

东莞市皓丞五金有限公司项目

竣工环境保护验收意见

2026年06月02日，东莞市皓丞五金有限公司根据《东莞市皓丞五金有限公司项目竣工环境保护验收监测报告》，并对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》、《建设项目竣工环境保护验收技术规范》，以及本项目环境影响评价报告表和审批部门审批决定的要求，对本项目新建进行竣工环保验收，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

东莞市皓丞五金有限公司属于新建项目，建设单位为东莞市皓丞五金有限公司，统一社会信用代码 91441900MAEUJ2P08E，建设地址为广东省东莞市塘厦镇官塘街1号2栋101室。项目中心地理坐标：东经 114° 4' 35.178"，北纬 22° 47' 6.711"；

项目总投资 300 万元，占地面积为 1650m²，建筑面积为 1650m²。项目主要从事表壳、表圈的加工生产，产品产量为表壳、表圈 300 万个/年。

项目于 2026 年 1 月委托东莞市华粤环保技术有限公司编制《东莞市皓丞五金有限公司项目环境影响报告表》，并于 2026 年 3 月 2 日获得东莞市生态环境局的审批同意，审批文号：东环建〔2026〕586 号。

（二）建设过程及环保审批情况

建设项目环境影响报告表及其审批部门审批决定

序号	申报项目名称	批文	审批时间	生产规模
1	东莞市皓丞五金有限公司建设项目环境影响报告表	东环建〔2026〕586 号	2026年3月21日	年产表壳、表圈 300 万个/年
2	排污许可证（许可证号：91441900MAEUJ2P08E001Y）	东莞市生态环境局	2026年6月01日	/

（三）验收范围

本次验收范围为东莞市皓丞五金有限公司项目工程，本次验收主要针对东莞市皓丞五金有限公司项目相关废水、废气、固废、噪声环境保护设施进行验收。

二、工程变动情况

原环评打磨工序产生的颗粒物经水喷淋装置处理，实际建设过程中经旋风除尘处理后排放，其他建设情况与环评基本一致；

上述变动，与原环评审批相比，不属于新增产品品种或生产工艺（含主要生产装置、设备及配套设施）、主要原辅材料、燃料变化等，废气产生量、排放量没有增加，根据《关于印发〈污染影响类建设项目重大变动清单（试行）〉的通知》（环办环评函〔2020〕688号），工程未发生重大变化。

三、环境保护设施建设情况

（一）废水

项目清洗废液做危废处理，不外排，水洗废水委托东莞市华保环境工程有限公司（合同编号：第(2026-塘厦-971)处理，不外排。厂区内实施雨污分流制，雨水和污水分开收集、分开处置，雨水经厂区内雨水收集渠收集后排入市政雨水管网。生活污水经三级化粪池处理达到广东省《水污染物排放限值》（DB44/26-2001）第二时段三级标准和《污水排入城镇下水道水质标准》（GB/T31962-2015）B级标准的较严值后排入市政污水管网，通过市政管网进入东莞市塘厦林村污水处理厂处理达标后排放。

（二）废气

项目打磨工序产生的颗粒物经收集后再经旋风除尘处理后排放，未收集部分采取加强车间管理措施；项目模具维修工序产生的颗粒物采取加强车间管理措施；项目回火工序产生的臭气浓度、氨采取加强车间管理措施；通过以上措施，项目大气污染物达标排放，且经大气的稀释扩散后，也减轻了项目废气对空气环境的污染负荷，不对周围大气环境及保护目标造成明显不良影响。

（三）噪声

项目经合理布局、隔声、吸声、减震等措施，以及墙体隔声后，项目对周围声环境质量影响较小。

（四）固体废物

项目次品、边角料、金属碎屑、废模具经收集后交东莞市绿保环保科技有限公司处理。废原料瓶定期交原生产商作原始用途；废空压机油、废空压机油桶、废原料桶、废原料、清洗废液、废催化剂经分类收集后交广东粤龙环境科技有限公司（合同编号：YL2026-05554；资质编号：4419000032）处理；员工生活产生的生活垃圾按照指定地点堆放在生活垃圾堆放点，每日由环卫部门清理运走，并对堆放点进行定期的清洁消毒，杀灭害虫。

四、环境保护设施调试效果

(一) 废水

项目水洗废水收集后交东莞市华保环境工程有限公司(合同编号:第(2026-塘厦-971)处理单位处理,不外排。生活污水经预处理达到广东省《水污染物排放限值》(DB44/26—2001)第二时段三级标准,符合《污水排入城镇下水道水质标准》(GB/T31962—2015) B 级标准后,排入市政截污管网,引至城镇污水处理厂处理。

(二) 废气

项目打磨工序产生的颗粒物经配套设施收集处理,有组织排放达到广东省《大气污染物排放限值》(DB44/27—2001)第二时段二级标准,无组织排放达到广东省《大气污染物排放限值》(DB44/27—2001)第二时段无组织排放限值要求。模具维修工序产生的颗粒物无组织排放达到广东省《大气污染物排放限值》(DB44/27—2001)第二时段无组织排放限值要求。回火工序产生的氨、臭气浓度无组织排放达到《恶臭污染物排放标准》(GB14554—93)表1 恶臭污染物厂界标准值二级新扩改建标准。

(三) 噪声

项目厂界噪声达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348—2008)中的3 类限值要求。

(四) 固体废物

项目次品、边角料、金属碎屑、废模具经收集后交东莞市绿保环保科技服务有限公司处理。废原料瓶定期交原生产商作原始用途;废空压机油、废空压机油桶、废原料桶、废原料、清洗废液、废催化剂经分类收集后交广东粤龙环境科技有限公司(合同编号:YL2026-05554;资质编号:4419000032)处理;员工生活产生的生活垃圾按照指定地点堆放在生活垃圾堆放点,每日由环卫部门清理运走,并对堆放点进行定期的清洁消毒,杀灭害虫。

因此,项目的固体废物处理与处置得当,本项目产生的固体废物对周围环境影响不大。

五、工程建设对环境的影响

根据检测报告结果,项目新建工程各污染物均达标排放,对环境影响较小。

六、验收结论

东莞市皓丞五金有限公司项目性质、规模、地点、采取的防治污染、防止生态破坏的措施没有发生重大变动,基本落实了环评文件及环评批复文件要求,且满足“三同时”

要求，验收监测报告总体符合建设项目竣工环境保护验收技术规范，验收工作组同意本项目新建通过竣工环境保护验收。

七、后续要求

建设单位应在项目新建运行过程中加强环境保护管理工作，严格执行各类管理制度和操作流程，定期对各项环境保护设施进行检查、维护和更新，确保污染物能稳定达标排放。建设单位亦应积极配合各级环保部门做好项目新建的日常环境保护监管工作，对项目新建污染防治有新要求的，应按新要求执行。

按国家、省、市关于信息公开的法律法规及文件要求，做好相关环境信息公开工作。

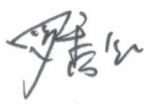



八、验收人员信息

见附件。

东莞市皓丞五金有限公司

2026年06月02日



序号	姓名	公司名称	会签信息
1		东莞市皓丞五金有限公司	电话: 13728843160 身份证号码: 362424197701072022
2	陈明辉	东莞市皓丞五金有限公司 	电话: 13620026829 身份证号码: 430281197710196644
3	莫惠坚	东莞市皓丞五金有限公司 	电话: 13713188012 身份证号码: 441323198009083413
4	高瑞江	广东汇锦检测技术有限公司	电话: 15818311006 身份证号码: 441900198908072784
5		东莞绿洲环保工程有限公司	电话: 13926878950 身份证号码: 360730198607185713


 东莞市皓丞五金有限公司
 2026年6月2日