

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）

5 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	无监测计划			/	/
		COD	150					
		悬浮物	140					
		溶解性总固体	1000					
		总磷	2.0					
		总氮	40					
	生活废水 排口	COD	500	318	3490	1.110	达标	荆门市杨 树港污水 处理有限 公司
		氨氮	45	34.5		0.120		

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 ³	实测 mg/m ³	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	无监测计划			/	统一收集处理后高空 15m 排放
		颗粒物	30					
	NMP 废气排气筒 6#	非甲烷总烃	50	1.50	0.0297	18.414	达标	
		颗粒物	30	11.1	0.221	137.02		
	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	无监测计划			/	无组织排放
		颗粒物	0.3					
	锅炉废气	二氧化硫	50	无监测计划			/	统一收集后高空 15m 排放
		氮氧化物	200					
		颗粒物	20					
		烟气黑度	≤1					
	油烟排气筒	油烟	2	无监测计划			/	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	53.8	达标
	夜间	50	44.8	

(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	6.2075	0	2.747	良好	10.1735	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 ³ /h	20000m ³ /h	20	正常
	二厂 NMP 回收处理装置	20000m ³ /h	20000m ³ /h	20	正常
	三厂 NMP 回收处理装置	20000m ³ /h	20000m ³ /h	20	正常
	油烟净化器	20000m ³ /h	18000m ³ /h	8	正常
	生产废水处理站	16m ³ /d	11.1m ³ /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	已建成投产	荆环验[2018]4号	(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 228.9 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	16850	4362	12488	310
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	1.945	0	308	99.4

七、联系方式

电话：安环中心 0752-5751964

邮箱：yiqi@evebattery.com

湖北金泉新材料有限责任公司

wensha@vebattery.com

湖北金泉新材料有限责任公司

2018年6月11日