

编

: \_\_\_\_\_

( ) : \_\_\_\_\_

: \_\_\_\_\_

、 本  
、  
、  
、  
、  
、 保 保 标 标  
、 保  
、  
、  
、 表



## 一、建设项目基本情况

标	( _____ , _____ )		
别		别	、
	( )	报	报
		变	报
( 备案 ) ( )		( ) ( )	备
( )		保 ( )	
保 比( )			
	: _____	( ) ( )	



:  
 ( ) : 边 :  
 波  
 八 北 ; 北 边 :  
 波 ;  
 北 、 ,  
 。  
 ( ) : ,  
 , 、 、 、 、 、 、 、 、  
 , 、 苯 , 并 、  
 、 、 ; ,  
 。 、  
 : 、 、 ; ,  
 并 、 ; ,  
 ( 、 、 ) 。  
 : 、 苯 、  
 , 并 。  
 , ,  
 ,  
 。  
 ( )  
 : 、 北 :  
 、 北 北 、 ,  
 ( ) 。  
 、 , 。  
 , ,  
 , 备 。



	<p>( ) , 北,</p> <p>( )</p> <p>);</p> <p>《 标 》 ( ) 表</p> <p>北,</p> <p>;(</p> <p>), 、 、 、</p> <p>、</p> <p>、 标 ; 《</p> <p>标 》 ( ) 表</p> <p>。</p> <p>北 毕。</p> <p>本 ( )</p> <p>: , 北 别</p> <p>:</p> <p>、</p> <p>、 北</p> <p>背</p> <p>:</p> <p>、 ×</p> <p>、 × 保</p>
--	--



	<p>( ) , 、 、 《 标 》 ( ) ; , , °C, , 。 北 , × × , × × 背 , 保 ( ) , 。 本 , 。</p> <p>: , 宝 , , 包 , 。</p> <p>: 。</p> <p>: 、 , 按 。 、 。 、</p> <p>保 。 保 保 。</p> <p>包 保 、 保 。 保 包 标 包 、 标 包 、 包</p>
--	---



1-2							
保	(、)				( )		
			保		保		
( ) 保		保	保 : ( , )。 , 保 , 岸背 保 : 保 , 岸背 。	保 : 保 , 保 岸背			
保 ( )		保	( ) : ( ), , , , 北 - 。 ( ) : , 北 - ( ), , , 。 包 , 别 : ( ) : 北 , , ( ), , , ,	( 保 ) ( 保 ) ( )	( )	( )	( )





备保		保	保 标 : , ; , ; , ; , 。 保 : 保 、				
		保	(包 保 )				
( )		保		岸 ,			岸

**1-3**

			。	
			。	
			。	
			。	

(2)

《 报 》, ,  
 标 , 。  
 , 表  
 别, 保 标, ,  
 。  
 , 标 ,  
 比 百 ,  
 。  
 本 标 , ;  
 标 , , 表  
 ;本 ; 标 。  
 本 标 , 变 。

(3)

本 , ,  
 , 。本  
 。

(4)

本 表 , 《  
 报 》  
 表 。

表 1-4 本 表

	《 ( 版) 》	, : 。
	《 ( 本) 》	本 , ; 本 备 备。

《 办 [ ] )	本 。
《 》 ( 办 [ ] ) 《 》	本 、 。
《 ( 本)》、《 ( 本)》	本 。
《 ( 本)》、 《 ( 本)》	本 。
《 ( )》	本 、 《 ( )》
《 [ ] )	本 、 《 》
《 ( 本)》	本 、 。
《 ( 本)》	本 、 。

， 本 。

表 1-5 本

别		
	并 包： ：百 备、 丙、 、 本、 、 ( ) ： 苯、 丙、 苯、 苯 ( ) 、	本 、 标 、 、 、 、 癌、 变
	备、 、 备 、 标 、 闭。 、 癌、 变 ( )	本 、 、 标 ； ； 本







	。保岸保	本	
	、、、、、保岸	保、保岸	
	。保岸	本	
	、岸	保岸、	
	岸	岸	
	《保、保保》	本、《》	
	。	。	
	、	本。	
	。	本。	
	保	本。	
	、岸	岸、岸	
	岸、岸、安、	岸岸	
	保	。	
	、、、、、	本、	
	。	。	
	、	本、	
	。	本《	
	、	》(本)》	
	。	、	
	、	；本	
	。	、	
	。	本	
	。	。	
	4 < 2022 >		
	[2022]55		
	本《	(, 版)	
	》(办)	表。	



	保、保保。		
	、	本。	
	、保《》	本。	
	岸 按岸边（ 边）	。	
	岸、 安、保、	本，岸	
	《、保》	本，、 、保。	
	、	本。	
	、、、、、	本，	
	（）	。	
	边安	本边安	
	、、、、、	本、、、	
	、（、）	本、	
	、	本、、	
	《、 》《、 》 、安 、 备。	本《 》《 、 、 、 、 安	



), ( ),  
避 ; 避 , ( )  
, ) ,  
, , 变 ,  
, 保 , , 本 ,  
, : , ,  
, 别 , 氨 ,  
, , ,  
, , ,  
, , ,  
, , ,  
, ; 闭搬  
, , 本  
, ( ) 备 备  
备 ( 备 ) 按 ,  
, , , ,  
, ; ,  
, , ,  
, 标 , , 本  
, , 本 保 , 本  
, , 本  
, ; , ,  
, , ,  
,  
( )

























