

备案编号：\_\_\_\_\_

# 安徽力普拉斯电源技术有限公司应急 资源调查报告

编制单位

安徽力普拉斯电源技术有限公司

版本号

第四版

实施日期

2024年8月9日

目录

1、调查概要.....	1
2、调查过程及数据核实.....	2
2.1 调查启动.....	2
2.2 调查动员与培训.....	2
2.3 调查数据核实.....	2
2.4 调查报告的编制.....	2
3、调查结果与结论.....	3
3.1 应急救援队伍建设.....	3
3.1.1 应急救援组织体系.....	3
3.1.2 应急机构组成.....	5
3.2 应急储备.....	5
3.2.1 经费储备保障.....	8
3.2.2 环境应急物资、装备保障.....	8
3.2.3 外部援助力量.....	8
3.3 调查结论.....	9
4、调查更新.....	10
附件 环境应急资源清单.....	11
附件 1 安徽力普拉斯电源技术有限公司环境应急资源调查大纲.....	12
附件 2 环境应急管理人员调查表.....	13
附件 3 企事业单位环境应急资源调查表.....	16

## 1、调查概要

环境应急资源包括内部环境应急资源和外部环境应急资源两部分，具体包括专职或兼职应急救援队伍、应急物资和应急装备等方面。

安徽力普拉斯电源技术有限公司位于濉溪经济开发区女贞路 1 号，本公司的环境风险源可能造成周围环境受污染，影响邻厂员工和周围居民的身体健  
康。为此，公司于 2024 年 6 月成立了以总指挥李秀玲为总指挥的预案编制组，从 2024 年 6 月 10 日起至 2024 年 6 月 15 日对公司环境应急资源展开了调查。

## 2、调查过程及数据核实

### 2.1 调查启动

公司 2024 年 6 月 10 日成立了应急预案编制小组，为我公司突发环境应急救援工作提供了有力的技术支持和专业指导。应急资源调查随着编制小组的成立而正式启动。

### 2.2 调查动员与培训

为了环境应急资源调查能有序开展，让各相关责任人重视环境应急资源调查工作，切实提升调查实效，2024 年 6 月 10 日由预案编制小组总指挥制定了《环境应急资源调查指南》，重点强调了此次应急资源调查重点为实体的环境应急资源包括：公司专职和兼职应急队伍，自储、代储、协议储备的环境应急装备、环境应急物资、应急处置场所、应急物资或装备存放场所。总指挥对调查工作进行分工，明确各自的职责。

### 2.3 调查数据核实

为了提高调查的准确、真实性，此次环境应急资源调查共分两组同时进行，各组独立调查，并将调查结果交应急办公室汇总，汇总后由总指挥召开数据核实会议，将两组调查的结果通过会议进行公布，根据两组调查的相同与不同之处开展讨论记录后由总指挥牵头对调查结果进行现场核实，根据现场核实情况确定本次环境应急资源调查结果。

### 2.4 调查报告的编制

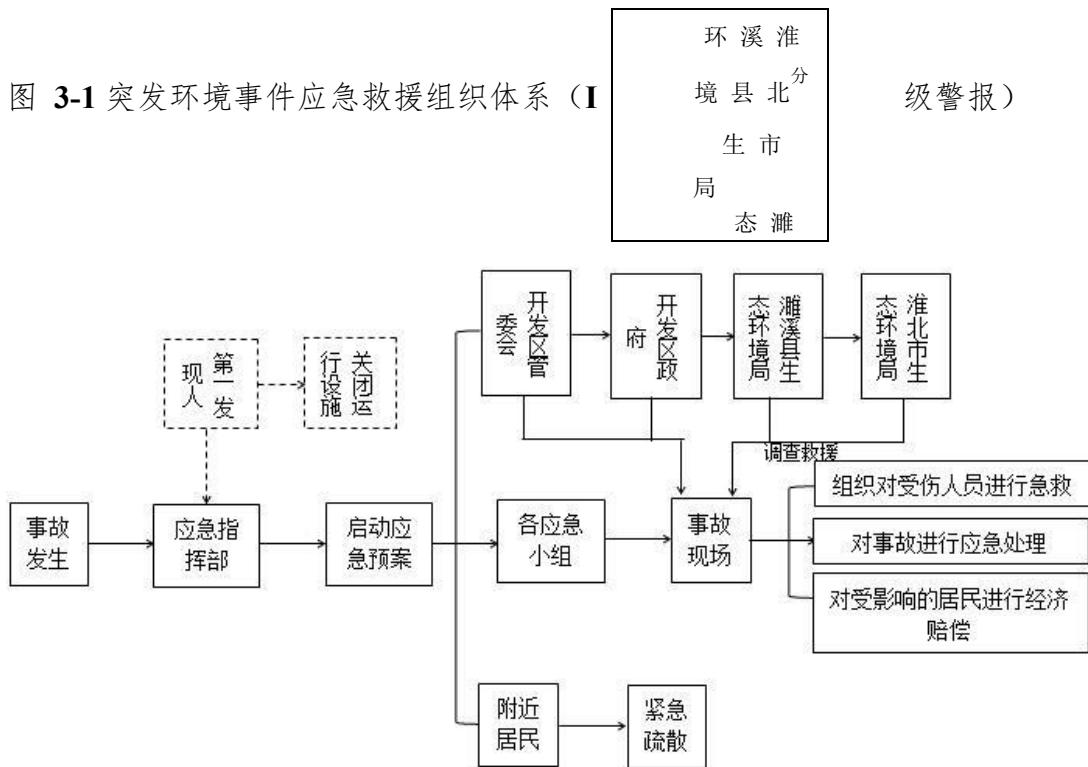
根据最终确定的调查结果，由公司应急办负责环境应急资源调查报告的编制工作，并对报告编制的真实性负直接责任。

