

CERTIFICATE OF ANALYSIS
СЕРТИФИКАТ АНАЛИЗА

Page 1 of 5 / Стр. 1 из 5

Product / Продукт	: Ketorol gel for external use 2 % Кеторол®, гель для наружного применения 2 %
Batch No / Серия №	: V220541
Analytical Report No / Аналитический отчет №	: 040001612409
Date of Manufacture / Дата производства	: Jul-2022
Batch Quantity / Размер серии	: 19020.000units / 19020.000 единиц
Date of Analysis / Дата анализа	: 10.08.2022
Date of Expiry / Годен до (вкл.)	: Jun-2024
Analysis performed according to ND / Анализ проведен по НД: ЛП-001080-160621	

№	Test / Показатель	Result / Результаты	Specification / Норма
1	Description / Описание	Homogeneous -transparent gel with characteristic odor / Однородный полупрозрачный гель с характерным запахом.	Homogeneous transparent or semi-transparent gel with characteristic odor / Однородный прозрачный или полупрозрачный гель с характерным запахом.
2	Identification / Подлинность	Complies as prescribed / Соответствует	The retention time of the main peak in the chromatogram of the sample preparation corresponds to that in the chromatogram of the standard preparation of ketorolac tromethamine under assay / Время удерживания основного пика на хроматограмме испытуемого раствора должно соответствовать времени удерживания основного пика на хроматограмме раствора стандартного образца кеторолака трометамин
2a	Ketorolac tromethamine / Кеторолака трометамин		

Remarks : The Product conforms to ND / Примечание: Продукт соответствует требованиям НД		Conclusion : APPROVED / Заключение: ОДОБРЕНО
Prepared by / Подготовлено: Ankaj Verma	Checked by / Проверено: Ramakant	Approved by: Manager / Executive / Одобрено: Менеджер / Руководитель Manoj Kumar
Reprint Date / Дата: 10.08.2022	Reprint Date / Дата: 10.08.2022	Reprint Date / Дата: 10.08.2022

CERTIFICATE OF ANALYSIS
СЕРТИФИКАТ АНАЛИЗА

Page 2 of 5 / Стр. 2 из 5

Product / : Ketorol gel for external use 2 %		Продукт : Кеторол®, гель для наружного применения 2 %	
Batch No / Серия №	: V220541	Batch Quantity / Размер серии	: 19020.000units / 19020.000 единиц
Analytical Report No / Аналитический отчет №	: 040001612409	Date of Analysis / Дата анализа	: 10.08.2022
Date of Manufacture / Дата производства	: Jul-2022	Date of Expiry / Годен до (вкл.)	: Jun-2024
Analysis performed according to ND / Анализ проведен по НД: ЛП-001080-160621			

2b	Sodium methyl parahydroxybenzoate and sodium propyl parahydroxybenzoate / Метилпарагидроксibenzoат натрия и пропилпарагидроксibenzoат натрия	Complies as prescribed / Соответствует	The retention time of the sodium methyl parahydroxybenzoate and sodium propyl parahydroxybenzoate peak in the chromatogram of the sample preparation corresponds to that in the chromatogram of the standard preparation under assay / Времена удерживания основных пиков на хроматограмме испытуемого раствора должны соответствовать временам удерживания основных пиков на хроматограмме раствора стандартных образцов метилпарагидроксibenzoата и пропилпарагидроксibenzoата.
3	Average fill weight / Масса содержимого упаковки	51.5 g / 51.5 г	In according to Rus. Ph..Not less than 50.0 g / В соответствии с требованиями ГФ РФ. Не менее 50,0 г
4	pH of aqueous suspension / pH водной суспензии	6.8	6.0 – 7.8 / От 6,0 до 7,8
5	Viscosity / Вязкость	6.374 poise / 6.374 пуаз	Between 5 and 12 poise / От 5 до 12 пуаз

