

О П И САНИЕ ТИПА ГСО

СОГЛАСОВАНО

Зам. директора Научного методического
центра Государственной службы
стандартных образцов

С.В. Медведевских
“12” 01 2010г
М.П.

ГСО СОСТАВА ПЕСТИЦИДА
ТИАБЕНДАЗОЛА

ВНЕСЕН В ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕЕСТР
УТВЕРЖДЕННЫХ ТИПОВ ГСО
Регистрационный номер ГСО 7720-99

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 тиабендазола 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): ТУ 2443-030-55907141-2004, ТУ 2443-004-59119721-2004

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 2-(тиазолил-4)-бензимидазола. 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

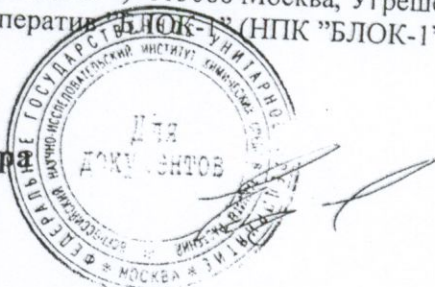
Разработчик(и)СО: ФГУП «Всероссийский Научно-исследовательский институт химических средств
защиты растений (ФГУП "ВНИИХСЗР") 115088 Москва, Угрешская, 31

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