



ТАТХИМФАРМПРЕПАРАТЫ

АО "Татхимфармпрепараты"

г.Казань, Беломорская 260, 420091

Тел: +7 (843) 526 97 57 (отдел контроля качества)

Тел./факс: +7 (843) 526 97 58

Тел: +7 (843) 526 97 33 (экспедиция)

Тел: +7 (843) 571 85 58 (отдел продаж)

Факс: +7 (843) 571 85 38

Аттестат аккредитации МЗ РФ № РОСС.RU.0001.22ФЛ20 от 04.10.2010



ПАСПОРТ № 235

Наименование продукции по НД:

Номер серии (партии):

Дата производства:

Количество (объем, масса), ед. изм.:

Количество выпущенное в ГО:

Дата выпуска продукции:

Испытания (анализы) проведены по:

ВАЛИДОЛ ТАБЛЕТКИ ПОДЪЯЗЫЧНЫЕ 60 МГ №10

110226

Годен до 01 29

02.02.2026

32 119 упак

32 100 упак

16.02.2026

Дата выдачи паспорта: 16.02.2026

ЛП-№(004525)-(РГ-RU)-070224

Наименование показателей	Требования нормативной документации	Результаты испытаний
Описание	Круглые плоскоцилиндрические таблетки белого или белого с желтоватым оттенком цвета с сероватыми вкраплениями с фаской, с характерным запахом	Круглые плоскоцилиндрические таблетки белого с желтоватым оттенком цвета с сероватыми вкраплениями с фаской, с характерным запахом
Подлинность	Времена удерживания двух основных пиков на хроматограмме испытуемого раствора должны соответствовать временам удерживания двух основных пиков на хроматограмме раствора стандартного образца (СО) (раздел "Количественное определение")	Времена удерживания двух основных пиков на хроматограмме испытуемого раствора соответствуют временам удерживания двух основных пиков на хроматограмме раствора стандартного образца (СО) (раздел "Количественное определение")
Однородность массы	Появляется малиново-красное окрашивание, переходящее в фиолетовое и ощущается характерный запах изовалериановой кислоты	Появляется малиново-красное окрашивание, переходящее в фиолетовое и ощущается характерный запах изовалериановой кислоты
Распадаемость	1 162,0 - 1 284,0 мг	1 221,0 мг
Родственные примеси	Не более 15,0 мин в воде	7,0 мин в воде
Микробиологическая чистота: - общее число аэробных микроорганизмов	Не более 4,0 %	1,63 %
- Общее число дрожжевых и плесневых грибов	Не более 10 ⁴ КОЕ в 1 г	Менее 10 КОЕ в 1 г
- Escherichia coli	Не более 10 ² КОЕ в 1 г	Менее 10 КОЕ в 1 г
Однородность дозирования	Отсутствие в 1 г	Отсутствует в 1 г
Количественное определение	В соответствии с требованиями	Соответствует требованиям
Упаковка	54,0 - 66,0 мг	60,0 мг
Маркировка	По 10 таблеток в контурную ячейковую упаковку из пленки поливинилхлоридной и фольги алюминиевой печатной лакированной. 1, 2, 3, 4, 5, 10 контурные ячейковые упаковки по 10 таблеток вместе с инструкцией по медицинскому применению помещают в пачку из картона. Пачки помещают в групповую упаковку. Контурные ячейковые упаковки по 10 таблеток с равным количеством инструкций по медицинскому применению помещают в ящик или коробку из картона гофрированного. На ящик или коробку из картона гофрированного наклеивают этикетку из бумаги этикеточной или бумаги самоклеящейся. На контурной ячейковой упаковке в пачке указывают товарные знаки предприятия-производителя, торговое наименование лекарственного препарата, группировочное наименование, лекарственную форму, дозировку, количество таблеток в упаковке, номер серии, срок годности. На пачке указывают наименование	По 10 таблеток в контурной ячейковой упаковке из пленки поливинилхлоридной и фольги алюминиевой печатной лакированной. На контурной ячейковой упаковке указано: наименование предприятия-производителя, его товарные знаки, юридический адрес, телефон, телефон/факс, торговое наименование лекарственного препарата, группировочное наименование, лекарственная форма, дозировка, состав на одну таблетку (наименование и содержание)

<p>Маркировка</p>	<p>предприятия-производителя, его товарные знаки, юридический адрес, телефон, телефон/факс, торговое наименование лекарственного препарата, группировочное наименование, лекарственную форму, дозировку, состав на одну таблетку (наименование и содержание действующего вещества, перечень вспомогательных веществ), количество таблеток в упаковке, условия хранения, "Хранить в недоступном для детей месте", "Применять согласно инструкции", условия отпуска, номер регистрационного удостоверения, номер серии, срок годности, штриховой код, контрольно-идентификационные знаки: двухмерный штриховой код Data Matrix, глобальный идентификационный номер и индивидуальный серийный номер.</p> <p>На контурной ячейковой упаковке в ящике или коробке из картона гофрированного указывают наименование предприятия-производителя, его товарные знаки, юридический адрес, телефон, телефон/факс, торговое наименование лекарственного препарата, группировочное наименование, лекарственную форму, дозировку, состав на одну таблетку (наименование и содержание действующего вещества, перечень вспомогательных веществ), количество таблеток в упаковке, условия хранения, "Хранить в недоступном для детей месте", "Применять согласно инструкции", условия отпуска, номер регистрационного удостоверения, номер серии, срок годности, штриховой код, контрольно-идентификационные знаки: двухмерный штриховой код Data Matrix, глобальный идентификационный номер и индивидуальный серийный номер.</p> <p>На этикетке ящика или коробки из картона гофрированного указывают наименование предприятия-производителя, его товарные знаки, юридический адрес, телефон, телефон/факс, торговое наименование лекарственного препарата, группировочное наименование, лекарственную форму, дозировку, состав на одну таблетку (наименование и содержание действующего вещества, перечень вспомогательных веществ), количество таблеток в упаковке, условия хранения, "Хранить в недоступном для детей месте", "Применять согласно инструкции", условия отпуска, номер регистрационного удостоверения, номер серии, дату выпуска, срок годности, код идентификации.</p>	<p>действующего вещества, перечень вспомогательных веществ), количество таблеток в упаковке, условия хранения, "Хранить в недоступном для детей месте", "Применять согласно инструкции", условия отпуска, номер регистрационного удостоверения, номер серии, срок годности, штриховой код, контрольно-идентификационные знаки: двухмерный штриховой код Data Matrix, глобальный идентификационный номер и индивидуальный серийный номер.</p>
<p>Срок годности</p>	<p>3 года</p>	<p>3 года</p>

Хранение При температуре не выше 25 °C

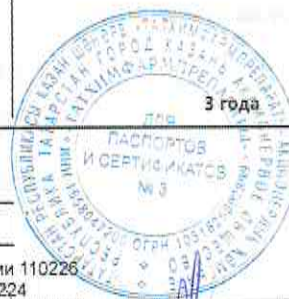
Анализ выполнил химик Петров Р.С.

Анализ выполнил микробиолог Горбунова А.Н.

Заключение ВАЛИДОЛ ТАБЛЕТКИ ПОДЪЯЗЫЧНЫЕ 60 МГ №10 серии 110226 соответствует требованиям ЛП-№(004525)-(РГ-RU)-070224

Начальник испытательной лаборатории ОКК

Муллагилова А.И.



КОПИИ ВЕРНА

РАЗРЕШЕНА РЕАЛИЗАЦИЯ	
Уполномоченное лицо	
Дата	16.04.2026