















报告边界总排放量 (tCO ₂ e)			10754.594	单位: 吨CO ₂ e							
编号	温室气体排放源或移除源	备注	总排放量吨CO ₂ e	CO ₂	CH ₄	N ₂ O	HFCs	PFCs	SF ₆	NF ₃	其他
1	直接温室气体排放和移除		0.026	0.026	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
1.1	固定源燃烧的直接排放		0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
1.2	移动源燃烧的直接排放		0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
1.3	由工业生产导致的直接排放和移除		0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
1.4	由人为系统导致的直接逸散排放		0.026	0.026	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
1.5	由土地使用、土地使用变化、林业导致的直接排放和移除		0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
1.6	生物质直接排放		0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	间接温室气体排放		10754.568	10754.568	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
2	由外购能源导致的间接温室气体排放		10331.436	10331.436	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
2.1	外购电力导致的间接排放		10312.128	10312.128	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
2.2	外购电力导致的间接排放		18.383	18.383	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
2.3	外购蒸汽导致的间接排放		0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
2.4	外购冷水导致的间接排放		0.925	0.925	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
2.5	外购热水导致的间接排放		0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000



编号	GHG排放源或移除源	设施	活动数据类别	排放因子类别	活动数据级别	排放因子级别	平均得分	排放量 (ton CO2e)	排放量占比	加权平均积分
1	二氧化碳灭火器	二氧化碳灭火器	定期量测/抄表/铭牌	国家排放因子	3	2	2.5	0.03	0.00%	0.0000
2	外购电力	外购电力	定期量测/抄表/铭牌	国家排放因子	3	2	2.5	10312.13	95.89%	2.3971
3	外购绿电	外购光伏发电	定期量测/抄表/铭牌	国家排放因子	3	2	2.5	18.38	0.17%	0.0043
4	外购冷水	外购自来水	定期量测/抄表/铭牌	国家排放因子	3	2	2.5	0.92	0.01%	0.0002
5	原材料运输	原材料运输	自行推估	国家排放因子	1	2	1.5	35.21	0.33%	0.0084
	蒸汽运输	外购自来水	自行推估	国家排放因子						
	员工通勤汽车	员工通勤(汽油)	自行推估	国家排放因子						
	员工通勤火车	员工通勤(火车)	自行推估	国家排放因子						
	飞机	飞机乘坐	自行推估	国家排放因子						
	酒店	酒店	定期量测/抄表/铭牌	国家排放因子						
	能源	能源	定期量测/抄表/铭牌/国家排放因子							
	生活垃圾	生活垃圾	定期量测/抄表/铭牌/国家排放因子							
	生活垃圾	生活垃圾	定期量测/抄表/铭牌/国家排放因子							
								10754.59	加权合计	2.471


