**北京大学实验动物中心抗体制备服务申请表**

申请编号：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 课题负责人 | XXX | | | | | |
| 申请服务项目 | 多克隆抗体制备：兔□ 小鼠□ | | | | | |
| 申请人 | 姓名 | XXX | | 联系电话 | | XXX |
| 邮箱 | XXX | | | | |
| 接受人 | 姓名 | 曹栋 | | 联系电话 | | 62767844-666；18010151311 |
| 邮箱 | caodong200098@pku.edu.cn | | | | |
| 抗原基本资料 | 抗原名称 | XXX | | | | |
| 性质 | 蛋白质 | | | XXX | |
| 多肽 | | | XXX | |
| 融合蛋白及载体种类 | | | XXX | |
| 浓度 | XXX | | 纯度 | XXX | |
| 保存条件及稳定性 | | XXX | | | |
| 实验动物中心负责人意见 |  | | | | | |
| 备注 |  | | | | | |

注：1、提供抗原的浓度需大于1mg/ml，纯度90%以上，如果是多肽请标注溶剂；

2、多克隆抗体制备5mg抗原。