

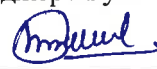


**CERTIFICATE OF ANALYSIS**  
**СЕРТИФИКАТ АНАЛИЗА**

<b>Product</b> : Nise Activgel (Nimesulide) gel for external use, 1 %, 50 g	<b>Продукт</b> : Найз <sup>®</sup> Активгель (нимесулид) гель для наружного применения, 1 %, 50 г
<b>Batch No /</b> <b>Серия №</b> : V210589	<b>Batch Quantity /</b> <b>Объем партии</b> : 18,855 units / 18,855 единиц
<b>Analytical Report No /</b> <b>Аналитический отчет №</b> : 890001528066	<b>Date of Analysis /</b> <b>Дата анализа</b> : 12.06.2021
<b>Date of Manufacture /</b> <b>Дата производства</b> : Jun.2021	<b>Date of Expiry /</b> <b>Годен до</b> : May.2023
<b>Analysis performed according ND / Анализ проведен по НД:</b> ЛП-005923-191119 (amend № 1 from 19.03.2020 / изм. № 1 от 19.03.2020)	

Page 1 of 5 / Стр. 1 из 5

No / №	Test / Показатель	Result / Результат	Specification / Норма
1.	<b>Description / Описание</b>	Homogeneous, transparent, pale-yellow gel with characteristic odor / Однородный прозрачный гель бледно-желтого цвета с характерным запахом	Homogeneous, transparent, colorless to pale-yellow gel with characteristic odor / Однородный прозрачный гель от бесцветного до бледно-желтого цвета с характерным запахом
2.	<b>Identification / Подлинность</b>		
	а) By HPLC / Методом ВЭЖХ	Complies as prescribed / Соответствует требованиям	The retention time of the main peak in the chromatogram of test solution should correspond to the retention time of the main peak in the chromatogram of nimesulide reference standard solution (section Assay) / Время удерживания основного пика на хроматограмме испытуемого раствора должно соответствовать времени удерживания основного пика на хроматограмме раствора стандартного образца нимесулида (раздел «Количественное определение»)


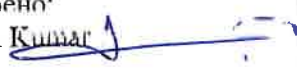
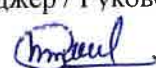
<b>Remarks</b> : The Product conforms to ND/ <b>Примечание:</b> Продукт соответствует требованиям НД		<b>Conclusion</b> : APPROVED / <b>Заключение:</b> ОДОБРЕНО
Prepared by / Подготовлено: Pardeer Kumar 	Checked by / Проверено: Himesh Kumar 	Approved by: Manager/Executive / Одобрено: Менеджер / Руководитель Manoj Kumar 
Print Date / Дата: 12.06.2021	Print Date / Дата: 12.06.2021	Print Date / Дата: 12.06.2021

**CERTIFICATE OF ANALYSIS**  
**СЕРТИФИКАТ АНАЛИЗА**

<b>Product</b> : Nise Activgel (Nimesulide) gel for external use, 1 %, 50 g	<b>Продукт</b> : Найз <sup>®</sup> Активгель (нимесулид) гель для наружного применения, 1 %, 50 г
<b>Batch No / Серия №</b> : V210589	<b>Batch Quantity / Объем партии</b> : 18,855 units / 18,855 единиц
<b>Analytical Report No / Аналитический отчет №</b> : 890001528066	<b>Date of Analysis / Дата анализа</b> : 12.06.2021
<b>Date of Manufacture / Дата производства</b> : Jun.2021	<b>Date of Expiry / Годен до</b> : May.2023
<b>Analysis performed according ND / Анализ проведен по НД:</b> ЛП-005923-191119 (amend № 1 from 19.03.2020 / изм. № 1 от 19.03.2020)	

Page 2 of 5 / Стр. 2 из 5

No / №	Test / Показатель	Result / Результат	Specification / Норма
	b) By UV spectrophotometry / Методом УФ-спектрофотометрии	Complies as prescribed / Соответствует требованиям	UV absorption spectrum of the test solution should have absorption maximum at 397±5 nm / УФ-спектр поглощения испытуемого раствора должен иметь максимум поглощения при 397±5 нм
3.	Weight of package contents / Масса содержимого упаковки	51 g / 51 г	According to Rus. Ph. (Not less than 50.0 g) / В соответствии с требованиями ГФ РФ. (Не менее 50,0 г)
4.	pH	3.11	From 2.5 to 4.5 / От 2,5 до 4,5
5.	Viscosity / Вязкость	999.8 centipoise / 999.8 сантипуаз	From 400 to 1200 centipoise / От 400 до 1200 сантипуаз
6.	<b>Related impurities / Родственные примеси</b>		
i.	Impurity C / Примесь C	Not detected / не обнаружена	Not more than 0.50 % / Не более 0,50 %
ii.	Impurity D / Примесь D	Not detected / не обнаружена	Not more than 0.50 % / Не более 0,50 %




<b>Remarks</b> : The Product conforms to ND/ <b>Примечание:</b> Продукт соответствует требованиям НД		<b>Conclusion</b> : APPROVED / <b>Заключение:</b> ОДОБРЕНО
Prepared by / Подготовлено: Pardeep Kumar 	Checked by / Проверено: Shreshth Kumar 	Approved by: Manager/Executive / Одобрено: Менеджер / Руководитель Mishraj Kumar 
Print Date / Дата: 12.06.2021	Print Date / Дата: 12.06.2021	Print Date / Дата: 12.06.2021

