

2024年温室气体排放统计						
	能源种类	单位	数量	碳排放系数	碳排放(kg)	温室气体排放
1	汽油	L	26,954	0.606	16,327	范围1
2	柴油	L	26,162	0.737	19,285	范围1
3	电力	kwh	2,872,027	0.788	2,263,157	范围2
4	柴油	L	451	0.737	332	范围3
	合计				2,299,102	
	备注:					
	范围1：按公司消耗的柴油、汽油量计算。直接温室气体排放。					
	范围2：按公司消耗的外购电力计算，光伏电力不计入碳排放。					
	范围3：仅统计运输过程燃油消耗所产生的碳排放。					

日期	吴江电费			汽油、柴油费						
	电费金额	电费度数	单价	中层数量(L)	单位车	汽油费金额	实际单价	数量(L)	柴油金额	实际单价
2024.01月	196,431.11	250,667	0.783634	2355.36		16,291.53	6.916790	2324.46	14,957.96	6.435026
2024.02月	204,604.90	263,048	0.777823	2,570.88		17,911.53	6.967081	2,351.72	15,053.71	6.401149
2024.03月	137,750.50	163,578	0.842109	2834.45		19,997.85	7.055284	1522.71	9,931.08	6.521977
2024.04月	183,254.57	229,306	0.799170	1,581.03		11,391.69	7.205233	2031.77	13,448.85	6.619278
2024.05月	176,761.50	220,263	0.802502	2,635.94		19,477.77	7.389307	1967.43	13,438.81	6.830642
2024.06月	180,955.60	231,634	0.781213	2038.97		14,871.30	7.293535	2220.85	14,496.14	6.527294
2024.07月	197,266.05	265,300	0.743558	2145.16		15,373.94	7.166803	2368.46	14658.92	6.189220
2024.08月	249,453.35	331,969	0.751436	2318.14		16,861.70	7.273806	2482.46	15,290.32	6.159342
2024.09月	230,103.48	302,982	0.759463	2213.99		15,606.06	7.048839	2219.46	13,029.83	5.870721
2024.10月	190,331.91	248,597	0.765624	1,749.17		11,968.02	6.842114	2,260.99	12,836.24	5.677265
2024.11月	147,827.12	177,479	0.832927	1,898.54		12,887.35	6.788032	2,071.59	11,594.84	5.597073
2024.12月	151,436.36	187,204	0.808938	2612.47		17,819.58	6.820970	2339.64	13,015.75	5.563142
合计	2,246,176.45	2,872,027		26,954.10	-	190,458.32		26161.54	161,752.45	

2024年温室气体排放统计(范围3)-供应链运输过程碳排放统计							
月份	名称	运输方	出发地	距离(公里)	油耗(L)	碳排放系数	碳排放(kg)
1	锡膏	卡车	苏州	80	8	0.737	5.897
	锡膏	卡车	苏州	80	8	0.737	5.897
	锡膏	卡车	苏州	85	8.5	0.737	6.266
	锡膏	卡车	苏州	85	8.5	0.737	6.266
	清洗剂	卡车	昆山	100	10	0.737	7.372
2	锡膏	卡车	苏州	80	8	0.737	5.897
	清洗剂	卡车	昆山	100	10	0.737	7.372
	助焊剂	卡车	上海	120	12	0.737	8.846
3	锡膏	卡车	苏州	80	8	0.737	5.897
	锡膏	卡车	苏州	85	8.5	0.737	6.266
	助焊剂	卡车	上海	120	12	0.737	8.846
4	锡膏	卡车	苏州	80	8	0.737	5.897
	锡膏	卡车	苏州	80	8	0.737	5.897
	锡膏	卡车	苏州	80	8	0.737	5.897
	锡膏	卡车	苏州	85	8.5	0.737	6.266
	清洗剂	卡车	昆山	100	10	0.737	7.372
5	锡膏	卡车	苏州	80	8	0.737	5.897
	锡膏	卡车	苏州	85	8.5	0.737	6.266
	助焊剂	卡车	上海	120	12	0.737	8.846
6	锡膏	卡车	苏州	80	8	0.737	5.897
	锡膏	卡车	苏州	85	8.5	0.737	6.266
	锡条	卡车	吴江	60	6	0.737	4.423

7	隔音	卡车	苏州	80	8	0.737	5.897
		卡车	苏州	80	8	0.737	5.897
	隔音	卡车	苏州	85	8.5	0.737	6.266
	隔音	卡车	苏州	85	8.5	0.737	6.266
	隔音	卡车	吴江	60	6	0.737	4.423
	清洗剂	卡车	昆山	100	10	0.737	7.372
	助焊剂	卡车	上海	120	12	0.737	8.846
8	隔音	卡车	苏州	80	8	0.737	5.897
	隔音	卡车	苏州	80	8	0.737	5.897
	隔音	卡车	苏州	85	8.5	0.737	6.266
	助焊剂	卡车	上海	120	12	0.737	8.846
	清洗剂	卡车	昆山	100	10	0.737	7.372
	隔音	卡车	吴江	60	6	0.737	4.423
9	隔音	卡车	苏州	80	8	0.737	5.897
	隔音	卡车	苏州	85	8.5	0.737	6.266
	隔音	卡车	吴江	60	6	0.737	4.423
	隔音	卡车	苏州	80	8	0.737	5.897
10	助焊剂	卡车	上海	120	12	0.737	8.846
	清洗剂	卡车	昆山	100	10	0.737	7.372
	隔音	卡车	苏州	85	8.5	0.737	6.266
	隔音	卡车	苏州	85	8.5	0.737	6.266
11	清洗剂	卡车	昆山	100	10	0.737	7.372
	隔音	卡车	吴江	60	6	0.737	4.423
	隔音	卡车	苏州	85	8.5	0.737	6.266
12	隔音	卡车	苏州	80	8	0.737	5.897
		卡车	苏州	80	8	0.737	5.897
	隔音	卡车	苏州	85	8.5	0.737	6.266
	隔音	卡车	苏州	85	8.5	0.737	6.266
	隔音	卡车	吴江	60	6	0.737	4.423
	隔音	卡车	吴江	60	6	0.737	4.423
	助焊剂	卡车	上海	120	12	0.737	8.846
					451.00		332.46