**抗独特型抗体制备服务询价表**

**说明**：

请您详细填写以下问题，我们将根据您提供的信息进行详细的评估，并第一时间将评估结果发至您的邮箱。如有疑问，请随时联系负责您的技术支持，感谢您对金斯瑞蓬勃生物的信任与支持！

**客户信息**（必填项）：

|  |  |
| --- | --- |
| **客户姓名** |  |
| **邮箱** |  |
| **单位** |  |
| **联系方式** |  |

**服务详细信息**：

**抗体相关信息1**：**如果您想制备独特型单抗，请填写该信息表格**（全部为必填项）**。**

**1、抗体的最终应用是什么？**

药物代谢动力学（PK） 中和抗体检测 其他，请说明

**2、靶抗体同种型\*：**

人 其他，请说明

**3、靶抗体的亚型\*:** IgG1IgG2IgG4 其他，请说明

**4、项目起始材料\*：**

1）药物类型: 经典IgG 蛋白药scFv sdAb Bispecific ADC 多肽药 其他，请说明

2）抗体药的分子量KDa

3）反筛选抗原: 同型对照抗体 总IgG

4）是否可以提供: 靶抗体的蛋白抗原 靶抗体的过表达靶点的稳定细胞系

**5、抗体药物靶点类型**：可溶性蛋白靶点 跨膜类蛋白靶点其他，请说明

**6、您想开发哪种类型的抗独特型抗体\*：**

抗原阻断型（PK检测游离药物）

抗原非阻断型（PK检测总药物，包括游离，部分结合，完全结合）

中和型（免疫原性检测中和ADA，即竞争条件下，完全阻断抗体药及靶点的结合）

不要求抗体类型

**7、您的独特型抗体下游将应用于哪种类型的酶联免疫检测方法的开发**

捕获型（Capture Elisa） 夹心型（Sandwich Elisa） 其他，请说明

**8、您是否需要其他额外检测原的筛选?\***

否 是，请说明

**9、预期最终交付物\*: (可多选)**

3-5株杂交瘤细胞系和5ml培养的上清液

5-10株杂交瘤细胞系和5ml培养的上清液

纯化抗体（抗体不配对），需要mg/clone (供选择：2~5mg/clone, 10~15mg/clone或其它)

抗体配对服务， 一对配对抗体各需要mg/clone

ELISA初始灵敏度检测

药代动力学(PK)检测试剂盒

其他，请说明

**11、您是否需要抗体测序服务？**

可变区测序 全长测序

**12、其他特殊的项目要求：**

项目准备开始时间：

**抗体相关信息2：如果您想制备独特型多抗，请填写该信息表格**（全部为必填项）**。**

**1、抗体的最终应用是什么？**

免疫原性 其他，请说明

**2、靶抗体同种型\*：**

人 小鼠 大鼠 兔 其他，请说明

**3、靶抗体的亚型\*:** IgG1IgG2IgG4 其他亚型，请说明

**4、项目起始材料\*：**

1）免疫原: Fab F(ab’)2 scFv sdAb Bispecific 蛋白 其他

2）抗体药的分子量KDa

3）反筛选抗原: 总IgG同型对照抗体 (如IgG1，IgG2或IgG4)

**5、您是否需要其他额外检测原的检测服务?\***

否 是，请说明

**6、预期最终交付物\*:**

仅抗血清，不纯化 纯化后抗体，需要mg多抗

初步灵敏度检测 酶联免疫初始灵敏度分析免疫原性试剂盒

**7、其他特殊要求：**

项目准备开始时间：

**试剂盒相关信息**：**如果您想制备ELISA试剂盒，请填写该信息表格**（全部为必填项）**。**

**1、开发的试剂盒类型**

药代动力学试剂盒（PK） 免疫原性试剂盒(检测总ADA) 其他，请说明

**2、最终交付物类型**

试剂盒 技术转移 试剂盒&技术转移 其他，请说明

**3、试剂盒需求数量**

10个 20个 50个 其他，请说明

**4、工具抗体信息（抗独特型单抗）**

抗体来源：客户提供 金斯瑞制备 其他，请说明

抗体种属：小鼠 兔 其他，请说明

抗体保存条件：2～8℃ -20℃ -80℃ 其他，请说明

**5、标准品信息(PK中的标准品为药物或ADA中的标准品为抗独特型多抗或单抗)**

标准品来源：客户提供 金斯瑞制备 其他，请说明

标准品种属：人 其他，请说明

标准品类型：抗体 蛋白 多肽 其他，请说明

标准品纯度：SDS-PAGE纯度      HPLC纯度      其他，请说明

标准品保存条件：2～8℃ -20℃ -80℃ 其他，请说明

**6、待测样品信息**

样品种属：人 食蟹猴 犬 大鼠 小鼠 其他，请说明

样品类型：人血清 血浆 其他，请说明

待测物在样品中的浓度范围：

样品检测服务：客户自检 委托金斯瑞检测 其他，请说明