



	.....	2
	.....	3
2.1	.....	3
2.2	.....	3
2.3	.....	4
	.....	5
	容 .....	7
4.1	容 .....	7
4.2	容 .....	7
4.3	容 .....	8
不	.....	10
5.1	.....	10
5.2	.....	11
5.3	.....	12
5.4	.....	14
5.5	.....	14
5.6	.....	16
	.....	17
6.1	.....	17
6.2	.....	17
6.3	.....	19
6.4	.....	21
6.5	.....	22
	.....	24
	.....	25
8.1	.....	25
8.2	.....	25
8.3	.....	26
8.4	.....	26
8.5	.....	27
8.6	.....	27
	.....	28

1.1

1.2

1.3

## 2.1

12

印 2011 4 18

4

印 2009

## 2.2

[1991]708 印  
JGJ 91-93  
GB 50346-2004  
GB 50016-2014  
GB 50116-2008  
GB 17945-2010  
GB 4717-2005  
GB 15631-2008

九 印 2014 4 24  
九 31 印 2015 8  
九 31 印 2004

九 6 印 2003 6 28

列

容九 27 印 2005 8  
九 591 印 2011 3  
九 352 印 2002 5

九 445 印 2005 8  
九 44 印 2005 8  
九 18

存

九 44 印 2005 8  
九 549 印 2009 1 24  
容半 2000 250 印 2000 12 30  
列 九 77 印 2005

九 28

GB 50084-2005

HG/T 20698-2009

EJ 380-1989

GB6682-2008

GB 18597-2001

GB 13690-2009

GB 15603-1995

GB 16163-1996

GB 13075-1999

GB 12158-2006

## 2.3

关

关

严 关

关

2007 225 印

半

发

九 1 印 2008 6

2015

则

印 2005 7

容

印

3.1

冻

1

2

3

4

5

冻

6

7

8

9

3.2

3.3

准

冻

冻

3.4

冻 /

冻

3.5

准

(GB11806-2004)

3.6

买

3.7

3.8

买

买

3.9

3.10

发

3.11

3.12

(

)

(

)

3.13

则

3.14

3.15

守

3.16

关

发

关

劳

关

3.17

劳

容

# 容

## 4.1 容

- 4.1.1 列 容 发 劳 容 劳 容
- 4.1.2 劳 列 劳 20m 1.2 守 劳
- 4.1.3 半 劳
- 4.1.4

## 4.2 容

- 4.2.1 容 丝 先 劳 家 先
- 4.2.2 关 厨
- 4.2.3 劳 容 下

		守 m	
		1.30	1.60
		1.30	1.50

4.2.4 列 劳 劳 下 列 劳  
关 列 劳  
列 劳 发

4.2.5 劳

丝

4.2.6

4.2.7

4.2.8

### 4.3 容

4.3.1 劳 容 劳 劳 劳  
劳 劳 劳 劳 劳

4.3.2 准 发 容 关 半  
发 守 半 半

4.3.3

半

3.7 -4.0

2.7 -2.8

2.5 -2.7

4.3.4

害

准

不

1

则

2

从 发 准

发

## 5.1

5.1.1

劳

5.1.2

劳

劳

劳

劳

半

5.1.3

关  
厨

半

1h

5.1.4

半

发

发

5.1.5

半

发

5.1.6

劳

5.1.7

发

发

半

5.1.8

关

发

## 5.2

5.2.1

发

发

5.2.2

(MSDS)

关

5.2.3

半

5.2.4

守 1%

5.2.5

冻

5.2.6

5.2.7

24h

5.2.8

5.2.9

## 5.3

5.3.1

5.3.2

列

5.3.3

5.3.4

半

守

5.3.5



---

---

## 5.4

5.4.1  
容

容

5.4.2

5.4.3  
关

均

5.4.4  
半

5.4.5

劳

半

## 5.5

5.5.1

容

-5Pa -10Pa

发

5.5.2

/守

5

8-12 /h

守

5

5.5.3

0.3-0.8m/s

	mg/m <sup>3</sup>	m/s	
>15	0.35	0.25	
0.2~15	0.50	0.40	
0.1	0.75	0.65	

5.5.4

70%

则

5.5.5

2 /守

则

5.5.6

关

PVC

5.5.7

关

5.5.8

70dB

55 dB

发

先

5.3.9

5.5.10

6~8m/s

8~14m/s

5.5.11

半

关

20%

## 5.6

5.6.1

劳

5.6.2

发

发

5.6.3

5.6.4

准

发

5.6.5

## 6.1

6.1.1

危

6.1.2

危  
冻

6.1.3

发

发

## 6.2

6.2.1

发

劳

劳

6.2.2

1

2

半

守

3

家 先

先

4

5 容

6.2.3

1 10cm

2

劳

3

4

5

6

7

8

110

6.2.4

1

2

守 30

守 30

守 10

100

6.2.5



2  
发

### 6.3.3

1 50 守 50

2

110

3 500

110

4

### 6.3.4

1 下

1m

2

### 6.3.5

1 发 发关 不 30 10 半 4

2

3

则

4

半

半

发半

发

5

发

发

发

发

发

则

发

6

发

发

7

## 6.4

6.4.1

冻

冻

劳  
关

劳

6.4.2

6.4.3

关

6.4.4

冻

冻

冻

冻

6.4.5 半

家

6.4.6 半

下

6.4.7 20

6.4.8 10

6.4.9

6.4.10 发

## 6.5

6.5.1

6.5.2 1 “ ”

2

准

“

”

印

3

发

“

”

准

准

半

发

半

印

半

半

半

5

原

原

原

原

不

准 7.1 家 先 冻 先 发 冻

7.2 半

7.3 发

7.4

7.5 发

7.6

2/3 半

7.7 ( )

## 8.1

8.1.1 发  
劳

买

8.1.2 原  
丝

8.1.3 列

8.1.4 准  
丝

8.1.5 : 发 准 发  
丝 发 丝 丝  
丝

8.1.6

## 8.2

8.2.1 半 半  
例 半 半

8.2.2 从 先  
半 先

8.2.3 准 半 则

8.2.4 存 关

8.2.5 家 关

劳

### 8.3

8.3.1 3/4 发 发 丝

8.3.2 原

### 8.4

8.4.1

8.4.2

## 8.5

8.5.1

丝

发

8.5.2

发

## 8.6

8.6.1

关

9.1

半

从

厨

9.2

半

半

发

9.3

发

从

9.4

半

发

发

9.5

半

9.6

9.7

发