

芜湖亚奇汽车部件有限公司插电式混合动力汽车用密闭塑料油箱生产建设技改项目竣工环境保护验收意见

2024年4月15日，芜湖亚奇汽车部件有限公司根据《插电式混合动力汽车用密闭塑料油箱生产建设技改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》，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指南/污染影响类、本项目环境影响报告表和审批部门审批决定等要求对本项目进行验收，提出意见如下：

一、项目基本情况

（一）主要建设内容

芜湖亚奇汽车部件有限公司插电式混合动力汽车用密闭塑料油箱生产建设技改项目选址于安徽芜湖鸠江经济开发区祥泰路5号地块内，拟利用现厂区内闲置厂房投资建设，增加一条吹塑生产线，配置吹塑机组、粉碎机、螺杆式空压机组、螺杆式冷水机组等设备设施，配套建设（或依托现有）辅助、公用、储运和环保工程等。项目建成达产后，可形成年产汽车塑料燃油箱30万套的生产能力。系改扩建性质。

（二）建设过程及环保审批情况

2022年，芜湖市鸠江区经信局为本项目备案（鸠江经信[2022]50号），公司于2023年9月委托合肥金皓环境工程有限公司编制《芜湖亚奇汽车部件有限公司插电式混合动力汽车用密闭塑料油箱生产建设技改项目环境影响报告表》，芜湖市生态环境局于2023年9月21日以文（芜环行审（承）[2023]210号）对上报的环评文件予以批复，同意项目建设。

项目于2023年10月开工建设，2023年11月建成投入试生产。公司于2024年03月28日办理固定污染源排污登记变更手续，登记编号为：91340207666211744R002X，有效期至2029年03月27日。

（三）投资情况

项目实际总投资3000万元，实际环保投资37万元，所占比例为1.23%。

（四）验收范围

整体验收。本次验收范围为芜湖亚奇汽车部件有限公司已建成的插电式混合动力汽车用密闭塑料油箱生产建设技改项目。



二、项目变动情况

与环评申报阶段对照，变动情况如下：

1. 主要设备、原辅材料消耗分别见验收监测报告中表 2-4 和表 2-5；
2. 新增 1 套二级活性炭吸附装置；本项目 4 号吹塑机组废气汇同现有项目 3 号吹塑机组废气经收集引至二级活性炭吸附装置净化处理后，一并通过现有 1 根 15m 高排气筒（DA001）外排；
3. 本项目边角料粉碎机产生的破碎粉尘收集后计划采用新建一套袋式除尘器处理，尾气在车间内无组织排放，实际调整为采用新建一套滤芯除尘器处理，尾气在车间内无组织排放。

其它建设内容与环评阶段一致，未出现重大变动。

三、验收监测结果及现场检查情况

芜湖同行检验检测服务有限公司编制的《芜湖亚奇汽车部件有限公司插电式混合动力汽车用密闭塑料油箱生产建设技改项目竣工环境保护验收监测报告表》监测结果（检测单位：芜湖同行检验检测服务有限公司，检测报告编号：WHTX-01-202311001、WHTX-01-202403048）和现场检查情况表明：

废气。项目废气主要来自吹塑（4 号吹塑机组）、热熔焊工序产生的废气、边角料及不合格产品破碎过程产生的粉尘。其中，本项目 4 号吹塑机组产生的废气汇同现有项目 3 号吹塑机组废气经收集引至二级活性炭吸附装置净化处理后，一并通过现有 1 根 15m 高排气筒（DA001）外排；本项目利用现有热塑料焊接机采用热熔焊方式焊接，少量焊接废气以无组织形式排放；本项目边角料经破碎后产生的粉尘经收集引至滤芯除尘器处理后外排，不合格品经破碎后依托现有袋式除尘器处理后外排；强化车间通风措施。经监测，废气外排满足《合成树脂工业污染物排放标准》（GB31572-2015）中表 5 大气污染物特别排放限值及表 9 企业边界中大气污染物浓度限值和《挥发性有机物无组织排放控制标准》（GB37822-2019）表 A.1 中的特别排放限值。

废水。厂区已实行雨污分流，本项目排水主要来自生活污水，经现有隔油池或化粪池收集达接管标准后，通过市政污水管网纳入芜湖市朱家桥污水处理厂集中处理、达标排放。经监测，污水外排满足《污水综合排放标准》（GB8978-1996）中三级标准和污水处理厂接管标准要求。冷却水循环使用，不外排。

噪声。本项目噪声主要来自各类生产设备、风机等，均针对性地采取合理、

可行的隔声、减震措施。经监测，噪声外排满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中3类标准限值。

固体废物。项目产生的固废主要包括废液压油、废油桶、废活性炭、废油漆笔、废包装材料、除尘器集尘和生活垃圾。其中，废液压油、废油桶、废活性炭、废油漆笔等属危险废物，均委托有相应资质的单位妥善处理处置，公司建有独立危险废物暂存场所；废包装材料、除尘器集尘收集后外售综合利用；生活垃圾收集后交由环卫部门统一清运、处理。

公司于2023年12月28日在全国环境应急预案电子备案系统中审核通过备案（备案号：340207-2024-001-L）。

四、验收结论

芜湖亚奇汽车部件有限公司插电式混合动力汽车用密闭塑料油箱生产建设技改项目前期环保审查、审批手续齐全。项目实施过程中已落实环境影响报告表及批复要求，具备竣工环境保护验收条件，验收组认为本项目竣工环境保护验收合格。

五、后续要求

1. 加强吹塑、破碎工序废气收集、除尘净化设施维护保养和现场环境管理，确保废气污染物稳定达标排放。
2. 厂区严格实行雨污分流。生活污水经现有隔油池或化粪池收集达接管标准后，通过市政污水管网纳入芜湖市朱家桥污水处理厂集中处理、达标排放。
3. 提高全员环境保护意识，完善精细化环境管理工作计划及制度；定期对车间内外地面进行环境清理，持续改善环境。

芜湖亚奇汽车部件有限公司

2024年4月15日

芜湖亚奇汽车部件有限公司插电式混合动力汽车用密闭塑料 油箱生产建设技改项目竣工环境保护验收会议签到表

2024年 月 日

验收组	姓名	单位	职务/职称	签名/电话
组长	周舟	芜湖亚奇汽车部件有限公司	人事行政部经理	周舟 18055396678
专家	方金武	安徽师范大学	高工	方金武 13955300931
	胡晓婷	芜湖市生态环境科学研究所	高工	胡晓婷 15385869193
	何德炬	芜湖市生态环境宣教信息中心	高工	何德炬 13695677079
验收组其他成员	陈子伟	芜湖亚奇汽车部件有限公司	环境部经理	陈子伟 16055389826
	李响	芜湖亚奇汽车部件有限公司	副经理	李响 15955338199
	王旭	芜湖同行检验检测服务有限公司 (编制、检测单位)	工程师	王旭 13705532563
	王辉	芜湖同行检验检测服务有限公司 (编制、检测单位)	技术员	王辉 18298267447