

ОПИСАНИЕ ТИПА ГСО

СОГЛАСОВАНО
Зам. директора
Головного органа ГССО


С.В. Мелведевских
18.06.2007г.

Государственный стандартный образец
состава пестицида бета-ГХЦГ

ВНЕСЕН В ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕЕСТР
УТВЕРЖДЕННЫХ ТИПОВ ГСО

Регистрационный номер ГСО 8889-2007

НД на выпуск и форма выпуска ГСО: Техническое задание, утвержденное в январе 2007г.

Форма выпуска - единичное повторяющееся производство.

Номер и дата выпуска партии ГСО: партия №1, выпущена в мае 2007 г.

НАЗНАЧЕНИЕ и ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ: стандартный образец предназначен для градуировки хроматографов, аттестации и контроля погрешностей методик выполнения измерений содержания бета-ГХЦГ в технических пестицидах и препаратах на их основе, в продуктах питания и пищевом сырье, в объектах окружающей среды.

Область применения - пищевая промышленность, санэпиднадзор, охрана окружающей среды.

НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ, определяющие необходимость применения СО:

СанПиН 2.3.2 1078-01 «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов» и ГН 1.2.1323-03 «Гигиенические нормативы содержания пестицидов в объектах окружающей среды».

ОПИСАНИЕ: СО представляет собой мелкодисперсный порошок белого цвета. Материал СО расфасован в виалы из темного стекла с завинчивающейся крышкой, массой не менее 0,1 г.

НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Аттестуемая характеристика - массовая доля бета-изомера гексахлорциклогексана, в %.

Интервал допускаемых аттестованных значений: от 98% до 100 %

Границы допускаемых значений абсолютной погрешности, при доверительной вероятности $P=0,95$ составляют $\pm 0,6\%$

Срок годности экземпляра ГСО: 5 лет.

Разработчик и изготовитель: Научно-производственный и аналитический центр «Эколан», 121165, Москва, Кутузовский пр., д.30/32.

Генеральный директор НПАЦ «Эколан»



Л.Ю. Чиликина