

企业事业单位环境信息公开表

表 1 基础信息

单位名称	重庆炬缘环保有限公司		
统一社会信用代码	91500112MA5U3AKT1P	法定代表人	吴显勇
生产地址	重庆市渝北区双凤桥街 道勤业路 44 号	生产周期	330 d/a
所属行业	生态保护和环境治理业	联系电话	17729618280
生产经营和管理服务的主要内容	<p>根据重庆市生态环境局下发的危险废物经营许可证（编号 CQ5001120040）开展生产经营活动，核准经营危险废物类别 1：HW08 废矿物油与含矿物油废物（900-249-08，仅限沾染矿物油的废弃包装桶）、HW49 其他废物（900-041-49：仅限清洗 200L 以上的，沾染 HW06 废有机溶剂与含有机溶剂废物、HW08 废矿物油、HW12 染料涂料废物、HW13 有机树脂类废物的废旧包装桶），经营规模 1：15 万只/年，核准经营方式 1：收集、贮存、处置（清洗）；核准经营危险废物类别 2：HW06 废有机溶剂与含有机溶剂废物（900-401-06、900-402-06、900-404-06）、HW08 废矿物油（仅限 900-200-08、900-201-08、900-203-08、900-204-08、900-205-08、900-209-08、900-210-08、900-249-08）、HW09 油/水、炔/水混合物或乳化液（900-005-09、900-006-09、900-007-09）、HW12 染料、涂料废物（仅限 900-250-12、900-251-12、900-252-12、900-253-12、900-254-12、900-255-12、900-256-12、900-299-12）、HW13 有机树脂类废物（仅限 900-014-13、900-015-13、900-016-13）、HW16 感光</p>		

	<p>材料废物（仅限 231-001-16、231-002-16、398-001-16、873-001-16、806-001-16、900-019-16）、HW17 表面处理废物（仅限 336-063-17、336-064-17、336-066-17）、HW31 含铅废物（900-052-31，仅限废铅蓄电池）、HW49 其他废物（仅限 900-039-49、900-041-49、900-042-49、900-044-49、900-046-49、900-047-49、900-999-49）和 HW50 废催化剂（900-048-50），核准经营规模 2：500 吨/年，核准经营方式 2：收集、贮存（试点），收集范围：重庆市范围内，收集、贮存非工业污染源产生的危险废物，以及危险废物产生总量在 3 吨以下的工业污染源产生的危险废物</p>
<p>主要产品</p>	<p>生产规模</p>
<p>包装桶</p>	<p>15 万只/年（最大生产规模）</p>

表 2-1 废水污染物排放信息

排放口名称及位置	排放方式	污染物名称	排放浓度	监测方式	监测时间	排放总量 (t/a)	核定的排放总量(t/a)	污染物排放标准	超标情况
生活污水排放口， E106° 38' 47.08"、 N29° 45' 27.47"	间断排放	pH 值	6.8	手工	2021.7.10	/	/	6-9	未超标
		化学需氧量	63 mg/L	手工	2021.7.10	/	/	500 mg/L	未超标
		氨氮	10.3 mg/L	手工	2021.7.10	/	/	45 mg/L	未超标
		五日生化需氧量	21.5 mg/L	手工	2021.7.10	/	/	300 mg/L	未超标
		悬浮物	21 mg/L	手工	2021.7.10	/	/	400 mg/L	未超标
		石油类	0.06L	手工	2021.7.10	/	/	20 mg/L	未超标
		总磷	0.72 mg/L	手工	2021.7.10	/	/	8 mg/L	未超标

表 2-2 废气污染物排放信息

排放口名称及位置	排放方式及排口高度	污染物名称	排放浓度 (mg/m ³)	监测方式	监测时间	排放总量 (t/a)	核定的排放总量 (t/a)	污染物排放标准 (mg/m ³)	超标情况
工艺废气排放口, E106° 38' 45.06"、N29° 45' 26.17"	间断排放, 15 m	非甲烷总烃	1.87	手工	2021.7.10	/	/	120	未超标
		甲醇	2L	手工	2021.7.10	/	/	190	未超标
		臭气浓度	291	手工	2021.7.10	/	/	2000	未超标

