

# 江苏省固体（危险）废物 跨省（市）转移实施方案

申请单位：江苏理士电池有限公司（公章）



填报日期：二〇二二年十二月十四日

江苏省环境保护厅制

## 申请者声明

我代表申请单位郑重承诺：本实施方案所填资料是完整的和真实的。转移的危险废物名称、类别、代码、数量与实际相符。危险废物接受单位具备相应的处置利用能力和污染防治措施。委托有资质单位进行运输并按照制定的运输路线运输，保证转移的废物均到达接收单位进行安全处置处理，对转移过程中可能产生的环境风险提出合理的控制措施，实行跨省（市）转移网上报告，承担转移全过程监控责任。

法人代表签字：黄亮

2022年 12 月 14 日

## 第一部分：拟转移废物基本情况

表 1 废物产生情况

废物产生企业概况（企业投产时间、主要经营范围及规模）

江苏理士电池有限公司坐落于江苏金湖经济开发区，占地 280 亩，于 2003 年 3 月 11 日注册成立，注册资本 59621.3 万美元，是一家专业生产铅酸蓄电池及其配件的高新技术企业，2004 年投产，2010 年在香港主板上市（00842.HK）。现有在职员工 3000 余人，主导产品铅酸免维护蓄电池广泛应用于通信、电力、铁路、船舶等基础性产业及太阳能、风能、智能电网、新型汽车、储能电站等战略性新兴产业，总设计年生产能力 300 万千伏安时，公司规模、效益、市场占有率位于国内同行业前列，是一家具有国际竞争力和全球影响力的跨国经营企业。

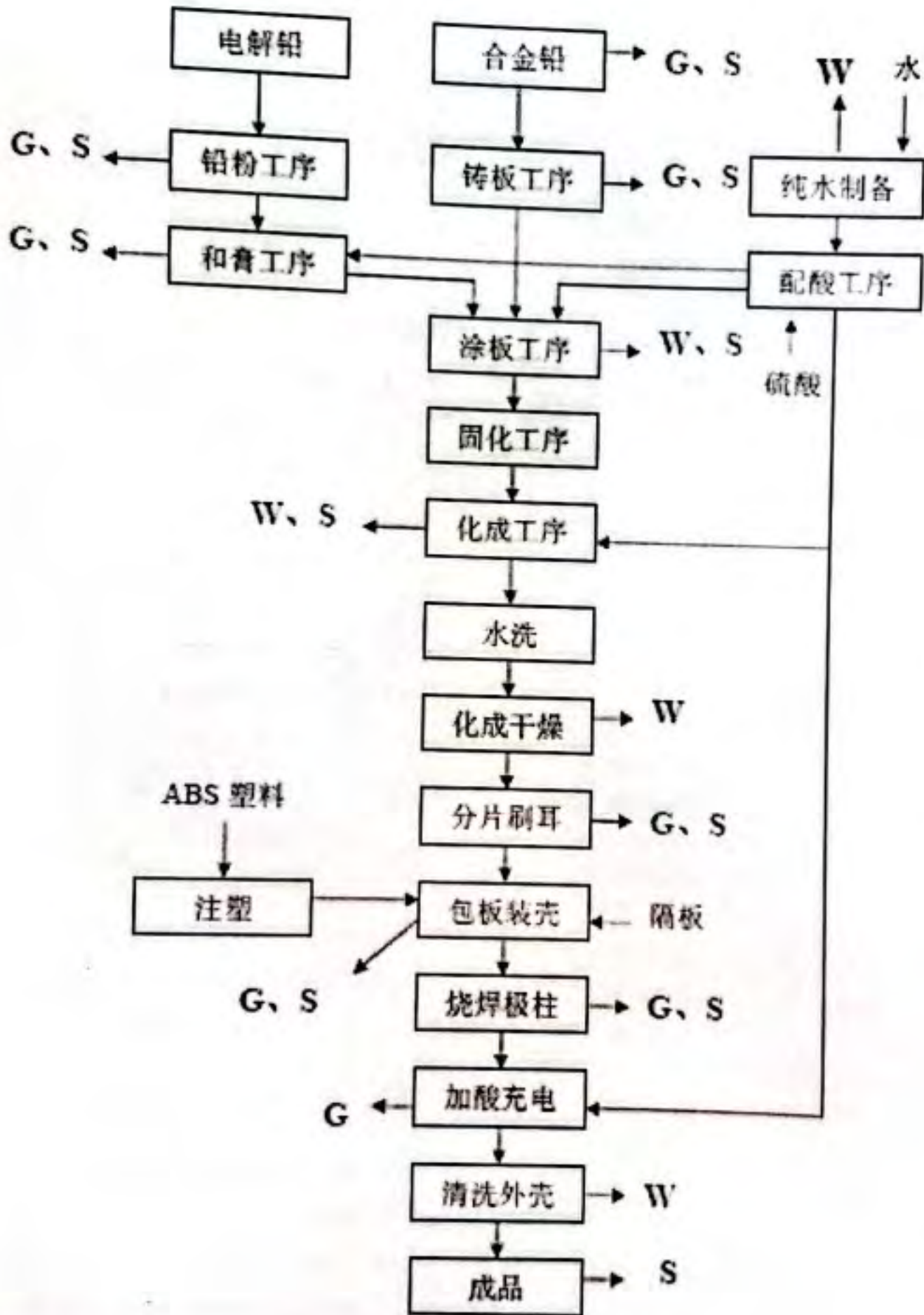
产品及产废情况

产品情况			产生危险废物情况	
产品名称	主要成分化学名	年产量	废物名称	年产生量
铅酸蓄电池	Pb	300 万 KVAH	铅渣	1450
			合金渣	1250
			铅灰	650
			铅泥	1800
			报废极板	700
			边角料	350
			水处理污泥	430
			报废电池	800
			废旧劳保等	20

表2 与申请转移废物相关的生产工艺

文字描述及工艺流程图

电解铅→铸板→合膏→涂板→固化干燥→化成→分刷板→包板配组→入壳→检测→对焊→剪切→热封→焊端子→检漏→加酸→充电→抽酸→二次热封→检漏→清洗→大电流检测→大码→成品包装



注：G为铅烟、铅尘、硫酸雾、W为铅酸废水、S为固体废物

表3 废物组分、特性（详见附件）

废物名称	主要组分	相应比例 (%)	危害特性		形态	
铅渣	Pb	80%	腐蚀性	<input type="checkbox"/>	固态	<input checked="" type="checkbox"/>
			毒性	<input checked="" type="checkbox"/>	半固态	<input type="checkbox"/>
			易燃性	<input type="checkbox"/>	粉末态	<input type="checkbox"/>
			反应性	<input type="checkbox"/>	颗粒态	<input type="checkbox"/>
			感染性	<input type="checkbox"/>	液态	<input type="checkbox"/>
铅泥	Pb	50%	腐蚀性	<input type="checkbox"/>	固态	<input type="checkbox"/>
			毒性	<input checked="" type="checkbox"/>	半固态	<input checked="" type="checkbox"/>
			易燃性	<input type="checkbox"/>	粉末态	<input type="checkbox"/>
			反应性	<input type="checkbox"/>	颗粒态	<input type="checkbox"/>
			感染性	<input type="checkbox"/>	液态	<input type="checkbox"/>
铅灰	Pb	80%	腐蚀性	<input type="checkbox"/>	固态	<input type="checkbox"/>
			毒性	<input checked="" type="checkbox"/>	半固态	<input type="checkbox"/>
			易燃性	<input type="checkbox"/>	粉末态	<input checked="" type="checkbox"/>
			反应性	<input type="checkbox"/>	颗粒态	<input type="checkbox"/>
			感染性	<input type="checkbox"/>	液态	<input type="checkbox"/>
报废极板	Pb	90%	腐蚀性	<input type="checkbox"/>	固态	<input checked="" type="checkbox"/>
			毒性	<input checked="" type="checkbox"/>	半固态	<input type="checkbox"/>
			易燃性	<input type="checkbox"/>	粉末态	<input type="checkbox"/>
			反应性	<input type="checkbox"/>	颗粒态	<input type="checkbox"/>
			感染性	<input type="checkbox"/>	液态	<input type="checkbox"/>
报废电池	Pb	60%	腐蚀性	<input checked="" type="checkbox"/>	固态	<input checked="" type="checkbox"/>
			毒性	<input checked="" type="checkbox"/>	半固态	<input type="checkbox"/>
			易燃性	<input type="checkbox"/>	粉末态	<input type="checkbox"/>
			反应性	<input type="checkbox"/>	颗粒态	<input type="checkbox"/>
			感染性	<input type="checkbox"/>	液态	<input type="checkbox"/>
边角料	Pb	90%	腐蚀性	<input type="checkbox"/>	固态	<input checked="" type="checkbox"/>
			毒性	<input checked="" type="checkbox"/>	半固态	<input type="checkbox"/>
			易燃性	<input type="checkbox"/>	粉末态	<input type="checkbox"/>
			反应性	<input type="checkbox"/>	颗粒态	<input type="checkbox"/>
			感染性	<input type="checkbox"/>	液态	<input type="checkbox"/>
合金渣	Pb	75%	腐蚀性	<input type="checkbox"/>	固态	<input checked="" type="checkbox"/>
			毒性	<input checked="" type="checkbox"/>	半固态	<input type="checkbox"/>
			易燃性	<input type="checkbox"/>	粉末态	<input type="checkbox"/>
			反应性	<input type="checkbox"/>	颗粒态	<input type="checkbox"/>
			感染性	<input type="checkbox"/>	液态	<input type="checkbox"/>

