

的

《保办法》，  
的包保、  
程，报（表）部定出的，除  
保的保措的，  
等，单的：  
保、程

产100吨 103吨 产  
、500吨 、3000吨 丁 产  
的保 初步，保 的  
保 范的。 场查，防 措  
，保 额 203 。

产100吨 103吨 产  
、500吨 、3000吨 丁 产  
2050，保 203 ，保  
的度 得到保 ， 程  
报 部 定 出的 保 对策措 。  
程

2021 10 编

《 产1000吨 435吨  
产 、100吨 103吨 产 、500吨  
、3000吨 丁 产

报 》, 2022 5 编 成, 2022 10 11 得 城  
( [2022] 6 )。

产 1 00 吨 10 3 吨 产 、 500 吨 、  
3000 吨 丁 2022 12 ,  
2023 20 , 2023 1 -2024 20  
调 。

2022 12 2 次 版 , 2023  
6 2 ( 编 :  
1320 2 1 001 , : 2023 6 30 202  
6 2 ), 的 版 包 本次 。  
本次 保  
, 场 测部分 测  
测, 测 测 定  
。

2024 6 , 成 测报  
编 , 2024 6 25 , 产  
1 00 吨 10 3 吨 产 、 500 吨 、 3000 吨  
丁 产 保 ; 参  
单 : ( 单 ) ,  
( 测报 编 单 ) , 测  
( 测单 ) 3 成。

场 查、查 、场 的 , 成 的  
, : 度, 报  
, 并按 步 成 保 ; 测报

，放地方标；程部分备、废处、废处方发变动，但不大变动；程成大；得，包本次；分；程反地方保法法；报础；场查发反保法法等定的。对《保办法》，

产100吨103吨产、  
500吨、3000吨丁产  
保。

反处、到反。

### 保措的

报部定出的，除保的保措，包防范、范、测测。

### 防范

采防范表2.1-1，措：

表防范

备称	
点防程	废仓、、处等
池	池、厂3池， 厂北侧(100 <sup>3</sup> )，厂侧 (150 <sup>3</sup> )，1#东侧(1000 <sup>3</sup> )， 3050 <sup>3</sup>
初	初池、厂3初池， 厂侧，厂侧厂东侧
阀、方	阀，阀常处闭

案	发 案 (备案 : 320 2-2023-156- ) ; 次	城 大 案 包 此	备案
5#	焚 废 度 测		
测报		表 2.1-2	
		表 2.1-3	
处 储备		表 2.1-4	

表 备 表

	车 编	安	报	二 报
1	351 -1	351 0001 次 醇 侧	20%	50%
2	351 -2	351 0001 次 醇 侧	20%	50%
3	351 -3	351 0002 醇 侧	20%	50%
4	351 -4	351 泵 部	20%	50%
5	351 -5	351 东泵 部	20%	50%
6	351 -6	351 1001 二醇单丁 侧	20%	50%
	351 -	351 0003 底	20%	50%
	351 -	351 000 底	20%	50%
	351 -	351 1001 二醇单丁 北侧	20%	50%
10	351 -10	351 0002 醇 北侧	20%	50%
11	351 -11	351 0001 次 醇 北侧	20%	50%
12	351 -12	351 0001 次 醇 北侧	20%	50%
13	433 -1	433 车 0002 氮 储 侧	1 .5%	23.5%
14	433 -2	433 车 1106 苯 储 东 侧	20%	50%
15	433 -3	433 车 110 槽 侧	20%	50%
16	433 -4	433 车 1104 废 侧	20%	50%
1	433 -5	433 车 1101 槽北侧	20%	50%
1	433 -6	433 车 1214 成 槽 侧	20%	50%
1	433 -	433 车 120 分 槽北侧	20%	50%
20	433 -	433 车 1203 槽北侧	20%	50%
21	433 -	433 车 1201 醇 打 侧	20%	50%
22	433 -10	433 车 1102 处 东 侧	20%	50%
23	433 -11	433 车 1204 侧	20%	50%
24	433 -12	433 车 1202 顶二 北侧 方	20%	50%
25	433 -13	433 车 121 冲 北侧	20%	50%
26	433 -14	433 车 1216 冲 北侧	20%	50%
2	433 东-1	433 东车 0103 侧	2	5
2	433 东-2	433 东车 010 二醇储 东北侧	20%	50%
2	433 东-3	433 东车 010 泵 侧	20%	50%
30	433 东-4	433 东车 0402 储 北侧	20%	50%
31	433 东-5	433 东车 0103 醇 北侧	20%	50%
32	433 东-6	433 东车 0212 醇 泵东侧	20%	50%
33	433 东-	433 东车 0221 氮 冲 东北侧	20%	50%
34	433 东-	433 东车 闭 粉 侧	20%	50%
35	433 东-	433 东车 0402 储 北侧 侧	20%	50%
36	433 东-10	433 东车 020 醇 泵北侧	20%	50%
3	433 东-11	433 东车 0312 分层废 侧	20%	50%
3	433 东-12	433 东车 0203 北侧	20%	50%

