



20515-75

!

()

3.

()

17

1975 . 440

Aluminium thermal treated ferromobium Sampling
method and sample preparation for chemical
analysis

20515—75

17 1975 . 440

01.01 1976 .
01.01 1981 .

1.

1.1. , — 17260—71. , -
1.2. , -

2.

2.1.

2.2. , 0,5 .
2.3. , , $\frac{2}{3}$ -

2.4.

. 1.

1

	,	,	,	,	,	$\pm \%$
500	1 2	1 2	12 10	12 20	0,4 0,35	
. 500 1000	3—4	3	8	24	0,3	
, 1000 , 2000	5—8	4	8	32	0,25	
, , 2000 , 3000	9—12	5	8	40	0,2	

2.5.

3.

3.1.

10

3.2.

2.

2

	,	,	,	,
10	8	4		0,85
9	5,6	3		0,70
8	3,9	2		0,50
7	2,6	1		0,30
6	1,6	0,5		0,20
5	1	0,15		0,08
		0,08		0,05

3.3.
3—4

) ;
), 8 ; 8 ; 10
), 8 ; 5
), 1,0 ; 1,0 ; 1
), 300 ; 300 ; 0,08
), 300 ;

3.4. » 0.08

3.5. : ;

41

4.2.

5. 800—1000

28.03.90 050

01.10.90

1 1.	:	17260—71	17260—87
2.	: «	» «	» (4) .
2.4.	: «	» «	» ;
1.		: «	\pm^*_{0}
. %»	«	0 , %».	-
2.5.	: «	» «	-
».			

3 1	«3.1.
-----	-------

10	».
----	----

3 2	, 2
-----	-----

«

2.

,	,
---	---

3 4	: «3.4.
	0,08

50	».
----	----

3.5	.
5.1	: «5.1.
	800—1000

. 3.

3

	, %
$(f_3)_M$	0,5
$(())$	0,6
$(\{3_0\})^0$	0,3
(6 1990 .)	0,85

24 03 75 17 04 75 0,375 6000
« » , -22, , , 6 459 , 3