### 3、调查结果与结论

#### 3.1 应急救援队伍建设

##### 3.1.1 应急救援组织体系

为了做好处置突发环境事件的组织和应急管理工作，并依据突发环境事件危害程度的三个不同级别，设置了安徽力普拉斯电源技术有限公司突发环境事件分级应急救援的组织体系，具体组织形式如图 3-1~3-3。



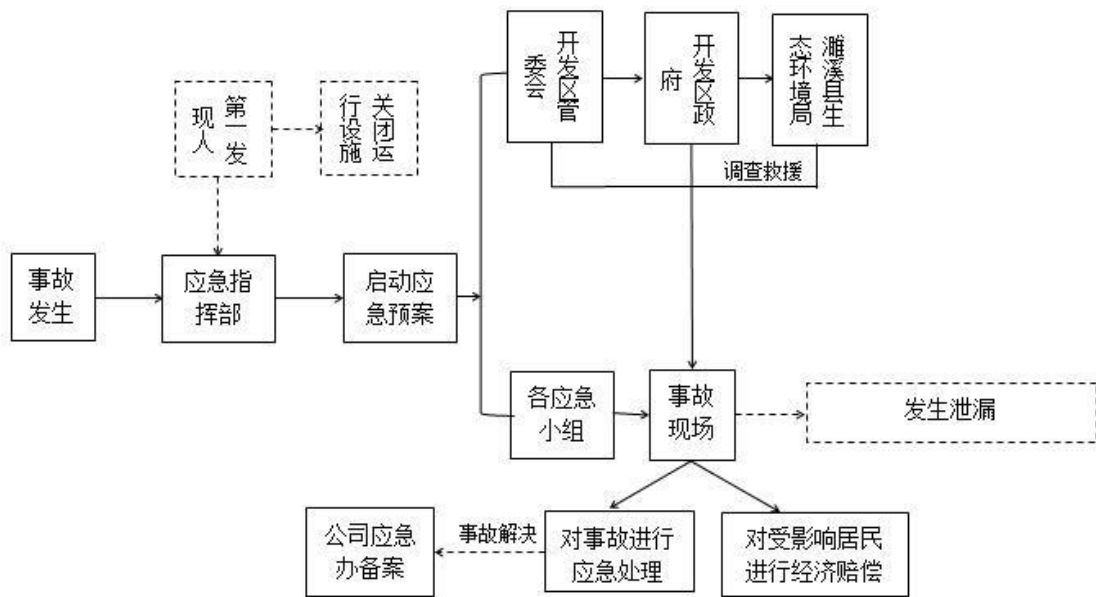


图 3-2 突发环境事件应急救援组织体系（II级警报）

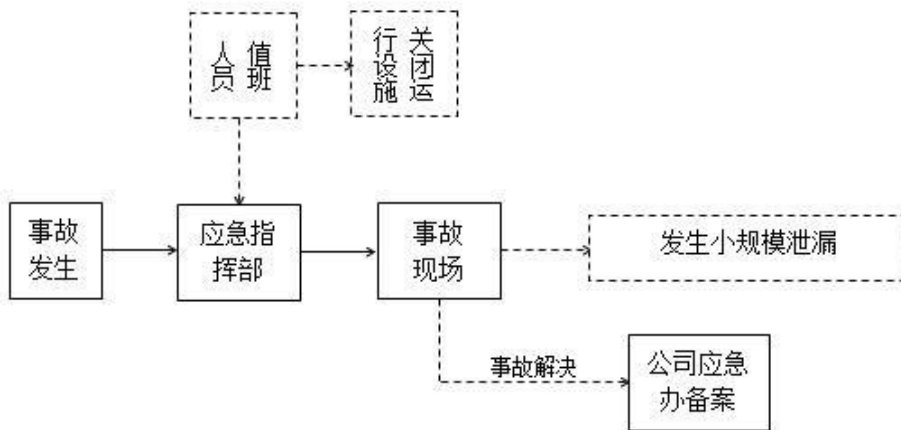


图 3-3 突发环境事件应急救援组织体系（III级警报）

### 3.1.2 应急机构组成

本公司 2021 年应急救援小组负责人及联系方式见表 3-1。

表 3-1 急救援小组

组织机构		姓名	手机号	职责
应急指挥部	总指挥	李秀玲	13685613895	①发生突发环境事件时，发布和解除应急救援命令、信号，负责组织指挥全场的应急救援工作； ②及时向政府有关部门报告事故及处置情况，接受和传达政府有关部门关于事故救援工作的批示和意见； ③配合、协助政府部门做好事故的应急救援工作； ④负责企业突发环境事件应急救援预案的制定、修订，组织应急救援专业队伍并组织实施和演练。
	副总指挥	张赛赛	13696663691	①协助总指挥负责应急救援的具体指挥工作； ②具体负责对各抢险救援队伍的指挥工作； ③负责人员疏散、危险区域警戒、爆炸现场救援等指挥工作； ④负责工程抢险、抢修的现场指挥； ⑤落实总指挥发布的抢险救援命令，核实应急终止条件并向总指挥报告情况； ⑥负责总指挥交办的其他任务。
应急管理办公室	负责人	王永胜	18205612996	①负责组织协调应急指挥部的日常工作，负责应急信息收集和应急信息上报； ②协助应急指挥部完成突发环境事件的应急处理工作，负责各应急救援小组与应急指挥部之间的通讯联络，包括应急指挥部指令的下达，持续跟踪突发环境事件的处理情况，筛选有效信息向应急指挥部汇报； ③根据突发环境事件发展情况，向应急指挥部提供合理建议以供决策
