

	1000				
	2024 2		2024 3		
	2024 5				

	1000
--	------

单位:

		[dB(A)]	
GB12348-2008	3	65	55

GB

31572-2015

GB37822-2019 A.1 VOCs

1-3

表 大气污染物无组织排放限值

		mg/m ³			mg/m ³	
			m	kg/h		
		60	15	/	4.0	GB 31572-2015
—		/	/	/	6 1h	

					20	GB3782 2-2019 A.1
--	--	--	--	--	----	-------------------------

、项目由来

2 项目基本情况

1000

2

2300m²

1000

1#

1000

2024 3

2024 5

2024 12 4

91341126MA2RCFB282

001Q

2024 10 30

341126-2024-073-L

3、项目建设内容

	1#			
	2#	2285m ²	1 1	1 2285m ² 1
			m ²	

m²

2#

2#

200m²

200m²

3#

2#

2#

3#

3#

0:

2#

200m²

200m²

5#

100m²

5#

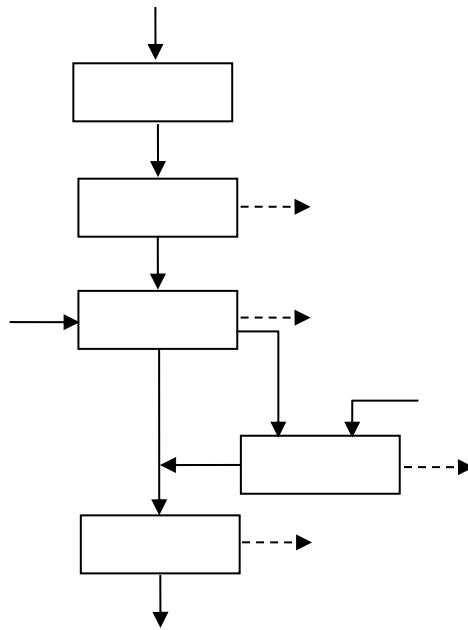
40m²

1		/	3	
2		/	8	
3		1000	2	
4		800 /1000 /1200	20	
5		1000 /	2	
6		1000	2	
7		500Kg/1000Kg	8	

