

EVE® 湖北亿纬动力有限公司

湖北亿纬动力有限公司（二区）

10月环境信息

一、企业基本信息

企业名称	湖北亿纬动力有限公司（二区）		
统一社会信用代码	914208000500011598	法定代表人	刘金成
企业地址	荆门高新区·掇刀区荆南大道68号	联系电话	0752-5751964
所属行业	制造业	成立日期	2012年07月04日
生产经营范围	许可项目：货物进出口；技术进出口（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，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准） 一般项目：新兴能源技术研发；电池制造；电池销售；新材料技术研发；合成材料制造（不含危险化学品）；合成材料销售；新能源汽车废旧动力蓄电池回收（不含危险废物经营）；汽车零部件及配件制造；电子专用材料研发；电子专用材料制造；电子专用材料销售；电子专用设备销售；电力电子元器件销售；电子元器件与机电组件设备销售；新能源原动设备制造；新能源原动设备销售；新能源汽车电附件销售；新能源汽车换电设施销售；新能源汽车生产测试设备销售；金属材料制造；金属材料销售；新型金属功能材料销售；高性能有色金属及合金材料销售；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；住房租赁；非居住房地产租赁；土地使用权租赁；蓄电池租赁；机械设备租赁；装卸搬运（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）		
质量方针	全部技术、生产活动，围绕顾客需求展开，力图超越顾客需求。根据行业最高标准，不断提升产品和服务质量。		
环境方针	遵守法律、持续改进、防治污染、节能减排		
环保投资	2110.8万元		

二、污染物排放信息

（一）废水排放信息

湖北亿纬动力有限公司
电话：+86-724-6079699
网址：www.evejq.com
荆门高新区·掇刀区荆南大道68号

股票代码：300014
传真：+86-724-6079688
邮编：448000



亿纬锂能商业秘密，未经允许不得扩散

监测工厂	检测位置	污染物指标	排放限值 mg/L	实测 mg/L	废水排放量 t	污染物排放总量 t	结论	排放去向
亿纬动力 (二区)	回用水罐	pH	6.5~8.5	本月无监测计划			/	回用于冷却水塔
		COD	60				/	
		氨氮	10				/	
		总硬度	450				/	
		悬浮物	50				/	
		总磷	1.0				/	
		总钴	0.1				/	
	生产废水出口	PH	6~9	7.5	65	/	达标	荆门高新区工业污水处理厂
		COD	150	44		2.86×10^{-3}	达标	
		氨氮	30	5.29		3.44×10^{-4}	达标	
		总氮	40	21.6		1.4×10^{-3}	达标	
		悬浮物	140	19		1.24×10^{-3}	达标	
		总磷	2.0	0.03		1.95×10^{-6}	达标	
总钴		0.1	ND	/		达标		
亿纬动力 (二区)	生活废水排口(东)	PH	6~9	本月无监测计划			/	荆门高新区工业污水处理厂
		悬浮物	400				/	
		COD	500				/	
		氨氮	45				/	
		总氮	70				/	
		总磷	8				/	
	生活废水排口(东北)	PH	6~9	本月无监测计划			/	
		悬浮物	400				/	
		COD	500				/	
		氨氮	45				/	
		总氮	70				/	
		总磷	8				/	
	生活废水排口(东南)	PH	6~9	本月无监测计划			/	
		悬浮物	400				/	
		COD	500				/	
		氨氮	45				/	
		总氮	70				/	
		总磷	8				/	

湖北亿纬动力有限公司
 电话: +86-724-6079699
 网址: www.evejq.com
 荆门高新区·掇刀区荆南大道68号

股票代码: 300014
 传真: +86-724-6079688
 邮编: 448000



亿纬锂能商业秘密, 未经允许不得扩散

监测工厂	检测位置	污染物指标	排放限值 mg/L	实测 mg/L	废水排放量 t	污染物排放总量 t	结论	排放去向
	雨水排口 (北)	PH	6-9	本月无监测计划			/	杨树港
		悬浮物	70				/	
	雨水排口 (东北)	PH	6-9				/	
		悬浮物	70				/	
	雨水排口 (东)	PH	6-9				/	
		悬浮物	70				/	
	雨水排口 (东南)	PH	6-9				/	
		悬浮物	70				/	
	雨水排口 (南)	PH	6-9				/	
		悬浮物	70				/	

注：以上废水检测数据来源于第三方单位。

(二) 废气排放信息

监测工厂	检测位置	检测项目	排放限值 mg/m ³	实测 mg/m ³	排放速率 kg/h	排放总量 kg	结论	排放方式
亿纬动力 (二区)	Q5NMP 排口	非甲烷总烃	50	本月无监测计划			/	统一收集处理后高空 24m 排放
	Q5 注液废气排口	非甲烷总烃	50				/	
	Q6NMP 排口	非甲烷总烃	50				/	
	Q6 一次注液废气排口	非甲烷总烃	50				/	
	Q6 二次注液废气排口	非甲烷总烃	50				/	
	Q7NMP 废气排口	非甲烷总烃	50				/	
	Q7 一次注液废气排口	非甲烷总烃	50				/	