	成员	纳丽徐艳梅	17356127602 15005615433	④负责接受应急救援指挥部指示、对应急处置活动进行记录和应急处置过程中资料进行整理；

安徽力普拉斯电源技术有限公司应急资源调查报告

				⑤负责定期组织应急预案演练和培训，并对应急演练过程进行记录总结，找出应急预案
				中不完善之处进行修改完善； ⑥联系应急监测单位开展应急监测工作。
抢险救灾组	组长	姜保朋	13856169021	①负责在外部救援到来之前对厂区突发环境事件进行抢修救援工作，找出事故源头； ②负责找出工业废液泄漏事故原因并修复； ③负责在工业废液预处理车间发生火灾、爆炸时现场负责救援，负责厂区火灾的消防工作，疏散人群等应急工作； ④负责向外来消防力量提供燃烧介质的理化性质、消防特性、中毒防护方法、着火设备的禁忌等注意事项，并协助专业消防人员进行现场灭火等措施； ⑤保护事故现场及相关数据，等待事故调查人员取证； ⑥现场灭火器、环境应急物资等使用后及时报备，确保其处于充足的备用状态。
	成员	白龙张 鑫周永	15856137115 18056130553 18156130553	
物资保障组	组长	姜德刚	13966125820	①负责紧急行动过程中的物资供给和物资运输保障工作。 ②负责紧急行动后的运输保障工作。 ③负责计划生活物资的采购。 ④负责组织调用应急救援过程所需物资器材，保障物资器材供应。
	成员	孟祥安李 猛	18756113088 18726889670	
信息联络组	组长	马永涛	13856183534	①负责各应急救援小组与应急指挥部之间的通讯联络，以及联络电话的定期公告和更新 ②负责告知居民被污染区域相关情况，以免造成居民恐慌，做好居民思想工作； ③负责同相关方、政府部门的汇报联络； ④接受指挥部指令对外信息发布； ⑤做好通讯和网络线路日常维护工作，保障应急事故发生时通讯联络畅通。
	成员	黄辉李宁 宁	13909615494 15375612332	



