

25390-93
(2069—76)

)

00
(

,

1

-

,

2

,

21

1993 .

:

3

-

,

02.06.94

160

-

25390—93

-

01.01.95

4

25390-82

©

, 1995

*

,

Alumina. Method for the determination of calcium oxide

25390-93

(2069-76)

1711

01.01.95

1.

,

,

—

—

0,003 0,035 %.

;

,

2.

25542.0

■

—

50332.1

27798

■

■

25389

■

3.

—

422,7

■

—

,

4. ,
-
-
.
-
,
,
, 0,05 3.
.
-
,
-
,
.
5457.
(=1,19 / 3) 3118 1:1
38 %-
4461,
9656.
2603.
4658.
4038, 2 / 3.
, .. =1,130 / 3.
, 99,95 %
0,0005 %.
995 11069.
(): 11
(99,999 %) ,
, 68 %-
(=1,40 / 3).
10,588
(500 3) 144 3
(1:1).
1
500 3,
:
26,5
1000 600 3 ~
<https://minable.ru/gosty>

1000^3 ,
 1^3 0,0265
 $4233,8 / 3,$
 $3,770$,
 110° 2
 200^3
 250^3
 1^3
8
().
1,8851
 110° ,
 200^3
 $250^?$
 1^3 4,0
83.
8677.
4530.
: 1,0000
1,7847
 250° 2
 600^3 10 3 15 3
 1000^3 ,
 1^3 0,001
: 100 3
1000 3 ,
 1^3 0,0001
: 100 3
500 3 ,
 1^3 0,00002
: 50 3
100 3 ,
 $1^?$ 0.00001

5.

5.1. -

5.1.1. , -
50332.1 (,

).

5.1.1.1. , -

$\frac{2}{100} (1 \text{ } ^3)$ (50 3), (5—2,5 3) -

, : — -

25542.3.

45,6 (2,28 3) 10 3 (5 3) -

, . -

2 %.

5.1.1.2. , -

5

250 3 , 0,7 , -

.

50332.1, -

20 3

100 3

.

, . 5.1.1.1 5.1.1.2.

.

422,7

422,7 .

5.1.2.

:

5.1.2.1.

50 ® 20 3 -
 , 5 3 , 2,28
 5 3 , 0; 1,0; 2,5; 5,0; 10,0; 15,0
 20,0 3 0;
 0,00002; 0,00005; 0,0001; 0,0002; 0,0003 0,0004 -
 .

5.1.2.2.

250 3 100 3
 , 12 , 4 , 50 8
 0,7
 0; 5,0; 12,5; 25,0 3
 10,0; 15,0; 20,0 ? 0; 0,0001;
 0,00025; 0,0005; 0,001; 0,0015 0,002 -
 .
 -
 -
 -

5.2.

5.2.1.

50332.1 (, , -
 -).

5.2.2.

25 3 -
 : -
 0,01 0,035 % — 5 3; -
 0,005 0,01 % — 10 3,
 0,003 0,005 % — 20 3.
 , — 2,0 3
 1,0 3
 .
 0,00001 , — 0,0002 .

5.1.1.2, ,

— 422,7 . -

-

6.1. (X) -

- 2₁ _ » 100,
[— ,
(. 5.1.2.2), ;

6.2. (X) -

ftl/V_2
 mi — ,
(. 5.2.1), ;
 Vi — , 9;
 m — , ;
 V_2 — , 9.

6.3. -

, %	, % (.)	
	“ *	
0 Iff . 0,005 » 0 0 » » 0,010 > 0,035 »	9,0015 0,0025	0,002 0,094 0,006

6.4.

()

„-4

$\wedge - 1000 - 20$

»#—

,

-

, ;

, —

,

-

, .

0,001 %.

7.

:

;

;

;

,

;

,

-

.

■ ■ ■ ■ ■

.09,06.95.

- . 0,53. .02 08 95 . 2716. , 0,58. . - , 0,58

, 10707Q,

, 256. . 1422 , 14.

040138