERCP469 | 黄桂彩 | 1 | | | 15 ml EP管 | | ERCP手术患者胆汁 |
| **E** | ERCP473 | 李鹤鸟 | 1 | | | 15 ml EP管 | | ERCP手术患者胆汁 |
| **E** | ERCP474 | 林建河 | 1 | | | 15 ml EP管 | | ERCP手术患者胆汁 |
| **E** | ERCP476 | 郑玉溪 | 1 | | | 15 ml EP管 | | ERCP手术患者胆汁 |
| **E** | ERCP477 | 张苏 | 1 | | | 15 ml EP管 | | ERCP手术患者胆汁 |
| **E** | ERCP478 | 严美英 | 1 | | | 15 ml EP管 | | ERCP手术患者胆汁 |
| **E** | ERCP479 | 阙梅卿 | 1 | | | 15 ml EP管 | | ERCP手术患者胆汁 |
| **F** | F- ERCP476 | 郑玉溪 | 1 | | | 5 ml 粪便采集管 | | 患者粪便 |
| **F** | F- ERCP479 | 阙梅卿 | 1 | | | 5 ml 粪便采集管 | | 患者粪便 |
| **X** | X-ERCP476 | 郑玉溪 | 1 | | | 1.5ml EP管 | | 患者血液 |
| **X** | X-ERCP479 | 阙梅卿 | 1 | | | 1.5ml EP管 | | 患者血液 |
| 备注 | **1.样本命名只能是以英文字母开头，数字、"-"(短横线）任意组合，不能包含中文，空格或其他特殊字符，须与方案保持一致，正确示例：A-1,A-2,B-1,B-2,Control-wt-1**  **2.请在本地对样本进行分装，尤其是联合分析项目，一定要提前分装好！** | | | | | | | |

注意事项

1）邮寄地址：**上海市闵行区园美路58号1号18楼， 对应销售XXXX，销售电话XXXXXXXX**。

2）请务必在送样前以电子邮件的形式将电子版送样表发送给对应销售的邮箱，送样时将纸质版送样表和样品一起放置在快递中。

3）若样本数较多，建议保存于冻存盒中，务必请在管子上标注样本名称，且填写下表中的样本信息。

4）用于组学的细胞、组织、血清、尿液及菌类务必用干冰快递。

**客户签名：** **日期：**