安徽力普拉斯电源技术有限公司应急资源调查报告

应急疏散组	组长	董立兵	17356160005	①负责事故现场危险区域警戒工作，布置警戒线，疏散事故现场周边无关人员，严禁非应急救援人员和车辆进入危险区； ②负责观察风向标确定紧急集合点，将危险区域聚集的人群疏散到紧急集合点，清点人数，报告总指挥，并负责紧急集合点的治安秩序； ③保障应急救援道路畅通，引导外部应急救援力量安全快速进入现场，确保应急救援工作顺利开展。
	成员	房成成高紫阳	15375610728 18856120385	
医疗救护组	组长	满兵	15756115213	①突发环境事件发生后，迅速做好医疗救援的准备，当伤员人员送出后，根据伤员伤情，及时采取相应的治疗方案，控制伤情； ②负责向外部医疗机构说明伤员的情况，协助专业的医疗人员完成医疗救护工作，并协助伤员治疗、住院等。
	成员	马苗	13966125280	
应急监测组	组长	赵朋	13965863737	①厂区应急监测需外部支援； ②协助濉溪县生态环境分局或监测公司行环境应急监测； ③负责对事故产生的污染物进行控制，避免或减少污染物对外环境造成污染；主要包括雨水排口、污水排口和清净下水排口的截断，防止事故废水蔓延，同时包括将事故废水引入应急池等应急工作； ④负责对事故后的产生的环境污染物进行相应处理。
	成员	于高歌	15156031261	

## 3.2 应急储备

### 3.2.1 经费储备保障

应急专项经费由公司设立的专用账户提供，该账户内资金限于用于突发环境事件，不得以任何理由用作他用，从而保障应急状态时应急经费的及时到位。

### 3.2.2 环境应急物资、装备保障

应急物资装备日常保管由所属部门负责，日常监督及检修由公司安全环保科负责。公司环境应急物资、环境应急装备调查表见附件。

### 3.2.3 外部援助力量

外部援助力量见表 3-2。

表 3-2 外部援助力量

单位	联系电话
淮北市应急管理局	0561-5255509
淮北市消防救援支队	0561-3158119
淮北市生态环境局	0561-12345
淮北市公安局	110
淮北市濉溪县生态环境分局	0561-12369
濉溪县消防大队	119
濉溪县应急管理局	0561-6886263
急救.公安.消防.交通事故	120 110 119 122
濉溪中医院	0561-6088888
濉溪县政府办公室	0561-6088822
濉溪县政府值班电话	0561-6077361
濉溪经济开发区管委会	0561-6061215
淮北市应急救援应急指挥部	0561-3118012

濉溪县应急救援应急指挥部	0561-6886263
濉溪县生态环境监测站	0561-6075019
安徽省淮北生态环境监测中心	0561-3024838
濉溪县生态环境监测站	0561-6075019
安徽理士电源技术有限公司	17756138788
安徽口子酒业股份有限公司	13195618768
淮北新兴皇苑制衣有限公司	13905618398
安徽家园铝业有限公司	13905614528
淮北市宇达矿山机械有限公司	13856129108
安徽巨成精细化工有限公司	13866898800
安徽广博机电制造股份有限公司	15956123788
安徽元通水处理设备有限公司	13329112122
濉溪县鸿源煤化有限公司	13966122222
淮北益农源集团	15956136666
淮北市鑫鑫轻钢建材有限公司	13605619088
华润燃气	13856182233

### 3.3 调查结论

经公司预案编制小组调查结果显示，公司目前配备有专职环境应急管理人员 1 名；公司成立了以总指挥李秀玲为现场总指挥的应急救援队伍，应急救援队伍主要负责公司突发环境事件应急处置，擅长于初期事件的应急处理；严格按照“1 分钟响应，3 分钟到场”的要求组织应急抢险工作；各岗位、以及发生突发事件时可供调配的公共物资装备（具体详见附件“应急资源调查表”）。综上所述调查结果显示公司应急资源基本满足应急响应需求匹配。