3	433 东-13	433 东车 0201	成 北侧	20%	50%
40	433 东-14	433 东车 0201	成 东北侧	20%	50%
41	433 东-15	433 东车 0301	反 侧	20%	50%
42	433 东-16	433 东车 0206	侧	20%	50%
43	433 东-1	433 东车 0304	东 侧	20%	50%
44	433 东-1	433 东车 0112	顶 泵 侧	20%	50%
45	433 东-1	433 东车 0202	安保 东 侧	20%	50%
46	433 东-20	433 东车 0302	分 北侧	20%	50%
4	433 东-21	433 东车 0205	成 泵 侧	20%	50%
4	433 东-22	433 东车 0232	北侧	20%	50%
4	433 东-23	433 东车 022	泵 侧	20%	50%
50	433 东-24	433 东车 010	顶 侧	20%	50%
51	433 东-25	433 东车 0102	次 醇 北侧	20%	50%
52	433 东-26	433 东车 0204	侧	20%	50%
53	433 东-2	433 东车 020	侧	20%	50%
54	433 东-2	433 东车 020	成 侧	20%	50%
55	433 东-2	433 东车 0202	成板 侧 部	20%	50%
56	433 东-30	433 东车 010	侧	20%	50%
5	433 东-31	433 东车 0306	反 泵北侧	20%	50%
5	433 东-32	433 东车 顶 021	冲	20%	50%

表 本 表

		点 称	地
1	/车 /433 东车	433 东车 房 北 东	1 2.16 .10.1
2	/车 /433 东车	433 东车 东	1 2.16 .10.160
3	/车 /433 东车	433 东车 东	1 2.16 .10.162
4	/车 /433 东车	433 顶 北 351	1 2.16 .10.163
5	/车 /433 东车	433 东车 二 东	1 2.16 .10.161
6	/车 /433 东车	433 东车 东北	1 2.16 .10.12
	/车 /433 东车	433 东车 东北	1 2.16 .10.121
	/车 /433 东车	433 东车 二 东	1 2.16 .10.116
	/车 /433 东车	433 东车 二 东 北	1 2.16 .10.11
10	/车 /433 东车	433 东车 二 东北	1 2.16 .10.114
11	/车 /433 东车	433 东车 二 北 东	1 2.16 .10.125
12	/车 /433 东车	433 东车 东	1 2.16 .10.11
13	/车 /433 东车	433 东车 东 北	1 2.16 .10.115
14	/车 /433 东车	433 东车 东北	1 2.16 .10.124
15	/车 /433 东车	433 东车 北 东	1 2.16 .10.123
16	/车 /433 东车	433 东车 东	1 2.16 .10.120
1	/车 /433 东车	433 东车 东 北	1 2.16 .10.122
1	/车 /433 东车	433 东车 东北	1 2.16 .10.11
1	/车 /433 东车	433 东车 北 东	1 2.16 .10.126
20	/车 /433 车	433 侧大 东 351	1 2.16 .10.155
21	/车 /433 车	433 车 东	1 2.16 .10.164
22	/车 /433 车	433 车 东	1 2.16 .10.165
23	/车 /433 车	433 车 二 北侧 东	1 2.16 .10.166
24	/车 /433 车	433 车 东	1 2.16 .10.16
25	/车 /433 车	433 车 东	1 2.16 .10.15
26	/车 /433 车	433 车 侧 433 侧	1 2.16 .10.15

