

一、基础信息

单位名称	山东宏泰电器有限公司		
统一社会信用代码	91370683169861818U	法定代表人	董志良
生产地址	山东省莱州市宏祥经示范区	生产周期	300
所属行业	通用设备制造	联系电话	0535-2522921
生产经营和管理服务的主要内容	生产、销售：电冰柜、电冰箱、空调器、消毒柜、洗碗机、洗衣机、厨房冷柜、中央空调、制冰机、干衣机、饮水机、电热水器、太阳能热水器、展示柜、微波炉、电烤箱、电暖气、电风扇、制冷配件、小家电产品、吸排油烟机、吸尘器、电视机、厨具、家庭影院;货物进出口业务（国家限制及禁止经营的除外）;太阳能光伏发电、售电;光伏电站的运营和维护。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）。		
主要产品	生产规模		
家用商用冷柜	43万台		
制冰机	2万台		
冷凝器、蒸发器、门封条及部分塑料件	40万套		

二、排污信息

水污染物							
排放口编号或名称	排放口位置	排放方式	主要/特征污染物名称	排放浓度 (mg/L)	监测方式	监测时间	是否超标
污水处理站 1	N37°08'28" E119°51'47"	处理后回用，不外排	化学需氧量	16	手工	2024/3/13-12:40	否
			悬浮物	14	手工		否
			总磷	0.17	手工		否
			石油类	未检出	手工		否
			锌	未检出	手工		否
			PH	7.5	手工		否

污水处理站 2	N37°08'34" E119°52'22"	处理后回用, 不外排	化学需氧量	26	手工	2024/3/12-09:06	否	
			色度 (倍)	3	手工		否	
			氨氮	0.102	手工		否	
			悬浮物	8	手工		否	
			PH	7.3	手工		否	
电泳废水预处理	N37°08'34" E119°52'20"	处理后排入污水处理站 2	镍	0.06	手工	2024/3/12-08:52	否	
			锌	0.68	手工		否	
大气污染物								
排放口编号或名称	排放口位置	排放方式	主要/特征污染物名称	排放浓度 (mg/m ³)	排放速率 (kg/h)	监测方式	监测时间	是否超标
食堂油烟 1-01	N37°08'27" E119°52'06"	15 米高排气筒	油烟	0.7	-	手工	2024 年 3 月 13 日	否
磨砂 1-02	N37°08'27" E119°52'06"	15 米高排气筒	颗粒物	4.8	0.0514	手工	2024 年 3 月 13 日	否
喷涂工序排气筒 2-01	N37°08'28" E119°51'50"	15 米高排气筒	VOCS	5.68	9.14×10 ⁻³	手工	2024 年 3 月 13 日	否
天然气锅炉废气 2-02	N37°08'28" E119°51'54"	15 米高排气筒	二氧化硫	未检出	/	手工	2024 年 3 月 13 日	否
			氮氧化物	42	0.061			否
			颗粒物	3.8	5.66×10 ⁻³			否
磨砂 2-03	N37°08'25" E119°51'48"	15 米高排气筒	颗粒物	4.5	2.87×10 ⁻²	手工	2024 年 3 月 13 日	否
								否

门封条废气 3-02	N37°08'36" E119°52'17"	20 米高排气筒	VOC ₅	4.98	2.06×10 ⁻²	手工	2024 年 3 月 12 日	否
两器废气 3-03	N37°08'34" E119°52'14"	15 米高排气筒	二氧化硫	未检出	/	手工	2024 年 3 月 12 日	否
			氮氧化物	未检出	/	手工		否
			颗粒物	4.3	3.26×10 ⁻²	手工		否

固体废物					
废物名称	是否危险废物	处理处置方式	处理处置数量 (kg)	转移日期	处置去向
废活性炭	是	委托处置	150	2023 年 12 月 7 日	鑫广绿环再生资源股份有限公司
污水处理站污泥	是	委托处置	1389	2023 年 12 月 7 日	鑫广绿环再生资源股份有限公司
废油桶	是	委托处置	240	2023 年 12 月 7 日	鑫广绿环再生资源股份有限公司
废润滑油	是	委托处置	490	2023 年 12 月 7 日	鑫广绿环再生资源股份有限公司
废液压油	是	委托处置	1000	2023 年 12 月 7 日	鑫广绿环再生资源股份有限公司
废弃的编织袋	是	委托处置	5	2023 年 12 月 7 日	鑫广绿环再生资源股份有限公司

