**LARC-T040实验动物订购单**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 实验室名称 |  | AP# |  |
| 供货单位 | [ ] 维通利华[ ] 北京脑科学与类脑研究中心实验动物中心（目前仅提供3个品系活体小鼠：C57BL/6J，来自JAX Stock No: 000664；CBA/CaJ，来自JAX Stock No:000654；B6CBAF1/J，为C57BL/6J 雌鼠和 CBA/CaJ 雄鼠所生杂交1代）[ ] 其他机构**只能勾选其中一个单位，不能同时选择两个单位，如其中一个单位不能提供您所需要的动物，我们会邮件通知您。** |
| 订购人 |  | 联系方式 |  |
| 收货人 |  | 联系方式 |  |
| 实验动物放置 | **动物由实验人员自行放置（动物必须当天放置完成，不能在转运盒/运输盒里过夜。动物24小时之内必须验收完成）** |
| 屏障设施 | **一期西侧设施**[ ] 小鼠饲养室1 [ ] 小鼠饲养室2 [ ] 小鼠饲养室3 [ ] 小鼠饲养室4 [ ] 小鼠饲养室5[ ] 小鼠饲养室6 [ ] 小鼠饲养室7 [ ] 小鼠饲养室8 [ ] 小鼠饲养室9 [ ] 小鼠饲养室10一期东侧设施[ ] 饲养室1 [ ] 饲养室2 [ ] 饲养室3 [ ]  饲养室4 [ ]  饲养室5 [ ] 饲养室6 [ ] 饲养室7[ ] 饲养室8 [ ]  饲养室9 [ ]  饲养室10**二期C4设施**[ ]  D-饲养室1# [ ]  D-饲养室 2 # [ ]  D-饲养室 3 # [ ]  D-饲养室 4 # [ ]  D-饲养室 5 # [ ]  D-饲养室 6 # [ ]  D-饲养室 7 # [ ]  D-饲养室 8 # [ ]  D-饲养室 9 # [ ]  D-饲养室 10 #[ ]  D-饲养室 11 # [ ]  D-饲养室 12 # [ ]  D-饲养室 13 # [ ]  D-饲养室 14 # [ ]  D-饲养室 15 #**二期C3设施**[ ]  E-饲养室1# [ ]  E-饲养室 2 # [ ]  E-饲养室 3 # [ ]  E-饲养室 4 # [ ]  E-饲养室 5 # [ ]  E-饲养室 6 # [ ]  E-饲养室 7 # [ ]  E-饲养室 8 # [ ]  E-饲养室 9 #[ ]  F-饲养室1# [ ]  F-饲养室 2 # [ ]  F-饲养室 3 # |
| 暂存间 | **一期暂存间**[ ] C-饲养室1 [ ]  C-饲养室2 [ ]  C-饲养室3 [ ]  C-饲养室4 **二期暂存间**[ ]  A2-动物暂存间 [ ]  A2-饲养室1 # [ ]  A2-饲养室 2 #[ ]  A3-动物暂存间 [ ]  A3-饲养室 1 # [ ]  A3-饲养室 2 #[ ]  A4-动物暂存间 [ ]  A4-饲养室 1 # [ ]  A4-饲养室 2 #[ ]  A5-动物暂存间 [ ]  A5-饲养室 1 # [ ]  A5-饲养室 2 #[ ]  A6-动物暂存间 [ ]  A6-饲养室 1 # [ ]  A6-饲养室 2 #（注：选择A6-饲养室2时请填写所需要的笼位）[ ]  B2-动物暂存间 [ ]  B2-饲养室 1 # [ ]  B2-饲养室 2 #[ ]  B3-动物暂存间 [ ]  B3-饲养室 1 # [ ]  B3-饲养室 2 #[ ]  B4-动物暂存间 [ ]  B4-饲养室 1 # [ ]  B4-饲养室 2 #[ ]  B5-动物暂存间 [ ]  B5-饲养室 1 # [ ]  B5-饲养室 2 #[ ]  C2-饲养室 1 # [ ]  C2-饲养室 2 # [ ]  C2-饲养室 3 # [ ]  C2-饲养室 4 #[ ]  C2-行为学实验室 1 # [ ]  C2-行为学实验室 2 # [ ]  C2-行为学实验室 3 # [ ]  C2-行为学实验室 4 # [ ]  C2-行为学实验室 5 # [ ]  C2-行为学实验室 6 # [ ]  C2-行为学实验室 7 |
| 动物品系全称 |  |  |  |  |  |  |
| 周龄/体重 |  |  |  |  |  |  |
| 数量 | ♂ |  |  |  |  |  |  |
| ♀ |  |  |  |  |  |  |
| 笼位需求数量（A6饲养室2） |  |  |  |  |  |  |
| 预计送货时间 |  年 月 日 上 （下） 午 时 |
| **实验动物订购须知（请务必阅读，这很重要）** | 1. **每周一、周三上午11:00之前提交实验动物订购单，一般预计到货时间为周二、周四。如遇节假日会邮件提前通知动物订购时间，订购维通利华动物时，订购单邮件发送animalassistant@cibr.ac.cn/shenruirui@cibr.ac.cn****并抄送相应实验室PI，关于动物订购问题全部邮件沟通。订购实验动物中心动物时，订购单发给animalassistant@cibr.ac.cn/shenruirui@cibr.ac.cn并抄送相应实验室PI。**
2. **维通利华供货：**

**动物到货后统一由实验动物中心行政助理接收，接收动物后及时通知实验人员，由实验人员放置动物。实验人员接到动物后，请于第一时间通过运输箱上的观察窗确认动物状态。动物到达饲养间（或暂存间）开箱放置时，动物订购人员或实验人员请仔细检查动物外观、状态并核对性别、数量等是否与订单相符，如有疑问请拍摄照片（这很重要）并请于接收动物后24小时内（次日上午11点之前）与动物中心行政助理邮件联系；一经确认，动物中心行政助理会联系公司就出错动物进行补发。**1. **北京脑科学与类脑研究中心实验动物中心供货：**

**动物订购人员或实验人员接到动物后，请第一时间仔细检查动物外观、状态并核对性别、数量等是否与订单相符，如有疑问请拍摄照片（这很重要）并请于接收动物后24小时内与动物中心行政助理邮件联系协商解决问题；实验动物中心无法承担除去实验动物本身之外的其它任何间接损失包括实验结果。**1. **实验人员拿到动物后及时将动物放在IVC笼盒内，IVC笼盒正确插入IVC笼架上，保证IVC正常运行。除实验原因外，须保证动物有足够的饮水、饲料。**
2. **请务必认真填写订购请单中的每一项内容，如果信息不全，此订单不进行后续处理.**
 |