

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

Дата: 11.04.2019 г.

Номер ГСО по Госреестру СО: ГСО 8038-94

Количество СО в комплекте: 1

Наименование СО: СО СОСТАВА КАЛИЯ УГЛЕКИСЛОГО ТЕХНИЧЕСКОГО
(ПОТАША)

Назначение СО:

СО предназначен для контроля показателей точности измерений, выполняемых по ГОСТ 10690-73 при определении состава калия углекислого технического (поташа); для градуировки рентгеновских спектрометров, используемых для определения состава калия углекислого технического (поташа); для метрологической аттестации ОСО и СОП состава калия углекислого технического (поташа).

Номер свидетельства (сертификата): 0

Действителен до: 22.03.1996

Описание СО:

материал СО кальцинированный поташ по ГОСТ 10690-73, выпущенный Ачинским глиноземным комбинатом и Пикалевским ПО "Глинозем". СО расфасован в стеклянные банки с винтовым горлом по ТУ 6-19-6-70 объемом от 100 до 1000 см³. До начала использования каждого экземпляра (банки) СО соединение крышки с банкой для сохранения герметичности должно быть залито парафином.

Страна изготовитель ГСО: Украина

Изготовитель(и):

ХНПО "КАРБОНАТ"

Страна-импортер:

Организация-импортер:

Форма выпуска (ввоза): серийное повторяющимися партиями

Способ установления аттестованного значения: межлабораторный эксперимент

Срок годности экземпляра СО: 5 лет

НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование аттестуемой характеристики:

массовая доля компонентов в прокаленном веществе, %

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности $\pm\delta^*$	***
01	Общая щелочность в пересчете на K_2CO_3	99.63	%	0.19	О
01	K_2CO_3	99.21	%	0.22	О
01	Na в пересчете на Na_2CO_3	0.32	%	0.04	О
01	Сернокислые соли в пересчете на SO_4 (II) - ион	0.049	%	0.007	О
01	Хлориды в пересчете на Cl - ион	0.0705	%	0.0025	О
01	Al в пересчете на Al_2O_3	0.076	%	0.005	О
01	Cr_2O_3	0.00156	%	0.00010	О

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.