## 第二部分：废物包装、运输情况

表1 废物包装情况

序号	废物名称	包装物（容器）名称	材质	容积	是否有危废标签
1	铅渣	吨袋/铁桶	塑料/铁	2000 kg	有
2	合金渣	吨袋/铁桶	塑料/铁	2000 kg	有
3	铅灰	吨袋/铁桶	塑料/铁	2000 kg	有
4	铅泥	吨袋/铁桶	塑料/铁	2000 kg	有
5	报废极板	吨袋/铁桶	塑料/铁	2000 kg	有
6	报废电池	托盘	木质	1500kg	有
7	边角料	吨袋/铁桶	塑料/铁	2000 kg	有

表2 废物运输情况

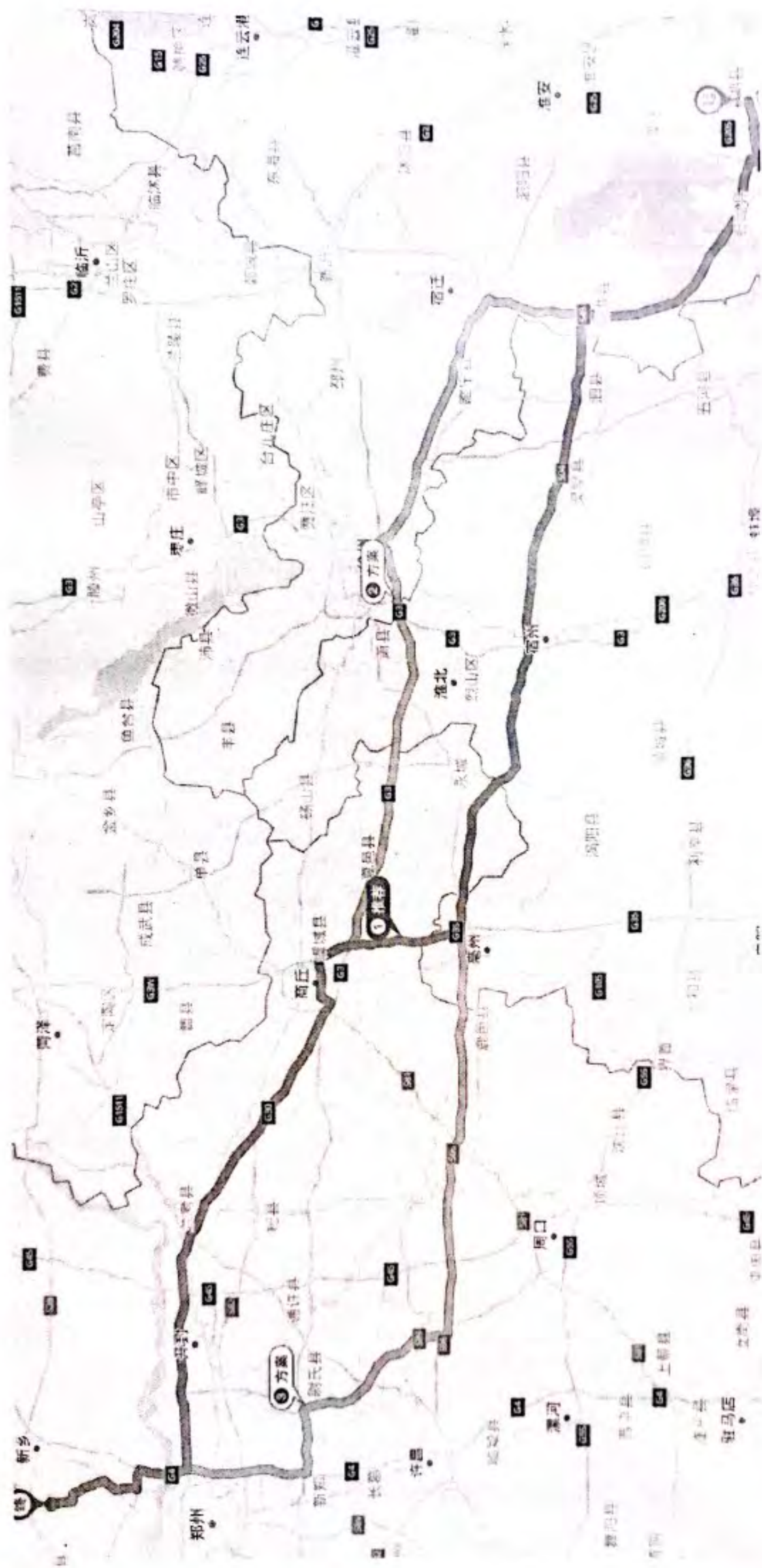
运输是否符合交管部门运输相关规定（文字描述）

符合

运输方式： 道路  铁路  水路

运输路线文字描述：（写明途经省、市、县（区），附路线图）

江苏金湖经济开发区 → 宿州 → 亳州 → 商丘 → 开封 → 郑州 → 新乡



江苏理士电池至新乡华瑞电源危废运输路线图

**表 3 转移的污染防治、安全防护和应急措施**

**1、运输过程中的污染防治措施以及按照要求配备的相应污染防治设备**

对车厢进行密封运输，做到防雨、防渗、防扬散。配备塑料布或帆布、铲子、防毒物渗透工作服、戴乳胶手套、戴化学安全防护眼镜。

**2、运输过程中的安全防护措施以及按照要求配备的相应安全防护设备**

对车厢进行密封运输，做到防雨、防渗、防扬散。配备塑料布或帆布、铲子、防毒物渗透工作服、戴乳胶手套、戴化学安全防护眼镜。

**3、运输过程中的应急预案以及按照要求配备的相应应急设备**

隔离泄漏污染区，限制出入，切断火源。建议应急处理人员戴防尘面具（全面罩），穿防毒服。用洁净的铲子收集于干燥、洁净、有盖的容器中，远离火种、热源，避免与氧化剂接触。若大量泄漏，用塑料布、帆布覆盖，收集回收或运至废物处理场所处置。穿防毒物渗透工作服，戴乳胶手套，戴化学安全防护眼镜。空气中粉尘浓度超标时，应该佩戴空气呼吸器。工作现场禁止吸烟、进食和饮水，饭前要洗手。



### 第三部分 废物处理处置情况

表 1 接受单位基本情况

单位名称：太和县大华能源科技有限公司

危废经营许可证编号：豫环许可危废字 16 号

有效期：2024 年 5 月 16 日

经营核准内容（废物名称、类别、数量）：

利用废铅酸电池 HW31（900-052-31）及铅酸电池生产、回收过程中产生的废渣和污泥 HW31（384-004-31），100000 吨/年

表 2 与接收废物相关的处理处置情况

文字描述及工艺流程图

新乡市华瑞电源材料有限公司再生铅回收工艺，主要包括破碎、筛分、废酸液中和、熔炼、精炼等环节，

将电池通过振动加料机均匀的输送到破碎机预破碎，破碎过程中废电解液收集到集液池中，经石灰乳中和，压滤机压滤后，液体返回循环系统做为补充液，固体送水泥厂配料。

破碎后的材料通过装有磁力分离器的输送带，将较大的钢铁部件分离出来，剩余材料再次粉碎后进行筛分。

破碎后的物料铅金属，比重大，颗粒大；铅膏，比重大，粒度小；塑料板，比重较小，粒度大。为了保证分选物的质量，首先采用筛分的原理，将铅膏分离，然后采用重力分选的原理将铅金属、塑料等分离。

