# 疾病动物模型信息收集表

**汇交人信息：**

**动物模型汇交人姓名※：**

**汇交人所在单位※： 院系※：**

**联系电话※： 邮箱※：**

**通讯地址※:**

**实验动物模型信息：**

**动物模型中文名称※：**

**动物模型英文名称※：**

**动物模型所属疾病名称※：**

**动物模型所属疾病种类※：**

神经系统疾病 免疫系统疾病 呼吸系统疾病

消化系统疾病 泌尿生殖系统疾病 运动系统疾病

传染病 代谢性疾病 肿瘤

心血管疾病 血液病 其他

**动物模型级别※：**

SPF级 清洁级 普通级

**动物模型背景※：**

C57BL/6 BALB/c

SD Wistar

小型猪 雪貂 恒河猴 豚鼠

其他，如填其他，请说明

**动物模型类型※**：

近交系 重组近交系 封闭群 自发突变系

诱发突变系 基因修饰品系 其他，请说明

**动物模型的代数：**

**动物模型的来源※**

自行创制委托公司

其他，请说明

**特殊情况说明**：

有胚胎致死、出生后早期致死、纯合致死或单一性别致死等

无 未知

**资源保存※：**

活体冷冻

**合作方式※：**

不限定 仅限合作研究

**1.模型制作方法※：**

（请写明造模方法：物理诱导、化学诱导、基因工程、人为感染、手术等。请写明具体的步骤。若为感染请写明感染的步骤，若为基因工程动物，请写出构建方法）

**2.表型特征※：**

（请具体写明造模组在造模实验第几天出现何种表型特征）

**3.相关文章：**

（三篇以内即可）

**4.其他信息补充※：**

（**带星号※ 的字段为必填项，请确保在提交前完整填写所有必填信息**）