

惠州亿纬锂能股份有限公司（金松事业部）

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		
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。		
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	437 万（金松事业部）		

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 m ³	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	根据监测计划无检测安排	0	0	达标	无外排,100%回用厂区冷却塔系统
		悬浮物	50					
		氨氮	10					
		总硬度	450					
		COD	60					
		总钴	0.1					
		氯离子	250					
	生活废水排口 3#	COD	320	根据监测计划无检测安排				
氨氮		30						



(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 (金松)	A3 NMP 废气 排气筒 1#	苯	12	0.017	0.00005	0.025	达标	统一收集处理后 高空 27m 排放
		甲苯	40	0.047	0.00013	0.065	达标	
		二甲苯	70	0.286	0.00077	0.385	达标	
		非甲烷总烃	50	3.56	0.0095	4.75	达标	
		颗粒物	30	根据监测计划无检测安排				
	A3 注液废 气排气筒 2#	苯	12	0.033	0.00008	0.04	达标	统一收集处理后 高空 27m 排放
		甲苯	40	0.059	0.00014	0.07	达标	
		二甲苯	70	0.293	0.00071	0.355	达标	
		非甲烷总烃	50	3.76	0.009	4.5	达标	
		颗粒物	30	根据监测计划无检测安排				
	A3 粉尘排 气筒 3#	颗粒物	30	12	0.00318	1.59	达标	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	14	0.03	15	达标	统一收集处理后 高空 35m 排放
		氮氧化物	150	52.8	0.11	55		
		烟尘浓度	20	6.22	0.01	5		
		林格黑曼度	1	0.5	/	/		

(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 (金松)	昼间	60	56.6	达标
	夜间	50	47.2	

(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	0.08	0	0	良好	0.08	/	/



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
危险工业固体废物	3.28	0	2.845	良好	4.46	惠州东江威立雅环境服务有限公司	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
仲恺工厂 (金松)	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
	金松生产废水处理站	30m ³ /天	13.45m ³ /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	4413052016023 804
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	4413052016023 804

五、突发环境应急预案

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 (仲恺金松)	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、公司单位综合能耗预计 640.38 kgce/万Ah

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[®]



2、用水排水情况

工厂	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	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	6678	6338	340	340	2.86	0	337.7	99.32%

惠州亿纬锂能股份有限公司

二〇一七年 九月 九日