Remarks : The Product conforms to ND / Примечание: Продукт соответствует требованиям НД		Conclusion : APPROVED / Заключение: ОДОБРЕНО	
Prepared by / Подготовлено: Ankaj Verma	Checked by / Проверено: Ramakant	Approved by: Manager / Executive / Одобрено: Менеджер / Руководитель Manoj Kumar	
Reprint Date / Дата: 10.08.2022	Reprint Date / Дата: 10.08.2022	Reprint Date / Дата: 10.08.2022	

CERTIFICATE OF ANALYSIS
СЕРТИФИКАТ АНАЛИЗА

Page 3 of 5 / Стр. 3 из 5

Product / : Ketorol gel for external use 2 %	Продукт Кеторол®, гель для наружного применения 2 %
Batch No / : V220541	Batch Quantity / : 19020.000units /
Серия №	Размер серии 19020.000 единиц
Analytical Report No / : 040001612409	Date of Analysis / : 10.08.2022
Аналитический отчет №	Дата анализа
Date of Manufacture / : Jul-2022	Date of Expiry / : Jun-2024
Дата производства	Годен до (вкл.)
Analysis performed according to ND / Анализ проведен по НД: ЛП-001080-160621	

6	Related substances / Родственные соединения		
	Ketorolac 1-keto analogue / 1-кетоналог кеторолака	0.03 %	Not more than 1.0 % / Не более 1,0 %
	Ketorolac 1-hydroxy analogue / 1-гидроксианалог кеторолака	Less Than LOQ (LOQ = 0.020 %) / Ниже предела количественного определения (ПКО = 0.020 %)	Not more than 0.5 % / Не более 0,5 %
	Any single unidentified impurity/ Единичная неидентифицированная примесь	Less Than LOQ(0.025%) Ниже предела количественного определения (ПКО = 0.025 %)	Not more than 1.0 % / Не более 1,0 %
	Total impurities / Сумма примесей	0.03 %	Not more than 3.0 % / Не более 3,0 %
7	Microbial limits / Микробиологическая чистота		
	Total aerobic microbial count / Общее число аэробных микроорганизмов	Less than 10 CFU/g / Менее 10 КОЕ/г	Not more than 100 CFU/g / Не более 100 КОЕ/г
	Total combined yeast and molds count / Общее число дрожжевых и плесневых грибов	Less than 10 CFU/g / Менее 10 КОЕ/г	Not more than 10 CFU/g / Не более 10 КОЕ/г
	<i>Staphylococcus aureus</i>	Absent / Отсутствует	Should absent in 1 g / Отсутствие в 1г
	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	Absent / Отсутствует	Should absent in 1 g / Отсутствие в 1г



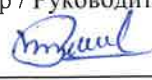
Remarks : The Product conforms to ND /		Conclusion : APPROVED /
Примечание: Продукт соответствует требованиям НД		Заключение: ОДОБРЕНО
Prepared by / Подготовлено: Ankaj Verma	Checked by / Проверено: Ramakant	Approved by: Manager / Executive / Одобрено: Менеджер / Руководитель Manoj Kumar
Reprint Date / Дата: 10.08.2022	Reprint Date / Дата: 10.08.2022	Reprint Date / Дата: 10.08.2022

CERTIFICATE OF ANALYSIS
СЕРТИФИКАТ АНАЛИЗА

Page 4 of 5 / Стр. 4 из 5

Product / Продукт	: Ketorol gel for external use 2 % Кеторол®, гель для наружного применения 2 %
Batch No / Серия №	: V220541
Analytical Report No / Аналитический отчет №	: 040001612409
Date of Manufacture / Дата производства	: Jul-2022
Batch Quantity / Размер серии	: 19020.000units / 19020.000 единиц
Date of Analysis / Дата анализа	: 10.08.2022
Date of Expiry / Годен до (вкл.)	: Jun-2024
Analysis performed according to ND / Анализ проведен по НД: ЛП-001080-160621	

