

江门市生态环境局文件

江开环审〔2024〕1号

关于广东达豪生物科技有限公司扩建项目 环境影响报告表的批复

广东达豪生物科技有限公司：

报来《广东达豪生物科技有限公司扩建项目环境影响报告表》（以下简称“报告表”）已收悉，经研究，批复如下：

一、广东达豪生物科技有限公司位于开平市翠山湖新区翠湖二路北侧，城东二路东侧B、C号，现有项目已取得环保手续：开环批〔2018〕110号、江开环审〔2020〕462号，生产规模为年产电子捕虫器1000万台、纸质除虫粘捕产品3亿张（折合约1500吨）、洗涤类产品50000吨。现投资600万元在原有厂房进行扩建，项目代码为2401-440783-04-01-570470，新增卫生杀虫系列产品

19300t/a（其中饵剂900t/a，水乳剂3000t/a，粉剂800t/a，0.8%氯氟醚菊酯电热蚊香液800t/a，20%羟派酯驱蚊液300t/a，20%羟哌酯驱蚊乳300t/a，5%驱蚊酯驱蚊花露水500t/a，5%倍硫磷杀虫颗粒剂500t/a，10%呋虫胺浓饵剂500t/a，40%呋虫胺可溶粒剂500t/a，1%高效氯氟菊酯杀蟑笔剂1200t/a，0.05%氟虫腈杀蟑胶饵1000t/a，1%甲基吡恶磷杀蝇饵粒800t/a，10毫克/片炔丙菊酯·氯氟醚菊酯电热蚊香片50t/a，7.2%右旋苯醚氰菊酯烟剂50t/a），不新增占地面积和建筑面积。扩建完成后全厂主要生产设备有：

序号	设备名称		规格 型号	数量		
				扩建前	扩建后	变化量
1	洗涤类产品 智能生产系 统（20t/h）	主混合系统（主混缸）	/	1套	1套	0
2		染料加料系统	/	1套	1套	0
3		酶加料系统	/	1套	1套	0
4		成品储存罐（成品缸）	/	1套	1套	0
5		管道在线混合系统	/	1套	1套	0
6		香精加料系统	/	1套	1套	0
7		香精混合系统	/	1套	1套	0
8		增白剂混合系统	/	1套	1套	0
9		物料重新混合系统 （回混缸）	/	1套	1套	0
10		燃天然气导热油锅炉	/	2台	2台	0
11		原料卸料系统	/	1套	1套	0
12		中间基础物料缓存缸	/	1套	1套	0

序号	设备名称	规格 型号	数量			
			扩建前	扩建后	变化量	
		(白料罐)				
13		全自动混合灌装机	/	1套	1套	0
14		全自动包装机	/	1套	1套	0
15		配电室设备	/	1套	1套	0
16		水冷螺杆式冷水一体组	/	1套	1套	0
17		电控柜	/	1套	1套	0
18		空调主机及附属设备	/	1套	1套	0
19		空压机	/	1台	1台	0
20		11t/h 纯水设备	/	1套	1套	0
21		喷码机	/	1套	1套	0
22	纸质除虫类 粘捕产品	加热搅拌釜	/	20台	20台	0
23		自动涂布一体机	/	20台	20台	0
24		剪切机	/	20台	20台	0
25		生产线包装机	/	20台	20台	0
26	电子捕虫器 生产线	机械手臂生产线	/	20条	20条	0
27	公共配套设施	中央空调冷却塔， 300m³/h	/	3个	3个	0
28	实验室 设备	分散均质机	/	1台	1台	0
29		电热恒温干燥箱	/	1个	1个	0
30		霉菌培养箱	/	1个	1个	0

序号	设备名称		规格 型号	数量		
				扩建前	扩建后	变化量
31		数显恒温水浴锅	/	1 个	1 个	0
32		旋转粘度计	/	1 个	1 个	0
33		pH 计	/	1 个	1 个	0
34		实验室用搅拌器	/	1 个	1 个	0
35		单人单面垂直净化 工作台	/	1 张	1 张	0
36		立式压力蒸汽灭菌锅	/	1 个	1 个	0
37	储罐设置	AE3S 70%(乙氧基化烷基硫酸钠)储罐 1#	110m ³	1 个	1 个	0
38		HLAS (磺酸) 储罐 2#	110m ³	1 个	1 个	0
39		LEGO 预混液储罐 3#	110m ³	1 个	1 个	0
40	饵剂生产线	搅拌釜	3t	0	9 台	+9
41		生产线包装机	/	0	9 台	+9
42	水乳剂生产线	搅拌釜	3t	0	3 台	+3
43		生产线灌装机	/	0	3 台	+3
44	粉剂生产线	搅拌釜	2t	0	2 台	+2
45		生产线包装机	/	0	2 台	+2
46	0.8%氯氟醚菊酯电热蚊香液生产线剂	搅拌釜	3t	0	1 台	+1
47		生产线灌装机	/	0	1 台	+1

