

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

Дата: 21.02.2019 г.

Номер ГСО по Госреестру СО: ГСО 291-72

Количество СО в комплекте: 1

Наименование СО: СО СОСТАВА МЕДНО-ЦИНКОВОЙ РУДЫ (ДМЦР-1)

Назначение СО:

СО предназначен для контроля точности результатов измерений состава медно-цинковых руд химическими, физико-химическими и физическими методами (при использовании аналитической навески не менее 1 г.)

Номер свидетельства (сертификата):

Действителен до: 01.12.1974

Описание СО:

материалом СО является медно-цинковая руда. СО упакован по 200 г в полиэтиленовую посуду с плотно закручивающейся крышкой с прокладкой.

Страна изготовитель ГСО: Грузия

Изготовитель(и):

Тбилисский ф-л ВНИИМ им.Д.И.Менделеева

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:

содержание элементов, %

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности $\pm\Delta^*$	***
ДМЦР-1	Cu	1.19	%	0.02	A
ДМЦР-1	Zn	1.85	%	0.02	A

ДМЦР-1	Fe	36.4	%	0.2	A
ДМЦР-1	S	41.5	%	0.5	A

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.