

**ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕЕСТРА УТВЕРЖДЕННЫХ ТИПОВ
СТАНДАРТНЫХ ОБРАЗЦОВ**
(на ГСО, для которого Описание типа не предусмотрено)

Дата: 22.05.2019 г.

Номер ГСО по Госреестру СО: ГСО 2435-87/2440-87П

Количество СО в комплекте: 6

Наименование СО: СО КОНЦЕНТРАЦИИ ЭЛЕМЕНТА (комплект МЖ1-П)

Назначение СО:

СО предназначены для аттестации и поверки рентгенорадиометрических анализаторов (ГОСТ 22462-77).

Номер свидетельства (сертификата): 0

Действителен до: 01.12.1992

Описание СО:

СО изготавливаются введением железа в фенолформальдегидную смолу и представляет собой твердые растворы или конгломераты железа в полимере. СО изготовлены в виде таблеток диаметром 50 мм и толщиной 10 мм. Комплект состоит из шести образцов.

Страна изготовитель ГСО: Грузия

Изготовитель(и):

ИН-Т ФИЗИКИ АН ГРУЗИИ

Страна-импортер:

Организация-импортер:

Форма выпуска (ввоза): единичное

Способ установления аттестованного значения: расчетно-экспериментальный

Срок годности экземпляра СО: 5 лет

НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование аттестуемой характеристики:

массовая доля железа, %

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности $\pm\Delta^*$	***
01	С	(76.5)	%		

02	C	(76.4)	%		
03	C	(75.8)	%		
04	C	(72.7)	%		
05	C	(68.4)	%		
06	C	(62.0)	%		
01	H	(6.4)	%		
02	H	(6.4)	%		
03	H	(6.4)	%		
04	H	(6.1)	%		
05	H	(5.8)	%		
06	H	(5.2)	%		
01	O	(17.0)	%		
02	O	(17.0)	%		
03	O	(16.8)	%		
04	O	(16.1)	%		
05	O	(15.2)	%		
06	O	(13.7)	%		
01	Fe	0.0295	%	0.0008	A
02	Fe	0.269	%	0.008	A
03	Fe	1.027	%	0.064	A
04	Fe	5.11	%	0.12	A
05	Fe	10.55	%	0.24	A
06	Fe	19.08	%	0.30	A

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.