



13303-86

13303-86

High-molecular polyisobutylene. Specifications

22 9472

01.01.88

(, . 1).

1.

1.1. -

1.2. -

(25±1) (30±1) : -200, -155, -118, -85 250 .

1.3. -

1.4. -

() -

	-200		-155		-118		-85			
	229472 0108	22 9472 0107	22 9472 0106	22 9472 0105	22 9472 0104	22 9472 0103	22 9472 0102	22 9472 0101		
1.	-								.42	
2.	-								.43	
3.	-								10816.4	
4.	-								.413	19338

(, . 1).

2.

2.1.

12.1.044.

231 ° (

).

276 ° .

-

405 .

(, . 2).

2.2.

-

2.3.

100 / 3

12.1.005.

4-

12.1.007 —

-

2.4.

-

12.4.121.

2.5.

,

-

2.6.

-

-

-

12.1.044.

(, . N° 2).

2.7.

2.8.

0,1 / 3,
0,5 / 3.

2.9.

3.

3.1.

500

3.2.

3.1. 3.2. (
3.3.

27109

. 1.3.

. 1.4.

2).

4.

4.1.

4.1.1.

3.2,

25—30

4.1.2.

4.1.1,

27109 (1-

100 ,
).

100—130 °
7—10

100 200

0,5—1,0

200

1,0—2,0

2 .

27109.

±7 ° .

4.1.3.

4.1.1,

3 .

4.2.

4.3.

4.3.1.

24104, 2-

200 .

10028,

-2,

0,34 ,

(1,5±0,2) 3.

25336

245 .

0,1 " .

2- , 28498

2-50-2 1770. 0,2 .

2-2-10 29227.

-1-20- -160 25336.

5-8 20015. -

6-09-5077 . -

8136

25336 250-300-19/26-29/32

(6l,5±0,7) ° .

(, . 1, 2).

4.3.2.

4.3.2.1 .

0,025-0,035 , . 4.1.2, -

50 ²⁻ 3 30-35 ³ .

2-3 12-18

() 15 ³ -

(20,0±0,1) ° , 15 -

(, . 1).

4.3.2.2.

(20,0±0,1) ° .

4.3.3.

10 ³ , (20,0±0,1) °

15 , -

0,2

10³
(20,0±0,1) °

(
4.3.4.

1).

()

#=1,75 • 10⁻⁴.

• 1000
~ V 56,06'

56,06 —
V —

, 3 () ;

10³.

95 %)

8 • 10³

13 10⁴ 12- 10³

13 • 10⁴.

1 10⁴.

4.4.

19816.4.

.4.1

4.5.

19338.

4.6.

4.7.

4.7.1.

427.

100—109

-40

-40.

(
4.7.2.

1).

4.1.2,

10—15

5—10

10—15

100—109

-46

-40.

4.8.

.4.

(, . 1).

5. , ,

5.1.

. :
-
;
;
;
();
;
;

5.2.

9, 9.2, 19433 -
921.

« » 14192 ,
19433.

5.3.

10354 , 0,500—0,060 730—760
2226.

5.4.

. , -
-
.
800

1200

9557. — 24597.

5.5.

25° . -
, -
1,2 .

5.2—5.5. (, . 2).

6.

6.1.

-
-

6.2.

.

—

.

1.

-

• • • • • , • • • • • , • • • • • , • • • • • -
 , • • • • • , • • • • • , • • • • •

2.

17

1986

3902

3.

- 5

4.

13303-67

5.

-

	1		
12.1.005-88	2.3	14192-77	5.2
12.1.007-76	2.3	19338-90	1.3; 4.5
12.1.044-89	2.6	19433-88	5.2
12.4.121-83	2.4	19816.4-91	1.3; 4.4
427-75	4.7.1	20015-88	4.3.1
1770-74	4.3.1	21650-76	5.4
2226-88	5.3	24104-88	4.3.1
4161-27	4.3.1	24597-81	5.4
8136-85	4.3.1	25336-82	4.3.1
9557-87	5.4	27109-86	3.2; 4.1.2
10028-81	4.3.1	28498-90	4.3.1
10354-82	5.3	29227-91	4.3.1
		6-09-5077-87	4.3.1

6.

15.10.92 1384

7.

(1997 .)

1, 2,

1990 ., 1992 . (11—90, 1—93)

-

• •
 • •
 • •

. . 021007 10.08.95. 30.05.97. 25.06.97.
 . . . 0,70. .- . . 0,65. 145 . 628. . 454.

, 107076, , ., 14.

— “ ”
 , ., 6.
 Ns 080102