

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

Дата: 04.04.2019 г.

Номер ГСО по Госреестру СО: ГСО 1289-78

Количество СО в комплекте: 1

Наименование СО: СО СОСТАВА ОЛОВЯННОГО КОНЦЕНТРАТА (СКО-6)

Назначение СО:

СО предназначен для контроля точности результатов измерений состава оловянных концентратов (ОСТ 48-32-72) в соответствии с ГОСТ 22221.0-76

Номер свидетельства (сертификата): 0

Действителен до: 01.10.1987

Описание СО:

материалом СО является оловянный концентрат (ОСТ 48-32-72). СО изготовлен в виде порошка, расфасованного в полиэтиленовые емкости с герметичной крышкой по 100 г

Страна изготовитель ГСО: Россия

Изготовитель(и):

ЦНИИОЛОВО

Страна-импортер:

Организация-импортер:

Форма выпуска (ввоза): единичное

Способ установления аттестованного значения: межлабораторный эксперимент

Срок годности экземпляра СО: 10 лет

НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование аттестуемой характеристики:

содержание элемента (в расчете на материал, высушенный при 110 град. Цельсия), %

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности $\pm\Delta^*$	***
СКО-6	Sn	57.10	%	0.05	A

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.