

Приложение к сертификату № 92

ОПИСАНИЕ ТИПА ГОСУДАРСТВЕННОГО СТАНДАРТНОГО ОБРАЗЦА

для Государственного реестра средств измерений

Республики Беларусь

УТВЕРЖДАЮ

Директор БелГИМ

Н.А. Жагора

2001 г.



ГСО состава линкомицина гидрохлорида	Внесен в Государственный реестр средств измерений Республики Беларусь (раздел "Государственные стандартные образцы состава и свойств веществ и материалов") Регистрационный № СО РБ 03 0219 01
--------------------------------------	---

ВЫПУСКАЮТСЯ ПО ДОКУМЕНТАЦИИ: Технические условия "Образцы стандартные (СО) состава лекарственных средств", ТУ РБ 101231395.003 - 2001

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Стандартный образец предназначен для градуировки, метрологической аттестации и поверки средств измерений (фотоэлектроколориметров, спектрофотометров, газовых и жидкостных хроматографов), метрологической аттестации методик выполнения измерений (МВИ), контроля качества лекарственных средств.

НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ
определяющие необходимость применения СО:

на методики измерений (анализа, испытаний): ФС 42-2223-92

ОПИСАНИЕ

Стандартный образец, полученный из субстанции линкомицина гидрохлорида ФС 42-2223-92, представляет собой твердое мелкокристаллическое вещество белого цвета, расфасованное в запаянные маркированные стеклянные ампулы номинальной вместимостью 6 см³, содержащие не менее 0,125 г СО. Ампулы упакованы в картонные коробки по 5 штук в каждую или по 1 штuke в каждую. На коробку нанесена этикетка.

НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование аттестуемых характеристик, аттестуемые значения и погрешности аттестованных значений СО приведены в таблице.

Таблица - Аттестуемые характеристики в ГСО состава линкомицина гидрохлорида

Номер стандартного образца по Госреестру	Аттестуемая характеристика	Значение аттестуемой характеристики СО, %	Относительная погрешность аттестованного значения СО при доверительной вероятности $p=0,95, \%$
СО РБ 03 0219 01	Массовая доля линкомицина гидрохлорида Массовая доля ацетона Массовая доля линкомицина В Массовая доля воды Активность	не менее 97,00 не более 0,20 не более 2,60 3,90 - 5,00 не менее 860,00 мкг/мг	$\pm 5,00$ $\pm 5,00$ $\pm 5,00$ $\pm 5,00$ $\pm 5,00$

Значения аттестованной характеристики для конкретной партии указываются в свидетельстве.

Срок годности экземпляра СО: 3 года

ЗНАК ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕЕСТРА

Указывается на этикетке методом факсимильной печати.

РАЗРАБОТЧИК

Научно-производственное республиканское унитарное предприятие "ЛОТИОС",
220034, г. Минск, ул. З. Бядули, 10.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Научно-производственное республиканское унитарное предприятие "ЛОТИОС",
220034, г. Минск, ул. З. Бядули, 10.

Директор УП «ЛОТИОС»

А.В. Якимова



Якимова В