

**ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕЕСТРА УТВЕРЖДЕННЫХ ТИПОВ
СТАНДАРТНЫХ ОБРАЗЦОВ**

(на ГСО, для которого Описание типа не предусмотрено)

Дата: 28.05.2019 г.

Номер ГСО по Госреестру СО: ГСО 5045-89

Количество СО в комплекте: 1

Наименование СО: СО СОСТАВА СМЕСИ ОРГАНИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ
(ОРТОДИХЛОРБЕНЗОЛ-АЦЕТОН-Д-ТМС) РС-2

Назначение СО:

СО предназначен для аттестации радиоспектрометров ЯМР.

Номер свидетельства (сертификата): 0

Действителен до: 01.09.1992

Описание СО:

СО представляет собой стеклянную ампулу диаметром 5 мм, высотой 170 мм, заполненную на 60 мм по высоте смесью органических веществ.

Страна изготовитель ГСО: Россия

Изготовитель(и):

НПО "ВНИИМ им.Д.И.Менделеева"

Страна-импортер:

Организация-импортер:

Форма выпуска (ввоза): единичное

Способ установления аттестованного значения: расчетно-экспериментальный

Срок годности экземпляра СО: 3 года

НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование аттестуемой характеристики:

объемная доля органических соединений, %

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности $\pm\Delta^*$	***
01	Ортодихлорбензол	15.00	%	0.05	A
01	Ацетон-Д	83.00	%	0.05	A
01	Тетраметилсилан (ТМС)	2.00	%	0.05	A

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.