

重点排污单位信息公开表

公开时间：2022 年 07 月 28 日

基础信息	单位名称	中国重汽集团济南豪沃客车有限公司		统一社会信用代码	91370100697477879F
	法定代表人	马锡洪		联系电话	58069593
	生产地址	山东省济南市章丘区圣井潘王路 19777 号			
排污信息	产品及企业规模简介	中国重汽集团济南豪沃客车有限公司成立于 2010 年 02 月 23 日，主要经营范围为客车、客车底盘及零部件生产、加工等。			
	水环境	主要污染物名称	水环境污染源于豪沃客车园区生活污水和工业废水。	排放方式	污水经园区三级污水处理系统处理后达标排入光大水务（章丘）运营有限公司三厂。
		排放口数量和分布情况	废水排放口一个，编号 DW001。	超标情况	达标排放。
	执行的污染物排放标准	《污水排入城镇下水道水质标准》（GB/T31962-2015）标准同时满足光大水务（章丘）运营有限公司三厂进水水质要求。			pH 7.6、化学需氧量 47mg/L、五日生化需氧量 13.2mg/L、悬浮物 28mg/L、总氮 1.84mg/L、氨氮 1.14mg/L、总磷（以 P 计）0.46mg/L、全盐量 687mg/L、氟化物 0.73mg/L、阴离子表面活性剂未检出、石油类未检出、总锰 0.04mg/L、总镍 0.085mg/L、总锌未检出 mg/L、苯未检出、甲苯未检出、二甲苯未检出、粪大肠菌群 490MPN/L。

		<p>苯、甲苯、二甲苯、苯系物、VOCs、氮氧化物、二氧化硫、颗粒物。</p>	<p>排放方式</p>	<p>经废气处理设施处理后，高空排放。</p>
	<p>主要污染物名称</p>	<p>涂装废气排放口 1 个、电泳烘干 RTO 排放口 1 个、电泳加热燃气锅炉 2 个。</p>	<p>超标情况</p>	<p>达标排放。</p>
<p>大气环境</p>	<p>执行的污染物排放标准</p>	<p>DB37/2801.1-2016《挥发性有机物排放标准第 1 部分：汽车制造业》： 苯 1.0 mg/m³、甲苯 3.0mg/m³、二甲苯 12mg/m³、苯系物 20mg/m³、VOCs30mg/m³； 《山东省区域性大气污染物综合排放标准（DB372376-2019）重点控制区》：颗粒物≤10 mg/m³；NOx≤100mg/m³；SO₂≤50mg/m³。</p>	<p>2022 年 06 月 排放浓度</p>	<p>① 涂装废气排放口：VOCs0.243mg/m³； ② 电泳固化废气排放口：VOCs0.252mg/m³； ③ 补漆废气排放口：VOCs 0.241mg/m³；颗粒物 3.3mg/m³；</p>
<p>土壤环境</p>	<p>危险废物代码及生产工艺</p>	<p>废漆渣 900-252-12；喷漆、上漆产生的废物 废玻璃钢 900-041-49：生产中产生的废弃玻璃钢 废过滤棉 900-041-49：沾染危险废物的过滤吸附介质 废玻璃胶头 900-014-13：废弃的粘合剂和密封胶泥 污泥 336-064-17：表面处理产生的废水处理污泥 废油（含油废水）900-201-08：生产、使用过程中产生的废矿物油及含废矿物油废物 废包装桶（废漆桶、油桶、底涂瓶等）900-041-49：废油漆桶、废黄油、机油桶、废塑料桶等 洗枪稀料 900-252-12：工业生产作为清洗剂或萃取剂使用后废弃的有毒有机溶剂 油漆遮蔽废料 900-251-12：沾染危险废物的废弃包装物、容器 磷化渣 336-064-17：表面处理产生的磷化渣</p>		