## 4、调查更新

公司环境应急资源信息每年定期进行更新，若期间环境应急资源发生重大变更的，需及时更新。

## 附件环境应急资源清单

## 附件 1 安徽力普拉斯电源技术有限公司环境应急资源调查大纲

1.调查概述			
调查开始时间	2024 年 6 月 10 日	调查结束时间	2024 年 6 月 15 日
调查负责人姓名	姜德刚	调查联系人/电话	13966125820
调查过程	<p>2024 年 6 月 10 日对安徽力普拉斯电源技术有限公司目前所储备的环境应急资源进行现场调查，主要调查内容包括以下：</p> <p>1、 调查对象：安徽力普拉斯电源技术有限公司；</p> <p>2、 调查范围：安徽力普拉斯电源技术有限公司；</p> <p>3、 调查方式：现场抽查、人员访谈、实地调查；</p> <p>4、 重点调查企业雨污水管网、切断阀、防渗、应急收集等防范措施的落实情况。</p>		
2.调查结果（调查结果如果为“有”，应附相应调查表）			
应急资源情况	资源品种： <u>26</u> 种； 是否有外部环境应急支持单位： <input checked="" type="checkbox"/> 有， <input type="checkbox"/> 无； <u>1</u> 家； <input type="checkbox"/> 无		
3.调查质量控制与管理			
<p>是否进行了调查信息审核：<input checked="" type="checkbox"/>有；<input type="checkbox"/>无是否建立了调查信息档案：<input checked="" type="checkbox"/>有；<input type="checkbox"/>无</p> <p>是否建立了调查更新机制：<input checked="" type="checkbox"/>有；<input type="checkbox"/>无</p>			
4.资源储备与应急需求匹配的分析结论			
<input type="checkbox"/> 完全满足； <input type="checkbox"/> 满足； <input checked="" type="checkbox"/> 基本满足； <input type="checkbox"/> 不能满足			

## 附件 2 环境应急管理调查表

组织机构		姓名	手机号	职责
应急指挥部	总指挥	李秀玲	13685613895	①发生突发环境事件时，发布和解除应急救援命令、信号，负责组织指挥全场的应急救援工作； ②及时向政府有关部门报告事故及处置情况，接受和传达政府有关部门关于事故救援工作的批示和意见； ③配合、协助政府部门做好事故的应急救援工作； ④负责企业突发环境事件应急救援预案的制定、修订，组织应急救援专业队伍并组织实施和演练。
	副总指挥	张赛赛	13696663691	①协助总指挥负责应急救援的具体指挥工作； ②具体负责对各抢险救援队伍的指挥工作； ③负责人员疏散、危险区域警戒、爆炸现场救援等指挥工作； ④负责工程抢险、抢修的现场指挥； ⑤落实总指挥发布的抢险救援命令，核实应急终止条件并向总指挥报告情况； ⑥负责总指挥交办的其他任务。
应急管理办公室	负责人	王永胜	18205612996	①负责组织协调应急指挥部的日常工作，负责应急信息收集和应急信息上报； ②协助应急指挥部完成突发环境事件的应急处理工作，负责各应急救援小组与应急指挥部之间的通讯联络，包括应急指挥部指令的下达，持续跟踪突发环境事件的处理情况，筛选有效信息向应急指挥部汇报； ③根据突发环境事件发展情况，向应急指挥部提供合理建议以供决策
	成员	纳丽徐艳梅	17356127602 15005615433	④负责接受应急救援指挥部指示、对应急处置活动进行记录和应急处置过程中资料进行整理； ⑤负责定期组织应急预案演练和培训，并对应急演练过程进行记录总结，找出应急预案中不完善之处进行修改完善； ⑥联系应急监测单位开展应急监测工作。

