# 抗体工程服务询价表

**说明：**

|  |
| --- |
| 请您详细填写以下问题并将填写完整的表格以附件形式发送到：add@genscriptprobio.com，我们的技术人员会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，电话：400 025 8686转5809，感谢您对金斯瑞的信任与支持！ |

**客户信息（必填项）：**

|  |  |
| --- | --- |
| **姓名:**  |  |
| **手机号码:**  |  |
| **单位名称:**  |  |
| **地址:** |  |
| **邮箱:** |  |

**服务详细信息（\*为必填项）：**

**1、抗原信息：**

|  |
| --- |
| **这个抗体您最终用于什么领域？**[ ] 仅用于研究 [ ] 抗体药物开发 [ ] 其他  |
| **您的需求？**[ ] 抗体人源化 [ ] 抗体亲和力成熟 [ ] Fc工程改造 [ ] 其他  |
| **抗原类型\*:** [ ] 多肽: 长度     AA, 纯度     %，溶解缓冲液                                    [ ] 可溶蛋白：理论分子量     kDa, 融合标签     ，纯度     %，浓度     mg/ml，溶解缓冲液                     [ ] 跨膜蛋白：理论分子量     kDa, 融合标签     ，纯度     %，浓度     mg/ml，溶解缓冲液                     [ ] 细胞系：培养基 ，消化条件（针对贴壁细胞）[ ] 备注信息  |
| **请按照下述要求提供蛋白样品:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Sample | Quantity | Storage and shipping requirement |
| 蛋白/多肽 | 纯度> 85%, >2 mg，浓度> 1 mg/ml | 不含有氨基的buffer (e.g. no Tris). -20度运输 |
| 过表达细胞系 | 1x107 | 干冰运输  |

 |

**2、抗体信息：**

|  |
| --- |
| **进行人源化/亲和力成熟的抗体种属\* :**  [ ] 小鼠 [ ] 大鼠 [ ] 兔 [ ] 人 [ ] 其他: |
| **进行人源化/亲和力成熟的抗体类型\*** [ ] IgG [ ] Fab [ ] scFv [ ] 其他:  |
| **抗体与其抗原亲和力:      nM\*(请提供之前抗体抗原检测的方案以及相关数据，包括ELISA/SRP/FACS的结果数据)** |
| **采用何种方法测定亲和力\*:**[ ] SPR(Biacore) [ ] ELISA [ ] FACS [ ] Other: **人源化/亲和力成熟后的抗体恒定区骨架** |

**3、其他需求：**

|  |
| --- |
| **其他需求\*:** |

**4、项目信息：**

|  |
| --- |
| **项目问询是否为了课题申请?**  [ ] 是 [ ]  否 |
| **项目准备开始时间：** [ ]  立即 [ ]  一个月内 [ ] 三个月内 [ ]  半年以后 |