由于铅膏和金属的熔炼温度不同（金属铅的熔炼温度为 600°C，铅膏的熔炼温度为 1200°C），两者分开熔炼。熔炼炉使用的燃料和还原剂为天然气，采用氧气助燃，提高热利用率，降低能耗。

铅膏还原熔炼产出的粗铅用来生产精铅，金属铅产出的粗铅用来生产合金铅，为了保证质量铅的精炼和合金的配置各自在指定的炉内完成，不能互换。

#### 第四部分 上年度固体（危险）废物跨省转移情况（2022年1~11月份）

序号	产生单位	出厂日期	联单编号	废物名称	类别代码	转移量(吨)	运输单位	车号	接收单位	接收日期	跨市 跨省
1	江苏理士电池有限公司	2022年2月14日	2022320800 0656	合金渣	HW31	31.613	太和县第一运输 公司	皖 KN531	太和县大华能源 科技有限公司	2022年2月16日	跨省
2	江苏理士电池有限公司	2022年2月14日	2022320800 0639	铅渣	HW31	34.663	太和县第一运输 公司	皖 KU7778	太和县大华能源 科技有限公司	2022年2月16日	跨省
3	江苏理士电池有限公司	2022年2月14日	2022320800 0654	铅泥	HW31	33.044	阜阳市金山运输 有限公司	皖 KR6139	太和县大华能源 科技有限公司	2022年2月17日	跨省
4	江苏理士电池有限公司	2022年2月14日	2022320800 0655	铅渣	HW31	33.898	阜阳市金山运输 有限公司	皖 KM3073	太和县大华能源 科技有限公司	2022年2月18日	跨省
5	江苏理士电池有限公司	2022年2月14日	2022320800 0638	铅灰	HW31	32.93	阜阳市金山运输 有限公司	皖 KN9380	太和县大华能源 科技有限公司	2022年2月19日	跨省
6	江苏理士电池有限公司	2022年2月14日	2022320800 0647	报废电池	HW31	33.258	阜阳市金山运输 有限公司	皖 KM9398	太和县大华能源 科技有限公司	2022年2月20日	跨省
7	江苏理士电池有限公司	2022年2月14日	2022320800 0648	报废电池	HW31	34.613	阜阳市金山运输 有限公司	皖 KR6139	太和县大华能源 科技有限公司	2022年2月21日	跨省
8	江苏理士电池有限公司	2022年2月14日	2022320800 0649	铅泥	HW31	10.919	太和县第一运输 公司	皖 KU7778	太和县大华能源 科技有限公司	2022年2月22日	跨省
9	江苏理士电池有限公司	2022年2月14日	2022320800 0650	合金渣	HW31	7.44	太和县第一运输 公司	皖 KU7778	太和县大华能源 科技有限公司	2022年2月23日	跨省
10	江苏理士电池有限公司	2022年2月14日	2022320800 0651	报废极板	HW31	15.338	太和县第一运输 公司	皖 KU7778	太和县大华能源 科技有限公司	2022年2月24日	跨省
11	江苏理士电池有限公司	2022年2月14日	2022320800 0652	合金渣	HW31	19.227	阜阳市金山运输 有限公司	皖 KM3073	太和县大华能源 科技有限公司	2022年2月25日	跨省
12	江苏理士电池有限公司	2022年2月14日	2022320800 0653	铅灰	HW31	15.2	阜阳市金山运输 有限公司	皖 KM3073	太和县大华能源 科技有限公司	2022年2月26日	跨省
13	江苏理士电池有限公司	2022年2月14日	2022320800 0640	铅渣	HW31	35.096	阜阳市金山运输 有限公司	皖 KR6139	太和县大华能源 科技有限公司	2022年2月15日	跨省
14	江苏理士电池有限公司	2022年2月15日	2022320800 0671	铅泥	HW31	19.151	阜阳市金山运输 有限公司	皖 KM3073	太和县大华能源 科技有限公司	2022年2月16日	跨省
15	江苏理士电池有限公司	2022年2月15日	2022320800 0671	合金渣	HW31	13.465	阜阳市金山运输 有限公司	皖 KM3073	太和县大华能源 科技有限公司	2022年2月16日	跨省
16	江苏理士电池有限公司	2022年2月21日	2022320800 0804	铅泥	HW31	31.831	阜阳市金山运输 有限公司	皖 KM9398	太和县大华能源 科技有限公司	2022年2月22日	跨省

17	江苏理士电池有限公司	2022年2月23日	2022320800 0893	铅渣	HW31	33.137	阜阳市金山运输有限公司	皖 KR2761	太和县大华能源科技有限公司	2022年2月24日	跨省
18	江苏理士电池有限公司	2022年2月23日	2022320800 0894	报废电池	HW31	33.511	阜阳市金山运输有限公司	皖 KS9261	太和县大华能源科技有限公司	2022年2月24日	跨省
19	江苏理士电池有限公司	2022年2月25日	2022320800 0935	铅灰	HW31	33.86	阜阳市金山运输有限公司	皖 KS9261	太和县大华能源科技有限公司	2022年2月26日	跨省
20	江苏理士电池有限公司	2022年2月25日	2022320800 0940	铅渣	HW31	2.18	太和县第一运输公司	皖 KU8811	太和县大华能源科技有限公司	2022年2月26日	跨省
21	江苏理士电池有限公司	2022年2月25日	2022320800 0940	合金渣	HW31	29.816	太和县第一运输公司	皖 KU8811	太和县大华能源科技有限公司	2022年2月26日	跨省
22	江苏理士电池有限公司	2022年2月25日	2022320800 0944	铅泥	HW31	24.216	太和县第一运输公司	皖 KU8867	太和县大华能源科技有限公司	2022年2月26日	跨省
23	江苏理士电池有限公司	2022年2月25日	2022320800 0935	铅灰	HW31	33.86	阜阳市金山运输有限公司	皖 KS9261	太和县大华能源科技有限公司	2022年2月26日	跨省
24	江苏理士电池有限公司	2022年2月25日	2022320800 0940	铅渣	HW31	2.18	太和县第一运输公司	皖 KU8811	太和县大华能源科技有限公司	2022年2月26日	跨省
25	江苏理士电池有限公司	2022年2月25日	2022320800 0944	铅灰	HW31	4.664	太和县第一运输公司	皖 KU8867	太和县大华能源科技有限公司	2022年2月26日	跨省
26	江苏理士电池有限公司	2022年3月2日	2022320800 1114	铅渣	HW31	16.335	阜阳市金山运输有限公司	皖 KM3073	太和县大华能源科技有限公司	2022年3月3日	跨省
27	江苏理士电池有限公司	2022年3月2日	2022320800 1114	合金渣	HW31	17.122	阜阳市金山运输有限公司	皖 KM3073	太和县大华能源科技有限公司	2022年3月3日	跨省
28	江苏理士电池有限公司	2022年3月9日	2022320800 1286	铅渣	HW31	33.664	太和县第一运输公司	皖 KU8811	太和县大华能源科技有限公司	2022年3月10日	跨省
29	江苏理士电池有限公司	2022年3月9日	2022320800 1288	合金渣	HW31	14.251	阜阳市金山运输有限公司	皖 KM9398	太和县大华能源科技有限公司	2022年3月10日	跨省
30	江苏理士电池有限公司	2022年3月9日	2022320800 1288	铅灰	HW31	16.016	阜阳市金山运输有限公司	皖 KM9398	太和县大华能源科技有限公司	2022年3月10日	跨省
31	江苏理士电池有限公司	2022年3月10日	2022320800 1356	报废电池	HW31	34.08	阜阳市金山运输有限公司	皖 KR6139	太和县大华能源科技有限公司	2022年3月11日	跨省
32	江苏理士电池有限公司	2022年3月10日	2022320800 1357	合金渣	HW31	7.881	阜阳市金山运输有限公司	皖 KM3073	太和县大华能源科技有限公司	2022年3月11日	跨省
33	江苏理士电池有限公司	2022年3月10日	2022320800 1357	报废极板	HW31	24.674	阜阳市金山运输有限公司	皖 KM3073	太和县大华能源科技有限公司	2022年3月11日	跨省

