

# 关于广东汇尚美健康科技有限公司化妆品产业基地项目环境影响报告表的批复

广东汇尚美健康科技有限公司：

你公司报来的《广东汇尚美健康科技有限公司化妆品产业基地项目环境影响报告表》（以下简称“报告表”）收悉。经审查，现批复如下：

一、根据环境影响评价结论，从环境保护角度，我局同意你公司报送的广东汇尚美健康科技有限公司化妆品产业基地项目选址在豪瑞恩公司以东、鸿胜公司以北的地块建设。

广东汇尚美健康科技有限公司化妆品产业基地项目总投资20000万元，其中环保投资60万元，总占地面积12183.5m<sup>2</sup>。项目主要生产设备及原辅材料见附件，采用乳化加热、灌装、检测、包装等工序年产200吨香水、500吨沐浴露、500吨洗面奶、500吨精华液、500吨爽肤水、1600吨面膜、700吨粉底液、1000吨面霜、0.5吨唇釉/唇彩、10吨润唇膏、20吨口红、0.4吨眉笔、1.6吨修容棒、19.6吨唇膜、3吨遮瑕膏、2吨散粉、2吨腮红、1吨粉饼、7.5吨眼影、10000吨洗衣液、1000吨洗发水、530吨消毒液、1060吨消毒凝胶。

二、根据报告表的评价结论，项目按照报告表中所列的性质、规模、地点进行建设，在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的前提下，其建设从环境保护角度可行。项目建设和运营中应按下列要求落实各项防治污染措施和生态保护措施，使本项目对环境的影响降到最小。

#### （一）废水治理措施和要求

1、施工过程中产生的各种废水应进行沉淀等处理后回用于本工程，禁止施工泥浆直接排入水体或下水管网。

2、项目排水采用雨、污分流制，雨水排放至市政雨水管网，最终汇入乐排河；员工生活污水（1600t/a）经三级化粪池、隔油隔渣池处理后排入市政污水管网，由广清产业园污水处理厂处理。污染物排放浓度应满足广清产业园污水处理厂的接纳标准。

3、项目生产产生的清洗废水、喷淋塔废水（共7884.45t/a）经自建污水处理站预处理后排入市政污水管网，由广清产业园污水处理厂处理，污染物排放浓度应满足广清产业园污水处理厂的接纳标准。

#### （二）废气治理措施和要求

1、施工工地应定时对施工车辆进行冲洗，散体原材料堆放场应围闭，施工地点应定时洒水并加强环境管理，施工现场不设混凝土搅拌站，工程所需混凝土外购。

2、项目生产时会产生粉尘和挥发性有机废气，经密闭车间负压收集后，汇同管道收集的自建污水处理站产生的恶臭污染物由“水喷淋塔+两级活性炭吸附箱”处理，引至55m高排气筒排

放。其中非甲烷总烃排放浓度应满足广东省地方标准《固定污染源挥发性有机物综合排放标准》（DB44/2367-2022）中表1挥发性有机物排放限值的要求；颗粒物排放浓度应满足广东省地方标准《大气污染物排放限值》（DB44/27-2001）中第二时段二级标准限值的要求；恶臭气体排放浓度应满足《恶臭污染物排放标准》（GB14554-93）中表2恶臭污染物排放标准值的要求。

### （三）噪声防治措施和要求

1、施工期间场界噪声应满足《建筑施工场界环境噪声排放标准》（GB 12523-2011）要求。

2、应合理布局各生产设备，加强设备管理，对生产设备定期检查维护，加强设备日常保养，及时淘汰落后设备；加强员工操作的管理，合理安排生产时间，制定严格的装卸作业操作规程，确保厂界噪声符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）3类标准。

### （四）固体废弃物处理措施和要求

1、按照分类收集和综合利用的原则，落实固体废弃物的综合利用和处理处置设施，防止造成二次污染。

2、员工办公生活垃圾应分类收集，并委托环卫作业单位清运。

3、项目产生的废包装材料、不合格品、反渗透净水器更换的废滤芯等属于一般固体废物，应当交由专业的回收公司或生产厂家回收利用，同时贮存场所应按《一般工业固体废物贮存和填

