

# 湖北金泉新材料有限责任公司

## 湖北金泉新材料有限责任公司（第六事业部）

### 4 月环境信息

#### 一、企业基本信息

企业名称	湖北金泉新材料有限责任公司（第六事业部）		
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	生产和销售锂原电池和锂离子电池、锂原电池和锂离子电池材料、电子粉体材料和新型金属材料、非金属材料及其他新材料（以上均不含危化品和国家专项规定项目），提供相关的技术咨询、技术服务，进出口贸易（国家限定公司经营或禁止进出口的项目除外）。（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	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	1720 万元（第六事业部）		

#### 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 t	污染物排 放总量 t	结论	排放去向		
荆门 工厂	生产废水 出水口	pH	6~9	7.32	回用绿化		达标	/		
		COD	150	28						
		悬浮物	140	8						
		溶解性总固体	1000	160						
		总磷	2.0	0.11						
		总氮	40	37.8						
	生活废水 排口	生活废水 排口	氨氮	10	2.25	4630	0.777	达标	荆门市杨 树港污水 处理有限 公司	
			COD	500	168					0.134
			氨氮	45	29.1					

# 湖北金泉新材料有限责任公司

## (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 <sup>3</sup>	实测 mg/m <sup>3</sup>	排放速率 kg/h	排放总量 kg	结论	排放方式	
荆门工厂	NMP 废气排气筒 2#	非甲烷总烃	50	9.59	0.14	84	达标	统一收集处理后高空 15m 排放	
		颗粒物	30	7.6	0.11	66			
	NMP 废气排气筒 6#	非甲烷总烃	50	12.7	0.12	72	达标		
		颗粒物	30	5.8	0.054	32.4			
	NMP 废气排气筒 8#	非甲烷总烃	50	无监测计划			/		
		颗粒物	30						
	厂界废气	非甲烷总烃	2	1.04	/	/	达标		无组织排放
		颗粒物	0.3	0.266	/	/			
	锅炉废气	二氧化硫	50	19.88 (L)	0.46	331.2	达标	统一收集后高空 15m 排放	
		氮氧化物	200	113	0.26	187.2			
		颗粒物	20	11.4	0.026	18.72			
		烟气黑度	≤1	<1	/	/			
	油烟排气筒	油烟	2	0.688	/	/	达标	统一收集处理后经由 25m 高排气筒高空排放	

## (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
荆门工厂	昼间	60	52.6	达标
	夜间	50	46.2	

## (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	5	0	0	良好	5	/	无需办理联单
危险工业固体废物	5.15	0	6.713	良好	0.668	湖北天银危险废物集中处置有限公司	是

# 湖北金泉新材料有限责任公司

## 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	一厂 NMP 回收处理装置	20000m <sup>3</sup> /h	20000m <sup>3</sup> /h	20	正常
	二厂 NMP 回收处理装置	20000m <sup>3</sup> /h	20000m <sup>3</sup> /h	20	正常
	三厂 NMP 回收处理装置	20000m <sup>3</sup> /h	20000m <sup>3</sup> /h	20	正常
	油烟净化器	20000m <sup>3</sup> /h	18000m <sup>3</sup> /h	8	正常
	生产废水处理站	16m <sup>3</sup> /d	11.1m <sup>3</sup> /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
锂电池正极材料及 锂离子电池产业园 工程变更项目	荆门市环境保护局	荆环函[2014]20 号	一期完成验收	荆环验[2016]49号	(临) 4208041708000084A
湖北金泉公司新能 源车用动力电池及 集成系统项目	荆门市环境保护局	荆环审[2016]93 号	部分项目已投产	申请验收中	(临) 4208041708000084A

## 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》	4208042017001L	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 244.3 kgce/万 Ah

2、用水排水情况

项目	用水总量 m <sup>3</sup>	生活用水 m <sup>3</sup>	生产用水 m <sup>3</sup>	生产废水总产生量 m <sup>3</sup>
合计	15351	4358	10993	333
项目	污水处理废污泥 t	生产废水排放量 m <sup>3</sup>	生产废水回用量 m <sup>3</sup>	生产废水回用率%
合计	1.04	0	332.1	99.7

## 七、联系方式

电话：安环中心 0752-5751964

邮箱：[yiqi@evebattery.com](mailto:yiqi@evebattery.com)

# 湖北金泉新材料有限责任公司

[wensha@evebattery.com](mailto:wensha@evebattery.com)

湖北金泉新材料有限责任公司

2018年5月9日