



**10928-90**

90/367

Lfi

Bismuth.  
Specifications

10928—90

17 2731

01.01.92  
01.01.97

1.

1.1.

1.2.

1.2.1. 1 2.

1.2.2.

1.2.3.

1.2.4. 1 : 2 —

16 ; 2 —

1—5 10

1 2%.

1	17 2731 01	17 2732 0001 09	99,98		5,10 <sup>-1</sup>		
2	17 2731 10		98,0	1,8	3,10 <sup>*2</sup>	5'10 <sup>0</sup>	
	17 2731 000609	17 2732 0003 07	97,0	2,6	5'	8,10 <sup>0</sup>	

1	99,98	*	2,	7,	0 <sup>-1</sup>		5-10 <sup>-1</sup>	2'10 <sup>0</sup>
2	98,0		1,2, 1	2	->			2,0
	97,0	0 <sup>1</sup>	' 1	5-	'1	4	-	3,0

1.

0,000034,

-0,0( , -

2,

1

2,5%<sub>0</sub>

?-

1.2.5.

1.3.

1.3.1.

:

- ; ;

1.3.2.

— 14192.

1.4.

1.4.1.

I, II — 1, III—1, III—2 8273

2991. — 500 .

( ,

)

— 30 .

:

;

;

;

;

1.4.2.

2

18225,

|

2991.

2.

2.1.

:

- ; ;

;

;

;

;

;

2.2.

.

2.3. -  
,

2.4. -  
-  
-

3.

3.1. 24231. -

14 16 .

, 9639. 15809 -

100 . 50 -

2 . -

1—2 , 750 -

6 . -

3.2. 10, 5 1 3826.

3.3. 16274.5, 16274.7, 16274.8. 16274.0—

3.4. -

4.

4.1. 18477 20435 -

24597.

- .5

9557

29x0,5

3550

3

3282,

1

2

18477

20435

4.2,

-

-

.

:

-

-

,

-

,

.

,

:

.

,

,

4.3,

.

1.

. . ( )

2.

8.06.90 1452

3.

10928—75 , 1 2

4.

- -

--	--

2991—85  
 3282—74  
 3560—73  
 3826—82  
 8273—75  
 9557—87  
 9639—71  
 14192—77  
 15809—70  
 16274.0-77 — 16274.5-77  
 16274.7—77  
 16274.8—77  
 18225—72  
 18477—79  
 20435—75  
 24231—80  
 24597—81

1.4.1, 1.4.2  
 4.1  
 4.1  
 3.2  
 1.4.1  
 4.1  
 3.1  
 1.3.2  
 3.1  
 3.3  
 .  
 3.3  
 1.4.2  
 4.1  
 4.1  
 3.1  
 4.1

. .  
 . .  
 .

8000 . 06.07.90 . . 05.09.90 0,5 , . . 0,5 . . - . 0,37 - . . 5 . .

« » , 123557, , 6. , .2058 ,3  
 . « » . , .