



□□□ 2025 □ 12 □ 10 □

《》 ( [ 2025 ] 441 [ 2025.11.26 ] )



□□□□□□□□□□□□□□□□

□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□

[ 2025 ] 441 □

《》

《》□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□□□□□。

《》

·· ( □ ), □□□□□□□□□□

□□□□□

□□□□

《》。□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□。

□□□□□□□□□□□□□□ □□

□ □□ (010)65646418

□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□

□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□ □。

□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□。



□□□□□□□□  
2025 □ 11 □ 26  
□

( □□□□□□□□ )





1. ‘

◦

2. ‘ ‘ ‘ ‘ ◦

3. ‘ ‘ ◦

4. ‘ ( □ ) ‘ ‘ ◦

5. ‘ ‘

◦

→ ◦







## ■ 2. 内容

### 《》 (GB50074-2014)

第 4.0.1 条

第 4.0.2 条

“ 一、 容积大于  $1000\text{m}^3$ 、 $750\text{m}^3$ 、 $500\text{m}^3$ 、 $300\text{m}^3$  的储罐，应设置呼吸阀。”

。 ”



《》 ( [ 2025 ] 441 □ ), 2025.11.26



■ 2 . . . . .  
。

《》 (HJ169-2018)

《》 (GB50483-2019)

《》 (Q/SH 0729-2018)

$$V_{\square} = (V_1 + V_2 - V_3)_{\max} + V_4 + V_5$$

$$V_{\square\square\square} = V_{\square} - V_{\square\square}$$



《》 ( [ 2025 ] 441 □ ), 2025.11.26



■ 3. ′ ′ ′

《》 (Q/SH 0729-2018)



《》 ( [ ] [ 2025 ] 441 [ ] ), 2025 . 11.26

---

■ 4. ( [ ] ) ' ' °

《》 (Q/SH 0729-2018)





■ 5. 『□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□』 『。』

□□□□

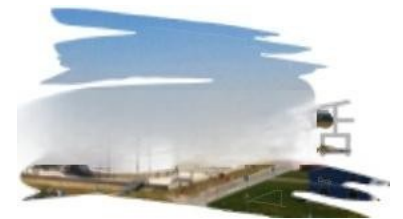
- 《》 (GB 37822-2019)
- 《》 (GB 20950-2020)
- 《》 (GB 50074-2014)
- 《》 (GB/T 50759-2022)

□□□□□□□□

- 《 》( [ 2019 ] 53 [ ] )
- 《 <2020 》( [ 2020 ] 33 [ ] )
- 《》( [ 2021 ] 65 [ ] )

□□□□

- 《 》 (T/ACEF 006-2020)





□ □ □ □ □ □ □ □ □ □



□ □

