

EVE 荆门亿纬创能锂电池有限公司

荆门亿纬创能锂电池有限公司（圆柱电池事业部 5J）

12 月环境信息

一、企业基本信息

企业名称	荆门亿纬创能锂电池有限公司（圆柱电池事业部 5J）		
统一社会信用代码	91420800MA491GF58H	法定代表人	刘金成
企业地址	荆门市高新区·掇刀区高新路 89 号	联系电话	0724-6098816
所属行业	电池制造	成立日期	2017 年 9 月 29 日
生产经营范围	锂原电池、锂离子电池、动力电池系统和电池管理系统、锂电池储能系统及电池材料的生产、销售及相关技术研发、技术咨询、技术服务，货物或技术进出口。（国家禁止或涉及行政审批的货物和技术进出口除外）		
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	1532.8 万		

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
圆柱电池事业部 (5J)	生产废水出水口	pH	6.5~8.5	本月无监测计划			/	回用于冷却水塔
		COD	60				/	
		氨氮	10				/	
		悬浮物	140				/	

EVE Innovation Energy Co., Ltd

电话/Tel: +86-724-6079699

湖北省荆门市高新区·掇刀区高新路89号

No. 89, Hi-tech Road, Duodao Zone, Hi-tech District, Jingmen City, Hubei province, P. R. China

股票代码/Stock code: 300014

邮编/PC: 448000

网址/Web: www.evej.com

亿纬创能商业秘密，未经允许不得扩散

EVE 荆门亿纬创能锂电池有限公司

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		
		溶解性总固体	1000				/			
		总磷	1.0				/			
		总硬度	450				/			
		总钴	0.1				/			
	生活废水排口	PH 值	6~9				本月无监测计划		/	
		COD	500						/	
		氨氮	45						/	
		总磷	8						/	
		悬浮物	400						/	
		总氮	70						/	
雨水排口	PH 值	6~9	本月无监测计划	/	杨树港					
	悬浮物	70		/						

注：无。

(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			
圆柱电池事业部 (5J)	Q5NMP 排口 (DA008)	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 (DA009)	非甲烷总烃	50				/				
	2#锅炉废气排放口 (DA014)	氮氧化物	150				21	0.162	116.64	达标	统一收集处理后高空 12m 排放
		二氧化硫	50				本月无监测计划			/	
		颗粒物	20							/	
		烟气黑度	1							/	
厂界	非甲烷总烃	2	本月无监测计划			/				无组织排放	

EVE Innovation Energy Co., Ltd

股票代码/Stock code: 300014

电话/Tel: +86-724-6079699

邮编/PC: 448000

湖北省荆门市高新区·掇刀区高新路89号

网址/Web: www.evej.com

No. 89, Hi-tech Road, Duodao Zone, Hi-tech District, Jingmen City, Hubei province, P.R. China

亿纬创能商业秘密，未经允许不得扩散

EVE 荆门亿纬创能锂电池有限公司

		颗粒物	0.3		/	
注：无。						

(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
圆柱电池事业部 (5J)	昼间	60	本月无监测计划	/
	夜间	50		/
注：无。				

(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	61.7156	57.5603	9.5101	良好	57.5603	/	无需办理联单
危险工业固体废物	11.97	14.038	0	良好	14.038	武汉格瑞鸿环保科技有限公司 湖北爱国石化有限公司	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
荆门工厂	NMP 废气治理设施	50000m3/h	50000m3/h	24	正常
	注液线废气	98560m3/h	50000m3/h	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
报批环评文件上的 建设项目名称	荆门市环境保护局	荆环审[2017]42号	已建成投产	荆高掇环验[2019]27号	91420800MA491GF58H00

五、环境应急预案

EVE Innovation Energy Co., Ltd

电话/Tel: +86-724-6079699

湖北省荆门高新区·掇刀区高新路89号

No. 89, Hi-tech Road, Duodao Zone, Hi-tech District, Jingmen City, Hubei province, P.R. China

股票代码/Stock code: 300014

邮编/PC: 448000

网址/Web: www.evej.com

亿纬创能商业秘密，未经允许不得扩散

EVE 荆门亿纬创能锂电池有限公司

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
荆门亿纬创能锂电池有限公司 突发环境事件应急预案	420804-2021-108-L	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 155 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	22413	2304	20109	138
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	6.878	27	111	80.4%

七、联系方式

电话：安环中心 0724-6079622

邮箱：songjiachi@evebattery.com

Cathy.Zhang@evebattery.com

圆柱电池事业部（5J）安环办

荆门亿纬创能锂电池有限公司

二〇二一年十二月二十四日

EVE Innovation Energy Co., Ltd

电话/Tel: +86-724-6079699

湖北省荆门高新区·掇刀区高新路89号

No. 89, Hi-tech Road, Duodao Zone, Hi-tech District, Jingmen City, Hubei province, P. R. China

股票代码/Stock code: 300014

邮编/PC: 448000

网址/Web. www.evej.com

亿纬创能商业秘密，未经允许不得扩散