Приложение к свидетельству № 1013

ОПИСАНИЕ ТИПА ГСО

СОГЛАСОВАНО

Зам. директора ФГУП «УНИИМ»

С.В. Медведевских

2009г

ГСО состава пестицида ленацила

ВНЕСЕН В ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕЕСТР УТВЕРЖДЕННЫХ ТИПОВ Регистрационный номер ГСО 7657-99

НД на ВЫПУСК: техническое задание, утвержденное 16 августа 2004г, лабораторный регламент получения СО

ФОРМА ВЫПУСКА: единично повторяющееся производство

Номер партии и дата выпуска: партия № 6 выпущена в августе 2009г

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

НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ, определяющие необходимость применения СО (основные НД): ГОСТ 26373-84

ОПИСАНИЕ: CO представляет собой мелкодисперсный порошок расфасованный в запаянные ампулы или стеклянные флаконы (масса СО 0,25, 0,5 или 1,0 г)

НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Для документов

Аттестуемая характеристика СО: массовая доля массовая доля 3-циклогексил-5,6триметиленурацила. Интервал допускаемых аттестованных значений: 98,0-99,8%

Границы допускаемых значений абсолютной погрешности при доверительной вероятности 0,95: 2,0%

Срок годности экземпляра СО: 3 года

Разработчик(и) СО: ФГУП «Всероссийский Научно-исследовательский институт химических средств защиты растений (ФГУП «ВНИИХСЗР»), 115088, Москва, Угрешская, 31 Научно-производственный кооператив «БЛОК-1» (НПК «БЛОК-1»), Москва, Угрешская, 31

<u>Изготовител(и) СО</u>: ФГУП «Всероссийский Научно-исследовательский институт химических средств защиты растений (ФГУП «ВНИИХСЗР»),115088, Москва, Угрешская, 31

Научно-производственный кооператив «БЛОК-1» (НПК «БЛОК-1»), 115088. Москва.

> ion380AC кооператия SJOK-1

Угрешская, 31

Зам. Генерального дирекжора ФГУП «ВНИИХСЗР»

Б.Ф.Егоров

Председатель НПК «БЛОК-1»

Г.В. Головкин