标 标 ，  
； ( )  
保 标 ， 必  
； ( )  
、 ，  
； ( )  
报 、 报 表  
、 、  
、 。



		<p>( - )、《 标 》( - )、  、 报 、 、  、 案备案 、  《 》( 保 、  、 安 )、  《 标 》  ( - )、《 别标 》( - )、  《 》( - )  、 、  、 并 “  报、 、 必</p> <p>。 按 《 》  ( - )、并 《 》  《 》( - )  、按 《 标 》( - )  ( )  、 “  ”、 “ ( ) ”  、 安  、 、  、 闭 、  、 备; 闭 必  、 备 闭  。 《 》( 办  [ ] )、 办 拌  、泵、 、 表  、 、  、  、 按 《  》( 办 [ ] )、  、 、 、</p>	<p>标 》( - )、  、《 别标 》  ( - )、  《 》( - )、  、 并  “ ” 报、  、必 按  《 》  ( - )、并  《 》  ( - )  按 《 标 》  ( - )  ( )  、 “  ”、 “ ( ) ”  、 安  、 、  、 闭 、  、 备; 闭 必  、 备 闭  。 《 》( 办  [ ] )、  拌 、泵、  、 、  、 表  、 、  、</p>	
--	--	--	--	--





## 二、建设项目工程分析

### 1、

( ) ,  
, ,  
, 板 ( : ), ,  
,  
,  
,  
备案 ( 备案 : 备 [ ] , :  
) 。  
《 保 》、《 》、  
《 保 》 、 《 》  
》 ( 版 ) ,  
, ,  
编 报 , 编 报 表。  
, 编 报 表。  
。  
编

表 2-2

案

			( / )	(h)		标	备
						≥	《 》( )
						≥	《 》( )
						≥	《 》( )
		氨				氨 ≥ ; >	《 氨 》( )
		氨				氨 ≥ ; ≥	
		氨				氨 ≥ ; >	
						≥ ; >	《 》( )
						≥ ; >	《 》( )
						≥	《 》( )