埋污染控制标准》(GB18599-2020)的要求规范建设和维护使用。

4、项目产生的废饱和活性炭、实验室检测废液、废油墨瓶(桶)等属于危险废物,应当交由相应危险废物处置资质的单位处理,同时贮存场所应按《危险废物贮存污染控制标准》(GB18597-2001及2013年修改单)和《广东省固体废物污染环境防治条例》的要求规范建设和维护使用。

#### (五)风险防范及事故处理措施

应加强环境监督管理,配备足够消防事故应急设施、器材。按有关规定存放各物质。应按照规定制定管理制度和应急预案,并应采取有效措施防范应对环境污染事故发生。

(六)应设专职人员负责本项目的环境管理工作,建立健全环境管理制度,确保污染治理设施正常运转,杜绝污染物超标排放。应妥善处置危险废物并承担监督责任,防止造成二次污染。

(七)应按国家及省、市有关规定设置排污口。

(八)建设、施工单位均应加强管理,切实采取措施防止水土流失。同时应文明施工,按规定时间作业,并采取有效措施防止扬尘、噪声、污水及固体废弃物造成环境污染及扰民。

三、本项目外排废水化学需氧量、氨氮排放总量控制在3.061吨/年以内、0.148吨/年以内,总量纳入污水厂总量控制指标,不再单独划拨。项目产生挥发性有机废气的排放总量控制在0.3689吨/年以内,总量指标在广东紫泉标签有限公司削减量中

调配。项目投产前重新核定排放总量。

四、以后国家或地方颁布新标准、行业新规定时，按新标准、新规定执行。如涉及污染物排放总量时，相应调整总量控制指标。

五、项目环保投资纳入工程投资概算并予以落实。

六、建设项目的环评文件经批准后，建设项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺或者防治污染、防止生态破坏的措施发生重大的变动的，建设单位应当重新报批建设项目的环评文件。

七、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。并委托有相应资质的单位设计、施工环保设施。

八、如遇到雾霾天气或大气流通性差、项目产生的有机废气影响到周边环境和居民等情况，企业须采取暂时减产或停产措施，以减轻对周边环境的影响。

## 公开方式：免于公开

---

抄送：清远市生态环境局及清城分局，广清产业园管委会党政办，  
广清产业园企业建设和服务局，广清产业园经济发展局。

---

广清产业园建设和环境保护局

2023年3月16日印发

---

附件：广东汇尚美健康科技有限公司化妆品产业基地项目主要生产设备及原辅材料一览表

项目主要生产设备一览表

序号	设备名称	规格/型号	数量	单位	用途
1	液洗锅	1000L	10	台	乳化
2	液洗锅	500 L	10	台	乳化
3	RHG 乳化锅	RHG-1000	11	台	乳化
4	RHG 乳化锅	RHG-300	11	台	乳化
5	RHG 乳化锅	RHG-100	6	台	乳化
6	RHG 乳化锅	RHG-50	2	台	乳化
7	香水搅拌锅	气动 1000 公斤	2	台	混合纯化
8	香水搅拌锅	气动 500 公斤	3	台	混合纯化
9	香水搅拌锅	气动 300 公斤	5	台	混合纯化
10	全自软管封尾灌装机	KX-603	4	台	灌装
11	膏霜灌装机	MZH-B50 型 500ML	5	台	灌装
12	膏霜灌装机	MZH-B15 型 150ML	5	台	灌装
13	水乳灌装线	LM-SRG-C	10	台	灌装
14	手动小型灌装机	/	4	台	灌装
15	小容量灌装旋盖一体机	LM-ZPGX	2	台	灌装
16	十头香水灌装机	LM-SG-C	3	台	灌装
17	香水灌装机	YBH—BF	4	台	灌装
18	十头面膜灌装机	/	10	台	灌装
19	十头面膜灌装机	HLT-06	10	台	灌装
20	生产线输送带	5 米/220V0	4	台	辅助运输设备
21	生产线输送带	LM-BP-5M	4	台	辅助运输设备
22	生产线输送带	LM-BP-10M	10	台	辅助运输设备
23	生产线输送带	LM-BP-15M	4	台	辅助运输设备
24	生产线输送带	380V/5M	5	台	辅助运输设备
25	生产线输送带	LM-BP-5M	5	台	辅助运输设备
26	生产线输送带	LM-BP-20M	4	台	辅助运输设备
27	生产线输送带	LM-BP-15M	2	台	辅助运输设备
28	双流水线	LM-BP-11M	2	台	辅助运输设备
29	喷码输送带	2 米/220V	5	台	辅助运输设备
30	生产输送带	CB500W500L	5	台	辅助运输设备
31	生产输送带	CB500W500L	20	台	辅助运输设备

