

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

Дата: 29.04.2019 г.

**Номер ГСО по Госреестру СО:** ГСО 2434-82

Количество СО в комплекте: 1

**Наименование СО:** СО СОСТАВА БАРИЯ ХЛОРИСТОГО ТЕХНИЧЕСКОГО  
**Назначение СО:**

СО предназначен для контроля правильности результатов измерений состава бария хлористого технического по ГОСТ 742-78.

**Номер свидетельства (сертификата):** 0

**Действителен до:** 01.06.1989

**Описание СО:**

материал СО представляет собой барий хлористый. СО изготовлен в виде порошка, расфасованного в стеклянные банки по 250 г.

**Страна изготовитель ГСО:** Украина

**Изготовитель(и):**  
НИОХИМ

**Страна-импортер:**

**Организация-импортер:**

**Форма выпуска (ввоза):** единичное

**Способ установления аттестованного значения:** межлабораторный эксперимент

**Срок годности экземпляра СО:** 2 года

**НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

**Наименование аттестуемой характеристики:**

массовая доля компонентов, %

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности $\pm\Delta^*$	***
01	Сульфиды в пересчете на BaS	(0.003)	%		
01	Потери массы при	(14.78)	%		

	прокаливании				
01	Нерастворимый остаток	0.021	%	0.002	A
01	Fe	0.00069	%	0.00015	A
01	Na	0.15	%	0.01	A
01	Ca	0.069	%	0.008	A
01	BaCl <sub>2</sub> в пересчете на BaCl <sub>2</sub>	99.3	%	0.1	A

\* при доверительной вероятности 0.95

\*\*\* А - абсолютная, О - относительная.