

Q/XAZJ-2023

Q/XAZJ 204.12—2023
Q/XAZJ TG 203.21—2021

..... II

..... III

1 1

2 1

3 1

4 1

4.1 1

4.2 1

4.3 2

4.4 2

5 2

5.1 3

5.2 3

5.3 3

6 3

6.1 3

6.2 3

6.3 3

A 4

B 6

C 8

..... 9

Q/XAZJ 204.12—2023

GB/T 1.1—2020

1

1

2

3

3.1

4

4.1

4.1.1 10

4.1.2

4.1.3

4.1.4

4.1.5

4.1.6

4.1.7

4.1.8

4.1.9

4.1.10

4.1.11

4.1.12

4.2

Q/XAZJ 204.12—2023

4.2.1

4.2.2

4.2.3

4.2.4

4.2.5

4.2.6

4.2.7

4.2.8

4.2.9

4.2.10

4.2.11

4.3

4.3.1

4.3.2

4.3.3

4.3.4

4.3.5

4.3.6

4.3.7

4.3.8

4.3.9

4.3.10

4.4

4.4.1

4.4.2

4.4.3

4.4.4

4.4.5

4.4.6

4.4.7

5

2

5.1

A

5.2

5.3

5.3.1

5.3.2

5.3.3

6

6.1

6.2

6.2.1

6.2.2

6.2.3

6.3

“ — — — ”

A

	(70)	1	20	20	
		“ ”			
		20	20	1	
		1	20	20	
		10	20	0.5	
		()			
	30	3		5	
		4	2		
		6 4 3 1			
		2		5	
		4			
5		2			
1		2	2		
		5	2		
	1		5		
	3				

1

3

$$\begin{aligned} & \text{) } \times 30 \\ & = (\quad \quad) / \end{aligned}$$

0

4

15 2

40 20 5

30

B

r
[

9

C

“ ”

[1]
[2]

2005 5

41