		<p>废活性炭 900-041-49：沾染危险废物的过滤吸附介质 在线设备废液 900-047-49：污水在线设备站房产生的废液</p>	
<p>防治污染设施</p>	<p>危险废物贮存情况</p>	<p>建有符合标准的危废仓库，按照《工业危险废物产生单位规范化管理指标》进行管理。</p>	
<p>防治污染设施</p>	<p>危险废物转移处置情况</p>	<p>2022年06月产生危险废物：废漆渣 1.58吨；废包装桶 0.225吨；废油 0吨，洗枪稀料 0吨，废过滤棉 0.948吨，废活性炭 0.15吨，废玻璃钢 0吨，油漆遮蔽废料 0吨，油漆遮蔽废液 0.115吨，废包装物 0.115吨，合计：3.195吨。</p> <p>2022年06月转移危险废物：废漆渣 0吨；废包装桶 0.58吨；废油 0吨，洗枪稀料 0吨，废过滤棉 0吨，废活性炭 0吨，废玻璃钢 0吨，油漆遮蔽废料 0.94吨，油漆遮蔽废液 0吨，废包装物 0.115吨，合计：1.52吨。</p>	
<p>防治污染设施</p>	<p>污染设施名称</p>	<p>运行情况</p>	
<p>防治污染设施</p>	<p>VOCs 废气处理设施</p>	<p>运行正常，达标排放。</p>	
<p>防治污染设施</p>	<p>电泳烘干 RT0 处理设施</p>	<p>运行正常，达标排放。</p>	
<p>防治污染设施</p>	<p>电泳排风口</p>	<p>运行正常，达标排放。</p>	
<p>防治污染设施</p>	<p>重金属处理站</p>	<p>运行正常，排入污水预处理站。</p>	
<p>防治污染设施</p>	<p>综合污水处理站</p>	<p>运行正常，达标排放到光大水务（章丘）运营有限公司三厂。</p>	
<p>建设项目环境影响评价其他环保行政许可情况</p>	<p>建设项目环境影响评价情况</p>	<p>《客车厂搬迁及提升技术水平项目-济环字[2011]165号》章环建验[2017]189号 《客车车身生产工艺提升技术改造项目-章环报告表[2018]960号》</p>	<p>其他环境保护行政许可情况</p>

突发环境事件应急预案基本简介	<p>公司 2021 年请第三方资质单位对预案进行编制换版和备案。2021 年 7 月 16 日进行了签署发布。对生产现场危险化学品及可能造成环境污染的物质进行了全面的排查，全面分析了工艺过程中危险环节，确定了油漆类、磷化液、磷化剂、稀释剂、油类物质、天然气以及危险废物等为主要环境风险物质。分析各种风险源，确定了车身总成涂装前处理电泳设备、喷漆设备等生产设施，柴油储罐、危废仓库、天然气管线等储运设施，废气治理、污水治理等环保设施为环境风险目标。确立并调整了应急指挥体系，组建了应急队伍。成立了突发环境事件应急救援工作领导小组，设立突发环境事件应急组织机构，由突发环境事件应急指挥部、各应急救援组构成。设现场处置组、医疗救护组、警戒疏散组、应急保障组、通讯联络组、环境监测组等 6 个工作组。建立了应急响应程序，确立了应急响应分级处置的程序建立了现场处置措施，细化了各种应急情况应急处置措施。2021 年 8 月 13 日完成在章丘区环保局备案工作。</p>
环境自行监测方案（国控重点排污单位填报）	<p>与第三方资质单位签订监测合同，开展企业自行监测工作。自行监测内容分为废水、废气、噪声检测三项： 废水检测每月一次，监测项目（pH 值、化学需氧量、五日生化需氧量（BOD₅）、氨氮、总磷（以 P 计）、悬浮物、氟化物、粪大肠菌群、阴离子表面活性剂、石油类、总镍、总锰、总锌、总氮、苯系物、全盐量）； 废气检测每季度一次，监测项目（二氧化硫、苯、甲苯、二甲苯、苯系物、VOCs、氮氧化物、颗粒物）； 噪声检测每季度一次； 另有污水在线监测设施，检测项目（COD、氨氮、总磷、pH、流量），委托山东中唐环保科技有限公司运营维护； 另有 VOCs 废气在线检测设备，监测项目（苯、甲苯、二甲苯、非甲烷总烃），委托山东迎冠环境科技有限公司运营维护。</p>
其他环境信息	<p>无</p>