

附件 1

2023 年广东省实验动物质量抽样检测单位

序号	单位名称	许可证号	抽样检测内容	计划时间
1	新兴大华农禽蛋有限公司	SCXK (粤) 2018-0019	SPF 级 (鸡)	第一季度
2	广东斯嘉景达生物科技有限公司	SCXK (粤) 2020-0052	SPF 级 (小鼠)	
3	广东维通利华实验动物技术有限公司	SCXK (粤) 2022-0063	SPF 级 (大鼠、小鼠、豚鼠)	
4	广东药康生物科技有限公司	SCXK (粤) 2020-0054	SPF 级 (小鼠)	
5	广州市白云区穗北实验动物养殖场	SCXK (粤) 2020-0050	普通级 (豚鼠、兔)	
6	广州赛业百沐生物科技有限公司	SCXK (粤) 2020-0055	SPF 级 (大鼠、小鼠)	
7	广州医药研究总院有限公司	SCXK (粤) 2018-0007	普通级 (犬)	第二季度
8	广州中医药大学	SCXK (粤) 2019-0047	SPF 级 (大鼠、小鼠)	
		SCXK (粤) 2018-0034	SPF 级 (大鼠、小鼠)	
9	导科医药技术 (广东) 有限公司	SCXK (粤) 2022-0060	SPF 级 (大鼠、小鼠)	
10	广东南模生物科技有限公司	SCXK (粤) 2022-0062	SPF 级 (大鼠、小鼠)	
11	广东莱迪生物医药研究院有限公司	SCXK (粤) 2022-0064	SPF 级 (大鼠、小鼠)	
12	广东省医学实验动物中心	SCXK (粤) 2019-0035	普通级 (豚鼠、兔)	
		SCXK (粤) 2022-0002	SPF 级 (大鼠、小鼠、基因工程小鼠、豚鼠、兔)	
13	广州锐格生物科技有限公司	SCXK (粤) 2021-0059	SPF 级 (大鼠、小鼠)	第三季度
14	中山大学	SCXK (粤) 2021-0029	SPF 级 (大鼠、小鼠)	
15	广东至远生物医药科技有限公司	SCXK (粤) 2021-0057	SPF 级 (大鼠、小鼠)	
16	肇庆市瑞思元生物科技有限公司	SCXK (粤) 2020-0053	SPF 级 (大鼠、小鼠)	
17	珠海百试通生物科技有限公司	SCXK (粤) 2020-0051	SPF 级 (大鼠、小鼠)	
18	广东医科大学	SCXK (粤) 2018-0008	SPF 级 (大鼠、小鼠)	
19	广东双林生物制药有限公司	SCXK (粤) 2018-0003	清洁级 (豚鼠、兔) ; SPF 级 (小鼠)	

20	安凯毅博（湛江）生物技术有限公司	SCXK（粤）2019-0046	普通级（食蟹猴、猕猴）	第四季度
21	南方医科大学	SCXK（粤）2021-0041	普通级（豚鼠、兔）；SPF级（大鼠、小鼠、豚鼠、兔）	
22	中山大学附属第一医院	SCXK（粤）2020-0056	SPF级（小鼠）	
23	广州市花都区花东信华实验动物养殖场	SCXK（粤）2019-0023	普通级（豚鼠、兔）	
24	广州市白云区龙归兴科动物养殖场	SCXK（粤）2022-0042	普通级（豚鼠、兔）	
25	华南农业大学	SCXK（粤）2022-0048	SPF级（基因工程大鼠、基因工程小鼠）	
26	中山大学肿瘤防治中心	SCXK（粤）2021-0058	SPF级（小鼠）	
27	广东省实验动物监测所	SCXK（粤）2018-0044	SPF级（基因工程小鼠）	
28	从化市华珍动物养殖场（普通合伙）	SCXK（粤）2020-0028	普通级（食蟹猴、猕猴）	
29	广东蓝岛生物技术有限公司	SCXK（粤）2019-0010	普通级（食蟹猴、恒河猴）	
30	广东明珠生物技术有限公司	SCXK（粤）2022-0061	普通级（兔、小型猪）	
31	广州奥骏生物科技有限公司	SCXK（粤）2020-0039	普通级（食蟹猴）	
32	广州相观生物科技有限公司	SCXK（粤）2018-0043	普通级（食蟹猴、猕猴）	
33	阳江市江城区康态牧草有限公司	SCXK（粤）2020-0049	普通级（小型猪）	
34	肇庆创药生物科技有限公司	SCXK（粤）2022-0016	普通级（食蟹猴）	
35	广州市旭生生物科技有限公司	SCXK（粤）2019-0045	普通级（食蟹猴、恒河猴）	
36	广东春盛生物科技发展有限公司	SCXK（粤）2022-0027	普通级（食蟹猴、猕猴）	

备注：检测依据为《实验动物 寄生虫学等级及监测》（GB14922.1）、《实验动物 微生物学等级及监测》（GB14922.2）、《实验动物 哺乳类实验动物的遗传质量控制》（GB14923）和《SPF 鸡微生物学监测 第 1 部分：SPF 鸡微生物学监测总则》（GB/T17999.1）等标准的技术指标要求。