

广州南沙珠江啤酒有限公司二期年产量100万KL啤酒 工程建设项目(第三阶段) 竣工环境保护验收工作组意见

根据国家有关法律法规及《国务院关于修改〈建设项目环境保护管理条例〉的决定》(国务院令 第682号)、《建设项目竣工环境保护验收技术规范》、《建设项目竣工环境保护验收技术指南污染影响类》、项目环境影响报告书和环保部门审批文件等要求,广州南沙珠江啤酒有限公司(以下简称“公司”)委托广州市环境保护科学研究院有限公司编制了《广州南沙珠江啤酒有限公司新增灌装生产H线建设项目竣工环境保护验收监测报告》(以下简称《验收监测报告》)。





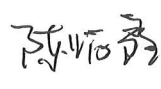




2025年1月10日,由建设单位、报告编制单位等代表及2名技术咨询专家组成的验收工作组对广州南沙珠江啤酒有限公司二期年产量100万KL啤酒工程建设项目(第三阶段)(以下简称“本项目”)进行验收,验收工作组审阅了《验收监测报告》,并对项目环保设施进行了现场核查,经充分讨论,形成验收工作组意见如下:

一、工程建设基本情况

(一) 建设项目地点、规模、主要建设内容

广州南沙珠江啤酒有限公司位于广州市南沙区万顷沙镇同发路3号,总占地面积255267平方米,总建筑面积151175.4平方米。二期工程年产规模为100万KL啤酒酿造能力、50万KL包装能力,另外50万KL酒液为半成品,由槽车运至外地分装厂包装。二期工程共包含6条灌装线,总包装能力为50万KL,已完成3条灌装线的验收。本项目为第三阶段,为一条10000罐/小时的灌装生产H线。

(二) 建设过程及环保审批情况

验收工作组成员:     
   

建设单位于2013年5月22日取得项目环评批复《关于广州南沙珠江啤酒有限公司二期年产100万KL工程建设项目环境影响报告书审批意见的函》（穗南开环管影〔2013〕68号），并于2017年8月2日取得项目调整环评批复《关于广州南沙珠江啤酒有限公司二期年产量100万KL啤酒工程调整项目环境影响报告表审批意见的函》（穗南区环水管影〔2017〕120号）。

项目分阶段验收，第一阶段于2017年5月3日取得验收批复《关于广州南沙珠江啤酒有限公司首期年产量30万KL啤酒建设项目竣工环境保护验收意见的函》（穗南区环水管验〔2017〕78号）。第二阶段为企业自主验收，于2020年6月19日在“全国建设项目竣工环境保护验收信息系统”填报相关信息，完成自主验收手续。

本项目为第三阶段，为一条10000罐/小时的灌装生产H线，本项目于2024年4月30日竣工，于2024年8月26日完成调试。

（三）验收范围

本次竣工环保验收范围为广州南沙珠江啤酒有限公司二期工程一条10000罐/小时的灌装生产H线及其配套的污染防治措施。

二、工程变动情况

本项目基本按照环评及其批复要求进行建设，并落实了各项污染治理措施，不涉及重大变动。

三、环境保护设施落实落实情况





（一）废水





本项目产生的废水依托厂区污水处理站处理后部分回用于污水处理设备冲洗及宿舍用水，剩余部分排入洪奇沥水道。

（二）噪声

本项目生产设备等主要噪声源采取了隔声、减振等综合降噪措施。

（三）固体废物

验收工作组成员：、 陈如剑  陈如剑  陈如剑

  魏德辉  陈如剑  陈如剑

本项目产生的废铁罐、废纸箱、污泥交由资源回收单位回收利用，员工生活垃圾经统一收集后，交环卫部门处理。一般固废贮存场所依托现有项目，符合相关规范要求。

四、环境保护设施调试效果及落实情况

根据《广州南沙珠江啤酒有限公司新增灌装生产H线项目竣工环境保护验收监测报告》（报告编号：穗环科监测第2024206号）：

（一）废水

生产废水排放口pH值、悬浮物、化学需氧量、五日生化需氧量、总磷等污染物排放均符合《啤酒工业污染物排放标准》（GB19821-2005）要求，氨氮排放符合广东省地方标准《水污染物排放限值》（DB44/26-2001）第二时段一级标准要求。

（二）噪声

项目厂界昼、夜间噪声排放值均符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）2类标准要求。

五、工程建设对环境的影响

根据监测结果，项目污染物排放达到相应排放标准，一般工业固体废物得到妥善处理，不会对周围环境产生明显影响。

六、验收结论和后续要求

（一）验收结论




经对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》、《广东省环境保护厅关于转发〈建设项目竣工环境保护验收暂行办法〉的函》（粤环函〔2017〕1945号）、《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），本项目产生的废水依托现有污水处理站进行处理，一般工业固体废物依托现有工程暂存场所，收集后统一交由有关单位处理，落实了环评及批复的要求。本项目不存在不合格情形，验收工作组同意项目通过竣工环境保护验收。

验收工作组成员：、 陈如剑  
 ³   









(二) 后续要求

(1) 项目进一步完善各类管理制度和操作规程，加强环保管理人员培训，切实做好污染防治设施的日常维护，积极配合各级环保部门的检查与监督工作，确保污染物能稳定达标排放，对该项目污染防治有新要求的，应按新要求执行。

(2) 按《关于发布〈建设项目竣工环境保护验收暂行办法〉的公告》（国环规环评〔2017〕4号）的要求，做好相关环保验收后续工作。

验收工作组成员：、 陈如剑 俞敏 陈昭磊
 魏雄辉 王育真 梁灼

七、验收工作组成员名单

序号	单位名称	姓名	职称/职位	联系电话	在验收工作组的身份	签字
1	广州南沙珠江啤酒有限公司	盛孝红	副部长	13610285477	建设单位代表	
2	广州南沙珠江啤酒有限公司	朱敏	主管	13622884243	建设单位代表	
3	广州南沙珠江啤酒有限公司	陈如剑	副主管	13500009799	建设单位代表	
4	广州南沙珠江啤酒有限公司	俞嘉俊	专员	13342831764	建设单位代表	
5	广州南沙珠江啤酒有限公司	陈炳鑫	专员	15813309803	建设单位代表	
6	广东省广州生态环境监测中心站	魏鸿辉	高级工程师	13922127108	技术专家	
7	广东省环境保护工程研究院有限公司	李恒	高级工程师	13570252367	技术专家	
8	广州市环境保护科学研究院有限公司	邱育真	高级工程师	13570481946	报告编制、验收监测单位代表	
9	广州市环境保护科学研究院有限公司	梁志烨	工程师	13422139963	报告编制、验收监测单位代表	