8 Assay / Количественное определение:		
Ethanol / Этанол	98.9%	NLT 85 % and NMT 115 % of the labeled amount of C ₂ H ₆ O (ethanol) / От 85 до 115 % от заявленного количества C ₂ H ₆ O (этанол)
Dimethyl sulfoxide / Диметилсульфоксид	104.4 %	NLT 90 % and NMT 110 % of the labeled amount of C ₂ H ₆ OS (dimethyl sulphoxide) / От 90 до 110 % от заявленного количества C ₂ H ₆ OS (диметилсульфоксид)
Sodium methyl parahydroxybenzoate / Метилпарагидроксibenzoат натрия	101.6%	NLT 90 % and NMT 110 % of the labeled amount of C ₈ H ₇ NaO ₃ (sodium methyl parahydroxybenzoate) / От 90 до 110 % от заявленного количества C ₈ H ₇ NaO ₃ (метилпарагидроксibenzoат натрия)
Sodium propyl parahydroxybenzoate / Пропилпарагидроксibenzoат натрия	99.6 %	NLT 90 % and NMT 110 % of the labeled amount of C ₁₀ H ₁₁ NaO ₃ (sodium propyl parahydroxybenzoate) / От 90 до 110 % от заявленного количества C ₁₀ H ₁₁ NaO ₃ (пропилпарагидроксibenzoат натрия)
Ketorolac tromethamine / Кеторолака трометамин	102.3 %	NLT 90 % and NMT 110 % of the labeled amount of C ₁₉ H ₂₄ N ₂ O ₆ (Ketorolac tromethamine) / От 90 до 110 % от заявленного количества C ₁₉ H ₂₄ N ₂ O ₆ (кеторолака трометамин)


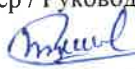
Remarks : The Product conforms to ND / Примечание: Продукт соответствует требованиям НД		Conclusion : APPROVED / Заключение: ОДОБРЕНО
Prepared by / Подготовлено: Ankaj Verma 	Checked by / Проверено: Ramakant 	Approved by: Manager / Executive / Одобрено: Менеджер / Руководитель Manoj Kumar 
Reprint Date / Дата: 10.08.2022	Reprint Date / Дата: 10.08.2022	Reprint Date / Дата: 10.08.2022

CERTIFICATE OF ANALYSIS
СЕРТИФИКАТ АНАЛИЗА

Page 5 of 5 / Стр. 5 из 5

Product / Продукт	: Ketorol gel for external use 2 % Кеторол®, гель для наружного применения 2 %
Batch No / Серия №	: V220541
Analytical Report No / Аналитический отчет №	: 040001612409
Date of Manufacture / Дата производства	: Jul-2022
Batch Quantity / Размер серии	: 19020.000units / 19020.000 единиц
Date of Analysis / Дата анализа	: 10.08.2022
Date of Expiry / Годен до (вкл.)	: Jun-2024
Analysis performed according to ND / Анализ проведен по НД: ЛП-001080-160621	

9	Package / Упаковка	50 g in a laminated aluminum tube equipped with tamper-evident membrane. Each tube and a patient information leaflet in a carton. / По 50 г в тубу из ламинированного алюминия, снабженную мембраной для контроля первого вскрытия. Каждую тубу вместе с инструкцией по применению в пачку картонную.	30 g or 50 g in a laminated aluminum tube equipped with tamper-evident membrane. Each tube and a patient information leaflet in a carton. / По 30 г или 50 г в тубу из ламинированного алюминия, снабженную мембраной для контроля первого вскрытия. Каждую тубу вместе с инструкцией по применению в пачку картонную.
10	Labeling / Маркировка	Complies as prescribed / Соответствует требованиям	According to ND / В соответствии с НД
11	Storage conditions / Хранение	Below 25 °C. Do not freeze. / При температуре не выше 25 °C. Не замораживать.	
12	Shelf life / Срок годности	2 years / 2 года	

Remarks : The Product conforms to ND / Примечание: Продукт соответствует требованиям НД		Conclusion : APPROVED / Заключение: ОДОБРЕНО	
Prepared by / Подготовлено: Ankaj Verma		Checked by / Проверено: Ramakant	
Approved by: Manager / Executive / Одобрено: Менеджер / Руководитель Manoj Kumar			
Reprint Date / Дата: 10.08.2022	Reprint Date / Дата: 10.08.2022	Reprint Date / Дата: 10.08.2022	