

ПАСПОРТ № 166 от 20.05.22 Натрия хлорид

Показатели	Требования по НД Р N002009/01-230320, Изменение № 1, № 2, № 3	Результаты контроля
Упаковка	По 10 ампул с инструкцией по применению, скарификатором ампульным по ТУ 9398-002-14783767-2010, или другим аналогичного качества помещают в пачку или коробку из картона для потребительской тары марки хромовый или хром-эрац по ГОСТ 7933-89 или по ТУ 5453-010-04766354-2006, или аналогичного качества, или импортного, разрешенного к применению в РФ, или в пачку из картона по ГОСТ 33781-2016. Коробку оклеивают этикеткой-банделеролю из бумаги этикеточной по ГОСТ 7625-86 или аналогичного качества, или импортной, разрешенной к применению в РФ. При упаковке ампул, имеющих кольцо излома или точку для вскрытия, скарификатор ампульный не вкладывают. По 5 ампул помещают в касетную контурную упаковку из картона марки хромовый или хром-эрац по ГОСТ 7933-89 или ТУ 5453-010-04766354-2006, или аналогичного качества, или импортного, разрешенного к применению в РФ. По 2 касетные контурные упаковки с инструкцией по применению помещают в пачку из картона для потребительской тары марки хромовый или хром-эрац по ГОСТ 7933-89 или ТУ 5453-010-04766354-2006, или аналогичного качества, или импортного, разрешенного к применению в РФ. Возможна комплектация с сухими лекарственными формами препаратов в соответствующих количествах. Групповая упаковка и транспортная тара в соответствии с ГОСТ 17768-90.	На каждую ампулу наклеена этикетка из бумаги самоклеящейся по ТУ 9570-001-81712294-2008 Для комплектации с сухими лекарственными формами ампулы с раствором натрия хлорида укладывают в вертикальном положении в картонные коробки, закрывают картонными крышками от коробок. Упакованную продукцию помещают в транспортную тару (гофроящик). Дно и верх транспортной тары перекладывают гофропрокладками, внутрь кладут упаковочный лист. Гофроящик оклеивают скотчем. Соответствует
Маркировка	На ампуле, этикетке ампулы указывают наименование препарата, концентрацию, объем в миллилитрах, номер серии (буквенно-цифровое обозначение), срок годности	На этикетке ампулы указано наименование препарата, концентрации, объем в миллилитрах, номер серии (буквенно-цифровое обозначение) «Т1010322», срок годности На торцевой стороне коробки с препаратом наклеена этикетка с указанием наименования лекарственного препарата, объема в ампуле в мл, номер серии, срока годности, условий хранения количества ампул в упаковке. На торцевую сторону гофроящика под манипуляционными знаками или рядом наклеивают транспортную этикетку. Соответствует
Транспортирование	В соответствии с ГОСТ 17768-90	Соответствует
Хранение	При температуре не выше 25 °С	
Срок годности	5 лет	Дата производства: 14.03.2022 Годен до: 31.03.2027 Соответствует

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Лекарственный препарат Натрия хлорид растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций 0,9 % серии Т1010322 соответствует требованиям нормативной документации НД Р N002009/01-230320, Изменение № 1, 2, 3
ПР № 20790279-71-21, Изменение № 1, № 2

Дата выдачи паспорта «20» мая 2022 г.

Старший микробиолог ОБТК (ОКК) Н.А. Новак (ФИО) (Подпись)

Начальник ОБТК (ОКК) Г.Ф. Егфорова (ФИО) (Подпись)