34	江苏理士电池有限公司	2022年3月15日	2022320800 1504	铅灰	HW31	31.105	太和县第一运输 公司	皖 KU8867	太和县大华能源 科技有限公司	2022年3月16日	跨省
35	江苏理士电池有限公司	2022年3月15日	2022320800 1507	合金渣	HW31	6.092	太和县第一运输 公司	皖 KU8811	太和县大华能源 科技有限公司	2022年3月16日	跨省
36	江苏理士电池有限公司	2022年3月15日	2022320800 1507	铅泥	HW31	25.312	太和县第一运输 公司	皖 KU8811	太和县大华能源 科技有限公司	2022年3月16日	跨省
37	江苏理士电池有限公司	2022年3月17日	2022320800 1560	铅渣	HW31	32.576	太和县第一运输 公司	皖 KU8867	太和县大华能源 科技有限公司	2022年3月18日	跨省
38	江苏理士电池有限公司	2022年3月23日	2022320800 1800	合金渣	HW31	23.73	太和县第一运输 公司	皖 KU7778	太和县大华能源 科技有限公司	2022年3月24日	跨省
39	江苏理士电池有限公司	2022年3月23日	2022320800 1800	铅灰	HW31	8.936	太和县第一运输 公司	皖 KU7778	太和县大华能源 科技有限公司	2022年3月24日	跨省
40	江苏理士电池有限公司	2022年3月23日	2022320800 1803	铅泥	HW31	24.541	阜阳市金山运输 有限公司	皖 KR6139	太和县大华能源 科技有限公司	2022年3月24日	跨省
41	江苏理士电池有限公司	2022年3月23日	2022320800 1803	铅灰	HW31	8.03	阜阳市金山运输 有限公司	皖 KR6139	太和县大华能源 科技有限公司	2022年3月24日	跨省
42	江苏理士电池有限公司	2022年3月25日	2022320800 1945	铅渣	HW31	34.143	太和县第一运输 公司	皖 KN5315	太和县大华能源 科技有限公司	2022年3月26日	跨省
43	江苏理士电池有限公司	2022年3月29日	2022320800 2034	铅泥	HW31	27.419	太和县第一运输 公司	皖 KU7778	太和县大华能源 科技有限公司	2022年3月30日	跨省
44	江苏理士电池有限公司	2022年3月29日	2022320800 2034	铅灰	HW31	4.41	太和县第一运输 公司	皖 KU7778	太和县大华能源 科技有限公司	2022年3月30日	跨省
45	江苏理士电池有限公司	2022年3月30日	2022320800 2095	铅渣	HW31	28.411	阜阳市金山运输 有限公司	皖 KM3073	太和县大华能源 科技有限公司	2022年3月31日	跨省
46	江苏理士电池有限公司	2022年3月30日	2022320800 2095	合金渣	HW31	3.095	阜阳市金山运输 有限公司	皖 KM3073	太和县大华能源 科技有限公司	2022年3月31日	跨省
47	江苏理士电池有限公司	2022年3月30日	2022320800 2094	铅灰	HW31	32.797	太和县第一运输 公司	皖 KN5315	太和县大华能源 科技有限公司	2022年3月31日	跨省

48	江苏理士电池有限公司	2022年3月31日	2022320800 2131	报废电池	HW31	33.749	太和县第一运输 公司	皖KU8811	太和县大华能源 科技有限公司	2022年4月1日	跨省
49	江苏理士电池有限公司	2022年3月31日	2022320800 2134	报废电池	HW31	28.281	太和县第一运输 公司	皖KU8867	太和县大华能源 科技有限公司	2022年4月1日	跨省
50	江苏理士电池有限公司	2022年4月2日	2022320800 2228	合金渣	HW31	15.173	阜阳市金山运输 有限公司	皖KR6139	太和县大华能源 科技有限公司	2022年4月2日	跨省
51	江苏理士电池有限公司	2022年4月2日	2022320800 2228	铅灰	HW31	1.399	阜阳市金山运输 有限公司	皖KR6139	太和县大华能源 科技有限公司	2022年4月2日	跨省
52	江苏理士电池有限公司	2022年4月2日	2022320800 2228	报废极板	HW31	16.658	阜阳市金山运输 有限公司	皖KR6139	太和县大华能源 科技有限公司	2022年4月2日	跨省
53	江苏理士电池有限公司	2022年4月7日	2022320800 2326	铅灰	HW31	8.196	太和县第一运输 公司	皖KU8867	太和县大华能源 科技有限公司	2022年4月8日	跨省
54	江苏理士电池有限公司	2022年4月7日	2022320800 2326	铅泥	HW31	23.572	太和县第一运输 公司	皖KU8867	太和县大华能源 科技有限公司	2022年4月8日	跨省
55	江苏理士电池有限公司	2022年4月12日	2022320800 2484	合金渣	HW31	31.679	阜阳市金山运输 有限公司	皖KM3073	太和县大华能源 科技有限公司	2022年4月13日	跨省
56	江苏理士电池有限公司	2022年4月12日	2022320800 2485	铅灰	HW31	23.557	太和县第一运输 公司	皖KU8867	太和县大华能源 科技有限公司	2022年4月13日	跨省
57	江苏理士电池有限公司	2022年4月12日	2022320800 2485	铅泥	HW31	7.551	太和县第一运输 公司	皖KU8867	太和县大华能源 科技有限公司	2022年4月13日	跨省
58	江苏理士电池有限公司	2022年4月14日	2022320800 2535	报废电池	HW31	32.137	阜阳市金山运输 有限公司	皖KN9380	太和县大华能源 科技有限公司	2022年4月15日	跨省
59	江苏理士电池有限公司	2022年4月14日	2022320800 2536	铅渣	HW31	33.373	阜阳市金山运输 有限公司	皖KM3073	太和县大华能源 科技有限公司	2022年4月15日	跨省
60	江苏理士电池有限公司	2022年4月18日	2022320800 2638	铅渣	HW31	22.828	太和县第一运输 公司	皖KU8867	太和县大华能源 科技有限公司	2022年4月19日	跨省
61	江苏理士电池有限公司	2022年4月18日	2022320800 2638	铅灰	HW31	10.7	太和县第一运输 公司	皖KU8867	太和县大华能源 科技有限公司	2022年4月19日	跨省
62	江苏理士电池有限公司	2022年4月20日	2022320800 2705	铅泥	HW31	27.898	太和县第一运输 公司	皖KU8867	太和县大华能源 科技有限公司	2022年4月21日	跨省
63	江苏理士电池有限公司	2022年4月20日	2022320800 2705	铅灰	HW31	2.994	太和县第一运输 公司	皖KU8867	太和县大华能源 科技有限公司	2022年4月21日	跨省
64	江苏理士电池有限公司	2022年4月24日	2022320800 2814	铅渣	HW31	24.791	太和县第一运输 公司	皖KU8867	太和县大华能源 科技有限公司	2022年4月25日	跨省

65	江苏理士电池有限公司	2022年4月24日	2022320800 2814	铅灰	HW31	9.525	太和县第一运输 公司	皖 KU8867	太和县大华能源 科技有限公司	2022年4月25日	跨省
66	江苏理士电池有限公司	2022年4月26日	2022320800 2890	报废电池	HW31	24.097	太和县第一运输 公司	皖 KU8867	太和县大华能源 科技有限公司	2022年4月27日	跨省
67	江苏理士电池有限公司	2022年4月26日	2022320800 2890	报废极板	HW31	8.956	太和县第一运输 公司	皖 KU8867	太和县大华能源 科技有限公司	2022年4月27日	跨省
68	江苏理士电池有限公司	2022年4月27日	2022320800 2921	合金渣	HW31	32.305	阜阳市金山运输 有限公司	皖 KS9261	太和县大华能源 科技有限公司	2022年4月28日	跨省
69	江苏理士电池有限公司	2022年4月28日	2022320800 2949	合金渣	HW31	2.949	太和县第一运输 公司	皖 KU8867	太和县大华能源 科技有限公司	2022年4月29日	跨省
70	江苏理士电池有限公司	2022年4月28日	2022320800 2949	铅灰	HW31	10.756	太和县第一运输 公司	皖 KU8867	太和县大华能源 科技有限公司	2022年4月29日	跨省
71	江苏理士电池有限公司	2022年4月28日	2022320800 2949	铅渣	HW31	19.62	太和县第一运输 公司	皖 KU8867	太和县大华能源 科技有限公司	2022年4月29日	跨省
72	江苏理士电池有限公司	2022年4月28日	2022320800 2961	合金渣	HW31	6.168	太和县第一运输 公司	皖 KU8811	太和县大华能源 科技有限公司	2022年4月29日	跨省
73	江苏理士电池有限公司	2022年4月28日	2022320800 2961	铅泥	HW31	24.379	太和县第一运输 公司	皖 KU8811	太和县大华能源 科技有限公司	2022年4月29日	跨省
74	江苏理士电池有限公司	2022年5月6日	2022320800 3132	铅泥	HW31	23.149	太和县第一运输 公司	皖 KU8867	太和县大华能源 科技有限公司	2022年5月7日	跨省
75	江苏理士电池有限公司	2022年5月6日	2022320800 3132	铅灰	HW31	8.104	太和县第一运输 公司	皖 KU8867	太和县大华能源 科技有限公司	2022年5月7日	跨省
76	江苏理士电池有限公司	2022年5月7日	2022320800 3173	铅渣	HW31	10.972	阜阳市金山运输 有限公司	皖 KM3073	太和县大华能源 科技有限公司	2022年5月8日	跨省
77	江苏理士电池有限公司	2022年5月7日	2022320800 3173	合金渣	HW31	21.533	阜阳市金山运输 有限公司	皖 KM3073	太和县大华能源 科技有限公司	2022年5月8日	跨省
78	江苏理士电池有限公司	2022年5月11日	2022320800 3328	铅渣	HW31	32.688	新乡市新运万水 物流有限公司	豫 GD0113	新乡市华瑞电源 材料有限公司	2022年5月12日	跨省
79	江苏理士电池有限公司	2022年5月13日	2022320800 3428	铅灰	HW31	28.772	太和县第一运输 公司	皖 KU7778	太和县大华能源 科技有限公司	2022年5月14日	跨省
80	江苏理士电池有限公司	2022年5月13日	2022320800 3428	合金渣	HW31	5.299	太和县第一运输 公司	皖 KU7778	太和县大华能源 科技有限公司	2022年5月14日	跨省
81	江苏理士电池有限公司	2022年5月13日	2022320800 3430	铅泥	HW31	26.177	阜阳市金山运输 有限公司	皖 KR6139	太和县大华能源 科技有限公司	2022年5月14日	跨省