: 本 《 》 ( GB 38400-2019 ) 表 1、表 2

表 2-3

案

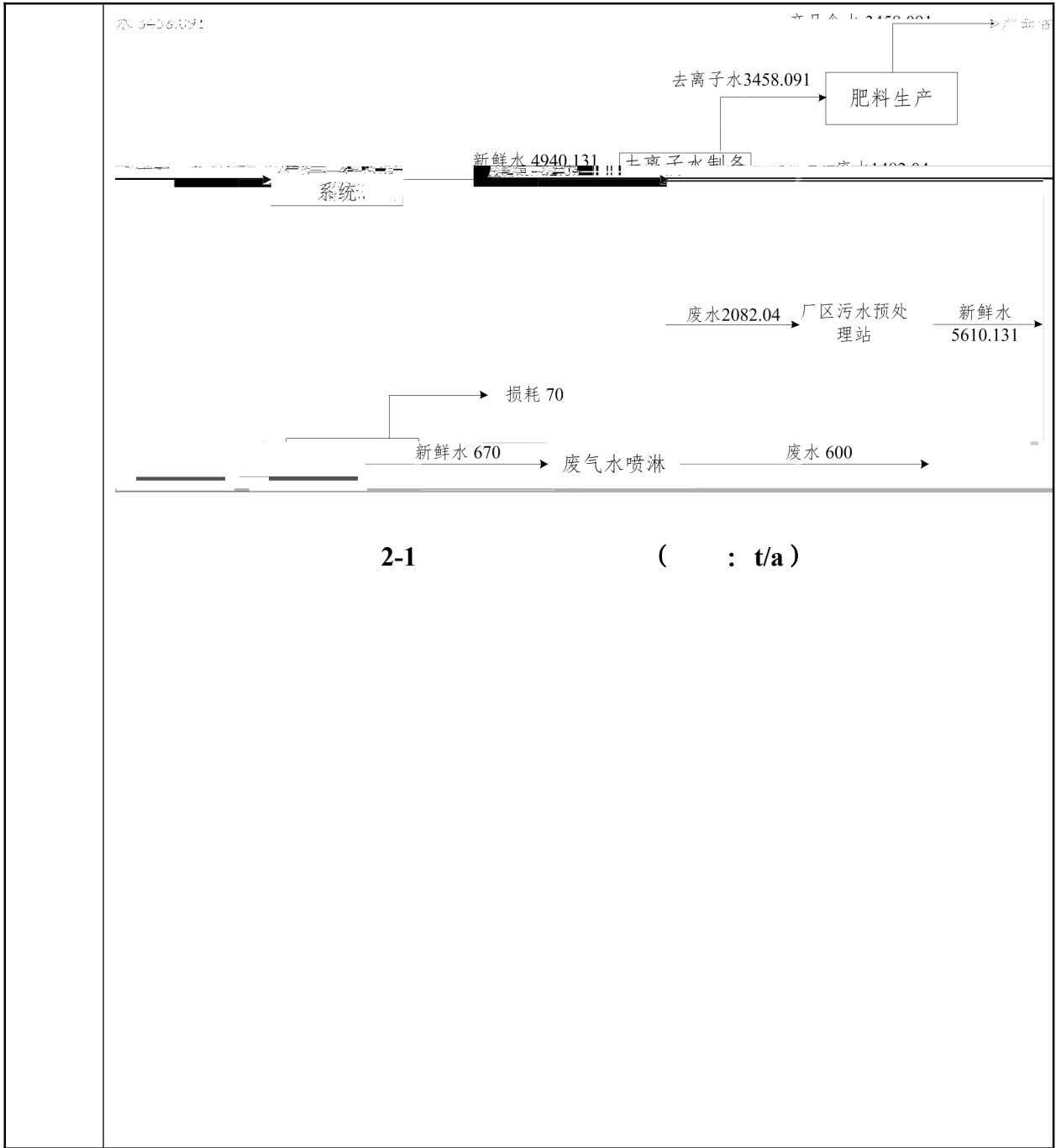
		( )	( )			( )
				变		

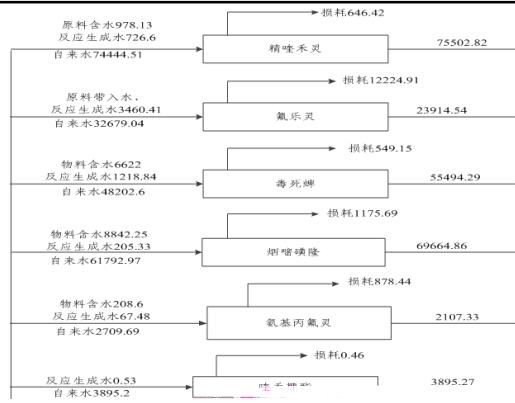


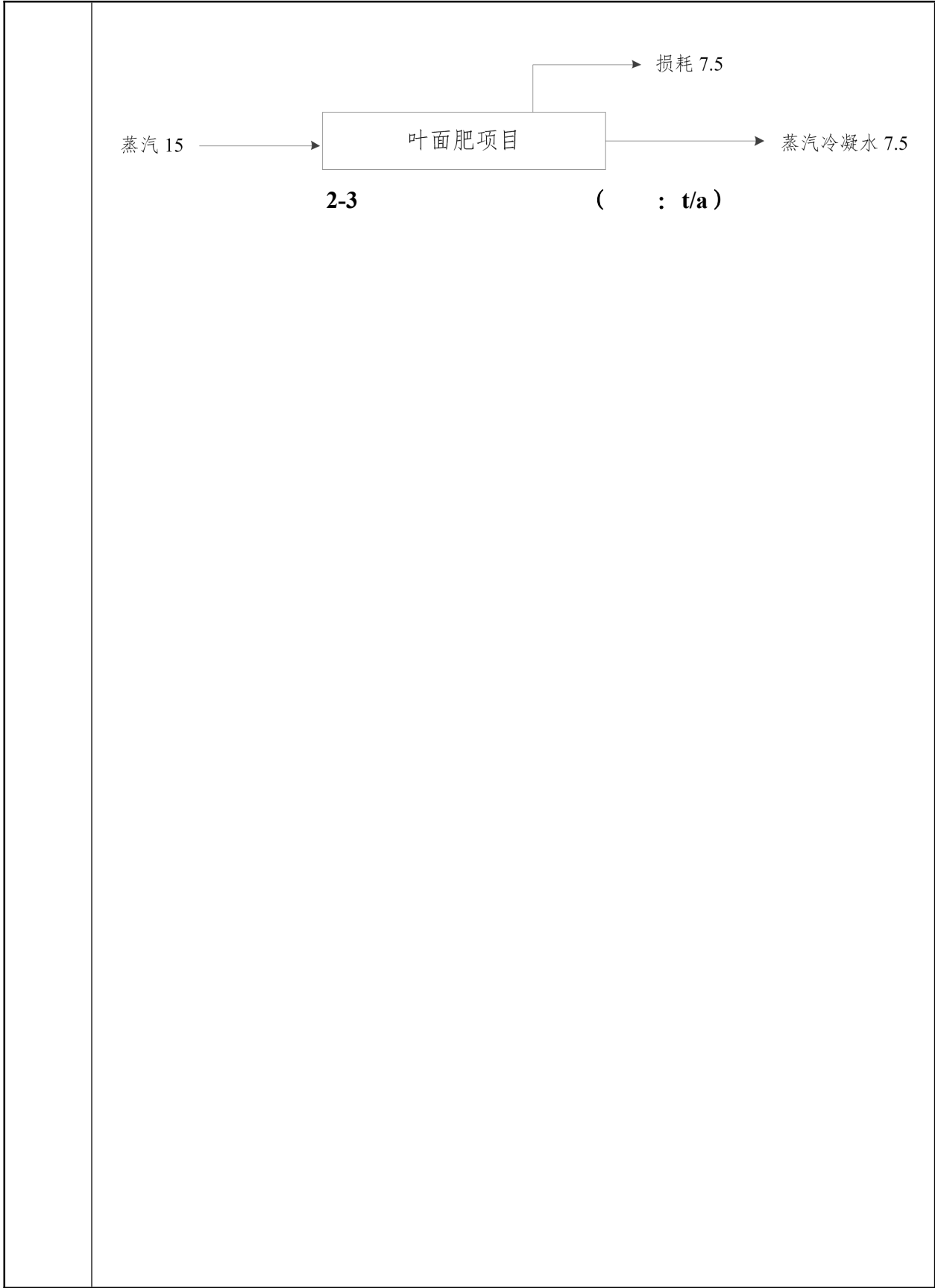


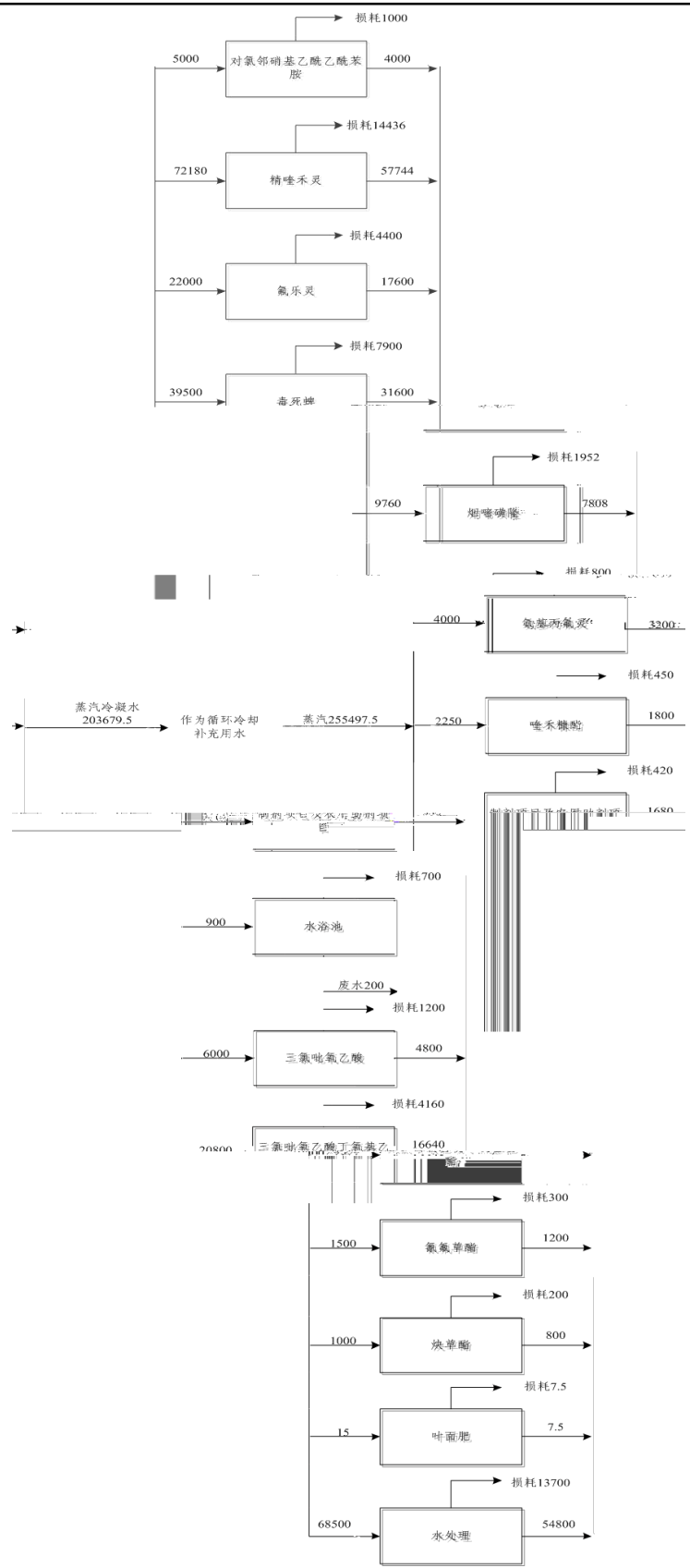
； ； 备 )；  
备 ；  
； ( 备  
)； 备  
、 、 、 、  
、 、 )  
( 、 氨 )  
( )  
(  
( 备 备 备 )；  
保安 )

					’ ; “ ” ; 编 : ( , )
	保				、 ; ; : “ ” 、 “ ” 、 “ ” ; 编 : ( , )
					; :
					; :
				备、 闭、	
				( 、 、 )	
	4、				
					、









2-4

( : t/a)

5、  
本 包 、 包 。  
、 、 、 包 。  
、 拌、 、 包 。

6、  
表 。

表 2-5 表

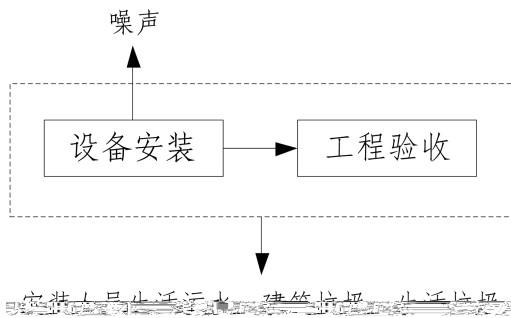
			( )	备
( )				备;
				备,
				备
				( )
				); 备
				备
				备;
				备,
				备
				( )
				); 备
				备
氨				备;
				备,
		泵		备
				( )
		泵		); 备
				备
				备;
			( )	备,
		标		备
				( )
				); 备
				备
	备			
保				





、 、 ， 办 ， ， 。 本 。

1、  
本 ， 备 安 。 本 备安  
， 安 、  
， 本 。

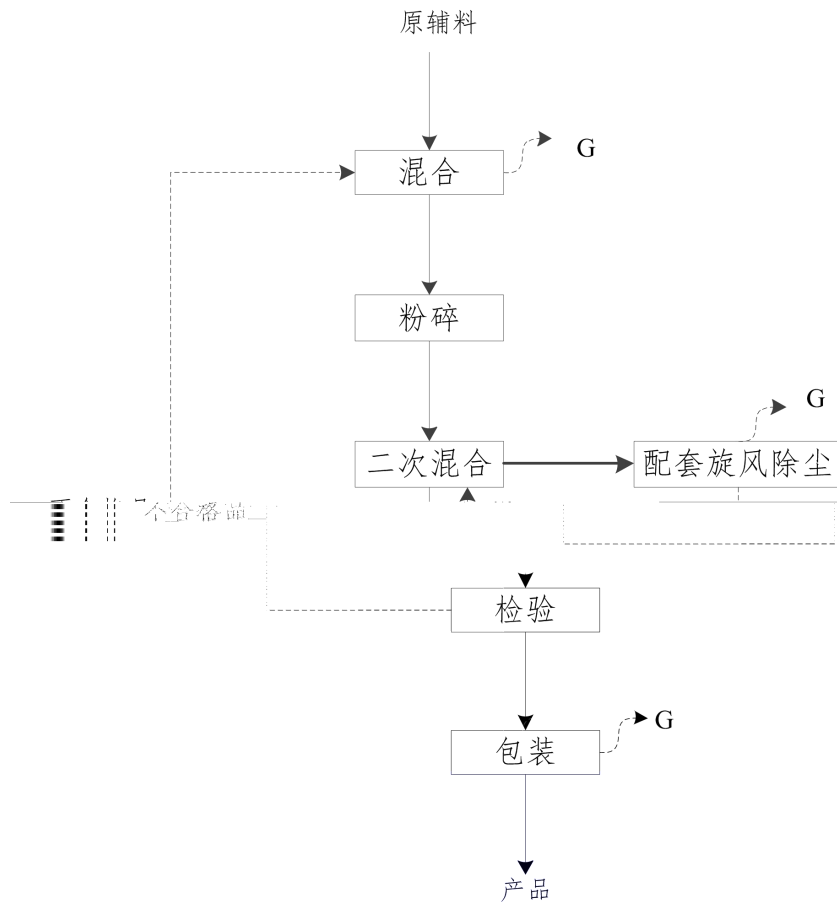


**2-3**

2、  
包 、 。

(1)

