

广州普世君安生物科技有限公司诊断试剂生产车间建设项目

竣工环境保护验收工作组意见

根据《国务院关于修改〈建设项目环境保护管理条例〉的决定》（国务院令第六82号）、《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》（国环规环评【2017】4号）、广东省环境保护厅《关于转发环境保护部〈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）、建设项目竣工环境保护验收技术规范，以及项目环境影响评价报告和环保部门批复意见（穗开审批环评[2019]166号）的要求，建设单位编制了《广州普世君安生物科技有限公司诊断试剂生产车间建设项目竣工环境保护验收报告》（以下简称《验收报告》）。

2021年4月28日，由建设单位/验收报告编制单位、环评单位、验收监测单位的代表以及技术评审专家组成的验收工作组（名单附后），对项目进行竣工环境保护验收，工作组审阅了《验收报告》等相关资料，经充分讨论提出意见如下：

一、工程建设基本情况

（一）建设项目地点、规模、主要建设内容

本项目位于广州市黄埔区高新产业技术区科学城莲花砚路6号402，建筑面积1300m²，包括生产区、包材区、原料区、试剂库、成品区、纯水间、办公区等。项目建成后年产体外诊断检测卡10万套，体外诊断检测试剂25万人份，体外诊断检测卡和体外诊断检测试剂主要用于HPV感染检测和基因型检测。本项目总投资1000万元，其中环保投资约15万元，环保投资占总投资比例的1.5%。

（二）建设过程及环保审批情况

本迁建项目于2019年8月委托广州市中绿环保有限公司编制了《广州普世君安生物科技有限公司诊断试剂生产车间建设项目环境影响报告表》，于2019年11月5日取得广州开发区行政审批局审查批复意见（穗开审批环评[2019]166号）。

（三）验收范围

验收工作组成员：

张林梁 何香子 魏焜辉 1/5
陈锦生 陈锦生 梁开
普世君安

本次验收范围为广州普世君安生物科技有限公司诊断试剂生产车间建设项目主体工程及配套环保治理设施。

二、工程变动情况

无。

三、环境保护设施落实情况

(一) 施工期环境保护设施

施工期间建设单位严格执行了文明施工等要求，并积极采取了各项污染防治措施，本项目建设施工期间未发生群众环保投诉事件。

(二) 运营期环境保护设施

1、废水

本项目主要产生的废水为员工办公生活污水、清洗废水（器具清洗废水、洁净服清洗废水、洁净车间地面清洗废水）、RO 浓水。

本项目员工办公生活污水、清洗废水（器具清洗废水、洁净服清洗废水、洁净车间地面清洗废水）依托所在大楼的三级化粪池处理后接驳市政污水管网送至大沙地污水处理厂处理；RO 浓水为洁净下水，通过污水管道排入市政污水管网。

2、废气

本项目产生的废气主要为实验过程中产生的盐酸雾。

本项目盐酸雾经通风橱收集，引至天面经碱液喷淋处理后高空排放。

3、噪声

本项目噪声主要来源于空调冷冻水机组、净化空调风柜机组、纯水机组、净化空调风柜机组等设备运行时产生的噪声。

本项目所有的生产实验活动均在洁净实验室内进行，冷冻水机组、净化空调风柜机组均设置独立设备房，采取隔声、减振等防治措施。

4、固体废物

本项目产生的固体废弃物包括员工办公生活垃圾、废包装材料、废培养基、纯水制备的废 RO 膜、检验废液、不合格产品，一次性手套、擦拭纸、吸头等。

员工办公生活垃圾交还环卫部门定时清运；废包装材料及废培养基收集后定期交由工业废物处理公司处理；纯水制备的废 RO 膜交供应商回收处理；检验废

验收工作组成员：

张焕 何志平 魏保辉 梁新
陈锦生 陈锦生 苏晓青

液、不合格产品，一次性手套、擦拭纸、吸头等危险废弃物目前分别交深圳市环保科技有限公司及佛山市汇宏环保科技有限公司外运处理。

四、环境保护设施调试效果及排放情况

验收期间生产设备正常运行，配套环保设施正常开启，根据广东承天检测技术有限公司出具的检测报告（CT20210109），监测结果表明：

（一）废水

本项目外排废水排放满足合广东省《水污染物排放限值》（DB44/26-2001）第二时段三级标准要求。

（二）废气

本项目有组织盐酸雾及厂界无组织盐酸雾的排放均满足广东省地方标准《大气污染物排放限值》（DB44/27-2001）二级标准（第二时段）排放限值要求。

（三）噪声

本项目各厂界噪声均满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB 12348-2008）2 类标准限值要求。

五、工程建设对环境的影响

根据广东承天检测技术有限公司出具的检测报告，验收期间本项目各类污染物均能达标排放。固体废物均得到妥善处理处置，项目对周边环境影响较小。

六、验收结论和后续要求

（一）验收结论

本项目执行了环境影响评价制度，落实了环境影响评价文件及其批复的要求，污染物排放达到国家和地方标准要求，符合建设项目竣工环境保护验收条件，验收工作组同意广州普世君安生物科技有限公司诊断试剂生产车间建设项目通过竣工环境保护验收。

（二）后续要求

1、运营单位应在项目运行过程中加强环境保护管理工作，严格执行各类管理规定和操作规程，定期对各项污染防治设施进行检查、维护和更新，确保污染物稳定达标排放。

2、加强项目原辅材料暂存及使用的环境风险防范工作；加强危险废物暂存、

验收工作组成员：

3 / 5
陈林 何志平 魏焜辉 梁新
陈锦生 陈鸿望 李旭

收集、处理处置及台账设置等工作。

3、按照国家相关规定，做好建设项目信息公开工作。

七、验收工作组成员名单

验收成员名单信息详见验收工作组成员名单表。

广州普世君安生物科技有限公司

2021年4月28日

验收工作组成员：

梁林梁 何志平
陈锦生

魏保辉
陈鸿盛

4/5

江新
李娟

广州普世君安生物科技有限公司诊断试剂生产车间建设项目竣工环境保护验收工作组名单

序号	姓名	单位名称	签字	职称/职务	联系电话	身份
1	苏晓青	广州普世君安生物科技有限公司	苏晓青	经理	156019186	建设单位/验收报告编制单位代表
2	张桂奕	广州普世君安生物科技有限公司	张桂奕	经理	13829068223	建设单位/验收报告编制单位代表
3	陈鸿盛	广东承天检测技术有限公司	陈心鸿盛	经理	13902403685	验收监测单位代表
4	陈锦胜	广州市中绿环保有限公司	陈锦胜	经理	13824444274	环评单位代表
5	周秀峰	广东环境保护工程职业学院	周秀峰	高工	1324857775	技术专家
6	魏鸿辉	广东省广州生态环境监测中心站	魏鸿辉	高工	13922127108	技术专家
7	梁耀开	广东轻工职业技术学院	梁耀开	副教授	15018753298	技术专家