32	一般用喷油螺杆空气压缩机	LG-30	2	台	制作压缩空气
33	全自动电加热蒸汽发生器	1518-1548	10	台	提供热能
34	香水冷冻机组	ZSKW-0750-EWL-DOO	1	台	提供冷却水
35	香水冷冻机组	S-1000-TWM	1	台	提供冷却水
36	香水冷冻机组	S-1500-TWM	1	台	提供冷却水
37	真空乳化机组	DSZL200L	10	台	乳化
38	真空乳化机组	DSZL500L	6	台	乳化
39	反渗透纯水机组	2.0m <sup>3</sup> /h	4	台	制作纯水
40	烘烤锅	LM-HX-B	8	台	乳化
41	水冷冻机组	HSJH-3000-AWND DOO	2	台	提供冷却水
42	三维包装机	OK-460	5	台	包装
43	三维包装机	560 型	5	台	包装
44	自动打包带机	DBA-200	2	台	包装
45	手持式电磁锅箱封口机	/	4	台	包装
46	香水冷冻锅	气动 1000 公斤	2	台	冷冻过滤
47	香水冷冻锅	电/气动 500 公斤	2	台	冷冻过滤
48	香水冷冻锅	电/气动 300 公斤	2	台	冷冻过滤
49	气动抓口机	SK 型	8	台	包装
50	空气吹瓶机	LM-QSP	4	台	包装
51	封箱机	GPB-6	3	台	包装
56	工字型封箱机	KMJ-900A	1	台	包装
57	自动打包带机	DBA-200	2	台	包装
59	自动打包带机	DBA-200L	2	台	包装
60	包膜机	560 型	5	台	包装
61	包膜机	/	5	台	包装
62	圆瓶贴标机	TX-320	8	台	包装
63	转卡式型包膜机	LY-300 型	4	台	包装
64	半自动包膜机	LY380 型	1	台	包装
65	热收缩膜机	CY4520Z	2	台	包装
66	热收缩膜机	HCP-400 型	4	台	包装
67	透明膜三维包装机	LY-300	5	台	包装
68	封箱机	KMJ-504L	3	台	包装
69	全自动打包带机	DBA-55AR	1	台	包装

70	全自动封口机	OY5060	2	台	包装
71	激光喷码机	P/N-73224	1	台	喷码
72	喷码机	8030	5	台	喷码
73	喷码机	9030	3	台	喷码
74	不锈钢桶	150L	20	台	辅助设备
75	电锅炉	LDR0.3-0.7-D	5	台	提供热能
76	冷却塔	30m³/h	1	台	提供冷却水
77	8米流水线	SLYS-30*30*30	3	台	辅助运输设备
78	热收缩包装线	BS-F400	1	台	包装
79	喷码机	6200series	2	台	喷码
80	熔料锅	M0220-15	2	台	乳化
81	胶体磨	JM-L120	1	台	研磨
82	三辊研磨机	SLYM-S150	1	台	研磨
83	加热搅拌桶	SLJT-120L	1	台	乳化
84	熔料锅	M0380-30	1	台	乳化
85	灌装机	SLDK-J	1	台	灌装
86	立式单孔灌装机	SLDK-C	1	台	灌装
87	加热型真空灌装机	SDAF16-1	2	台	灌装
88	冷冻平台	SLLD-PT	3	台	提供冷却水
89	口红灌装桶	SLWT-20L	3	台	灌装
90	口红灌装机	M02300	2	台	灌装
91	口红脱模机	VP-1II	2	台	灌装
92	压粉机	SLYF-A	1	台	压粉
93	震动筛粉机	SLSF-1C	1	台	筛粉
94	电子秤	KKSII	3	台	投料
95	搅粉机	SLJF-2J15AW	1	台	混合搅拌
96	涡旋空气压缩机	DX-1.1/8	2	台	制作压缩空气
97	冷空式压缩空气干燥机	R8-15A	2	台	制作压缩空气
98	空压机	国产	2	台	制作压缩空气

