

附件 2

2022 年 12 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	广东双林生物制药有限公司	SCXK (粤) 2018-0003	KM 小鼠	SPF 级	合格	/
			Hartley 豚鼠	清洁级	合格	/
			新西兰兔	清洁级	合格	/
2	安凯毅博 (湛江) 生物技术有限公司	SCXK (粤) 2019-0046	食蟹猴	普通级	合格	/
			猕猴	普通级	合格	/
3	广东医科大学	SCXK (粤) 2018-0008	KM 小鼠	SPF 级	合格	/
			BALB/c 小鼠	SPF 级	合格	与 BALB/c 小鼠标准遗传概貌一致
			BALB/c-nu 小鼠	SPF 级	合格	/
4	广州市花都区花东信华实验动物养殖场	SCXK (粤) 2019-0023	Hartley 豚鼠	SPF 级	合格	/
			新西兰兔	SPF 级	合格	/
5	广东省实验动物监测所	SCXK (粤) 2018-0044	C57BL/6J 小鼠	SPF 级	合格	与 C57BL/6 小鼠标准遗传概貌一致
6	阳江市江城区康态牧草有限公司	SCXK (粤) 2020-0049	五指山小型猪	普通级	合格	/
			巴马小型猪	普通级	合格	/
			融水小型猪	普通级	合格	/
			蕨麻小型猪	普通级	合格	/
7	珠海百试通生物科技有限公司	SCXK (粤) 2020-0051	BALB/c 小鼠	SPF 级	合格	与 BALB/c 小鼠标准遗传概貌一致
			NOD-SCID 小鼠	SPF 级	合格	/
			BALB/c-nu/nu 小鼠	SPF 级	合格	/
			KM 小鼠	SPF 级	合格	/
			C57BL/6 小鼠	SPF 级	合格	与 C57BL/6 小鼠标准遗传概貌一致
			NIH 小鼠	SPF 级	合格	/
			ICR 小鼠	SPF 级	合格	/
			SCID 小鼠	SPF 级	合格	/
			B-NDG 小鼠	SPF 级	合格	/
			SD 大鼠	SPF 级	合格	/

注：依据国家标准《实验动物 微生物学等级及监测》（GB 14922.2-2011）、《实验动物 寄生虫学等级及监测》（GB 14922.1-2001）和《实验动物 哺乳类实验动物的遗传质量控制》（GB 14923-2010）进行检测。