

附件 2

2025 年 2 月实验动物质量抽样检测结果

| 序号 | 单位名称 | 许可证号 | 动物品种品系 | 动物等级 | 检测结果 | 遗传概貌 |
|----|-------------------------|--------------------------|------------------|------|------|------------------------------|
| 1 | 肇庆市瑞思元 生物科技有限公司 | SCXK (粤)2020- 0053 | C57BL/6 小鼠 | SPF | 合格 | 与 C57BL/6 小 鼠标准遗传概 貌一致 |
| | | | BALB/c 小鼠 | SPF | 合格 | 与 BALB/c 小 鼠标准遗传概 貌一致 |
| | | | ICR 小鼠 | SPF | 合格 | / |
| | | | BALB/c-nu 小 鼠 | SPF | 合格 | / |
| 2 | 新兴大华农禽 蛋有限公司 | SCXK (粤)2023- 0019 | 鸡 | SPF | 合格 | / |
| 3 | 广州市白云区 穗北实验动物 养殖场 | SCXK (粤)2020- 0050 | 新西兰兔 | 普通级 | 合格 | / |
| | | | Hartley 豚鼠 | 普通级 | 合格 | / |
| 4 | 广东春盛生物 科技发展有限 公司 | SCXK (粤)2022- 0027 | 食蟹猴 | 普通级 | 合格 | / |
| | | | 猕猴 | 普通级 | 合格 | / |
| 5 | 中山大学肿瘤 防治中心 | SCXK (粤)2024- 0058 | C57BL/6J 小鼠 | SPF | 合格 | 与 C57BL/6 小 鼠标准遗传概 貌一致 |

注：依据国家标准《实验动物 微生物、寄生虫学等级及监测》（GB 14922-2022）、《SPF鸡微生物学监测第 1 部分：SPF鸡微生物学监测总则》（GB/T 17999.1-2008）和《实验动物 遗传质量控制》（GB 14923-2022）进行检测。