

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

Дата: 01.07.2019 г.

**Номер ГСО по Госреестру СО:** ГСО 7296-96

Количество СО в комплекте: 1

**Наименование СО:** СО СОСТАВА РАСТВОРА АЛЬДРИНА В АЦЕТОНЕ

**Назначение СО:**

градуировка хроматографов, аттестация МВИ, контроль погрешности МВИ.  
Область применения - охрана окружающей среды, санэпиднадзор, пищевая промышленность.

**Номер свидетельства (сертификата):** 3099

**Действителен до:** 01.08.2009

**Описание СО:**

материал ГСО представляет собой раствор альдрина (1,2,3,4,10,10-гексахлор-1,4-эндо-5,8-экзо-диметилен-1,4,4а,5,8,8а-гексагидронафталина) в ацетоне. Материал расфасован в запаиваемые стеклянные ампулы по 5 см<sup>3</sup>.

**Страна изготовитель ГСО:** Россия

**Изготовитель(и):**

ГНУ НИИРЕАКТИВ

**Страна-импортер:**

**Организация-импортер:**

**Форма выпуска (ввоза):** единичное повторяющееся

**Способ установления аттестованного значения:** расчетно-экспериментальный

**Срок годности экземпляра СО:** 1 год

**НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

**Наименование аттестуемой характеристики:**

МАССОВАЯ КОНЦЕНТРАЦИЯ АЛЬДРИНА, мг/см<sup>3</sup>

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности $\pm\delta^*$	***
	Альдрин	0.090 - 0.110	мг/см <sup>3</sup>	3	О

\* при доверительной вероятности 0,95

\*\*\* А - абсолютная, О - относительная.