项目原辅材料消耗情况一览表

序号	名称	年消耗量 (t)	存储量 (t)	储存位置	来源	包装方式	规格
1	喷码油墨	0.1	0.1	原料仓	外购	塑料瓶	1kg/瓶
2	酒精	1177	50			塑料桶	25kg/桶
3	香精	141.9	10			铁桶	100kg/桶
4	十二烷基硫酸钠	192.1	20			塑料桶	25kg/桶
5	月桂醇聚醚硫酸酯钠	364.12	5			塑料桶	25kg/桶
6	甘油	46.34	5			铁桶	100kg/桶
7	鲸蜡硬脂基葡萄糖苷	4.61	1			塑料桶	25kg/桶
8	柠檬酸	16.39	0.5			编织袋	10kg/袋
9	EDTA	0.12	0.12			编织袋	10kg/袋
10	CAB	2.5	1			塑料桶	25kg/桶
11	矿物油脂	51.48	5			塑料桶	25kg/桶
12	棕榈酸乙基乙酯	64.96	8			铁桶	100kg/桶
13	1618 醇	50.68	5			编织袋	10kg/袋
14	硅油	40.79	8			铁桶	100kg/桶
15	C040	0.22	0.1			塑料桶	25kg/桶
16	丙二醇	120.98	10			铁桶	100kg/桶
17	尿囊素	94.1	10			编织袋	10kg/袋
18	植物精油	239.51	10			塑料桶	25kg/桶
19	防腐剂	1.59	0.5			塑料桶	25kg/桶
20	卡波姆	24.62	4			纸箱	20kg/箱
21	硅石	9.6	0.2			纸箱	20kg/箱
22	TEA	11.89	2			铁桶	100kg/桶
23	色粉	2	0.2			塑料桶	25kg/桶
24	珠光	1	0.2			纸箱	20kg/桶
25	矿脂	15	2			铁桶	100kg/桶
26	矿油（白油）	15	2			铁桶	100kg/桶
27	微晶蜡	4	0.2			纸箱	20kg/箱
28	硅处理滑石粉	1.5	0.2			纸箱	20kg/箱
29	硅处理云母粉	2.5	0.2			纸箱	20kg/箱
30	滑石	2	0.2			纸箱	20kg/箱
31	钛白色浆	1	0.5			塑料桶	25kg/桶
32	铁黑色浆	1.49	0.5			塑料桶	25kg/桶
33	铁黄色浆	1.5	0.5			塑料桶	25kg/桶
34	硬脂酸镁	1	0.1			编织袋	10kg/袋
35	蜂蜡	5	1			编织袋	10kg/袋

36	白地蜡	5	1			编织袋	10kg/袋
37	对羟基苯甲酸丙酯	0.01	0.01			编织袋	10kg/袋
38	三乙醇胺	2.8	0.5			铁桶	100kg/桶
39	棕榈仁油酰胺 DEA	100	10			塑料桶	25kg/桶
40	椰油酰胺丙基甜菜碱	335	30			塑料桶	25kg/桶
41	月桂醇硫酸酯钠	30	6			编织袋	10kg/袋
42	氯化钠	157	10			编织袋	10kg/袋
43	羟乙基纤维素	15	2			编织袋	10kg/袋
44	色粉-亮蓝	10	2			塑料桶	25kg/桶
45	丙烯酸(酯)类 /C10-30 烷醇丙烯酸酯交联聚合物	2	0.2			纸箱	20kg/箱
46	氢氧化钠	0.4	0.4			编织袋	10kg/袋
47	月桂醇聚醚硫酸酯铵	180	20			塑料桶	25kg/桶
48	月桂醇硫酸酯铵	20	2			塑料桶	25kg/桶
49	椰油酰胺 MEA	8	2			编织袋	10kg/袋
50	羟苯丙酯	0.5	0.1			纸箱	20kg/箱
51	羟苯甲酯	1.2	0.2			纸箱	20kg/箱
52	乙二醇二硬脂酸酯	12	2			编织袋	10kg/袋
53	瓜儿胶羟丙基三甲基氯化铵	3	0.5			编织袋	10kg/袋
54	DMDM 乙内酰脲	3	0.5			塑料桶	25kg/桶
55	聚季铵盐-7	5	1			塑料桶	25kg/桶
56	纯水	14560.88	/	/	自制	/	/