



—

" "

"

" " " " " " " " " "

" " " " " " " " " "



1

2018

- 排放总量

工业其他行业企业温室气体排放汇总

		CO2当量(t)	
合计		30872.22	算
净购入的电力消费产生的排放	小计	11213.89	算
	净购入电力产生的CO2排放	11213.89	算

净购入热力产生的CO2排放	16655.95	算	过程排放
小计	3002.37	算	
废水厌氧处理CH4排放（不考虑甲烷回收）	3002.37	算	

2

CO2

- 净购入的电力消费产生的排放

工业其他行业净购入电力产生的CO2排放

	净购入使用量(MWh)	购入量(MWh)	外销量(MWh)	净购入CO2排放因子(吨CO2/MWh)	CO2(t)
电力	15940.14 算	15940.138	0	0.7035 省	11213.89 算

3

CO2

- 净购入的热力消费产生的排放

工业其他行业净购入热力产生的CO2排放

--	--	--	--	--	--

- 过程排放

废水厌氧处理CH4排放（不考虑甲烷回收）

	废水厌氧处理去除的有机物总量(kgCOD)	厌氧处理的工业废水量(m ³ 废水/年)	厌氧处理系统进口废水中的化学需氧量浓度(kgCOD/m ³)	厌氧处理系统出口废水中的化学需氧量浓度(kgCOD/m ³)	以污泥方式清除掉的有机物总量(kgCOD)	甲烷排放因子(kgCH ₄ /kgCOD)
废水厌氧处理	714851.0 	100740	9.033	1.937	0	0.2 



厌氧处理废水系统的甲烷最大生产能力(kgCH ₄ /kgCOD)	甲烷修正因子	GWP系数	CH ₄ (t)	CO ₂ 当量(t)
0.25 	0.8	21 	142.97 	3002.37 