噪声 (周边有噪声敏感建筑物的单位应当公开, 其他单位自愿公开)					
厂界位置	噪声值 (dB)		执行的厂界噪声排放标准限值 (dB)		超标情况
	昼间	夜间	昼间	夜间	
北围墙	55	44	60	50	不超标
东围墙	57	46	65	55	不超标
西围墙	49	45	60	50	不超标
南围墙	45	45	65	55	不超标

三、防治污染设施的建设和运行情况

设施类别	防治污染设施名称	处理能力	投运时间	运行情况	运维单位
------	----------	------	------	------	------

水污染物	污水处理站	5T/H	2012	正常	山东宏泰电器有限公司
	污水处理站	3T/H	2019	正常	山东宏泰电器有限公司
大气污染物	烟气净化器 (活性炭吸附+碱液喷淋)	6000m ³ /H	2017	正常	山东宏泰电器有限公司
	烟气净化器 (活性炭吸附+碱液喷淋+UV 催化)	15000m ³ /H	2018	正常	山东宏泰电器有限公司
	焊接烟尘净化器	1200m ³ /H	2018	正常	山东宏泰电器有限公司
	布袋除尘器	3000T/A	2019	正常	山东宏泰电器有限公司
固体废物	危废仓库	15T	2023	正常	山东宏泰电器有限公司
其他					

四、建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况

建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况						
建设项目名称	环评批复单位	环评批复时间	环评批复文号	竣工验收单位	竣工验收时间	竣工验收文号/验收日期
家用商用冷柜生产车间扩建项目	莱州市环保局	2008年1月13日		莱州市环保局	2009年11月5日	
商用冷柜节能环保生产技术改造项目	莱州市环保局	2015年3月3日	莱环审[2015]50号	莱州市环保局	2015年7月17日	莱环验[2015]40号
静电涂装挂具清理项目	莱州市环保局	2016年11月2日	莱环备案[2016]2号	莱州市环保局	2016年11月2日	莱环备案[2016]2号
山东宏泰电器有限公司4.8MWp分布式光伏发电项目	莱州市环保局	2017年12月14日	`201737068300001149	莱州市环保局	2017年12月14日	`201737068300001149
山东宏泰电器有限公司4.45MWp分布式光伏发电项目	莱州市环保局	2017年12月15日	`201737068300001150	莱州市环保局	2017年12月15日	`201737068300001150

制冰机及配套车间技术改造项目	莱州市环保局	2018年5月28日	莱环审[2018]52号	莱州市环保局	2019年3月24日	2019年3月24日
不锈钢板磨砂处理项目	烟台市生态环境局莱州分局	2019年7月2日	莱环审[2019]77号	烟台市生态环境局莱州分局	2019年9月22日	2019年9月22日
商用冷柜标准化生产改造项目	烟台市生态环境局莱州分局	2020年7月27日	莱环审[2020]114号	烟台市生态环境局莱州分局	2020年12月26日	2020年12月26日
固体废物环境影响专题报告	烟台市生态环境局莱州分局	2022年12月				
其他环境保护行政许可情况						

五、突发环境事件应急预案

突发环境事件应急预案			
备案部门	莱州市环境保护局	备案时间	2024年5月28日
主要内容	《山东宏泰电器有限公司突发环境事件应急预案》，备案编号：370683-2024-123-M		

六、环境自行监测方

主要内容	(列入国家和省重点监控企业名单的重点排污单位应公开其环境自行监测方案，企业环境自行监测方案应包括企业基本信息、监测点位、监测指标、监测频次、执行排放标准及其限值、监测方法和仪器、监测质量控制、监测点位示意图、监测结果公开时限)
------	---

七、其他应当公开的环境信息

其他应当公开的环境信息	
-------------	--