本 报 包 ；  
、 。  
本 ， 包 、 、 、  
、 包 。



2-4

:

拌

闭

闭

	<p>。</p> <p>闭 ， 拌 ， 。</p> <p>。</p> <p>， ， ， ，</p> <p>，</p> <p>包</p> <p>闭</p> <p>闭 ， 包 （包</p> <p>）。</p> <p>。</p> <p><b>(2)</b></p> <p>本 报 包 ： 、</p> <p>氨 、 、 、 。</p> <p>本 ， 包 、 拌、 、</p> <p>、 包 。</p> <p>。</p>
--	---



， 泵 ， 包 ，

。

。

包

包 (包

)。

表 ~ ，

表 ~ 。

， ！

1、

,

。

(

,

)、

氨 丙

、

(

,

)





表 2-25

保 案

	报		“ ”	备
	《 、 报 》	( )	、 ( )	
	《 报 》	( )	( )	
	《 、 、 报 》	( )	( )	报 、 、
	《 、 、 丙胺 丙胺 报 表》	( 表 )		
	《 报 》	( )	( )	
	《 报 》	( )	( )	
	《 、 报 》	( )	( ) 、 ( )	( ) ; ( ) 、 ;



	、 报》	)	、 、 保 ( ) [ ] ); 、 、 、 、 ( ) [ ] )	
	《 ( ) 、 、 报》	( )		
	《 报》	( )	、 、 、	
	《 、 、 报》		、 报	
	《 报 表》		、 报	

### 三、区域环境质量现状、环境保护目标及评价标准

#### 1、 标

##### (1) 表 标

表 ( ) ( ) , 《 表  
 标 》 ( ) 标 。 保 《  
 标 》 ( 办 )  
 , 保  
 、  
 、 、 , 按 《 表  
 标 》 ( ) 标 , 边  
 《 表 标 》 ( ) 标 , 标 表 。

表 3-1 表 标 表

标	表 别	标	标
、 、	《 表 标 》 ( )	表	~
			氨

#### 2

《 标 》 ( )  
 , 标 表 。

表 3-2 表

标	标	mg/m <sup>3</sup>		
《 ( 标 ) ( )				
			(	)

##### (3) 标

《 案 》 , 北  
 , , 《







比。比百。百、百、  
 ;、  
 百;、  
 百;、  
 ;百;百  
 ;《标》( )标。  
 标;标;  
 标;、标。比,  
 ,、,  
 ,;标  
 ,标,标。  
 ,标,。  
 :

《安  
 》( )

, ;  
 , 边。  
 表。

表 3-6 表  
 标  
 /m X Y /m

边



表 3-7 表

边	标				标		标	标	标
	/m				(mg/m <sup>3</sup> )		(mg/m <sup>3</sup> )	/%	

表 , 《 标 》 ( )

标 。

(2) 表

《 报

》:

, 表

别, 保 标, ,

。

, 宝 , 备

, 保 。 , 宝

, 标。 别

, 标 标 , 标,

, 标 。

表

比 , 比 ,

比 , 、 比

标 。 标 、 。

, 、 、 ;

比, 比 , 比 。

(3)

《 报  
》：  
， 标 ，  
比 百 ， 。  
， 贝，  
， 比 贝， ，  
~ 贝。 ， ，  
比 。  
~ 贝， 标  
， ； 贝，  
， ， 比 贝。  
标 ， 百 。  
标 ， 标 。 、  
、 标 ， 标 。  
：  
本 《 保  
报 》 ， 标 。  
： ， 编  
， 。  
： 。  
： ，  
； 。  
： 《 标 》 ( )。









苯					标
苯					标
苯					标
苯					标
苯					标
苯					标
					标
					标
苯并					标
苯并					标
苯并					标
苯并					标
并					标
苯并，					标
					标
( )					标
苯胺					标
苯					标

表





表 3-6 ( : dB (A) )

别		

4、

本

包 般

。

、 、 按 《 标 》  
 ( ) ( 保 )、《  
 、 、 》 ( )、《  
 》 ( 办 [ ] )

般

保

。

1

2

3-7

t/a


， 本 表 。

表 3-8

标表 ( )

别		(t/a)	(t/a)	“ ” (t/a)	(t/a)	(t/a)

: 《 报 表 》 ; .

**3-9**

		t/a	t/a	“ ” t/a	t/a	t/a	t/a

: 《 报 表 》 ; .

**3-10**

别		(t/a)	(t/a)	“ ” (t/a)	(t/a)	(t/a)	本 (t/a)

: 《 报 表 》 ; .

