# 多克隆抗体制备信息表

您好！为了能够更好的为您服务，提高工作效率，请您帮助我们尽量完善这个表格！

 武汉转导生物

|  |
| --- |
| **客户信息** |
| 客户姓名 |  | 联系电话 |  | QQ |  |
| 单 位 |  | E-Mail |  |
| 职位/职称 | （如果是硕士生及以下，请另附导师姓名和联系电话） |
| 通信地址 |  |
| **服务信息** |
| 抗体的应用 | [ ]  ELISA [ ]  Western Blot [ ]  ICC/IF [ ]  IHC[ ]  Neutralization and Blocki [ ]  Pairing sandwich immunoassay[ ]  Flow cytometry (FC) [ ] 其他（请注明）：  |
| 物种选择 | [ ] 小鼠 [ ] 大鼠 |
| 抗体量 | [ ]  仅需细胞株和上清液[ ]  1-5mg [ ] 其他（请注明）：  |
| 抗原信息 | [ ]  转导制备  |
| [ ]  客户提供[ ]  蛋白 [ ]  多肽 [ ] 其他（请注明）： 蛋白或多肽请提供序列信息：  |
| 抗原来源 | [ ]  人类 [ ]  小鼠 [ ] 大鼠 [ ]  酵母 [ ]  细菌 [ ] 其他（请注明）：  |
| 抗原毒性 | [ ]  有 [ ]  无  |
| 磷酸化抗体 | [ ]  需要 [ ] 不需要如果需要，请提供需要修饰的氨基酸信息：  |
| 抗体纯化 | [ ]  是 [ ]  否 |
| 备注 | 可填写其他信息及要求 |

注：1. [ ] 表示选中，[ ] 表示不选。

2. 请您填好表单后，发送邮件至transductionbio@qq.com或发送QQ离线文件。

附件

备注（公司员工填写）：