

О П И С А Н И Е Т И П А Г С О

СОГЛАСОВАНО

Зам. директора ФГУП «УНИИМ»

С.В. Медведевских

“ 9 ” 12

2009г

м.п.

ГСО состава пестицида
метамитрона

ВНЕСЕН В ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕЕСТР
УТВЕРЖДЕННЫХ ТИПОВ ГСО
Регистрационный номер ГСО 7659-99

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 метамитрона 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 4.1.2215-07, ТУ 2445-083-48811647-2008

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

НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Аттестуемая характеристика СО: массовая доля массовая доля 4-амино-3-метил-6-фенил-1,2,4-триазинона-5. 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

Изготовител(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