



GB 1886.204—2016

2016-08-31

2017-01-01

GB 8319—2003《 》。
GB 8319—2003 , :
—— “ ” “ ”;
—— “≤1” “≤1.5”;
—— “33%~45%” “30%~45%”, ;
—— “ ”、“ ” “ ” 。

1

(L.var. Holmes)

2

2.1

1

1

		GB/T 14454.2

2.2

2

2

(20 °C/20 °C)	0.890~0.908	GB/T 11540
(20 °C)	1.457~1.465	GB/T 14454.4
(20 °C)	-24°~-15°	GB/T 14454.5
(20 °C)	1 4 70%() ,	GB/T 14455.3
(KOH)/(mg/g) ≤	1.5	GB/T 14455.5 ^a
(KOH)/(mg/g)	8~25, 3%~9%	GB/T 14455.6 ^b
()/% ≥	50	GB/T 14455.7 ^c
, /%	30~45	A
^a 2 g . ^b 5 g , 1 h, :198.3。 ^c :145 °C±3 °C, :75 min, 2 g , 2 h, :156.3。		

A

A.1

A.1.1 : GB/T 11538—2006 5 。

A.1.2 : 。

A.1.3 : 。

A.2

: GB/T 11538—2006 10.4 。

A.3

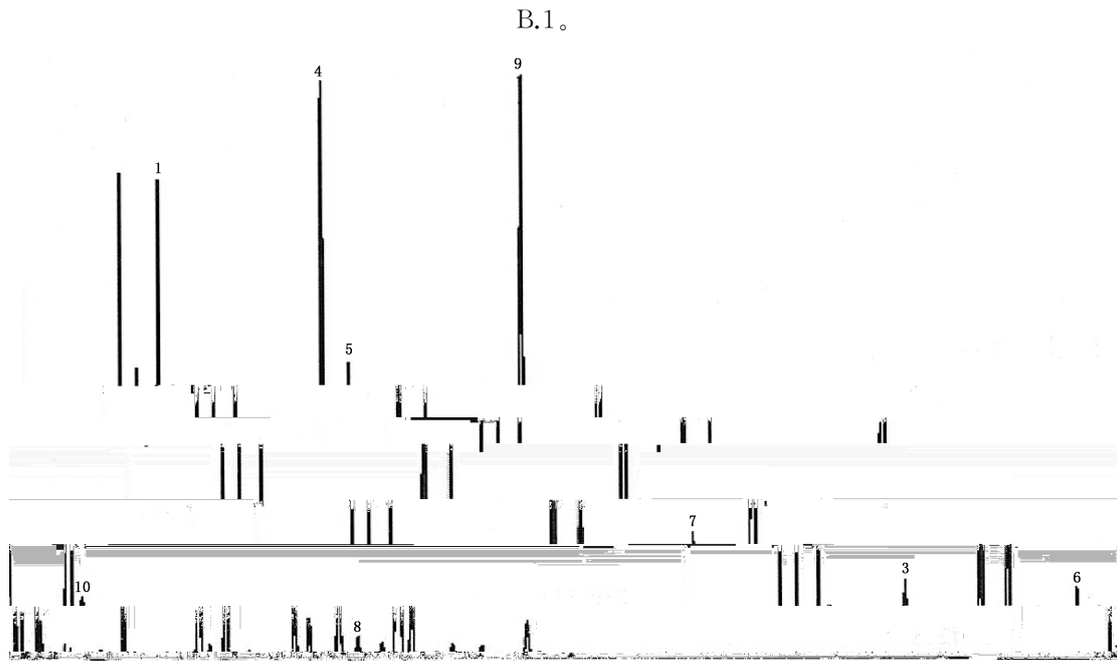
GB/T 11538—2006 11.4 , 。

B。

B

()

B.1



- ：
- 1 ———— ；
 - 2 ———— 1,8- ；
 - 3 ———— -3；
 - 4 ———— ；
 - 5 ———— ；
 - 6 ———— ；
 - 7 ———— ；
 - 8 ———— - ；
 - 9 ———— ；
 - 10 ———— 。

B.1

B.2

B.2.1 : , 50 m, 0.2 mm。

B.2.2 : 20 000。

B.2.3 : 0.25 μm。

B.2.4 : 100 ℃ 150 ℃, 2.5 ℃/min, 150 ℃ 15 min。

B2.5 :230 ℃。

B2.6 :250 ℃。

B2.7 : 。

B2.8 : 。

B2.9 :1.1 mL/min。

B2.10 :0.2 μL。

B2.11 :100 : 1。

