









		<p>2</p> <p>1 3 1 3 2</p> <p>1</p> <p>“ ” “ ”</p>	<p>2</p> <p>3 1 3 2 1</p> <p>“ ” “ ”</p>		
		<p>1 MBR 1</p> <p>2000m<sup>3</sup>/d</p> <p>2 MBR 1</p> <p>60m<sup>3</sup>/d</p> <p>3 +</p> <p>2000m<sup>3</sup>/h</p> <p>1000m<sup>3</sup>/h</p> <p>500m<sup>3</sup>/h</p> <p>+</p>	<p>1 MBR 1</p> <p>2000m<sup>3</sup>/d</p> <p>2 MBR 1</p> <p>60m<sup>3</sup>/d</p> <p>3 +</p> <p>2000m<sup>3</sup>/h</p> <p>1000m<sup>3</sup>/h 500m<sup>3</sup>/h</p> <p>+</p>		/

					/	
		180m <sup>2</sup> 2.4 1.2	180m <sup>2</sup> 2.4 1.2	1	,  ( 2024 26 )	

						2025	
		10 3838	1027	4002	10	1051	/

1042m<sup>3</sup>      1      2      1042m

1

2015 6 4

[2015]52

1

1

2000m<sup>3</sup>/h

2020 5

1

1500m<sup>3</sup>/h

1000m<sup>3</sup>/h

500m<sup>3</sup>/h

2

3

1

MBR

2000m<sup>3</sup>/d 2014 8

2015 10

1

MBR

60m<sup>3</sup>/d 2020 8

2020 10

1

3 20t/h

3 20t/h

2

1

2

3

3

1

=

“ ” “ ”

3

1

15m

15m

4

1

500 2000Hz

2

3

4

5

20dB A

6





NO

S

4

p

0

23m  
SO<sub>2</sub> NO<sub>x</sub>

1

1.

GB3838-2002

GB5084-2021

GB/T18920-2020

GB50359-2016

2.

3.

1

2

3

1

96.8m<sup>3</sup>

4.

GB 1848

1.

2024 6 26



## 八、验收结论

该项目环保审批手续及相关资料齐全，遵守了环境影响评价

该项目建设过程中严格执行环境影响评价制度，落实了环境影响评价（等）中提出的“不达标区重点污染源限期治理”的要求。验收监测结果表明，项目排放的废气、废水、噪声等污染物均符合国家和地方标准。项目运营过程中应严格执行环保设施维护制度，确保各项环保设施正常运行。同时，应加强环境管理，定期开展环境监测，及时发现和解决环境问题。项目运营过程中应严格执行环保设施维护制度，确保各项环保设施正常运行。同时，应加强环境管理，定期开展环境监测，及时发现和解决环境问题。

（一）按照国家和地方环保法规及政府办委置关于印发《偷排工业废气污染环境违法行为行政处罚办法》的通知（晋环办发〔2014〕26号）要求任重要委托国家环境检测研究院检测。

（二）按照地表水保护和地下水污染防治。

（三）加强噪声污染防治工作，确保噪声达标排放。

## 九、验收人员信息

验收人员姓名及单位。