

**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 1347-78

Количество СО в комплекте: 1

Наименование СО: СО СОСТАВА РУДЫ КОБАЛЬТО-НИКЕЛЕВОЙ (СНК-2)
Назначение СО:

СО предназначен для контроля точности результатов измерений состава руды кобальто-никелевой физическими и химическими методами.

Номер свидетельства (сертификата): 0

Действителен до: 01.10.2002

Описание СО:

материалом СО является руда кобальто-никелевая. СО изготовлен в виде порошка, расфасованного по 100 г в полиэтиленовую тару с герметичной крышкой.

Страна изготовитель ГСО: Россия

Изготовитель(и):
НИИПФ ИГУ

Страна-импортер:

Организация-импортер:

Форма выпуска (ввоза): единичное

Способ установления аттестованного значения: межлабораторный эксперимент

Срок годности экземпляра СО: 5 лет

НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование аттестуемой характеристики:

массовая доля компонентов, % (в расчете на материал, высушенный при 105 град. Цельсия)

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности $\pm\Delta^*$	***
СНК-2	Ag	(0.00079)	%		
СНК-2	Au	(0.0000076)	%		

CHK-2	K ₂ O	(0.89)	%		
CHK-2	Na ₂ O	(0.18)	%		
CHK-2	SiO ₂	31.1	%	0.1	A
CHK-2	TiO ₂	0.32	%	0.02	A
CHK-2	Al ₂ O ₃	7.1	%	0.2	A
CHK-2	Fe ₂ O ₃ общ.	6.03	%	0.08	A
CHK-2	MgO	4.24	%	0.04	A
CHK-2	MnO	0.25	%	0.04	A
CHK-2	CaO	18.7	%	0.2	A
CHK-2	Co	1.13	%	0.02	A
CHK-2	Ni	1.57	%	0.05	A
CHK-2	S	0.41	%	0.04	A
CHK-2	Zn	0.039	%	0.002	A
CHK-2	Cu	0.39	%	0.01	A
CHK-2	As	5.77	%	0.05	A

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.