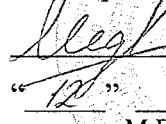


ОПИСАНИЕ ТИПА ГСО

СОГЛАСОВАНО

Зам. директора Научного методического
центра Государственной службы
стандартных образцов


С.В. Медведевских
“12” 01 2010г
М.П.

ГСО СОСТАВА ПЕСТИЦИДА
ДИУРОНА

ВНЕСЕН В ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕЕСТР
УТВЕРЖДЕННЫХ ТИПОВ ГСО
Регистрационный номер ГСО 7703-99

НД на ВЫПУСК: техническое задание, утвержденное 18 марта 2005г, и лабораторный регламент получения СО

ФОРМА ВЫПУСКА: серийное производство

Номер партии и дата выпуска: партия № 6 выпущена в апреле 2010г

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

ОПИСАНИЕ: СО представляет собой мелкодисперсный порошок, 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 N-(3,4-дихлорфенил)-N',N'-диметилмочевины. 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

Изготовители 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