安徽力普拉斯电源技术有限公司应急资源调查报告

抢险救灾组	组长	姜保朋	13856169021	①负责在外部救援到来之前对厂区突发环境事件进行抢修救援工作，找出事故源头； ②负责找出工业废液泄漏事故原因并修复； ③负责在工业废液预处理车间发生火灾、爆炸时现场负责救援，负责厂区火灾的消防工作，疏散人群等应急工作； ④负责向外来消防力量提供燃烧介质的理化性质、消防特性、中毒防护方法、着火设备的禁忌等注意事项，并协助专业消防人员进行现场灭火等措施； ⑤保护事故现场及相关数据，等待事故调查人员取证； ⑥现场灭火器、环境应急物资等使用后及时报备，确保其处于充足的备用状态。
	成员	白龙张 鑫周永	15856137115 18056130553 18156130553	
物资保障组	组长	姜德刚	13966125820	①负责紧急行动过程中的物资供给和物资运输保障工作。 ②负责紧急行动后的运输保障工作。 ③负责计划生活物资的采购。 ④负责组织调用应急救援过程所需物资器材，保障物资器材供应。
	成员	孟祥安李 猛	18756113088 18726889670	
信息联络组	组长	马永涛	13856183534	①负责各应急救援小组与应急指挥部之间的通讯联络，以及联络电话的定期公告和更新 ②负责告知居民被污染区域相关情况，以免造成居民恐慌，做好居民思想工作； ③负责同相关方、政府部门的汇报联络； ④接受指挥部指令对外信息发布； ⑤做好通讯和网络线路日常维护工作，保障应急事故发生时通讯联络畅通。
	成员	黄辉李宁 宁	13909615494 15375612332	
应急疏散组	组长	董立兵	17356160005	①负责事故现场危险区域警戒工作，布置警戒线，疏散事故现场周边无关人员，严禁非应急救援人员和车辆进入危险区； ②负责观察风向标确定紧急集合点，将危险区域聚集的人群疏散到紧急集合点，清点人数，报告总指挥，并负责紧急集合点的治安秩序； ③保障应急救援道路畅通，引导外部应急救援力量安全快速进入现场，确保应急救援工作顺利开展。
	成员	房成成高紫 阳	15375610728 18856120385	



安徽力普拉斯电源技术有限公司应急资源调查报告

医疗救护组	组长	满兵	15756115213	①突发环境事件发生后，迅速做好医疗救援的准备，当伤员人员送出后，根据伤员伤情，
	成员	马苗	13966125280	及时采取相应的治疗方案，控制伤情； ②负责向外部医疗机构说明伤员的情况，协助专业的医疗人员完成医疗救护工作，并协助伤员治疗、住院等。
应急监测组	组长	赵朋	13965863737	①厂区应急监测需外部支援； ②协助濉溪县生态环境分局或监测公司行环境应急监测； ③负责对事故产生的污染物进行控制，避免或减少污染物对外环境造成污染；主要包括雨水排口、污水排口和清净下水排口的截断，防止事故废水蔓延，同时包括将事故废水引入应急池等应急工作； ④负责对事故后的产生的环境污染物进行相应处理。
	成员	于高歌	15156031261	

## 附件 3 企事业单位环境应急资源调查表

调查人及联系方式：

审核人及联系方式：

企事业单位基本信息					
单位名称	安徽力普拉斯电源技术有限公司				
物资库位置	厂区西北			经纬度	116.757° ; 33.8904°
负责人	姓名	李秀玲	联系人	姓名	姜德刚
	联系方式	13685613895		联系方式	13966125820
环境应急资源信息					
应急物资名称		数量		储存位置	
布袋		5 套		车间仓库	
管件		5 套		车间仓库	
口罩		500 个		劳保仓	
手套		1000 个		劳保仓	
护眼镜		100 个		劳保仓	
防化服		2 套		安全仓库	
自给式呼吸器		2 个		安全仓库	
干粉灭火器		20 瓶		安全仓库	
二氧化碳灭火器		10 瓶		安全仓库	
消防水带		8 个		安全仓库	
消防枪头		8 个		安全仓库	
沙子		5t		安全仓库	
氢氧化钠（片碱）		10t		仓库	
烟尘采样仪		1 台		厂区内	
空气质量采样仪		1 台		厂区内	
便携式有毒气体检测仪		1 台		办公楼、厂区	

应急照明灯	50 个	罐区
医疗急救箱	3 个	厂区内
储罐区围堰	2 个	厂区内
事故应急池	3 座	厂区内
危废库	1 个	厂区内
铁锹	10 个	安全仓库
PH 试纸	5 包	安全仓库
警戒带	10 个	安全仓库
酸碱工作服	2 套	安全仓库
耐酸橡胶靴	5 双	安全仓库

16

安徽力普拉斯电源技术有限公司应急资源调查报告

环境应急支持单位信息			
序号	类别	单位名称	主要能力
1	应急监测单位	濉溪县生态环境监测站	监测
2	应急监测单位	安徽省淮北生态环境监测中心	监测
建议补充应急物资信息			
名称	数量	储存地点	
吨桶	4 个	安全仓库	
消防铲	10 个	安全仓库	
吸油毡	20 片	安全仓库	
防火服	5 套	安全仓库	
防毒面具隔离式	10 个	安全仓库	
头盔	2 个	安全仓库	
便携式水质快速测定仪	2 套	安全仓库	

担架	3 个	安全仓库
围油栏	10 个	安全仓库
土工布	200 平方	安全仓库