**3**

( )

案

本

、

》 ( ) ,

般

;

《

、

》 ( ) ,

般 , 般

。 本

般 , 般

案

标

,

。

#### 四、主要环境影响和保护措施

备安。

( )

,

,

边

。

( )

备安

。

,

,

。

比

表

。

表 4-1

备

表

备	( 页)	
	~	
	~	
	~	

表

,

, 按

:

- ( ) - Δ

: 、 别 、 ( 页);

、 ( );

Δ ( 页)。

表

表 4-2

表

	( ) ( 页)						
、 、							

表

,

,

备

标。

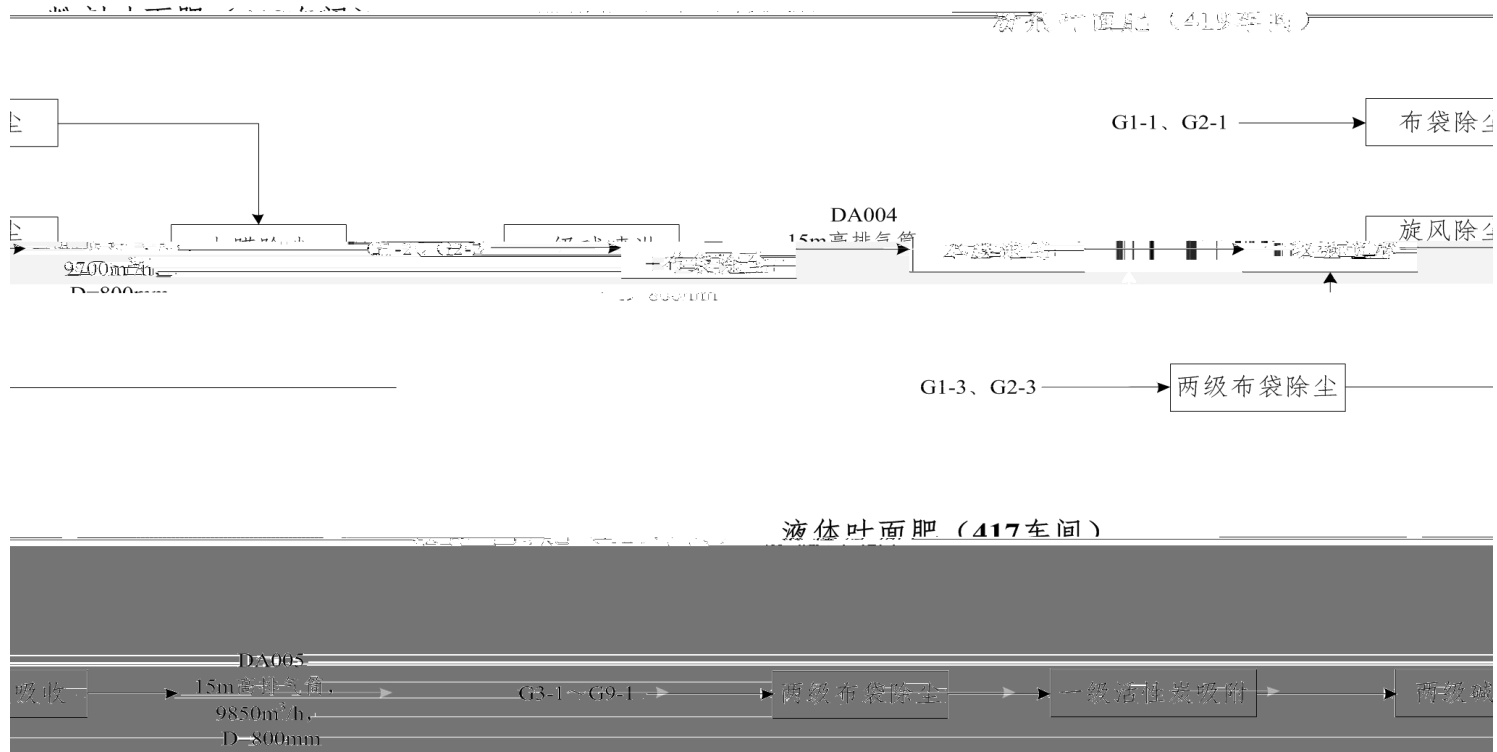
( )

。



保

1、  
(1)



4-1

本表，表，表，表。

表 4-3 表

										%					h
				(m <sup>3</sup> /h)	(mg/m <sup>3</sup> )	(kg/h)	(t/a)				(m <sup>3</sup> /h)	(mg/m <sup>3</sup> )	(kg/h)	(t/a)	
				比						比					
	包			比						比					
				比						比					
	包			比						比					
				比						比					



4-4

	(m <sup>3</sup> /h)									
			(t/a)	(kg/h)	(mg/m <sup>3</sup> )	(kg/h)	(mg/m <sup>3</sup> )			