82	江苏理士电池有限公司	2022年5月13日	2022320800 3430	合金渣	HW31	6.524	阜阳市金山运输有限公司	皖 KR6139	太和县大华能源科技有限公司	2022年5月14日	跨省
83	江苏理士电池有限公司	2022年5月18日	2022320800 3569	铅渣	HW31	15.77	太和县第一运输公司	皖 KN5315	太和县大华能源科技有限公司	2022年5月19日	跨省
84	江苏理士电池有限公司	2022年5月18日	2022320800 3569	合金渣	HW31	17.78	太和县第一运输公司	皖 KN5315	太和县大华能源科技有限公司	2022年5月19日	跨省
85	江苏理士电池有限公司	2022年5月23日	2022320800 3739	报废电池	HW31	34.164	阜阳市金山运输有限公司	皖 KM3073	太和县大华能源科技有限公司	2022年5月24日	跨省
86	江苏理士电池有限公司	2022年5月24日	2022320800 3815	铅泥	HW31	17.588	阜阳市金山运输有限公司	皖 KR2761	太和县大华能源科技有限公司	2022年5月25日	跨省
87	江苏理士电池有限公司	2022年5月24日	2022320800 3815	合金渣	HW31	14.121	阜阳市金山运输有限公司	皖 KR2761	太和县大华能源科技有限公司	2022年5月25日	跨省
88	江苏理士电池有限公司	2022年5月26日	2022320800 3894	铅灰	HW31	31.507	阜阳市金山运输有限公司	皖 KM9398	太和县大华能源科技有限公司	2022年5月27日	跨省
89	江苏理士电池有限公司	2022年5月27日	2022320800 3966	铅渣	HW31	31.757	新乡市新运万水物流有限公司	豫 GD0678	新乡市华瑞电源材料有限公司	2022年5月28日	跨省
90	江苏理士电池有限公司	2022年5月28日	2022320800 3984	铅泥	HW31	32.517	阜阳市金山运输有限公司	皖 KR6139	太和县大华能源科技有限公司	2022年5月29日	跨省
91	江苏理士电池有限公司	2022年5月30日	2022320800 4034	铅泥	HW31	12.239	阜阳市金山运输有限公司	皖 KS9261	太和县大华能源科技有限公司	2022年5月31日	跨省
92	江苏理士电池有限公司	2022年5月30日	2022320800 4034	铅渣	HW31	20.298	阜阳市金山运输有限公司	皖 KS9261	太和县大华能源科技有限公司	2022年5月31日	跨省
93	江苏理士电池有限公司	2022年5月31日	2022320800 4077	报废极板	HW31	6.814	太和县第一运输公司	皖 KU8867	太和县大华能源科技有限公司	2022年6月1日	跨省
94	江苏理士电池有限公司	2022年5月31日	2022320800 4077	铅灰	HW31	8.501	太和县第一运输公司	皖 KU8867	太和县大华能源科技有限公司	2022年6月1日	跨省
95	江苏理士电池有限公司	2022年5月31日	2022320800 4077	合金渣	HW31	16.527	太和县第一运输公司	皖 KU8867	太和县大华能源科技有限公司	2022年6月1日	跨省
96	江苏理士电池有限公司	2022年6月1日	2022320800 4154	铅泥	HW31	15.853	太和县第一运输公司	皖 KU8811	太和县大华能源科技有限公司	2022年6月2日	跨省
97	江苏理士电池有限公司	2022年6月1日	2022320800 4154	报废极板	HW31	12.59	太和县第一运输公司	皖 KU8811	太和县大华能源科技有限公司	2022年6月2日	跨省
98	江苏理士电池有限公司	2022年6月6日	2022320800 4193	铅泥	HW31	31.675	阜阳市金山运输有限公司	皖 KR6139	太和县大华能源科技有限公司	2022年6月7日	跨省

99	江苏理士电池有限公司	2022年6月7日	2022320800 4222	铅渣	HW31	24.049	太和县第一运输 公司	皖KN5315	太和县大华能源 科技有限公司	2022年6月8日	跨省
100	江苏理士电池有限公司	2022年6月7日	2022320800 4222	合金渣	HW31	7.676	太和县第一运输 公司	皖KN5315	太和县大华能源 科技有限公司	2022年6月8日	跨省
101	江苏理士电池有限公司	2022年6月15日	2022320800 4570	铅灰	HW31	17.472	开封市第二运输 总公司	豫BJG015	新乡市华瑞电源 材料有限公司	2022年6月16日	跨省
102	江苏理士电池有限公司	2022年6月15日	2022320800 4570	报废极板	HW31	15.332	开封市第二运输 总公司	豫BJG015	新乡市华瑞电源 材料有限公司	2022年6月16日	跨省
103	江苏理士电池有限公司	2022年6月17日	2022320800 4715	铅灰	HW31	7.101	太和县第一运输 公司	皖KU8811	太和县大华能源 科技有限公司	2022年6月18日	跨省
104	江苏理士电池有限公司	2022年6月17日	2022320800 4715	合金渣	HW31	21.881	太和县第一运输 公司	皖KU8811	太和县大华能源 科技有限公司	2022年6月18日	跨省
105	江苏理士电池有限公司	2022年6月20日	2022320800 4748	铅渣	HW31	32.855	阜阳市金山运输 有限公司	皖KM9398	太和县大华能源 科技有限公司	2022年6月21日	跨省
106	江苏理士电池有限公司	2022年6月21日	2022320800 4764	铅泥	HW31	32.282	阜阳市金山运输 有限公司	皖KR6139	太和县大华能源 科技有限公司	2022年6月22日	跨省
107	江苏理士电池有限公司	2022年6月22日	2022320800 4825	合金渣	HW31	5.69	太和县第一运输 公司	皖KU7778	太和县大华能源 科技有限公司	2022年6月23日	跨省
108	江苏理士电池有限公司	2022年6月22日	2022320800 4825	铅渣	HW31	28.204	太和县第一运输 公司	皖KU7778	太和县大华能源 科技有限公司	2022年6月23日	跨省
109	江苏理士电池有限公司	2022年6月24日	2022320800 4930	铅泥	HW31	19.9	太和县第一运输 公司	皖KN5315	太和县大华能源 科技有限公司	2022年6月24日	跨省
110	江苏理士电池有限公司	2022年6月24日	2022320800 4930	铅灰	HW31	12.805	太和县第一运输 公司	皖KN5315	太和县大华能源 科技有限公司	2022年6月24日	跨省
111	江苏理士电池有限公司	2022年6月28日	2022320800 5047	报废电池	HW31	33.302	阜阳市金山运输 有限公司	皖KR6139	太和县大华能源 科技有限公司	2022年6月25日	跨省
112	江苏理士电池有限公司	2022年6月29日	2022320800 5107	铅渣	HW31	17.651	阜阳市金山运输 有限公司	皖KS9261	太和县大华能源 科技有限公司	2022年6月30日	跨省
113	江苏理士电池有限公司	2022年6月29日	2022320800 5107	铅灰	HW31	14.61	阜阳市金山运输 有限公司	皖KS9261	太和县大华能源 科技有限公司	2022年6月30日	跨省
114	江苏理士电池有限公司	2022年6月29日	2022320800 5122	铅泥	HW31	6.58	阜阳市金山运输 有限公司	皖KR2761	太和县大华能源 科技有限公司	2022年6月30日	跨省
115	江苏理士电池有限公司	2022年6月29日	2022320800 5122	合金渣	HW31	23.478	阜阳市金山运输 有限公司	皖KR2761	太和县大华能源 科技有限公司	2022年6月30日	跨省



