

**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 2306-82

Количество СО в комплекте: 1

Наименование СО: СО СОСТАВА КИСЛОТЫ ЯБЛОЧНОЙ

Назначение СО:

СО предназначен для контроля правильности результатов анализа вод при определении массовой концентрации яблочной кислоты и суммы массовых концентраций органических кислот (адипиновой, бензойной, галловой, глутаровой, лимонной, малоновой, щавелевой, фумаровой, яблочной, янтарной - ГСО 2298-82-ГСО 2305-82, ГСО 2307-82).

Номер свидетельства (сертификата): 0

Действителен до: 01.06.1985

Описание СО:

материал СО представляет собой кислоту яблочную в виде порошка, расфасованного в двухслойные пакеты по 20 г.

Страна изготовитель ГСО: Россия

Изготовитель(и):

УЛТИ

Страна-импортер:

Организация-импортер:

Форма выпуска (ввоза): единичное

Способ установления аттестованного значения: межлабораторный эксперимент

Срок годности экземпляра СО: 3 года

НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование аттестуемой характеристики:

массовая доля яблочной кислоты, %

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности $\pm\Delta^*$	***
--------------	---------------------------------	---------------------------	---------------------	---	-----

01	Яблочная кислота	99.50	%	0.34	A
----	------------------	-------	---	------	---

* при доверительной вероятности 0.95

*** A - абсолютная, O - относительная.