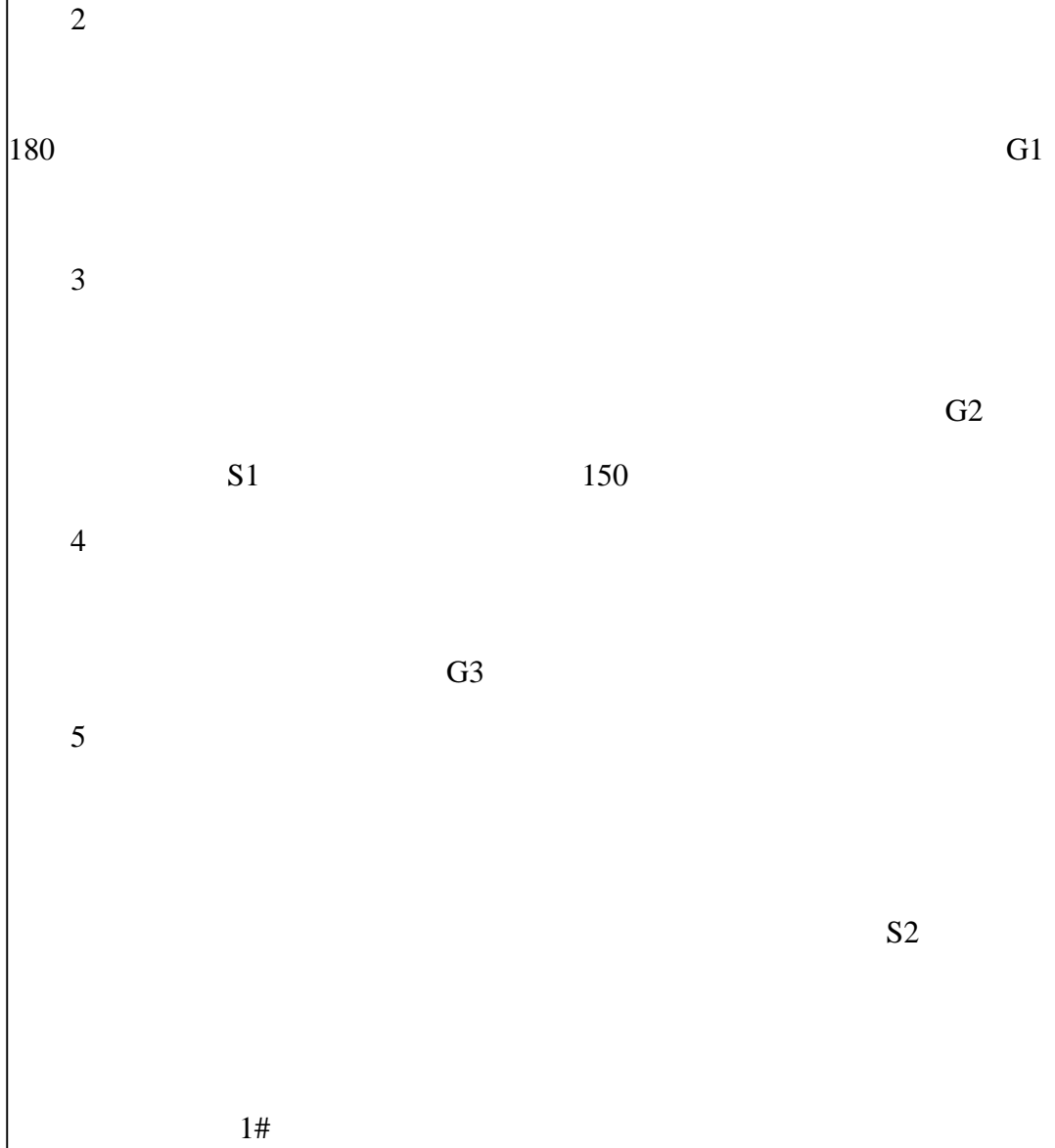
1820h

1		40	40	
		38	38	
2		2	2	

1					
2					
3	POE				
4					
5		0.4t	30t		
6	LLDPE		1005t		
7	EVA		2t		
8			2t		
9			0.3t		
10					
11					



