

广州开发区行政审批局

穗开审批环评〔2025〕20号

关于广东加华美认证有限公司中国总部扩产 项目环境影响报告表的批复

广东加华美认证有限公司：

你司通过广东政务服务网报来的《广东加华美认证有限公司中国总部扩产项目环境影响报告表》（以下简称《报告表》）及有关材料收悉。经审查，根据《中华人民共和国行政许可法》第三十八条第一款、《中华人民共和国环境保护法》第十九条，以及《中华人民共和国环境影响评价法》第三条、第十六条、第二十二条等规定，现批复如下：

一、根据环境影响评价结论，从环境保护角度，我局同意该项目租用广州市黄埔区观林路86号鼎创科技园A区3号楼一楼、二楼、八楼建设。请你司按照《报告表》内容落实各项环境污染控制和环境管理措施。

项目设单根线垂直燃试验机、热线可燃性测试仪、灼热丝试验仪、氙灯老化机等检测设备（具体详见《报告表》），以异丙

醇、硝酸亚汞·二水合物、丙酮、三氯乙烷等为主要检测材料，主要从事产品认证服务，年认证电线电缆产品 350 批次、电器配件 100 件、灯具 200 台次、制冷产品 100 台次、小家电 50 台次、水泵测试 5 次、电工胶布测试 20 次。项目年工作 250 天，每天 8 小时。

二、该项目建设应按下列要求落实各项防治污染措施，使该项目对环境的影响降到最小。

（一）废水治理措施和要求

1.员工办公生活污水经三级化粪池预处理，在满足广东省《水污染物排放限值》（DB44/26-2001）第二时段三级标准的前提下，排入市政污水管网由东区水质净化厂集中处理。

2.冷却塔更换废水、纯水制备浓水、反渗透膜清洗废水、淋雨测试废水、喷水测试废水、氙灯老化测试废水、盐雾测试废水和水泵测试废水应达到广东省《水污染物排放限值》（DB44/26-2001）第二时段三级标准后，排入市政污水管网由东区水质净化厂集中处理。

（二）废气治理措施和要求

1.实验废气（VOCs、非甲烷总烃、恶臭污染物、颗粒物、氯化氢、二氧化硫、氮氧化物、二噁英）集中收集经“碱液喷淋+干式过滤+二级活性炭吸附”装置处理，其中 VOCs、非甲烷总烃应达到《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,颗粒物、氯化氢、二氧化硫、氮氧化物应达到广东省《大气污染物排放限值》(DB44/27-2001)第二时段二级标准,氨、臭气浓度应达到《恶臭污染物排放标准》(GB14554-93)表2恶臭污染物排放标准值,二噁英应达到江苏省地方标准《大气污染物综合排放标准》(DB32/4041-2021)表1大气污染物有组织排放限值后经排气筒(DA001)高空排放,排气筒出口处距离地平面不低于15米。

2.排气筒应按有关环境监测规范要求设置取样孔及取样平台,以便环境监测部门进行取样监测。

3.厂区内VOCs应满足广东省《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;厂界非甲烷总烃、颗粒物、氯化氢、二氧化硫、氮氧化物应满足广东省《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要求,氨、臭气浓度应满足《恶臭污染物排放标准》(GB14554-93)表1中新扩改建二级厂界标准值。

(三) 噪声治理措施和要求

应对声源设备进行合理布设,同时采取隔声、降噪、防振等措施,确保厂界噪声符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)2类标准。

(四) 固体废弃物防治措施和要求

1.废化学品瓶、废烧杯、实验室废液、废棉签和废纱布、废IRM902油、废油桶和含油容器、废活性炭、废碱液、废过滤棉等属《国家危险废物名录》中的废物，应按有关规定进行收集，委托具有相应危险废物经营许可证资质的单位进行集中处理。按时完成年度固体废物申报登记。危险废物暂存场应按照国家《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2023）的要求进行设置。

2.废塑料杯、废NaCl包装瓶、废滤芯等属于一般工业固废，应委托有相应经营范围或处理资质的公司回收或处理。

3.办公生活垃圾应按环卫部门的规定实行分类收集和处理。

（五）应设专职人员负责该项目的环境管理工作，建立健全环境管理制度，杜绝污染物超标排放；对物品在运输、存放、使用等全过程进行有效管理，并应采取有效措施防范和应对环境污染事故发生；妥善处置固体废物并承担监督责任，防止造成二次污染。

（六）应按《关于印发广东省污染源排污口规范化设置导则的通知》（粤环〔2008〕42号）要求设置排污口。

三、在项目建成后，正式排放污染物前按照排污口规范化管理要求做好排污口规范化，向我局申办排污许可手续；按照《建设项目环境保护管理条例》（国务院2017年7月16日修订）和《广州市生态环境局关于规范建设单位自主开展建设项目竣工环境保护验收的通知》（穗环〔2020〕102号）要求依法办理该

项目竣工环保验收工作，环境保护设施经验收合格后方可正式投入运行。

四、建设项目的环境影响评价文件经批准后，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变动的，建设单位应当重新报批建设项目的环境影响评价文件。

五、本意见仅作为环境影响评价行政审查意见，如涉及消防安全、卫生防疫、文物保护、国家安全、公共安全、市容环卫等专业管理问题，应取得相关专业主管部门意见。

六、如不服上述行政许可决定，可在收到本文之日起 60 日内向广州开发区管委会申请行政复议，或在 6 个月内直接向广州铁路运输法院提起行政诉讼。行政复议、行政诉讼期间内，不停止本决定（批复）的履行。

广州开发区行政审批局

2025 年 2 月 13 日

抄送：广州市生态环境局黄埔分局、绿匠智慧（广东）生态环境科技有限公司。

广州开发区行政审批局办公室

2025年2月13日印发
