

# 云浮市生态环境局

云环（新兴）审〔2025〕19号

## 关于广东娜魅化妆品有限公司年产洗发水3000吨、染发膏1500吨、烫发膏300吨、护发素500吨建设项目环境影响报告表的批复

云浮市嘉鑫科技有限公司：

你公司报来《广东娜魅化妆品有限公司年产洗发水3000吨、染发膏1500吨、烫发膏300吨、护发素500吨建设项目环境影响报告表》（以下简称“报告表”）等相关资料收悉。经研究，批复如下：

一、广东娜魅化妆品有限公司年产洗发水3000吨、染发膏1500吨、烫发膏300吨、护发素500吨建设项目（以下简称“该项目”）位于广东省云浮市新兴县新城镇万洋大道6号广东（新兴）万洋众创城7幢，占地面积1563.57 m<sup>2</sup>，建筑面积6914.37 m<sup>2</sup>，主要建筑物为1栋5层厂房。

主要生产设备：2T 真空乳化锅 6 台、1T 真空乳化锅 5 台、0.5T 真空乳化锅 3 台、3T 真空乳化锅 1 台、0.8T 油锅 2 台、0.5T 油锅 2 台、0.3T 油锅 2 台、1.6\*1.4 升降平台 2 台、48kW 蒸汽锅炉 5 台、6 平方板框换热器 2 台、不锈钢 3 吨单级+2 吨 EDI 1 套、1t 半成品不锈钢储存罐 12 个、10 吨不锈钢保温水箱 2 台、3kW 转子泵 2 台、4kW 转子泵 2 台、纯水机 1 台、真空泵 14 台、连续式墨水喷码机 6 台、激光喷码机 6 台、灌装机 1701 2 台、灌装机 400L1 台、灌装机 20-S 1 台、灌装机 1702 1 台套、膜机 2 台、过膜机 2 台、薄膜捆扎机 2 台、台式低速离心机 1 台、超级恒温水箱 1 台、电热恒温干燥箱 1 台、电热恒温培养箱 1 台、低能美菱冰箱 1 台、数显恒温水浴锅 1 台、全自动智能型生化培养箱 1 台、电热恒温生化培养箱 1 台、生物显微镜 1 台、单人单面净化工作台 1 台、均质机 1 台、手提式压力蒸汽灭菌器 1 台、紫外线灯若干、臭氧发生器 1 个。

原辅材料主要包括：染发膏原料：年使用鲸蜡硬脂醇 150t、甘油硬脂酸酯 45t、矿油 36t、油酸 40t、石蜡 5.4t、油醇聚醚-5 10t、二十二烷基三甲基氯化铵 8t、甲苯-2,5-二胺硫酸盐 1t、乙醇胺 10t、异丙醇胺 10t、香精 0.5t、羊毛脂醇 5t、过氧化氢 100t、N,N-双（2-羟乙基）对苯二胺硫酸盐 0.5t、2,4-二氨基苯氧基乙醇盐酸盐 0.5t、纯水 960t、对氨基苯酚 0.8t、亚硫酸

钠 10t、氢氧化铵 100t、异抗坏血酸钠 8t、间氨基苯酚 0.3t；  
烫发膏原料：年使用鲸蜡硬脂醇 50t、二十二烷基三甲基氯化铵 3t、西曲氯化铵 3t、单乙醇胺 40t、肉豆蔻酸异丙酯 3t、环五聚二甲基硅氧烷 40t、羟乙基纤维素 1t、半胱胺 40t、精氨酸 1t、过氧化氢 25t、EDTA 四钠 10t、香精 1.5t、纯水 90t；护发素原料：年使用鲸蜡硬脂醇 50t、二十二烷基三甲基氯化铵 3t、西曲氯化铵 3t、肉豆蔻酸异丙酯 5t、羟苯甲酯 0.5t、羟苯丙酯 0.5t、硅油乳液 0.5t、DMDM 乙内酰胺 2t、柠檬酸 0.5t、羟甲基纤维素 2t、聚二甲基硅氧烷 3t、香精 0.5t、纯水 450t；洗发水原料：年使用月桂醇聚醚硫酸脂钠 460t、十二烷基硫酸铵 5t、瓜尔胶羟丙基三甲基氯化铵 0.5t、EDTA 二钠 0.5t、椰油酰胺丙基甜菜碱 5t、珠光片 3t、二乙醇酰胺 5t、氯化钠 6t、十三烷醇聚醚-12 6t、DMDM 乙内酰胺 2t、香精 1t、硅油（3112）3t、硅油（6119E）3t、纯水 2571t；年使用墨水 18kg、邻苯二甲酸氢钾 5kg、四硼酸钠 5kg、吐温 8kg、孟加拉红营养琼脂 8kg。