序号	设备名称		规格 型号	数量		
				扩建前	扩建后	变化量
48	20%羟派酯 驱蚊液生产 线	搅拌釜	2t	0	1 台	+1
49		生产线灌装机	/	0	1 台	+1
50	20%羟哌酯 驱蚊乳生产 线	搅拌釜	2t	0	1 台	+1
51		生产线灌装机	/	0	1 台	+1
52	5%驱蚊酯 驱蚊花露水 生产线	搅拌釜	3t	0	1 台	+1
53		生产线灌装机	/	0	1 台	+1
54	5%倍硫磷 杀虫颗粒剂 生产线	搅拌釜	3t	0	1 台	+1
55		生产线包装机	/	0	1 台	+1
56		造粒机	/	0	1 台	+1
57	10%呋虫胺 浓饵剂生产 线	搅拌釜	3t	0	1 台	+1
58		生产线包装机	/	0	1 台	+1
59	40%呋虫胺 可溶粒剂生 产线	搅拌釜	3t	0	1 台	+1
60		生产线包装机	/	0	1 台	+1
61		造粒机	/	0	1 台	+1
62	1%高效氯 氰菊酯杀蟑 笔剂生产线	搅拌釜	2t	0	1 台	+1
63		生产线包装机	/	0	1 台	+1

序号	设备名称		规格 型号	数量		
				扩建前	扩建后	变化量
64	0.05%氟虫 腈杀蟑胶饵 生产线	搅拌釜	3t	0	1 台	+1
65		生产线灌装机	/	0	1 台	+1
66	1%甲基吡 恶磷杀蝇饵 粒生产线	搅拌釜	3t	0	1 台	+1
67		生产线包装机	/	0	1 台	+1
68		造粒机	/	0	1 台	+1
69	10 毫克/片 炔丙菊 酯·氯氟醚 菊酯电热蚊 香片生产线	搅拌釜	1t	0	1 台	+1
70		生产线包装机	/	0	1 台	+1
71	7.2%右旋苯 醚氰菊酯烟 剂生产线	搅拌釜	1t	0	1 台	+1
72		生产线包装机	/	0	1 台	+1

二、根据报告表的评价结论，在项目按照报告表中所列的性质、规模、地点进行建设，全面落实报告表提出的各项污染防治措施，并确保污染物排放稳定达标和符合总量控制要求的前提下，其建设从环境保护角度可行。项目建设和运营中还应重点做好以下工作：

（一）本次扩建项目生产过程中产生的有机废气、颗粒物参考执行《农药制造工业大气污染物排放标准》（GB 39727-2020）

中表 1 大气污染物排放限值 TVOC 发酵尾气及其他农药制造工艺废气，非甲烷总烃、颗粒物厂界无组织排放执行广东省地方标准《大气污染物排放限值》（DB 44/27-2001）第二时段无组织排放监控浓度限值；生产过程中的异味排放浓度执行《恶臭污染物排放标准》（GB14554-93）中表 2 排放标准值及表 1 厂界标准值中二级新扩改建；厂区内有机废气无组织排放执行《农药制造工业大气污染物排放标准》（GB 39727-2020）中表 C.1 厂区内 VOCs 无组织排放限值和广东省《固定污染源挥发性有机物综合排放标准》（DB44/2367-2022）表 3 排放限值的较严值。其余废气按原环评批复要求执行，如国家标准或地方标准有更新执行最新标准。

（二）按照“清污分流、雨污分流”的原则设置给排水系统。项目生活污水经化粪池预处理，地面清洗废水经自建生产废水处理设施进行预处理，达到广东省《水污染物排放限值》（DB44/26-2001）第二时段三级标准和翠山湖工业园区污水处理厂设计进水水质标准的较严者后，排至翠山湖工业园区污水处理厂集中处理。

（三）用低噪设备和采取有效的减振、隔声、消音措施，合理安排工作时间，项目厂界噪声执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）的3类标准。

（四）项目产生的危险废物须严格执行危险废物转移联单制度，委托有资质的单位处理处置，在厂内暂存应符合《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2023）；一般工业固废在厂内

暂存应符合《一般工业固体废物贮存和填埋污染控制标准》（GB18599-2020）的要求。

三、根据报告表的核算，扩建后项目污染物排放总量指标为：VOCs 新增 0.63 吨/年，为 1.2735 吨/年；氮氧化物不变，为 1.58 吨/年。

四、项目建设应严格执行配套建设的环境保护设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投产使用的环境保护“三同时”制度。项目建成后应按规定进行项目竣工环境保护验收，项目须经验收合格后，主体工程才能投入正式生产或使用。



公开方式：主动公开

抄送：翠山湖产业转移工业园管理委员会，开平市几何环保科技有限公司。