116	江苏理士电池有限公司	2022年7月5日	2022320800 5292	铅泥	HW31	24.094	阜阳市金山运输有限公司	皖 KS9261	太和县大华能源科技有限公司	2022年7月6日	跨省
117	江苏理士电池有限公司	2022年7月5日	2022320800 5292	合金渣	HW31	8.775	阜阳市金山运输有限公司	皖 KS9261	太和县大华能源科技有限公司	2022年7月6日	跨省
118	江苏理士电池有限公司	2022年7月8日	2022320800 5434	铅渣	HW31	15.64	新乡市新运万水物流有限公司	豫 GD8798	新乡市华瑞电源材料有限公司	2022年7月9日	跨省
119	江苏理士电池有限公司	2022年7月8日	2022320800 5434	报废极板	HW31	16.748	新乡市新运万水物流有限公司	豫 GD8798	新乡市华瑞电源材料有限公司	2022年7月9日	跨省
120	江苏理士电池有限公司	2022年7月14日	2022320800 5681	铅渣	HW31	31.82	太和县第一运输公司	皖 KU8811	太和县大华能源科技有限公司	2022年7月15日	跨省
121	江苏理士电池有限公司	2022年7月14日	2022320800 5692	铅灰	HW31	22.232	太和县第一运输公司	皖 KU8867	太和县大华能源科技有限公司	2022年7月15日	跨省
122	江苏理士电池有限公司	2022年7月14日	2022320800 5692	合金渣	HW31	9.155	太和县第一运输公司	皖 KU8867	太和县大华能源科技有限公司	2022年7月15日	跨省
123	江苏理士电池有限公司	2022年7月21日	2022320800 5913	铅泥	HW31	13.378	阜阳市金山运输有限公司	皖 KM9398	太和县大华能源科技有限公司	2022年7月22日	跨省
124	江苏理士电池有限公司	2022年7月21日	2022320800 5913	合金渣	HW31	16.841	阜阳市金山运输有限公司	皖 KM9398	太和县大华能源科技有限公司	2022年7月22日	跨省
125	江苏理士电池有限公司	2022年7月22日	2022320800 5962	合金渣	HW31	26.351	太和县第一运输公司	皖 KN5315	太和县大华能源科技有限公司	2022年7月23日	跨省
126	江苏理士电池有限公司	2022年7月22日	2022320800 5962	铅灰	HW31	6.476	太和县第一运输公司	皖 KN5315	太和县大华能源科技有限公司	2022年7月23日	跨省
127	江苏理士电池有限公司	2022年7月26日	2022320800 6056	铅渣	HW31	32.594	阜阳市金山运输有限公司	皖 KM9398	太和县大华能源科技有限公司	2022年7月27日	跨省
128	江苏理士电池有限公司	2022年7月27日	2022320800 6106	报废电池	HW31	33.774	阜阳市金山运输有限公司	皖 KN9380	太和县大华能源科技有限公司	2022年7月28日	跨省
129	江苏理士电池有限公司	2022年7月28日	2022320800 6162	铅泥	HW31	32.782	阜阳市金山运输有限公司	皖 KR2761	太和县大华能源科技有限公司	2022年7月29日	跨省
130	江苏理士电池有限公司	2022年7月28日	2022320800 6167	合金渣	HW31	11.544	阜阳市金山运输有限公司	皖 KM3073	太和县大华能源科技有限公司	2022年7月29日	跨省
131	江苏理士电池有限公司	2022年7月28日	2022320800 6167	铅渣	HW31	21.498	阜阳市金山运输有限公司	皖 KM3073	太和县大华能源科技有限公司	2022年7月29日	跨省
132	江苏理士电池有限公司	2022年7月29日	2022320800 6188	铅灰	HW31	20.121	太和县第一运输公司	皖 KU8811	太和县大华能源科技有限公司	2022年7月30日	跨省

133	江苏理士电池有限公司	2022年7月29日	2022320800 6188	报废极板	HW31	12.609	太和县第一运输 公司	皖KU8811	太和县大华能源 科技有限公司	2022年7月30日	跨省
134	江苏理士电池有限公司	2022年8月10日	2022320800 6579	合金渣	HW31	32.906	太和县第一运输 公司	皖KN5315	太和县大华能源 科技有限公司	2022年8月11日	跨省
135	江苏理士电池有限公司	2022年8月10日	2022320800 6581	铅渣	HW31	33.992	阜阳市金山运输 有限公司	皖KM9398	太和县大华能源 科技有限公司	2022年8月11日	跨省
136	江苏理士电池有限公司	2022年8月16日	2022320800 6776	铅泥	HW31	32.717	太和县第一运输 公司	皖KU8867	太和县大华能源 科技有限公司	2022年8月16日	跨省
137	江苏理士电池有限公司	2022年8月17日	2022320800 6840	铅渣	HW31	36.386	太和县第一运输 公司	皖KU7778	太和县大华能源 科技有限公司	2022年8月18日	跨省
138	江苏理士电池有限公司	2022年8月19日	2022320800 6922	铅灰	HW31	21.947	阜阳市金山运输 有限公司	皖KM9398	太和县大华能源 科技有限公司	2022年8月20日	跨省
139	江苏理士电池有限公司	2022年8月19日	2022320800 6922	铅泥	HW31	7.783	阜阳市金山运输 有限公司	皖KM9398	太和县大华能源 科技有限公司	2022年8月20日	跨省
140	江苏理士电池有限公司	2022年8月19日	2022320800 6922	铅渣	HW31	3.607	阜阳市金山运输 有限公司	皖KM9398	太和县大华能源 科技有限公司	2022年8月20日	跨省
141	江苏理士电池有限公司	2022年8月24日	2022320800 7060	合金渣	HW31	23.995	阜阳市金山运输 有限公司	皖KS9261	太和县大华能源 科技有限公司	2022年8月25日	跨省
142	江苏理士电池有限公司	2022年8月24日	2022320800 7060	铅灰	HW31	7.982	阜阳市金山运输 有限公司	皖KS9261	太和县大华能源 科技有限公司	2022年8月25日	跨省
143	江苏理士电池有限公司	2022年8月29日	2022320800 7240	报废电池	HW31	34.727	太和县第一运输 公司	皖KN5315	太和县大华能源 科技有限公司	2022年8月30日	跨省
144	江苏理士电池有限公司	2022年8月29日	2022320800 7244	铅渣	HW31	27.106	阜阳市金山运输 有限公司	皖KR6139	太和县大华能源 科技有限公司	2022年8月30日	跨省
145	江苏理士电池有限公司	2022年8月29日	2022320800 7244	铅灰	HW31	5.825	阜阳市金山运输 有限公司	皖KR6139	太和县大华能源 科技有限公司	2022年8月30日	跨省
146	江苏理士电池有限公司	2022年8月30日	2022320800 7307	铅灰	HW31	19.773	阜阳市金山运输 有限公司	皖KM3073	太和县大华能源 科技有限公司	2022年8月31日	跨省
147	江苏理士电池有限公司	2022年8月30日	2022320800 7307	合金渣	HW31	12.234	阜阳市金山运输 有限公司	皖KM3073	太和县大华能源 科技有限公司	2022年8月31日	跨省
148	江苏理士电池有限公司	2022年8月30日	2022320800 7308	铅泥	HW31	31.25	太和县第一运输 公司	皖KU8811	太和县大华能源 科技有限公司	2022年8月31日	跨省
149	江苏理士电池有限公司	2022年9月1日	2022320800 7373	报废极板	HW31	22.871	太和县第一运输 公司	皖KN5315	太和县大华能源 科技有限公司	2022年9月1日	跨省