主要生产工艺：乳化、罐装、喷码、检测等。项目建成后年染发膏 1500 吨、烫发膏 300 吨、护发素 500 吨、洗发水 3000 吨。

项目员工人数 30 人，均不在厂区内食宿，每日一班制，每

班 8 小时，年工作 300 天。项目总投资 740 万元，其中环保投资 30 万元。

二、根据《报告表》的评价结论，在全面落实《报告表》提出的各项污染防治措施，并确保各类污染物稳定达标排放和总量控制的前提下，我局原则同意项目按照《报告表》所列性质、规模、地点、生产工艺和拟采取的环境保护措施等进行建设。项目还应重点做好以下工作：

（一）严格落实水污染防治措施。项目污水主要为生活污水和生产废水。生活污水经三级化粪池+隔油隔渣池处理，送到新成工业园北园污水处理厂处理；除染烫废水单独收集后经槽车拉至万洋众创城污水处理站外，其他生产废水由万洋众创城园区管道汇入万洋众创城污水处理站处理后通过新成工业园北园市政管道汇入新成工业园北园区的污水处理厂集中处理。生活污水和生产废水处理达到广东省《水污染物排放限值》（DB44/26-2001）第二时段三级标准和新成工业园污水处理厂接管标准中的较严值后排放。

（二）严格落实大气污染防治措施。项目建成后的大气污染物主要为颗粒物、臭气浓度、氨、挥发性有机物。

投料、乳化、罐装、油锅加热融化等工序产生的废气经“水喷淋+干式过滤器+两级活性炭吸附装置”处理后引至 26m 高排

气筒 (DA001) 排放。

有组织排放标准：颗粒物执行广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB44/27-2001) 第二时段二级标准。有组织 VOCs (包括 NMHC、TVOC) 执行广东省地方标准《固定污染源挥发性有机物综合排放标准》(DB44/2367-2022) 表 1 挥发性有机物排放限值；臭气浓度、氨满足《恶臭污染物排放标准》(GB14554-93) 中表 2 排放标准限值要求。

无组织排放标准：厂区内 NMHC 排放执行广东省地方标准《固定污染源挥发性有机物综合排放标准》(DB44/2367-2022) 表 3 厂区内 VOCs 无组织排放限值；厂界臭气浓度、氨执行《恶臭污染物排放标准》(GB14554-93) 表 1 厂界二级新扩改建标准；厂界颗粒物排放执行广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB44/27-2001) 第二时段无组织排放监控浓度限值。

(三) 严格落实噪声污染防治措施。项目主要噪声源主要是生产设备运行噪声，噪声源强约 60~85dB(A)。设备噪声经选用低噪设备、隔声，减振及距离衰减等措施处理后，厂界噪声可满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008) 3 类标准要求。

(四) 严格落实固体废物分类处理处置要求。项目运营期固

体废物主要为生活垃圾；一般工业固废包括废原料包装材料、废成品包装材料、不合格品、废碳滤层、废反渗透膜、废树脂、不沾染废包装桶；危险废物包括含废实验样品、废包装桶、废活性炭、废UV灯管、废润滑油桶、废含油抹布及手套、废油墨瓶。

生活垃圾交由环卫部门处理；一般工业固废收集后交由有一般工业固废处理能力的单位处理；危险废物收集后暂存于项目危废暂存库，定期交具有危废处理资质的单位接收处理。

（五）严格落实土壤、地下水污染防治措施。项目在运营期地面进行硬化及分区防渗，按环保要求落实好各项应对措施，并加强维护和厂区环境管理，有效控制厂区内的废水污染物下渗现象，避免污染土壤和地下水。

（六）严格落实环境风险防范措施。制定完善管理制度，落实《报告表》中提出的各项风险防范措施，加强物料运输、储存、生产过程中的管理。

（七）加强厂区环境管理，按照国家和省的有关规定规范设置各类排污口，并定期开展环境监测。

（八）严格执行项目《报告表》中提出的其他环境影响防治对策，确保各类污染物达标排放，按规范处理，加强对环保设施的环境管理及定期维护。

三、根据《报告表》分析，项目污水依托新兴县新成工业园北园污水处理厂处理，不单独对项目废水设置总量控制指标；大

气主要污染物排放总量控制指标为 VOCs: 0.217t/a。

四、项目环保投资应纳入工程投资概算并予以落实。

五、建设项目的环评文件经批准后，建设项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺或环境保护措施发生重大变动的，建设单位应当重新向有审批权的生态环境行政主管部门报批建设项目的环评文件。

六、项目建设必须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。项目在产生实际污染物排放之前，依法办理排污许可证手续；项目竣工后，建设单位须按有关规定办理竣工环境保护验收，经验收合格后，项目方可正式投入使用。

七、以上批复仅限于报告表中所评价的广东娜魅化妆品有限公司年产洗发水3000吨、染发膏1500吨、烫发膏300吨、护发素500吨建设项目。

八、本批复未尽事宜，按国家和省有关法律法规和相关政策，以及市、县有关规定和要求执行。

云浮市生态环境局

2025年7月4日

公开方式：主动公开。

抄送：佛山顺德（云浮新兴新成）产业转移工业园管理委员会。