LLDPE



				否
				否

50L/ ·d 195m³/a 0.65m³/d 80%
156m³/a 0.52m³/d

OC

2021

HW49

900-041-49

T/In

\

Ê 2021

HW49

900-039-49

VOCs

T/In

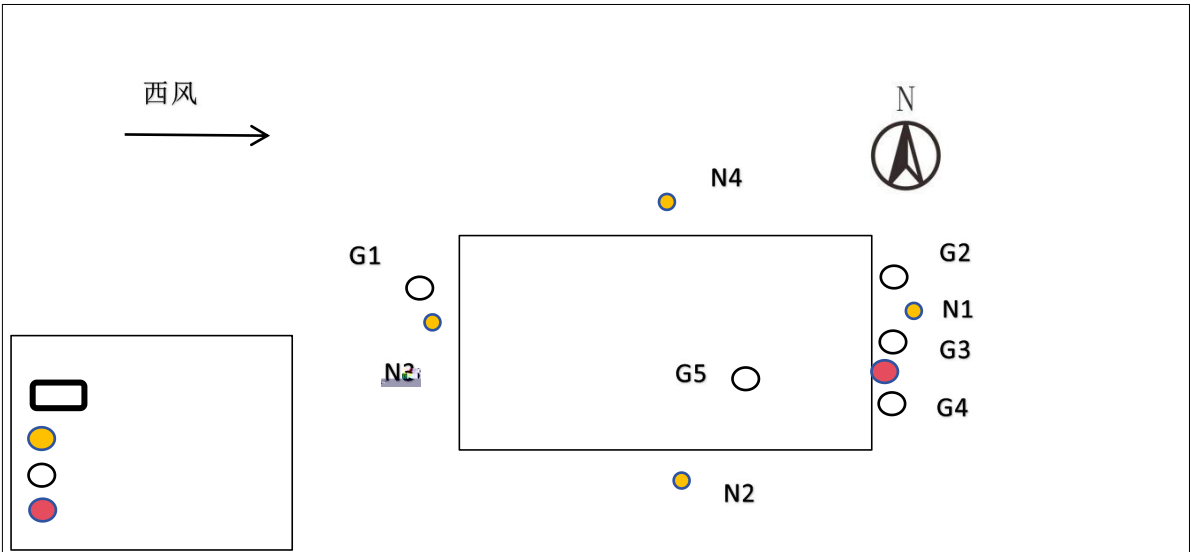
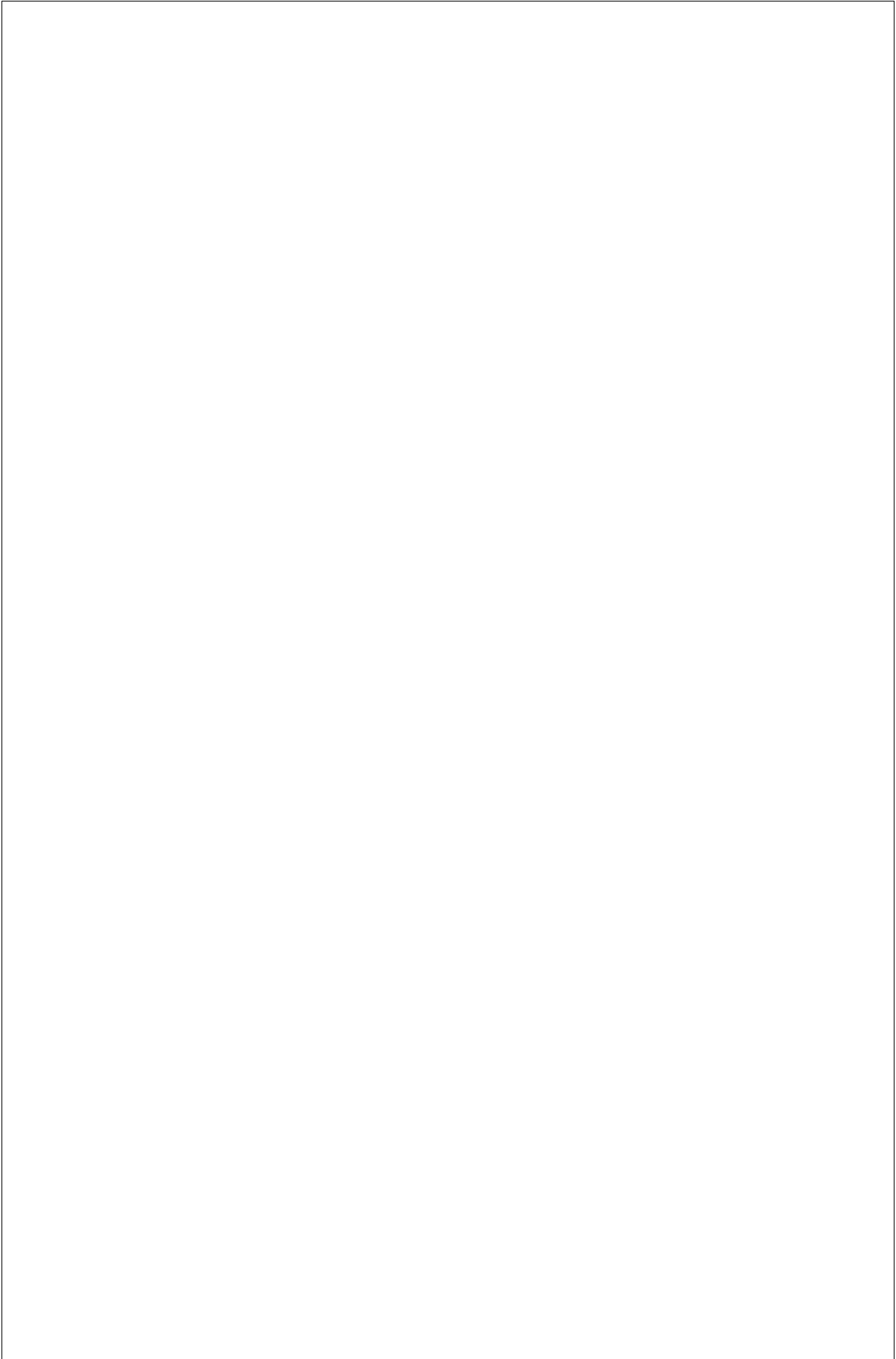