2	/车 /433 车	433 车	东	1 2.16 .10.15
2	/车 /433 车	433 车	北东 1 东	1 2.16 .10.141
2	/车 /433 车	433 车	北 2	1 2.16 .10.143
30	/车 /433 车	433 车	北 东	1 2.16 .10.144
31	/车 /433 车	433 车 二	北东 3 东	1 2.16 .10.145
32	/车 /433 车	433 车 二	北东 1 东	1 2.16 .10.146
33	/车 /433 车	433 车 二	北 2	1 2.16 .10.14
34	/车 /433 车	433 车 二	北 东	1 2.16 .10.14
35	/车 /433 车	433 车	北 2	1 2.16 .10.14
36	/车 /433 车	433 车	北东 1 东	1 2.16 .10.150
3	/车 /433 车	433 车	北 东	1 2.16 .10.152
3	/车 /433 车	433 车	北 2	1 2.16 .10.153
3	/车 /433 车	433 车	北东 1 东	1 2.16 .10.154
40	/车 /433 车	433 车	北 东	1 2.16 .10.156

表 处

	称			
1		250	2	
		500	2	安 防
		250	2	安 防
	防 毒	/	2	安 防
	毒	3#	2	安 防
	防 毒		2	安 防
	3	3	2	安 防
	毒	6006	2	安 防
	袋	/	1	安 防
	防		2	安 防
		东 0	4	安 防
		/	1	安 防
2		/ - 、 / -35		防 材
	带	65, -65-20	4	防 材
		250	2	
		500	2	安 防
		250	2	安 防
	防 毒	/	2	安 防
	毒	3#	2	安 防
	防 毒		2	安 防
	3	3	2	安 防
	毒	6006	2	安 防
	袋	/	1	安 防
	防		2	安 防
35 废 仓 材		东 0	4	安 防
		/	1	安 防
		/	1	安 防
		/ - 、 / -35		防 材
362 废 仓 材	带	65, -65-20	4	防 材
		250	2	
		500	2	安 防
		250	2	安 防
362 废 仓	防 毒	/	2	安 防
	毒	3#	2	安 防
	防 毒		2	安 防
	3	3	2	安 防
	毒	6006	2	安 防
	袋	/	1	安 防
	防		2	安 防
		东 0	4	安 防
		/	1	安 防
		/	1	安 防
		/ - 、 / -35		防 材
	带	65, -65-20	4	防 材

1100-  
防 . -00  
安 防

433-1车  
材

范、测、测  
 本次废、废保标；废测  
 测的道、测等，的场测  
 的。

5# 焚测、非  
 测，废测。废安  
 、 、 、 氨氮、 、 氮测，  
 安 、 测，并 ， 测

表 2.2-1。

安			测		保部			
		备	( )			地		
废	5#	-2000	1	2、 、				
		50	1	非				
废	放	动	1	、 、 、 氮				
初	放	动	2	、				



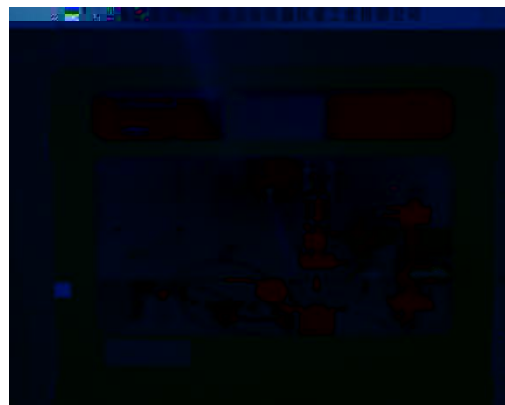
焚



焚 非



废



废



废 氨氮



废 氮



废

带 措

表 2.3-1。

表 带 措 表

存		
1	363 废 , 产 的废 , 废 措 。	《 产 1000 吨 435 吨 产 、 100 吨 3 吨 产 、 500 吨 、 3000 吨 丁 产 废 ； 363 废 废 报 》 措 : + + + + 》

	部分 测 的 测 次 不 的 报 报 不 范。	《 单 测 》 ( -201 ) 定的 测 次 测, 按 《 单 报 》 ( ) » ( 44-201 ) 报 范 报
--	----------------------------------	--

!