

珠海精卫科技有限公司生产项目竣工环境保护验收意见

2022年7月16日，珠海精卫科技有限公司根据《珠海精卫科技有限公司生产项目竣工环境保护验收监测报告表》，并对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》、《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》，严格依照国家有关法律法规、建设项目竣工环境保护验收技术规范/指南、项目环境影响评价报告表和审批部门审批决定等要求对珠海精卫科技有限公司生产项目竣工环境保护验收，提出意见如下：

一、工程建设基本情况

（一）建设地点、规模、主要建设内容

珠海精卫科技有限公司生产项目（以下简称“项目”）位于珠海市金湾区红旗镇工业区红旗路36号一栋B区，项目总投资300万元，租赁面积1200m²。项目主要从事塑胶、五金制品、电子产品、光电产品的生产。项目投入使用后，年产眼镜内框、眼镜外框、模具、磁头、节能灯合约1400万只。项目年工作290天，每天3班制，每班8小时。项目原计划建设厨房，以满足员工就餐需要。但在实际建设过程中，为便于管理，我司以外送配餐方式解决员工就餐。因此，项目厨房未建设，后续也不再建设。

（二）建设过程及环保审批情况

2010年1月日，项目环境影响报告表通过珠海市金湾区环境保护局审批（珠金环建〔2010〕005号）。

（三）投资情况

项目总投资约300万元，其中环保投资约15万元，占总投资的5%。

（四）验收范围

本次验收为珠海精卫科技有限公司生产项目整体验收。

（五）工程变更情况

项目建设的性质、规模、地点、生产工艺与环评报告表基本一致，未发生重大变化。

二、环境保护设施落实情况

（一）废水



项目无生产废水产生，产生的废水主要为生活污水。生活污水经三级化粪池预处理后，定期委托清运公司收集处理。

（二）废气

项目产生废气主要为注塑工序废气、焊接工序废气。注塑工序产生的废气，主要污染物为非甲烷总烃，收集后通过二级活性炭处理后高空排放（JW-FQ-0879-1）；焊接工序产生废气，主要污染物为颗粒物，无组织排放。

（三）噪声

项目噪声主要为设备运行过程产生的噪声。采取合理布局、选用低噪声设备、减振、隔声等措施，减少对周围环境的影响。

（四）固体废物

项目产生的固体废物包括危险废物、一般固体废物、生活垃圾等。

危险废物主要为清洁设备时的沾油碎布、废活性炭、废切削液、废润滑油，分类收集后暂存于危废暂存间，委托具有资质的单位进行处理处置；废包装材料等一般工业固体废物，定点收集后存放于一般工业固废暂存场所，交由废旧物资公司回收处理；生活垃圾交由环卫部门统一清运处理。

（五）环境管理

1、环境管理。企业设立了环保管理机构，设置了专人负责环保管理工作，环保设施标识清楚明确，环保规章制度较完善。

2、规范化排污口。设置了规范化排污口。

三、环境保护设施调试效果

根据江门市中拓检测技术有限公司出具的《珠海精卫科技有限公司生产项目竣工环境保护验收监测报告表》（报告编号：ZT-22-0523-LY20）结果显示：

1、废气。验收监测期间，项目注塑工序废气处理后非甲烷总烃排放符合广东省《大气污染物排放限值》(DB44/27-2001)第二时段二级标准要求。

项目厂界非甲烷总烃、颗粒物排放符合广东省《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的要求。

项目厂区内非甲烷总烃排放符合《挥发性有机物无组织排放控制标准》(GB 37822-2019)表 A.1 限值的要求。

2、噪声。验收监测期间，项目厂界昼、夜间噪声排放符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB 12348-2008）3类标准的要求。

3、固体废物。项目产生的固体废物包括危险废物、一般工业固体废物、生活垃圾等。分类收集、贮存、处理处置，严格管理。符合《危险废物贮存污染控制标准》（GB 18597-2001）及其2013年修改单、《一般工业固体废物贮存和填埋污染控制标准》（GB18599-2020）要求。

四、工程建设对环境的影响

项目建设生产过程中，落实了环境影响报告表及批复提出的环境管理措施及要求，对环境无明显影响。

五、验收结论

项目不存在《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》（国环规环评〔2017〕4号）第八条规定的不得通过验收合格的情形，验收组同意项目完成如下后续要求后通过项目竣工环境保护验收。

六、后续要求

- 1、完善验收监测报告、验收报告及环保档案；
- 2、加强环境保护管理，落实各项环保措施，确保污染物稳定达标排放或处置；
- 3、加强企业突发环境事件的培训和演练，确保环境安全。

七、验收组


建设单位：刘金新 杨开勇

技术专家：李生军 李波仔

验收监测单位：区研香



**珠海精卫科技有限公司生产项目
竣工环境保护验收意见修改说明表**

序号	评审意见	采纳情况	说明
1	完善验收监测报告、验收报告及环保档案	采纳	已对验收报告和监测报告进一步完善，详见报告。
2	加强环境保护管理，落实各项环保措施，确保污染物稳定达标排放或处置	采纳	已落实，确保污染物稳定达标排放或处置
3	加强企业突发环境事件的培训和演练，确保环境安全	采纳	已落实
<p>复核意见：</p> <p style="text-align: center; font-size: 2em; font-family: cursive;">已修改完善。</p> <p style="text-align: right; margin-right: 100px;">评审组组长签名： </p> <p style="text-align: right;">2022年7月21日</p>			