

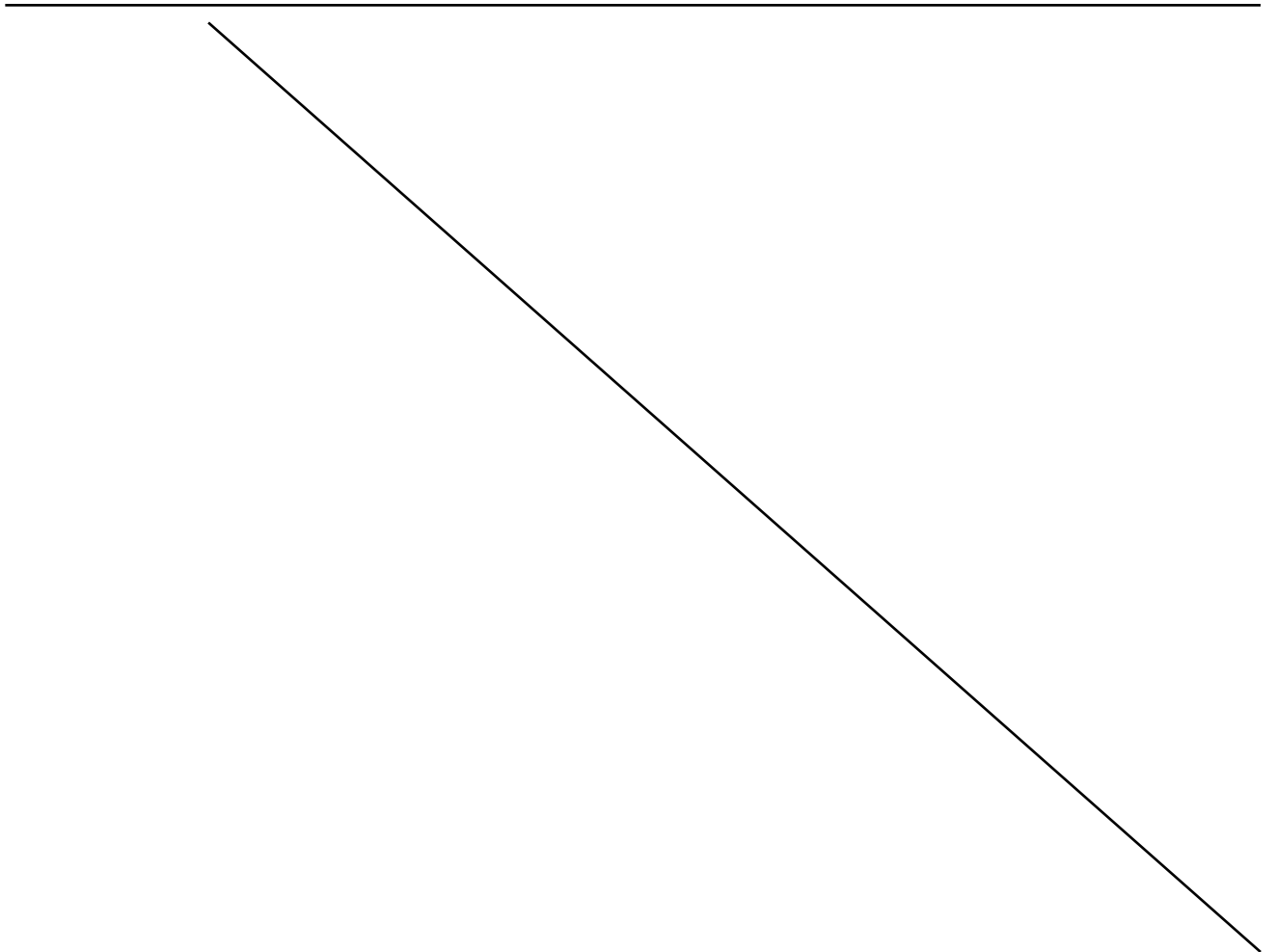
环境保护税缴纳情况

污染防治设施信息(3)			

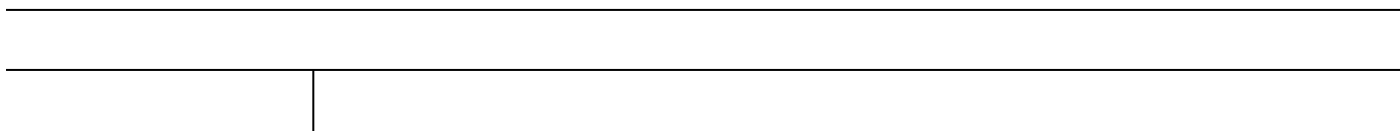
设施名称	1,3-环己二酮有机废气处理设施	设施类型	大气污染防治设施
第三方运维机构名称	/		

--	--	--	--

排放的污染物	废水/pH值
许可排放浓度（毫克/立方米或毫克/升）	6-9
许可排放总量（吨）	/
实际排放浓度-平均值（毫克/立方米或毫克/升）	
一年中水污染物日均浓度或大气污染物小时浓度的年度平均值,具体参考排污许可证年度执行报告	
8.14	
实际排放总量（吨）	/
污染物排放情况(3)	
排放的污染物	废水/化学需氧量
许可排放浓度（毫克/立方米或毫克/升）	450
许可排放总量（吨）	84.705
实际排放浓度-平均值（毫克/立方米或毫克/升）	
一年中水污染物日均浓度或大气污染物小时浓度的年度平均值,具体参考排污许可证年度执行报告	
226	
实际排放总量（吨）	14.53898实际 錄嫫 克/ 孃 %‰ 譚 坩 剋克/ 仉 仔 廳



许可排放总量（吨）	





监测排放浓度-平均值（毫克/立方米或毫克/升）	0
实际排放总量（吨）	/
无组织排放监测点位的污染物排放情况(2)	
污染物名称	

实际排放总量（吨）	
-----------	--

类型			

[illegible]

主要有害成分	飞灰	危险特性	T
产生量（吨）	32.26000000	贮存量（吨）	0E-8
综合利用方式			

危险废物贮存场所或设施(6)			
类型	贮存	面积	237
累计贮存量	0E-8		
危险废物贮存场所或设施(6)			
类型	处置	面积	1000
累计贮存量	0E-8		
危险废物的产生和利用处置信息(7)			
危险废物名称	蒸（精）馏残液	危险废物代码	HW11 900-013-11
主要有害成分	挥发性有机物	危险特性	T
产生量（吨）	4882.94000000	贮存量（吨）	0E-8
综合利用方式		综合利用量（吨）	0E-8
处置方式	自行处置;委托处置;自行贮存	处置量（吨）	4882.94000000
累计贮存量	0E-8		
危险废物贮存场所或设施(7)			

危险废物转移联单（附件）
无
危险废物委托外单位利用处置情况(7)



危险废物委托外单位利用处置情况(13)			
受托方名称	山东中再生环境科技有限公司	受托方资质	临环3713270034
危险废物转移联单（附件）			
无			
危险废物委托外单位利用处置情况(13)			
