

17235—71

Gold alloys. Spectral method for the determination of bismuth, antimony, lead and iron content

7980—56
VI—X

25/ 1971 . 1759

1/1 1973 .

(, (0,01 0,20%). 0,002 0,01%)

1

1.1. — 17233—71.

2

10691—63. II, 10—15

1 10691-63.

3.

, 20—30

, 1:1
3 ,

4.

0,010 , 1,5
5—7 , 20 ,
30—60 II3
18—20°

5

			%
306.772		-	0,001 0,01
289,797		-	
266,316			» 0,001 » 0,01
261,418			
259,806			» 0,001 » 0,01
259,940			» 0,01 » 0,05
258,588		Jo	» 0,05 » 0,20

, 10—15%.

1

17235-71

2112,85

352

Под наименованием стандарта проставить код: ОКСТУ 1709.

По всему тексту стандарта заменить слово: «содержание» на «массовая доля».

Вводная часть. Заменить слова: «определения содержания висмута» на «определения висмута».

Пункт 1.1. Заменить ссылку: ГОСТ 17233-71 на ГОСТ 22864-83.

Раздел 2. Пятый абзац. Исключить слова: «типа II», «по ГОСТ 10691-63»; шестой абзац после слова «образцы» дополнить словом: «предприятия»;

(1 -11)

: «

.0-73, 1. »; : 3118-67 3118-77.

3, « »

« 1,5-1,7 »; 4 « 30-60 : « »

5. : « 5,

»; , : « » | « »

, | »;

: «

, 0,15».

(5 1985 .)

17233—71		3
17234—71	4
17235—71	8

W.

16/ 1 1971 13/XII 1971 . 0.75 . . ; . 8000
 -1. 4. . . 256. . . 1469