

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（第五事业部） 1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（第五事业部）		
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 36 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	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、镍氢电池、镍镉电池、碱性电池、锌锰电池，纳米新材料、水表、气表、电表的半成品及其配件制造，动力电池系统和电池管理系统的研发、生产，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。		
质量方针	质量、技术、交付、承诺		
环境方针	遵守法律、持续改进、防治污染、节能减排		
环保投资	(第五事业部)437 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	生产废水出水口	pH	6~9	7.16	0	0	达标	无外排，100%回用厂区冷却塔系统	
		悬浮物	50	7					
		氨氮	10	1.35					
		总硬度	450	5.8					
		COD	60	11					
		总钴	0.1	<0.02					
		氯离子	250	22					
	生活废水排口 3#	COD	320	因采样期间管道清洗，未进行采样检测					
		氨氮	30						

EVE ENERGY CO., LTD

股票代码/Stock code: 300014.SZ

电话/Tel: +86 (752) 2606 966 传真/Fax: +86 (752) 2606 033 邮编/P.C: 516006
广东省惠州市仲恺高新区惠风七路36号 网址/Website: www.evebattery.com
No.36, Huifeng 7th Road, Zhongkai Hi-Tech Zone, Huizhou, 516006, Guangdong, China

OMNI®



EVE® 惠州亿纬锂能股份有限公司

(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	
仲恺工厂	A3 NMP 废气 排气筒 1#	苯	12	根据监测计划无检测安排			/	统一收集 处理后高 空 27m 排 放	
		甲苯	40						
		二甲苯	70						
		非甲烷总 烃	50	2.92	0.0074	4.588	达 标		
		颗粒物	30	1.92	0.0048	2.976	达 标		
	A3 注液废 气排气筒 2#	苯	12	根据监测计划无检测安排			/		
		甲苯	40						
		二甲苯	70						
		非甲烷总 烃	50	13.6	0.013	8.06	达 标		
		颗粒物	30	2.91	0.0065	4.03	达 标		
	A3 粉尘排 气筒 3#	颗粒物	30	根据监测计划无检测安排			/		统一收集 处理后高 空 25m 排 放
	A3 锅炉废气 排气筒 6#	二氧化硫	50	< 1	/	/	达 标		统一收集 处理后高 空 35m 排 放
		氮氧化物	150	56	0.11	68.2	达 标		
		烟尘浓度	20	6.33	0.013	8.06	达 标		
林黑格曼度		1	0	/		达 标			

EVE ENERGY CO., LTD

股票代码/Stock code: 300014.SZ

电话/Tel: +86 (752) 2606 966 传真/Fax: +86 (752) 2606 033 邮编/P.C: 516006
 广东省惠州市仲恺高新区惠风七路36号 网址/Website: www.evebattery.com
 No.36, Huifeng 7th Road, Zhongkai Hi-Tech Zone, Huizhou, 516006, 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	检测项目	排放限值 Leq[dB(A)]	实测 Leq[dB(A)]	结论
仲恺工厂 (第五事业部)	昼间	60	56	达标
	夜间	50	47	达标

(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	/	0	0	良好	/	/	/
危险工业固体废物	3.1875	0	13.495	良好	0	/	/

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
仲恺工厂 (第五事业部)	A3 NMP 回收处理装置	4000 立方/h	4000 立方/h	20	正常
	A3 注液废气处理装置	16000 立方/h	12000 立方/h	20	正常
	生产废水处理站	30m³ /天	9.39m³ /天	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
惠州亿纬锂能股份有限公司高性能锂离子电池项目	惠州市环境保护局	惠市环建〔2014〕105号	已投入生产	惠市环验〔2016〕13号	4413052016023804
惠州亿纬锂能股份有限公司新增天然气锅炉项目	惠州市环境保护局仲恺高新区分局	惠仲环建〔2016〕42号	已投入生产	惠市环验(仲恺)函〔2016〕57号	4413052016023804

EVE ENERGY CO., LTD

股票代码/Stock code: 300014.SZ


电话/Tel: +86 (752) 2606 966 传真/Fax: +86 (752) 2606 033 邮编/P.C: 516006
 广东省惠州市仲恺高新区惠风七路36号 网址/Website: www.evebattery.com
 No.36, Huifeng 7th Road, Zhongkai Hi-Tech Zone, Huizhou, 516006, Guangdong, China

OMNI®



EVE® 惠州亿纬锂能股份有限公司

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
 惠州亿纬锂能股份有限公司（仲恺金丰）	441362-2016-025-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 226.5 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	4706	4589	117	117
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	2.2	0	115.24	98.50

七、联系方式

电话：安环中心 0752-5751964

邮箱：yiqi@evebattery.com

wensha@evebattery.com

惠州亿纬锂能股份有限公司

二〇一八年二月八日

EVE ENERGY CO., LTD

股票代码/Stock code: 300014.SZ

电话/Tel: +86 (752) 2606 966 传真/Fax: +86 (752) 2606 033 邮编/P.C: 516006
广东省惠州市仲恺高新区惠风七路36号 网址/Website: www.evebattery.com
No.36, Huifeng 7th Road, Zhongkai Hi-Tech Zone, Huizhou, 516006, Guangdong, China

OMNI®