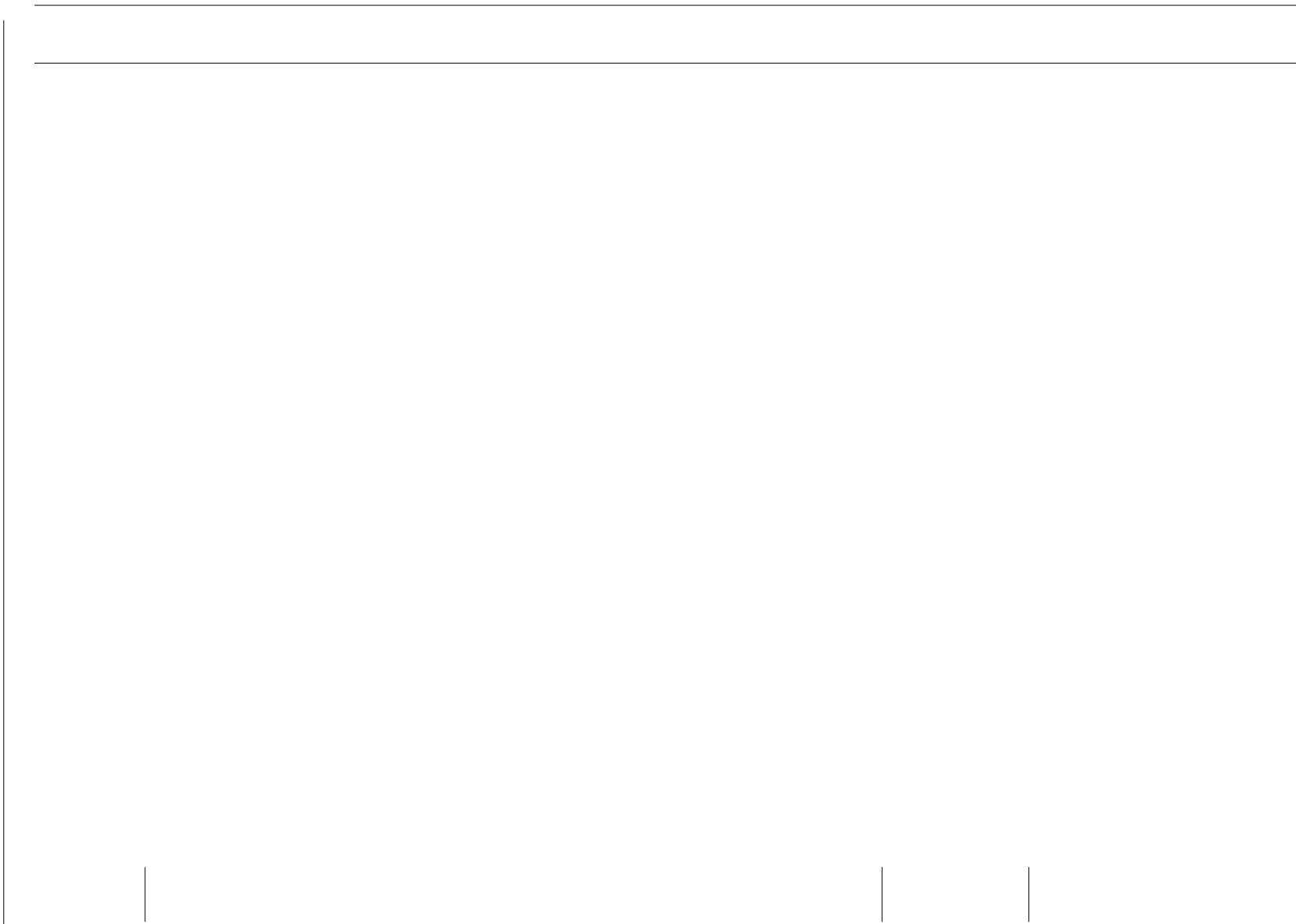
4-5

	(m <sup>3</sup> /h)									
			(t/a)	(kg/h)	(mg/m <sup>3</sup> )	(kg/h)	(mg/m <sup>3</sup> )			

4-6

编	(m <sup>3</sup> /h)					标				标
			(t/a)	(kg/h)	(mg/m <sup>3</sup> )	(kg/h)	(mg/m <sup>3</sup> )			
								,	般	
								,	般	





□

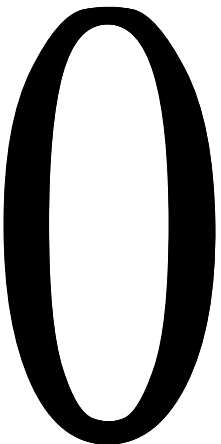
， ( 表 ) 。  
《 》 ( )、《  
》 ( )，  
比 。

、  
。

，  
比

《  
。

。



	<p>《 保 报 》： 包</p> <p>，</p> <p>，</p> <p>包 ( )。</p> <p>包 比</p> <p>， 表 。</p> <p>、 ( 备</p> <p>， 备 闭 )，</p> <p>， 闭 ( )，</p> <p>； 包 ，</p> <p>，</p> <p>， 包</p> <p>，</p> <p>( )</p> <p>。</p> <p>、</p> <p>，</p> <p>( ) 比</p> <p>、</p> <p>。</p> <p>《 保 报 》：</p> <p>，</p> <p>，</p>
--	---

， ，  
 ( )。  
 比  
 ， 表 。  
 ， ，  
 。  
 ，

2)  
 备 保  
 本 标 备  
 ， 表

表 4-7 本 表

			(mg/m <sup>3</sup> )	(kg/h)	(h)	(kg)	( )	
								保 、 ； ，

：  
 (3)  
 本 ， 、 、  
 。





。 ; ,

按  
别 , 。

**表4-8**

、 、 、 、 表 。

< 别 >

《 》（ ）、《 》  
、 、 、 《 》（  
）、《 》（ ）  
。

表 。

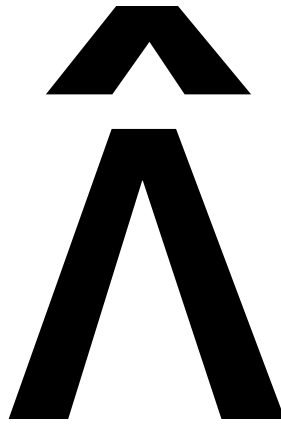
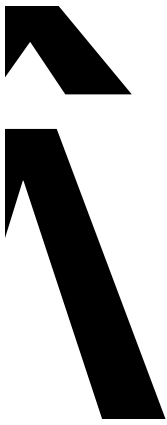
**4-10**

标



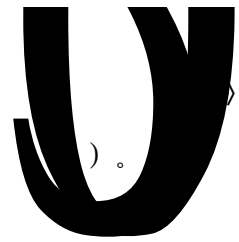
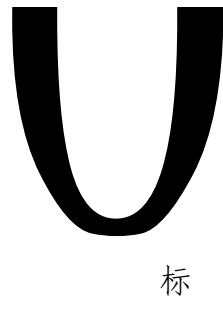