150	江苏理士电池有限公司	2022年9月1日	2022320800 7373	合金渣	HW31	9.845	太和县第一运输 公司	皖 KN5315	太和县大华能源 科技有限公司	2022年9月1日	跨省
151	江苏理士电池有限公司	2022年9月5日	2022320800 7482	合金渣	HW31	12.77	太和县第一运输 公司	皖 KU7778	太和县大华能源 科技有限公司	2022年9月6日	跨省
152	江苏理士电池有限公司	2022年9月5日	2022320800 7482	铅渣	HW31	12.432	太和县第一运输 公司	皖 KU7778	太和县大华能源 科技有限公司	2022年9月6日	跨省
153	江苏理士电池有限公司	2022年9月5日	2022320800 7482	铅泥	HW31	8.326	太和县第一运输 公司	皖 KU7778	太和县大华能源 科技有限公司	2022年9月6日	跨省
154	江苏理士电池有限公司	2022年9月7日	2022320800 7544	铅泥	HW31	22.345	阜阳市金山运输 有限公司	皖 KR6139	太和县大华能源 科技有限公司	2022年9月8日	跨省
155	江苏理士电池有限公司	2022年9月7日	2022320800 7544	铅渣	HW31	10.506	阜阳市金山运输 有限公司	皖 KR6139	太和县大华能源 科技有限公司	2022年9月8日	跨省
156	江苏理士电池有限公司	2022年9月8日	2022320800 7590	铅泥	HW31	3.813	阜阳市金山运输 有限公司	皖 KM3073	太和县大华能源 科技有限公司	2022年9月9日	跨省
157	江苏理士电池有限公司	2022年9月8日	2022320800 7590	铅灰	HW31	11.779	阜阳市金山运输 有限公司	皖 KM3073	太和县大华能源 科技有限公司	2022年9月9日	跨省
158	江苏理士电池有限公司	2022年9月8日	2022320800 7590	合金渣	HW31	16.271	阜阳市金山运输 有限公司	皖 KM3073	太和县大华能源 科技有限公司	2022年9月9日	跨省
159	江苏理士电池有限公司	2022年9月15日	2022320800 7802	合金渣	HW31	12.258	太和县第一运输 公司	皖 KU7778	太和县大华能源 科技有限公司	2022年9月16日	跨省
160	江苏理士电池有限公司	2022年9月15日	2022320800 7802	铅泥	HW31	20.006	太和县第一运输 公司	皖 KU7778	太和县大华能源 科技有限公司	2022年9月16日	跨省
161	江苏理士电池有限公司	2022年9月16日	2022320800 7845	铅渣	HW31	28.314	阜阳市金山运输 有限公司	皖 KN9380	太和县大华能源 科技有限公司	2022年9月17日	跨省
162	江苏理士电池有限公司	2022年9月16日	2022320800 7845	铅灰	HW31	4.604	阜阳市金山运输 有限公司	皖 KN9380	太和县大华能源 科技有限公司	2022年9月17日	跨省
163	江苏理士电池有限公司	2022年9月21日	2022320800 8069	铅渣	HW31	15.931	阜阳市金山运输 有限公司	皖 KR6139	太和县大华能源 科技有限公司	2022年9月22日	跨省
164	江苏理士电池有限公司	2022年9月21日	2022320800 8069	铅灰	HW31	17.172	阜阳市金山运输 有限公司	皖 KR6139	太和县大华能源 科技有限公司	2022年9月22日	跨省
165	江苏理士电池有限公司	2022年9月23日	2022320800 8158	铅渣	HW31	10.122	太和县第一运输 公司	皖 KU8811	太和县大华能源 科技有限公司	2022年9月24日	跨省
166	江苏理士电池有限公司	2022年9月23日	2022320800 8158	合金渣	HW31	19.642	太和县第一运输 公司	皖 KU8811	太和县大华能源 科技有限公司	2022年9月24日	跨省

167	江苏理士电池有限公司	2022年9月23日	2022320800 8158	铅灰	HW31	2.055	太和县第一运输 公司	皖 KU8811	太和县大华能源 科技有限公司	2022年9月24日	跨省
168	江苏理士电池有限公司	2022年9月27日	2022320800 8371	铅泥	HW31	31.675	阜阳市金山运输 有限公司	皖 KM3073	太和县大华能源 科技有限公司	2022年9月25日	跨省
169	江苏理士电池有限公司	2022年9月27日	2022320800 8373	铅泥	HW31	25.605	阜阳市金山运输 有限公司	皖 KR6139	太和县大华能源 科技有限公司	2022年9月25日	跨省
170	江苏理士电池有限公司	2022年9月27日	2022320800 8373	铅灰	HW31	8.166	阜阳市金山运输 有限公司	皖 KR6139	太和县大华能源 科技有限公司	2022年9月25日	跨省
171	江苏理士电池有限公司	2022年9月27日	2022320800 8389	铅灰	HW31	7.213	新乡市新运万水 物流有限公司	豫 GD8798	新乡市华瑞电源 材料有限公司	2022年9月28日	跨省
172	江苏理士电池有限公司	2022年9月27日	2022320800 8389	报废电池	HW31	24.069	新乡市新运万水 物流有限公司	豫 GD8798	新乡市华瑞电源 材料有限公司	2022年9月28日	跨省
173	江苏理士电池有限公司	2022年9月28日	2022320800 8413	铅渣	HW31	11.79	太和县第一运输 公司	皖 KU7778	太和县大华能源 科技有限公司	2022年9月29日	跨省
174	江苏理士电池有限公司	2022年9月28日	2022320800 8413	铅灰	HW31	5.65	太和县第一运输 公司	皖 KU7778	太和县大华能源 科技有限公司	2022年9月29日	跨省
175	江苏理士电池有限公司	2022年9月28日	2022320800 8413	合金渣	HW31	2.947	太和县第一运输 公司	皖 KU7778	太和县大华能源 科技有限公司	2022年9月29日	跨省
176	江苏理士电池有限公司	2022年9月28日	2022320800 8413	报废极板	HW31	12.16	太和县第一运输 公司	皖 KU7778	太和县大华能源 科技有限公司	2022年9月29日	跨省
177	江苏理士电池有限公司	2022年10月9日	2022320800 8638	铅渣	HW31	24.518	阜阳市金山运输 有限公司	皖 KM9398	太和县大华能源 科技有限公司	2022年10月10 日	跨省
178	江苏理士电池有限公司	2022年10月9日	2022320800 8638	铅泥	HW31	7.137	阜阳市金山运输 有限公司	皖 KM9398	太和县大华能源 科技有限公司	2022年10月10 日	跨省
179	江苏理士电池有限公司	2022年10月9日	2022320800 8639	合金渣	HW31	25.712	阜阳市金山运输 有限公司	皖 KN9380	太和县大华能源 科技有限公司	2022年10月10 日	跨省
180	江苏理士电池有限公司	2022年10月9日	2022320800 8639	铅泥	HW31	4.392	阜阳市金山运输 有限公司	皖 KN9380	太和县大华能源 科技有限公司	2022年10月10 日	跨省
181	江苏理士电池有限公司	2022年10月9日	2022320800 8639	铅灰	HW31	3.375	阜阳市金山运输 有限公司	皖 KN9380	太和县大华能源 科技有限公司	2022年10月10 日	跨省
182	江苏理士电池有限公司	2022年10月12日	2022320800 8851	铅渣	HW31	16.683	阜阳市金山运输 有限公司	皖 KM3073	太和县大华能源 科技有限公司	2022年10月13 日	跨省
183	江苏理士电池有限公司	2022年10月12日	2022320800 8851	铅灰	HW31	14.901	阜阳市金山运输 有限公司	皖 KM3073	太和县大华能源 科技有限公司	2022年10月13 日	跨省