表 2-3 固废污染物排放信息

固体废物名称	是否危废	年产生量 (t/a)	综合利用量 (t/a)	处置量 (t/a)	处置方式	处置去向
废棉纱手套	是	0.82	0	0.82	焚烧	重庆市禾润中天环保科技有限公司
废有机溶剂与含有机溶剂废物	是	11.07	0	11.07	焚烧	
废油	是	1.68	0	1.68	焚烧	
废活性炭	是	2	0	2	焚烧	

表 2-4 噪声污染物排放信息

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	
厂界北侧	62	/	65	55	未超标

表 3-1 污水处理设施基本情况表

处理设施		排污口编号	污水处理方法	处理能力 (吨/日)		设施原值 (万元)	年运行天数	投入使用时间	序号	去除污染物名称	处理前平均浓度 (mg/l)	处理后平均浓度 (mg/l)	污染物年去除量 (吨/年)	污染物去除率 (%)
序号	名称			设计能力	实际能力									
1	生活污水处理设施	DW001	生化池	55	55		365	2015	1	pH 值	/	6-9		
									2	COD	/	63		
									3	氨氮	/	10.3		
									4	BOD ₅	/	21.5		
									5	SS	/	21		
									6	石油类	/	0.06		
									7	总磷	/	0.72		

表 4 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
固体废物收集处置利用项目	重庆市渝北区生态环境局	2015年10月14日	渝（北）环准（2015）145号	重庆市渝北区生态环境局	2016年1月27日	渝（北）环验（2016）010号
其他环境保护行政许可情况	危险废物经营许可证：编号 5001120040，发证机关：重庆市生态环境局 排污许可证：编号 91500112MA5U3AKT1P001V，发证机关：重庆市渝北区生态环境局					

表5 突发环境事件应急预案

<p>备案部门</p>	<p>重庆市渝北区生态环境局</p>	<p>备案时间</p>	<p>2018年12月7日</p>
<p>主要内容</p>	<p>为贯彻落实《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国突发事件法》、《企业事业单位突发环境事件应急预案备案管理办法（试行）》（环发〔2015〕4号）等的要求，建立健全企业突发环境事件应急机制，提高企业应对突发环境事件的能力，减小企业生产过程中的环境风险，企业制定了《重庆炬缘环保有限公司突发环境事件应急预案（2018年修订版）》，并经评审、发布后在重庆市渝北区生态环境局备案。企业突发环境事件应急预案备案编号：500112-2018-061-L。</p> <p>《重庆炬缘环保有限公司突发环境事件应急预案（2018年修订版）》主要内容包括12个章节，分别为总则、基本情况及周围环境概述、环境风险评价、环境保护目标、应急组织体系及职责、预防与预警、信息报告与处置、应急响应、后期处置、应急设备及应急保障措施、宣传培训与演练、附则等。</p>		

表6 环境自行监测方案

主要内容	项目污染源手工监测主要内容见下表。					
	污染源、监测点位、监测指标和监测频次一览表					
	类别	污染源	监测点位	手工监测指标	监测频次	排口编号
	有组织废气	工艺废气	排气筒监测口	非甲烷总烃、甲醇、 臭气浓度	1次/半年	DA001
	无组织废气	厂区	厂界	非甲烷总烃	2次/半年	/
				臭气浓度	2次/半年	
				甲醇	1次/半年	
	废水	生活污水总排口		悬浮物、pH值、氨氮、 五日生化需氧量、总 磷、石油类、化学需 氧量	1次/半年	DW001
噪声	厂界噪声		等效连续A声级	1次/半年	/	
雨水	/	雨水排放口	悬浮物、化学需氧量	每季度有流动水 排放时监测1次	YS001	

表 7 其他应当公开的环境信息

其他应当公开的 环境信息	无
-----------------	---