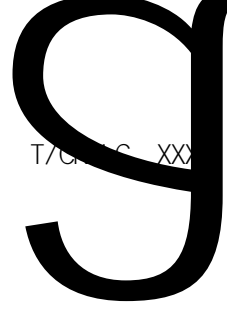




	II
1	1
2	1
3	1
4	2
5	2
5.1	2
5.1.1	2
5.1.2	2
5.1.3	3
5.1.4	3
5.2	3
5.2.1	3
5.2.2	3



T/G...C...XXX...XXXX



%

&

- GB/T 1028
- GB/T 2587
- GB/T 2589
- GB/T 3484
- GB/T 3485
- GB/T 3486
- GB/T 13462
- GB/T 15587
- GB 17167
- GB/T 17954
- GB/T 23331
- GB/T 29454
- GB 31825
- QB/T 1022

2019

2015 9

,

' "%

YbYf[m i h] `] nUh] cb ghUhi g

' "&

YbYf[mgUj] b[X] U[bcg] g

... .

YbYf[m gUj] b[aYUgi fYg

(

(" %

(" &

(" "

)

)" %

)" %" %

)" %" %" %

0, " È

) "%'

)"&"'"'

d
e
f
)""&

A.6

A.7

A.8

a
b
c
d
e
)""'

A.9

GB 3544
GB/T 7119
GB/T 10180
GB 12348
GB/T 12452
GB/T 13234
GB/T 13462
GB/T 15316
GB/T 15317
GB/T 15587
GB/T 15913
GB 16297
GB/T 16664
GB/T 16665
GB/T 16666
GB/T 17166
GB 17167
GB/T 1795

5'' !%

0**0.1**

0.1.1

——	1	t/m ³ /...
.....		t/m ³ /...

0.1.2

——	1	t/m ³ /...
.....		t/m ³ /...

0.1.3

		GJ
——	1	GJ
.....		GJ

0.1.4

%

0.1.5

10⁴tce

0.1.6

10⁴tce**0.2**

0.2.1

——	1	Adt
.....		T

0.2.2

0.3

0.3.1

——	1	kgce/Adt
.....		kgce/t

0.3.2

——	1	kgce/...
.....		kgce/...

0.3.3

5" ' ! &

1	<u>XX</u>			
1.1				
1.1.1				
	— 1	t/m ³ /...		
	t/m ³ /...		
1.1.2				
	— 1	t/m ³ /...		
	t/m ³ /...		
1.1.3		GJ		
	— 1	GJ		
	GJ		
1.1.4		%		
1.1.5		tce		
1.2				
		t/m ³ /...		
1.3				
	/	kgce/t kgce/Adt		
2	<u>XX</u>			
...			
3	<u>XX</u>			
...			

5" (

1

t

1.1 **XX**

5" +

1

1.1

1

5" ,

			%	%	%		%	%	%		%	%	%
1													
2													
3													
4													
5													
6													
7													
8													
...													

5" -

tce.