

EVE® 惠州亿纬锂能股份有限公司

惠州亿纬锂能股份有限公司（三元软包产品线） 8月环境信息

一、企业基本信息

企业名称	惠州亿纬锂能股份有限公司（三元软包产品线）		
统一社会信用代码	91441300734122111K	法定代表人	刘金成
企业地址	惠州市仲恺高新区惠风七路38号	联系电话	0752-5751964
所属行业	制造业	成立日期	2001年12月24日
生产经营范围	研发、生产、销售：锂一次电池、锂二次电池、锂聚合物电池、锂离子电池、锂电池（组）、锂离子蓄电池组、镍氢电池、镍镉电池、碱性电池、锌锰电池、动力电池系统和电池管理系统、锂电池储能系统、电池材料，纳米新材料、水表、气表、电表的半成品及其配件制造，技术研发、开发及转让，货物进出口，房屋租赁，加工服务，设备租赁，物业管理，合同能源管理，锂电池相关技术咨询服务，电池相关的维修服务。（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。）		
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	4115万元		

二、污染物排放信息

（一）废水排放信息

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
仲恺工厂 B区	B区废水站排放口 WS-ZK2018001	pH	6~9	当月无监测 计划	0	/	/	废水站处理后出水全部回用于冷却塔循环使用
		COD	30					
		氨氮	1.5					
		悬浮物 (SS)	70					
		总氮	15					
		总磷	0.3					

EVE ENERGY CO., LTD.

股票代码/Stock code: 300014

电话/Tel: +86 (752) 2630 809 传真/Fax: +86 (752) 2606 033 邮编/PC.: 516006
广东省惠州市仲恺高新区惠风七路38号 网址/Web: www.evebattery.com
No. 38, Huifeng 7th Road, Zhongkai Hi-Tech Zone, Huizhou, Guangdong, China

OMNI®



EVE® 惠州亿纬锂能股份有限公司

		总锰	/	当月无监测			/	
		总钴	0.1	计划				
仲恺工厂 B区	雨水排水	总钴	0.1	当月无监测 计划	/	/	/	排入市政 管网
	YS-B-01	总锰	2					
	雨水排水 YS-B-02	总钴	0.1					
		总锰	2					
	雨水排水 YS-B-03	总钴	0.1					
		总锰	2					

(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 (排放速率)	结论	排放方式
仲恺工厂	B1 楼顶	颗粒物	30	当月无监测计划			/	统一收集 处理后高 空 27m 排 放
	FQ-ZK2018009-01			当月无监测计划			/	
	排口新验收	非甲烷总烃	50	当月无监测计划			/	
	B2 楼顶	非甲烷总烃	50	当月无监测计划			/	
	FQ-ZK2018009-02			当月无监测计划			/	
	排口新验收							
	B7 楼顶	二氧化硫	50	当月无监测计划			/	统一收集 处理后高 空 28.5m 排放
	FQ-ZK2018009-03	烟尘	20	当月无监测计划			/	
锅炉废气排口新验收		氮氧化物	150	38	0.39	195	达标	
收	林黑格曼度	1	当月无监测计划			/		

EVE ENERGY CO., LTD.

股票代码/Stock code: 300014

电话/Tel: +86 (752) 2630 809 传真/Fax: +86 (752) 2606 033 邮编/PC.: 516006
 广东省惠州市仲恺高新区惠风七路38号 网址/Web: www.evebattery.com
 No. 38, Huifeng 7th Road, Zhongkai Hi-Tech Zone, Huizhou, Guangdong, China

OMNI®



EVE® 惠州亿纬锂能股份有限公司

(三) 噪声排放信息

监测工厂	监测位置	检测项目	排放限值 Leq[dB (A)]	实测 Leq[dB (A)]	结论
仲恺工厂（三元软包产 品线）	东	昼间	60	当月无监测 计划	/
		夜间	50		
仲恺工厂（三元软包产 品线）	南	昼间	60		
		夜间	50		
仲恺工厂（三元软包产 品线）	西	昼间	60		
		夜间	50		
仲恺工厂（三元软包产 品线）	北	昼间	60		
		夜间	50		

(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	179.04255	0	3.1528	良好	180.9596	/	/
危险工业 固体废物	7.327	0	0.0085	良好	7.337	惠州东江威立雅 环境有限公司	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	运行情况
仲恺工厂 (三元软包 产品线)	B1 NMP 回收处理装置	39000 立方/h	39000 立方/h	20	正常
	B1 注液废气处理装置	8000 立方/h	7500/立方/h	20	正常
	B2 抽气封口废气处理	13000 立方/h	12000/立方/h	20	正常
	B7 锅炉房废气处理装	8610 立方/h	8500/立方/h	20	正常
	生产废水处理站	70m³/天	28.9m³/天	24	正常

EVE ENERGY CO., LTD.

股票代码/Stock code : 300014

电话/Tel: +86 (752) 2630 809 传真/Fax: +86 (752) 2606 033 邮编/PC.: 516006

广东省惠州市仲恺高新区惠风七路38号

网址/Web: www.evebattery.com

No. 38, Huifeng 7th Road, Zhongkai Hi-Tech Zone, Huizhou, Guangdong, China

OMNI®




EVE® 惠州亿纬锂能股份有限公司

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
惠州亿纬锂能股份有限公司三期项目产能优化调整环境影响报告表的批复	惠州市环境保护局仲恺高新区分局	惠仲环建(2018)63号	已投入生产	惠市环(仲恺)函【2018】273号	4413052018062950

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
 仲恺B区突发环境应急预案-0803.ppt	441325-2021-012-L	1、对环保设施的运行安排定期巡查，确保环保设施每日正常运行； 2、废水、废气等环保设施由工程部门按计划联系专业供应商维修保养；

六、其他环境信息

1、公司单位综合能耗 216.5kgce/万 Ah 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	8389	7522	867	867
项目	废水处理废污泥 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	9.87	0	869	100%

注：a、用水总量和生活用水量为三元软包产品线的使用数据；

b、生产废水产生量、废水处理废污泥产生量均为仲恺工厂 B 区生产废水处理站的数据，包含锂锰柱式产品线，SPC 产品线，三元软包产品线废水产生量和污泥产生量；

c、8 月生产废水处理站浓水产生量 114m³；由于生产废水进入生化处理系统及中水回用系统后可能在各环节停留，且纯水产生后暂存于纯水池内可能并未回用，所以生产废水产生量≠纯水回用量+浓水产生量。

EVE ENERGY CO., LTD.

股票代码/Stock code: 300014

电话/Tel: +86 (752) 2630 809 传真/Fax: +86 (752) 2606 033 邮编/PC.: 516006
广东省惠州市仲恺高新区惠风七路 38 号 网址/Web: www.evebattery.com
No. 38, Huifeng 7th Road, Zhongkai Hi-Tech Zone, Huizhou, Guangdong, China

OMNI®



EVE® 惠州亿纬锂能股份有限公司

七、联系方式

电话：安全环境部 0752-5751964

邮箱：Monet.Niu@evebattery.com

xhwen@euebattery.com

惠州亿纬锂能股份有限公司

2021年09月07日

EVE ENERGY CO., LTD.

股票代码/Stock code : 300014

电话/Tel: +86 (752) 2630 809 传真/Fax: +86 (752) 2606 033 邮编/PC.: 516006

广东省惠州市仲恺高新区惠风七路38号 网址/Web: www.evebattery.com

No. 38, Huifeng 7th Road, Zhongkai Hi-Tech Zone, Huizhou, Guangdong, China

OMNI®