图 监测点位图

DTê•

É



	HJ 637-2018	AHSC-0012	0.06mg/L
	GB12348-2008		/

		/d	/d	
2024	7 29	3.33	2.68	80.5%
2024	7 30	3.33	2.74	82.3%

8-1

GB 31572-2015

GB 31572-2015

GB37822-2019

A.1

VOCs

	DA005			DA005		
kpa	99.6~99.8			99.5~99.7		
m	15			15		
m	0.8			0.8		
	2024.07.29			2024.07.30		
m ³ /h	18022	19415	19459	19093	18771	19320
mg/m ³	4.77	4.77	4.74	4.25	4.27	4.24
kg/h	8.60×10 ⁻²	9.26×10 ⁻²	9.22×10 ⁻²	8.11×10 ⁻²	8.02×10 ⁻²	8.19×10 ⁻²

2024.07.29	0.94	1.01	1.24	1.16	1.69
	0.95	1.08	1.21	1.18	1.67
	0.90	1.07	1.25	1.20	1.61
2024.07.30	0.86	1.04	1.26	1.12	1.56
	0.87	1.03	1.28	1.17	1.62
	0.88	1.06	1.25	1.13	1.59

GB

31572-2015

2024.07.29		30.2~34.9	99.6~99.8		1.1~1.4
2024.07.30		31.7~35.8	99.5~99.7		1.1~1.5

GB 31572-2015

GB37822-2019 A.1 VOCs

GB18597-2023

<

>

建设性质	项目名称				2310-341126-07-01-932309	建设地点							
	行业类别 (分类管理名录)				建设性质	项目厂区中心经度/纬度							
	设计生产能力				实际生产能力	环评单位							
	环评文件审批机关				审批文号	环评文件类型							
	开工日期				竣工日期	排污许可证申领时间							
	环保设施设计单位				环保设施监测单位	本工程排污许可证编号			91341126MA2RCFB282001Q				
	验收单位				验收监测单位				/				
	投资总概算(万元)	800		环保投资总概算(万元)	20		所占比例(%)		2.5				
	实际总投资	800		实际环保投资(万元)	20		所占比例(%)		2.5				
	废水治理(万元)	0	废气治理(万元)	16	噪声治理(万元)	2		固体废物治理(万元)		2	/		
新增废水处理设施能力	/			新增废气处理设施能力	/		年平均工作时		/				
运营单位					运营单位社会统一信用代码(或组织机构代码)	/			验收时间				
排放达标与总量控制(工业建设项目必填)	污染物	原有排放量()	原有排放浓度()	本期工程全厂排放浓度()	本期工程产生量()	本期工程自身削减量()	本期工程实际排放量()	本期工程核定排放总量()	本期工程“以新带老”削减量()	全厂实际排放总量()	全厂核定排放总量()	区域平衡量()	排放增减量()

注

附件

附图