



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

СЕРТИФИКАТ

соответствия производства лекарственного средства требованиям Надлежащей производственной практики (GMP)

№ 025/2016/GMP

Настоящий сертификат выдан Государственному научному учреждению "Институт биоорганической химии Национальной академии наук Беларуси"

220141, г. Минск, ул. Академика Купревича, 5, корпус 2

осуществляющему деятельность по промышленному производству лекарственных средств по адресу:

г. Минск, ул. Академика Купревича, 5, корпус 2

и является подтверждением того, что производство лекарственных средств и(или) фармацевтических субстанций, производимых на производственных участках:

сектор активных фармацевтических ингредиентов
фармацевтическая субстанция, используемая в составе
лекарственных средств

сектор готовых лекарственных форм
в лекарственных формах: концентрат для приготовления раствора,
раствор, лиофилизированный порошок

группа твердых лекарственных форм
в лекарственных формах: таблетки, покрытые оболочкой.

соответствует требованиям Надлежащей производственной практики (GMP), утвержденной постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 17 января 2013 г. № 6 (ТКП 030-2013 (02040) «Надлежащая производственная практика»)

Информация о лекарственных формах и производственном процессе представлена в приложении к настоящему сертификату.

Дата выдачи
13 января 2015 г.

Дата внесения изменений
28 июня 2016 г.

Действителен до
13 января 2018 г.

Министр здравоохранения
Республики Беларусь

В.И. Жарко



№ 0000052



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

СЕРТИФИКАТ

Приложение
к сертификату
соответствия производства
лекарственного средства
требованиям Надлежащей
производственной практики (GMP)

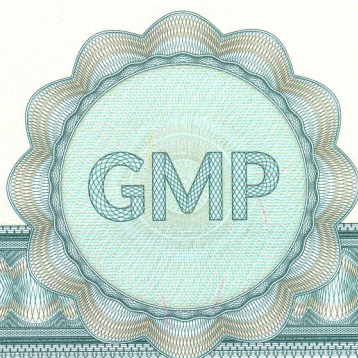
№ 025/2016/GMP

Информация о лекарственных формах и производственном процессе

Производство фармацевтических субстанций
Фармацевтическая субстанция.

Производство стерильных лекарственных средств
раствор для инъекций;
концентрат для приготовления раствора для инфузий;
концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;
лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;
лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий;
лиофилизированный порошок для приготовления раствора для подкожного введения;
лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций.

Производство нестерильных лекарственных средств
таблетки, покрытые оболочкой.



№ 0000053