

2023 12 15  
“ 55 / 65 /  
24 / A ”

3

HSE

55 / 65 /  
24 / A  
504 8000

2018 12 7  
[2018]50

2019 6 17

2019 7

“55 / 40 / 24 / A  
“60 / 40 /  
55 ” 2020  
12 18 2022 11 7 2023 2 3

385860.3 66400 17.2%

55 / 65 / 24 / A

2023 11 14 ~17

2023 11 9~10

1 W3-3  
W3-1 W3-2 W2  
A W4 W8-1 W9-1

W10 W11

HBR “

HBR ”

W3-1 W3-2 W2

A W4 W8-1 W9-1

W10 W11

W3-3

2 37000t/a

“ + + + +SCR ”

“ +SCR ”

3 A

4 HW49

HW13 HW49

1 - 4

2022

7 5

5 “ ” 50m

“ ”

6 G1-2 “ ”

RTO “ ”

7 HW49

HW08

8 S3-1

1200m<sup>3</sup> A S4-4 A ,

400m<sup>3</sup>

5 - 8

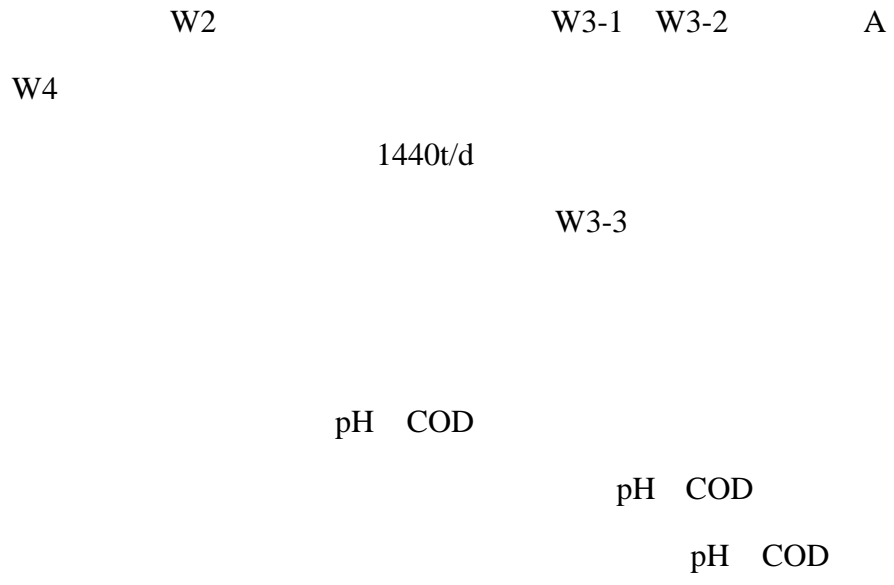
2023 10

17

2015 52

2020 688

		A		G2-1~G2-3
G3-1~G3-5	G4-1~G4-3		2#RTO	
35m	DA019			
	A	G4-4	18m	DA018
		G7	+	+SCR
DA017				50m
		G8	SNCR+	+ + + +
+	+SCR		50m	DA015
2#RTO	DA019			DA017
DA015	VOCS		CEMS	
		DA015		CO HCl



HW13

1 400m<sup>3</sup>      1 648 m<sup>2</sup>      1 1200m<sup>3</sup>  
A  
GB18597-2023  
2019 327      —

2020 401      1 680m<sup>2</sup>

17250 m<sup>3</sup>  
1690 m<sup>3</sup> 7000m<sup>3</sup>      DCS

2023 11 9~10      11 14~17

DA018      A      “      ”  
DB32/4041-2021      1

DA019 2#RTO

GB31571-2015

DB32/3151-2016 1

GB14554-93

DA015

SNCR+ + + +

+ +SCR

COD BOD<sub>5</sub>

pH

COD

pH

COD

pH

GB3838-2002 IV

GB12348-2008

3

VOC<sub>s</sub>

2023 7 10

320741-2023-007-H

2022 9 23

91320700MA1P371R4E001P

2020 4 14

[2020]003

55



/

40 /

24 /

A

2021

7 17

2021 12 14

[2021]013

A

A

55 /

65 /

24 / A

55 /

65 /

24 / A

李敬 张林 徐红 王德俊

2023年12月15日

曹俊 魏国 徐红  
赵成昆 钱广俊 陈嘉  
胡新 姜洪池 陈俊如 徐红