湖北亿纬动力有限公司
 电话: +86-724-6079699
 网址: www.evejq.com
 荆门高新区·掇刀区荆南大道68号

股票代码: 300014
 传真: +86-724-6079688
 邮编: 448000



	Q7 二次注液 废气排口	非甲烷总烃	50				/	
	厂界废气	非甲烷总烃	2	本月无监测计划			/	无组织排 放
		颗粒物	3.0				/	
	2#锅炉废气 排放口	二氧化硫	50	33	0.122	86.376	达标	统一收集 后高空 12m 排放
		烟尘	20	3.23	0.012	8.496	达标	
		氮氧化物	150	90.67	0.337	238.6	达标	
		烟气黑度	1	本月无监测计划			/	
油烟排气筒	油烟	2	/				25 米高空 排放	
注：以上废气检测数据来源于第三方单位。								

(三) 噪声排放信息

监测工厂	检测项目	排放限值 Leq[dB (A)]	实测 Leq[dB (A)]	结论
亿纬动力 (二区)	昼间	65	57.8	达标
	夜间	55	49.6	达标
注：以上噪声检测数据来源于第三方检测单位。				

(四) 固体 (危险) 废物排放信息

固废类别	产生量 t	综合利用量 t	贮存量 t	贮存场所状况	转移量 t	危险废物接收单位	是否办理联单
一般工业固体废物	152.5238	0	21.72538	良好	139.1489	/	无需办理联单
危险工业固体废物	20.788	0	13.3285	良好	16.437	北控城市环境资源 (宜昌) 有限公司	是

三、环保设施建设和实际运行情况

工厂	环保设施名称	设计处理能力	实际处理能力	每天运行时间 h	运行情况
亿纬动力 (二)	Q5NMP 回收处理装置	33000m ³ /h	33000m ³ /h	24	正常

湖北亿纬动力有限公司
 电话: +86-724-6079699
 网址: www.evejq.com
 荆门高新区·掇刀区荆南大道68号

股票代码: 300014
 传真: +86-724-6079688
 邮编: 448000



亿纬锂能商业秘密, 未经允许不得扩散

工厂	环保设施名称	设计处理能力	实际处理能力	每天运行时间 h	运行情况
区)	Q5 注液废气处理装置	6600 m ³ /h	6600 m ³ /h	24	正常
	Q6NMP 回收处理装置	50000m ³ /h	50000m ³ /h	24	正常
	Q6 一次注液废气处理装置	6600 m ³ /h	6600 m ³ /h	24	正常
	Q6 二次注液废气处理装置	6600 m ³ /h	6600 m ³ /h	24	正常
	Q7NMP 回收处理装置	50000 m ³ /h	50000 m ³ /h	24	正常
	Q7 一次注液废气处理装置	4000 m ³ /h	4000 m ³ /h	24	正常
	Q7 二次注液废气处理装置	4000 m ³ /h	4000 m ³ /h	24	正常
	油烟净化器	36000m ³ /h	36000m ³ /h	8	正常
	生产废水处理站	120m ³ /d	8.26m ³ /d	24	正常

四、建设项目环境影响评价及环境保护行政许可情况

项目建设内容	审批单位	环评批复文号	项目建设情况	验收批文文号	排污许可证编号
湖北金泉公司新能源产业园新建三期项目	荆门市环境保护局	荆环审[2017]42号	一期完成验收	荆高掇环验[2019]27号	914208000500011598001Q
			二期完成验收	荆高掇环验[2019]31号	
			三期完成验收	完成公示, 录入验收平台	

湖北亿纬动力有限公司
 电话: +86-724-6079699
 网址: www.evejq.com
 荆门高新区·掇刀区荆南大道68号

股票代码: 300014
 传真: +86-724-6079688
 邮编: 448000



亿纬锂能商业秘密, 未经允许不得扩散

五、环境应急预案

突发环境应急预案名称	备案号	环境风险防范工作开展情况
《湖北金泉新材料有限责任公司新材料产业园突发环境事件应急预案》	4208042018039L	工程部对环保设施的运行状况定期巡查

六、其他环境信息

1、公司单位综合能耗 234.73 kgce/万 Ah。

2、用水排水情况

项目	用水总量 m ³	生活用水 m ³	生产用水 m ³	生产废水总产生量 m ³
合计	37890	2223	35667	256
项目	污水处理废污泥 t	生产废水排放量 m ³	生产废水回用量 m ³	生产废水回用率%
合计	7.372	65	191	74.61%

注： a、由于动力站冷却水塔的消耗，故生产用水≠生产废水总产生量。

七、联系方式

电话：安环中心 0724-6079622

邮箱：songjiachi@evebattery.com
Cathy.Zhang@evebattery.com

安环中心

湖北亿纬动力有限公司

二〇二一年十一月十五日

湖北亿纬动力有限公司
电话：+86-724-6079699
网址：www.evejq.com
荆门高新区·掇刀区荆南大道68号

股票代码：300014
传真：+86-724-6079688
邮编：448000



亿纬锂能商业秘密，未经允许不得扩散