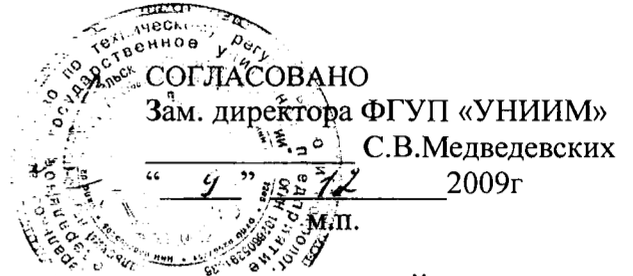


О П И С А Н И Е Т И П А Г С О



ГСО состава пестицида карбоксина

ВНЕСЕН В ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕЕСТР
УТВЕРЖДЕННЫХ ТИПОВ ГСО
Регистрационный номер ГСО 7505-98

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

ФОРМА ВЫПУСКА: единично повторяющееся производство

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

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ: стандартный образец предназначен для градуировки хроматографов, для метрологической аттестации и контроля погрешностей методик выполнения измерений содержания карбоксина 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): МУК 4.1.1161-02, МУК 4.1.1426-03, ТУ 2443-029-44923898-2005

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

НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Аттестуемая характеристика СО: массовая доля 2,3-дигидро-6-метил-5-фенилкарбамоил-1,4-оксатина. 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»), 115088, Москва, Угрешская, 31

Изготовитель(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»), 115088, Москва, Угрешская, 31

Зам. Генерального директора
ФГУП «ВНИИХСЗР»



Б.Ф.Егоров

Председатель НПК «БЛОК-1»



Г.В. Головкин

09.11.2009