

2020 2



## **2.1**

### **2.1.1**

1

2

3

4

### **2.1.2**

1

2

3

4

5

6

### **2.2**

# 1

	pH<6.5	pH6.5~7.5	pH>6.5

## 3.1

3.1

3.2

3.3

**2**


+

-

**3.3**

3


**3.4**

4


**3.5**

1

2

3

4


### **3.6**

1

2

3

4



**1**

1.1

1.2

1.3      2%

24

1.4

1.5

1

1.6      +      20%

1.7      +

48

**2**

2.1

2.2      2%

24

2.3

**3**

**4**

4.1

4.2

4.3

4.4

2%

4.5

**5**

5.1

2%

24

5.2

2%

100mg/L

24

5.3

24

5.4

5.5 1-2

**6**

6.1

6.2 +

6.3

**7**

**8**

24

**9**

9.1

48

9.2

9.3 60

**10**

10.1

10.2

+

10.3

10.4

**1**

8

**2**

2.1

2

1

2.2

3-5

7

2.1

**3**

3.1

**3.2**

**1**

30

**2**

2-5

**3**

**4**

1%

24

**5**

1-4

30

**6**

**7**

**1**

1.1

1.2

1.3

**2**

2.1

2.2

2.3

**3**

3.1

3.2

3.3

3.4

3.5

3.5.1

3.5.2

3.5.3

+

3.5.4

3.5.5

0.5%

2%

3.6

3.6.1

1

2

30

3

3.6.2

1

2

3

+

4

15

5

1



6.1

6.2

7.1

1-2%

2-5

1-2%

8

7.2

7.3

**1**

**2**

**3**

3.1

3.2

**4**

4.1

2%

0.5%

2%

4.2

**5**

5.1

1

5.2

**6**

**7**

1

**8**

8.1

2%

0.5%

2%

8.2

**9**

9.1

2%

0.5%

2%

9.2

2%

0.5%

2%

9.3 8 2%

2%

9.4

**10**

3-5 7 1

15

**11**

11.1

11.2

11.3

11.4 75% 3%

20-80mg/L

11.5 0.05%

2% 1

**12**

40%

**13**

**14**

**15**

**16**

**17**

18.4	200
1-2%	
2-5	
18.5	75% 20-80mg/L
3%	
18.6	
18.7	
<b>19</b>	
<b>20</b>	
20.1	
99.99%	

20.2

20.3

10

30

**1      Infected premises    IP**

且

且

**2      Protection zone**

亡

**3      Surveillance zone**

亡

**4      Containment zone**

## **5 Cleaning**

似

且

## **6 Detergents**

于

## **7 Disinfection**

亡 公

事

## **8 Disinfection**

且

**11 Terminal disinfection**

公

公

**12 Sentinel animal**

公

且

**1**

**1.1**

70%    80%    v/v

**1.2**

**2**

**2.1**

mg/L    %

500mg/L

1000mg/L

10000mg/L    公

于

~

公

亡

40-80mg/L

160-200mg/L

20-40mg/L

## **2.2**

于

:

## **3**

### **3.1**

于                  于

公

50mg/L    100mg/L    10min

15min                  1mg/L    2mg/L    15min

30min                  20mg/L    40mg/L    30min

60min    公                  于

### **3.2**

:

**4**

**4.1**

		H <sub>2</sub> O <sub>2</sub>	3%	6%
		C <sub>2</sub> H <sub>4</sub> O <sub>3</sub>	15%	21%
		公		
0.2%	0.5%	3%		
30min		公		0.2%
	3%		10mL/m <sup>3</sup>	
20mL/m <sup>3</sup>	1g/m <sup>3</sup>	60min		
15%		7mL/m <sup>3</sup>		1
2h		3%		
	3 5min			

**4.2**

一

:

**5**

**5.1**

1000mg/L 2000mg/L 15min 30min

**5.2**

一

六

**6**

**6.1**

2%

10-30

2%

且 10

: 1:1

24

**6.2**

:

公

**7**

**7.1**

: :

1000mg/L

2000mg/L

**7.2**

:

:

**8**

**8.1**

于

0.5%

0.1%

0.2%

**8.2**

且

:

: