

广州市生态环境局

穗环管影（番）〔2025〕74号

广州市生态环境局关于广州市南方制漆有限公司新增溶剂型油墨印刷扩建项目环境影响报告表的批复

广州市南方制漆有限公司（91440113190858170Y）：

你单位报送的《广州市南方制漆有限公司新增溶剂型油墨印刷扩建项目环境影响报告表》（以下简称《报告表》）及附送资料收悉。经研究，现批复如下：

一、广州市南方制漆有限公司新增溶剂型油墨印刷扩建项目（以下简称“该项目”）位于广州市番禺区化龙镇金山大道潭山村路口工业区科美工业园6号和9号厂房，申报内容为依托原有项目建筑物，增加生产设备，新增溶剂油墨的使用，产能不变。扩建后，总体项目从事贴花、不干胶标签的生产，年产贴花260万套、不干胶标签940万套。该项目建筑面积1553.74平方米，租用1栋2层6号厂房的首层、1栋单层9号厂房；主要设备有全自动印刷机3台、半自动印刷机7台、横印印刷机1台、鼓风式烘烤箱1台、拉网机1台等；员工40名，内部不安排食宿。

按照《报告表》的评价结论，在落实各项环境保护措施后，该项目产生的污染物及不良环境影响能够得到有效控制，从环境保护角度，在拟选址处建设可行。经审查，我局原则同意《报告

表》评价结论。该项目应当按照《报告表》所述性质、规模、地点、生产工艺和环境保护措施进行建设。

二、该项目各类污染物排放控制要求如下：

（一）总 VOCs、甲苯与二甲苯合计排放执行广东省《印刷行业挥发性有机化合物排放标准》（DB44/815-2010）表 2 丝网印刷 II 时段排放限值及表 3 无组织排放监控点浓度限值；NMHC、苯系物排放执行《印刷工业大气污染物排放标准》（GB41616-2022）表 1 大气污染物排放限值；臭气浓度排放执行《恶臭污染物排放标准》（GB14554-93）表 1 厂界新扩改建二级标准限值和表 2 排放标准值；厂区内非甲烷总烃排放执行广东省《固定污染源挥发性有机物综合排放标准》（DB44/2367-2022）表 3 厂区内 VOCs 无组织排放限值。总体项目 VOCs 排放量不超过 0.9185 吨/年。

（二）边界噪声排放执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）2 类区限值，即：昼间 $\leq 60\text{dB(A)}$ ，夜间 $\leq 50\text{dB(A)}$ 。

三、该项目应当认真落实《报告表》提出的各项环境保护措施，重点做好以下工作：

（一）按照广东省《固定污染源挥发性有机物综合排放标准》（DB44/2367-2022）的无组织排放控制要求落实相关措施。调墨、印刷、干燥、上胶、清洁工序产生的废气经收集至“水喷淋塔+过滤棉+二级活性炭吸附装置”处理后引至不低于 15 米高排气筒排放。该项目不新增废气排放口，总体项目设置废气排放口 1 个。

加强车间边界无组织排放废气的监控，确保车间边界无组织排放监控点的废气达到相应标准限值的要求，监测超标时应加强

对无组织排放废气的收集和净化处理。

（二）选用低噪声设备，合理布设生产车间，高噪声源应采取隔声、减振等措施，定期检修设备。

（三）废原料桶、废过滤棉、废活性炭等属于危险废物的须设置符合《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2023）要求的专用贮存场所存放并委托具备危险废物处理资质的机构处理。

四、该项目的性质、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变动的，你单位应当重新报批环境影响评价文件。

五、自《报告表》批准之日起超过五年，方决定该项目开工建设的，《报告表》应当在开工建设前报我局重新审核。未经我局重新审核同意的，不得擅自开工建设。

六、该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，具体要求如下：

（一）项目竣工后，你单位应按规定申请取得排污许可证或填报排污登记表，并按照规定标准、程序和时限，对配套建设的环境保护设施进行验收，编制验收报告，依法向社会公开。

（二）项目配套建设的环境保护设施经验收合格后，方可投入生产或者使用。

七、该项目建设和运行过程中如涉及规划、土地利用、建设、水务、消防、安全等问题，应遵照相关法律法规要求到相应的行政主管部门办理有关手续。

八、当事人如不服本决定，可在收到文书之日起 60 日内向

广州市人民政府行政复议机构广州市政府行政复议办公室窗口
(地址: 广州市越秀区小北路 183 号金和大厦 2 楼, 电话:
020-83555988) 提出行政复议申请; 或者在收到文书之日起 6 个
月内直接向广州铁路运输法院提起行政诉讼。申请行政复议或提
起行政诉讼的, 不停止本决定的执行。

广州市生态环境局

2025 年 6 月 11 日

公开方式: 主动公开

抄送: 广州市生态环境局番禺分局执法三科、番禺第三环保所, 广东
佳润生态环境有限公司。