编





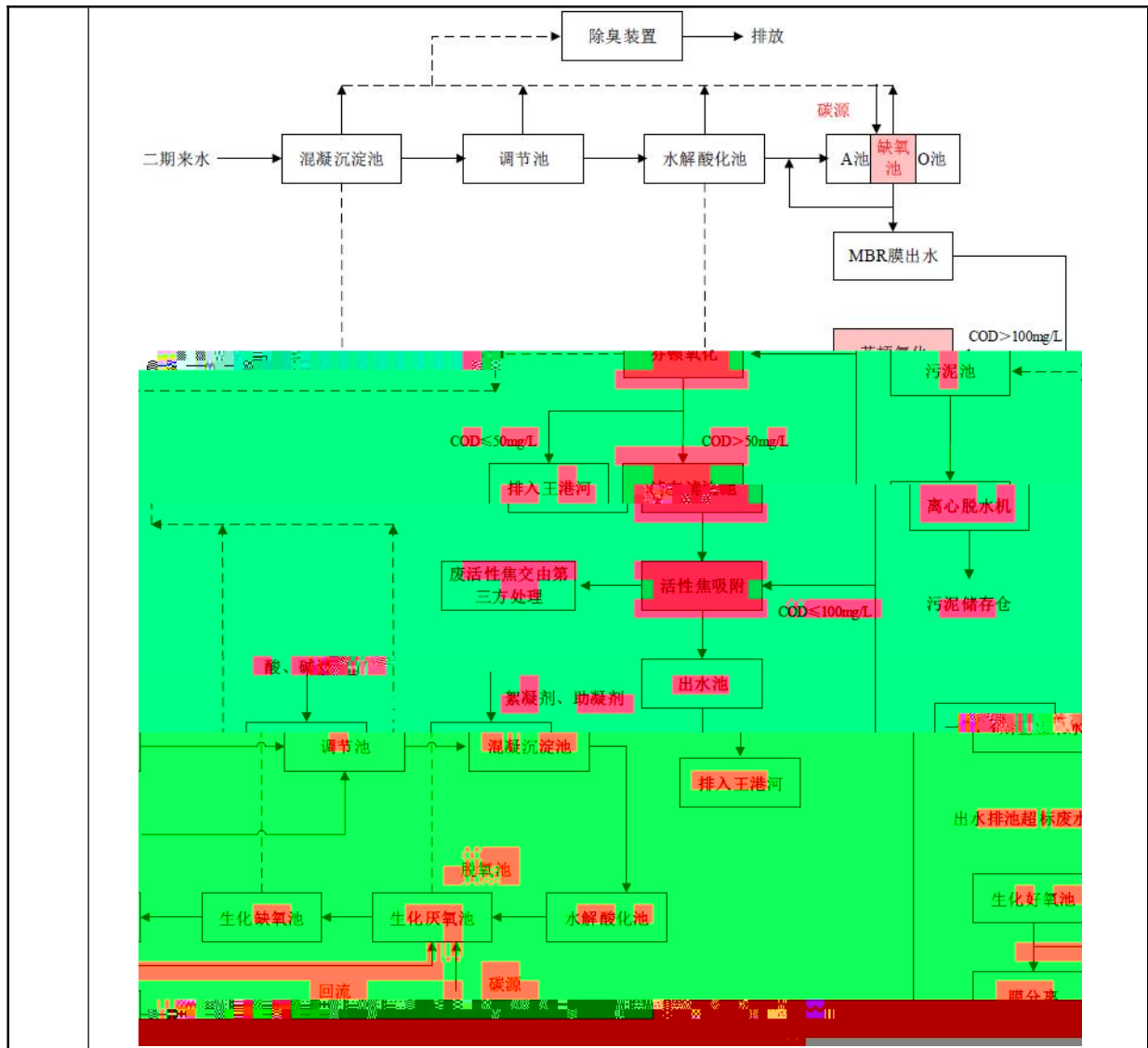




( ( ) ) 标。

、  
( )  
， 北， ， ， ，  
， w ， 并 保  
( [

		,	(
		) .	



4-3

4

《 》 ( )、《 》 ( )、《 》 ( )、《 》 ( )









	标								
	标	标	标	标	标	标	标	标	标
	标								
	标	标	标	标	标	标	标	标	标
	标								
	标	标	标	标	标	标	标	标	标

4

《 》 ( )、《  
、 、 、 》( )、  
《 》 ( )

4-17


4

1





4-19

别

(t/a)



2

4-21

2019 327



3



‰

5

1

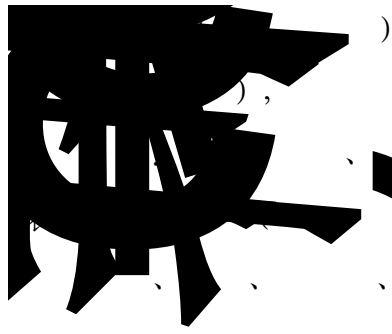
2

4-22


( )

本

,



丙

丙

苯、 苯、 苯、 苯、 苯、 苯、 苯、 苯、 苯、 苯、  
苯； 苯、 苯胺、 、 苯并 、 苯并 、 苯并 、 苯并 、  
、 苯并 、 并

:

边 别

, ,, : ,

			、 、 、 、 包 包	、 爆 、 伴	、 爆 、 伴 ； 边 表 、	、 表 、 、	
<p>( )</p> <p>、安 ， 编 《 案》， 并 备案， 案 。</p> <p>， ， 备 ， 并 ， 案 。 案 本 ， ， 案 ， 。 、 ， 备 ， 边安 报 、 报 。</p> <p>本 爆 、 ， 标 ， ： 、 ， 、 ， ， 、 、 ， ， ； 、 、 ， ， 安 ， 并 安 边 ， 避 。</p> <p>， 保 。</p> <p>、 ( 、 ) ： ① ， 、 ， ② 必 、 坝 (</p>							



⑤ , ( 、 、 ) ,  
 , 避 ;  
、 、 、 , 。  
( )  
 , 。

### 五、环境保护措施监督检查清单

	( )/			







## 六、结论

“ ”