184	江苏理士电池有限公司	2022年10月17日	2022320800 9033	报废电池	HW31	24.381	新乡市新运万水 物流有限公司	豫GD8798	新乡市华瑞电源 材料有限公司	2022年10月18 日	跨省
185	江苏理士电池有限公司	2022年10月17日	2022320800 9033	铅渣	HW31	4.626	新乡市新运万水 物流有限公司	豫GD8798	新乡市华瑞电源 材料有限公司	2022年10月18 日	跨省
186	江苏理士电池有限公司	2022年10月17日	2022320800 9033	铅灰	HW31	1.303	新乡市新运万水 物流有限公司	豫GD8798	新乡市华瑞电源 材料有限公司	2022年10月18 日	跨省
187	江苏理士电池有限公司	2022年10月19日	2022320800 9124	铅渣	HW31	18.228	阜阳市金山运输 有限公司	皖KR6139	太和县大华能源 科技有限公司	2022年10月20 日	跨省
188	江苏理士电池有限公司	2022年10月19日	2022320800 9124	铅灰	HW31	11.841	阜阳市金山运输 有限公司	皖KR6139	太和县大华能源 科技有限公司	2022年10月20 日	跨省
189	江苏理士电池有限公司	2022年10月19日	2022320800 9124	铅泥	HW31	3.777	阜阳市金山运输 有限公司	皖KR6139	太和县大华能源 科技有限公司	2022年10月20 日	跨省
190	江苏理士电池有限公司	2022年10月21日	2022320800 9219	铅泥	HW31	18.331	阜阳市金山运输 有限公司	皖KS9261	太和县大华能源 科技有限公司	2022年10月22 日	跨省
191	江苏理士电池有限公司	2022年10月21日	2022320800 9219	合金渣	HW31	15.925	阜阳市金山运输 有限公司	皖KS9261	太和县大华能源 科技有限公司	2022年10月22 日	跨省
192	江苏理士电池有限公司	2022年10月26日	2022320800 9402	合金渣	HW31	21.762	太和县第一运输 公司	皖KU7778	太和县大华能源 科技有限公司	2022年10月27 日	跨省
193	江苏理士电池有限公司	2022年10月26日	2022320800 9402	铅泥	HW31	8.948	太和县第一运输 公司	皖KU7778	太和县大华能源 科技有限公司	2022年10月27 日	跨省
194	江苏理士电池有限公司	2022年10月26日	2022320800 9407	报废极板	HW31	23.158	太和县第一运输 公司	皖KN5315	太和县大华能源 科技有限公司	2022年10月27 日	跨省
195	江苏理士电池有限公司	2022年10月26日	2022320800 9407	铅渣	HW31	7.948	太和县第一运输 公司	皖KN5315	太和县大华能源 科技有限公司	2022年10月27 日	跨省
196	江苏理士电池有限公司	2022年10月28日	2022320800 9575	铅渣	HW31	7.914	太和县第一运输 公司	皖KU8811	太和县大华能源 科技有限公司	2022年10月29 日	跨省
197	江苏理士电池有限公司	2022年10月28日	2022320800 9575	铅泥	HW31	21.127	太和县第一运输 公司	皖KU8811	太和县大华能源 科技有限公司	2022年10月29 日	跨省
198	江苏理士电池有限公司	2022年10月28日	2022320800 9575	铅灰	HW31	2.405	太和县第一运输 公司	皖KU8811	太和县大华能源 科技有限公司	2022年10月29 日	跨省
199	江苏理士电池有限公司	2022年11月3日	2022320800 9804	合金渣	HW31	12.616	阜阳市金山运输 有限公司	皖KN9380	太和县大华能源 科技有限公司	2022年11月4日	跨省
200	江苏理士电池有限公司	2022年11月3日	2022320800 9804	铅灰	HW31	11.728	阜阳市金山运输 有限公司	皖KN9380	太和县大华能源 科技有限公司	2022年11月4日	跨省

201	江苏理士电池有限公司	2022年11月3日	2022320800 9804	铅渣	HW31	8.743	阜阳市金山运输有限公司	皖 KN9380	太和县大华能源科技有限公司	2022年11月4日	跨省
202	江苏理士电池有限公司	2022年11月10日	2022320801 0062	铅渣	HW31	32.281	阜阳市金山运输有限公司	皖 KR6139	太和县大华能源科技有限公司	2022年11月11日	跨省
203	江苏理士电池有限公司	2022年11月11日	2022320801 0123	合金渣	HW31	12.906	太和县第一运输公司	皖 KN5315	太和县大华能源科技有限公司	2022年11月12日	跨省
204	江苏理士电池有限公司	2022年11月11日	2022320801 0123	铅泥	HW31	19.036	太和县第一运输公司	皖 KN5315	太和县大华能源科技有限公司	2022年11月12日	跨省
205	江苏理士电池有限公司	2022年11月16日	2022320801 0231	铅灰	HW31	27.39	新乡市新运万水物流有限公司	豫 GD8798	新乡市华瑞电源材料有限公司	2022年11月17日	跨省
206	江苏理士电池有限公司	2022年11月16日	2022320801 0231	铅渣	HW31	5.41	新乡市新运万水物流有限公司	豫 GD8798	新乡市华瑞电源材料有限公司	2022年11月17日	跨省
207	江苏理士电池有限公司	2022年11月21日	2022320801 0428	铅泥	HW31	29.026	太和县第一运输公司	皖 KU8867	太和县大华能源科技有限公司	2022年11月22日	跨省
208	江苏理士电池有限公司	2022年11月21日	2022320801 0428	铅灰	HW31	2.204	太和县第一运输公司	皖 KU8867	太和县大华能源科技有限公司	2022年11月22日	跨省
209	江苏理士电池有限公司	2022年11月24日	2022320801 0608	铅渣	HW31	27.135	阜阳市金山运输有限公司	皖 KS9261	太和县大华能源科技有限公司	2022年11月25日	跨省
210	江苏理士电池有限公司	2022年11月24日	2022320801 0608	铅灰	HW31	4.187	阜阳市金山运输有限公司	皖 KS9261	太和县大华能源科技有限公司	2022年11月25日	跨省
211	江苏理士电池有限公司	2022年11月24日	2022320801 0608	铅泥	HW31	2.204	阜阳市金山运输有限公司	皖 KS9261	太和县大华能源科技有限公司	2022年11月25日	跨省
212	江苏理士电池有限公司	2022年11月28日	2022320801 0719	合金渣	HW31	32.569	太和县第一运输公司	皖 KU8811	太和县大华能源科技有限公司	2022年11月29日	跨省
213	江苏理士电池有限公司	2022年11月28日	2022320801 0721	铅泥	HW31	27.289	太和县第一运输公司	皖 KU8867	太和县大华能源科技有限公司	2022年11月29日	跨省
214	江苏理士电池有限公司	2022年11月28日	2022320801 0721	铅渣	HW31	3.133	太和县第一运输公司	皖 KU8867	太和县大华能源科技有限公司	2022年11月29日	跨省
215	江苏理士电池有限公司	2022年11月29日	2022320801 0800	铅渣	HW31	5.514	阜阳市金山运输有限公司	皖 KS9261	太和县大华能源科技有限公司	2022年11月30日	跨省
216	江苏理士电池有限公司	2022年11月29日	2022320801 0800	合金渣	HW31	6.176	阜阳市金山运输有限公司	皖 KS9261	太和县大华能源科技有限公司	2022年11月30日	跨省
217	江苏理士电池有限公司	2022年11月29日	2022320801 0800	铅灰	HW31	20.421	阜阳市金山运输有限公司	皖 KS9261	太和县大华能源科技有限公司	2022年11月30日	跨省

218	江苏理士电池有限公司	2022年11月29日	2022320801 0802	钨渣	HW31	2.389	阜阳市金山运输 有限公司	皖K82761	太和县大华能源 科技有限公司	2022年11月30 日	跨省
219	江苏理士电池有限公司	2022年11月29日	2022320801 0802	报废极板	HW31	19.33	阜阳市金山运输 有限公司	皖K82761	太和县大华能源 科技有限公司	2022年11月30 日	跨省
220	江苏理士电池有限公司	2022年11月29日	2022320801 0802	报废电池	HW31	10.272	阜阳市金山运输 有限公司	皖K82761	太和县大华能源 科技有限公司	2022年11月30 日	跨省

废物跨省转移汇总表 (2022年1~11月份)

出厂日期	转移批次	联单编号	废物名称	类别/代码	转移量 (吨)	运输单位	车号	接收单位	接收日期
	50		铅渣	HW31	1088.699	新乡市新运万水物流有限公司 阜阳市金山运输有限公司 太和县第一运输公司		新乡市华瑞电源材料有限公司 太和县大华能源科技有限公司	
	47		合金渣	HW31	777.903	阜阳市金山运输有限公司 太和县第一运输公司		新乡市华瑞电源材料有限公司 太和县大华能源科技有限公司	
	49		铅灰	HW31	644.697	新乡市新运万水物流有限公司 阜阳市金山运输有限公司 太和县第一运输公司		新乡市华瑞电源材料有限公司 太和县大华能源科技有限公司	
	44		铅泥	HW31	892.834	阜阳市金山运输有限公司 太和县第一运输公司		新乡市华瑞电源材料有限公司 太和县大华能源科技有限公司	
	13		报废极板	HW31	207.238	新乡市新运万水物流有限公司 阜阳市金山运输有限公司 太和县第一运输公司		新乡市华瑞电源材料有限公司 太和县大华能源科技有限公司	
	15		报废电池	HW31	448.415	新乡市新运万水物流有限公司 阜阳市金山运输有限公司 太和县第一运输公司		新乡市华瑞电源材料有限公司 太和县大华能源科技有限公司	
	合计				40529.786				

注：每种废物请填写合计量 首次申请不需填写