**CERTIFICATE OF ANALYSIS**  
**СЕРТИФИКАТ АНАЛИЗА**

<b>Product</b> : Nise Activgel (Nimesulide) gel for external use, 1 %, 50 g	<b>Продукт</b> : Найз <sup>®</sup> Активгель (нимесулид) гель для наружного применения, 1 %, 50 г
<b>Batch No / Серия №</b> : V210589	<b>Batch Quantity / Объем партии</b> : 18,855 units / 18,855 единиц
<b>Analytical Report No / Аналитический отчет №</b> : 890001528066	<b>Date of Analysis / Дата анализа</b> : 12.06.2021
<b>Date of Manufacture / Дата производства</b> : Jun.2021	<b>Date of Expiry / Годен до</b> : May.2023
<b>Analysis performed according ND / Анализ проведен по НД:</b> ЛП-005923-191119 (amend № 1 from 19.03.2020 / изм. № 1 от 19.03.2020)	

Page 3 of 5 / Стр. 3 из 5

No / №	Test / Показатель	Result / Результат	Specification / Норма
iii.	Any other impurity / Любая другая примесь	BDL (Disregard Area 2457)	Not more than 0.50 % / Не более 0,50 %
iv.	Total impurities / Сумма примесей	BDL	Not more than 1.50 % / Не более 1,50 %
<b>7.</b>	<b>Microbial purity / Микробиологическая чистота</b>		
i.	Total Aerobic Microbial Count / Общее число аэробных микроорганизмов	Less than 10 CFU/g / Менее 10 КОЕ/г	Not more than 1000 CFU/g / Не более 1000 КОЕ/г
ii.	Total Combined Yeast and mould count / Общее число дрожжевых и плесневых грибов	Less than 10 CFU/g / Менее 10 КОЕ/г	Not more than 100 CFU/g / Не более 100 КОЕ/г
iii.	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	Absent in 1 g / Отсутствует в 1 г	Should absent in 1 g / Отсутствие в 1 г
iv.	<i>Staphylococcus aureus</i>	Absent in 1 g / Отсутствует в 1 г	Should absent in 1 g / Отсутствие в 1 г

<b>Remarks : The Product conforms to ND/ Примечание: Продукт соответствует требованиям НД</b>		<b>Conclusion : APPROVED / Заключение: ОДОБРЕНО</b>
Prepared by / Подготовлено: Pardeep Kumar 	Checked by / Проверено: Himesh Kumar 	Approved by: Manager/Executive / Одобрено: Менеджер / Руководитель Manoj Kumar 
Print Date / Дата: 12.06.2021	Print Date / Дата: 12.06.2021	Print Date / Дата: 12.06.2021

**CERTIFICATE OF ANALYSIS**  
**СЕРТИФИКАТ АНАЛИЗА**

<b>Product</b> : Nise Activgel (Nimesulide) gel for external use, 1 %, 50 g	<b>Продукт</b> : Найз <sup>®</sup> Активгель (нимесулид) гель для наружного применения, 1 %, 50 г
<b>Batch No / Серия №</b> : V210589	<b>Batch Quantity / Объем партии</b> : 18,855 units / 18,855 единиц
<b>Analytical Report No / Аналитический отчет №</b> : 890001528066	<b>Date of Analysis / Дата анализа</b> : 12.06.2021
<b>Date of Manufacture / Дата производства</b> : Jun.2021	<b>Date of Expiry / Годен до</b> : May.2023
<b>Analysis performed according ND / Анализ проведен по НД:</b> ЛП-005923-191119 (amend № 1 from 19.03.2020 / изм. № 1 от 19.03.2020)	

Page 4 of 5 / Стр. 4 из 5

No / №	Test / Показатель	Result / Результат	Specification / Норма
<b>8</b>	<b>Assay / Количественное определение</b>		
i.	Nimesulide / Нимесулид	10.07 mg / 10.07 мг (100.7 %)	9.0 mg to 11.0 mg of C <sub>13</sub> H <sub>12</sub> N <sub>2</sub> O <sub>5</sub> S (nimesulide) (90.0% to 110.0% of label claim) in 1 g of gel / От 9,0 мг до 11,0 мг C <sub>13</sub> H <sub>12</sub> N <sub>2</sub> O <sub>5</sub> S (нимесулид) (от 90,0 % до 110,0 % от номинального содержания) в 1 г геля
ii.	Dimethyl sulfoxide / Диметилсульфоксид	100.5 %	90% to 110% of C <sub>2</sub> H <sub>6</sub> OS (dimethyl sulfoxide) of label claim / От 90 % до 110 % C <sub>2</sub> H <sub>6</sub> OS (диметилсульфоксид) от номинального содержания



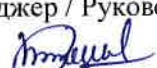
<b>Remarks</b> : The Product conforms to ND/ <b>Примечание:</b> Продукт соответствует требованиям НД		<b>Conclusion</b> : APPROVED / <b>Заключение:</b> ОДОБРЕНО
Prepared by / Подготовлено: Pardeep Kumar	Checked by / Проверено: Himesh Kumar	Approved by: Manager/Executive / Одобрено: Менеджер / Руководитель Manoj Kumar
Print Date / Дата: 12.06.2021	Print Date / Дата: 12.06.2021	Print Date / Дата: 12.06.2021

**CERTIFICATE OF ANALYSIS**  
**СЕРТИФИКАТ АНАЛИЗА**

<b>Product</b> : Nise Activgel (Nimesulide) gel for external use, 1 %, 50 g	<b>Продукт</b> : Найз <sup>®</sup> Активгель (нимесулид) гель для наружного применения, 1 %, 50 г
<b>Batch No / Серия №</b> : V210589	<b>Batch Quantity / Объем партии</b> : 18,855 units / 18,855 единиц
<b>Analytical Report No / Аналитический отчет №</b> : 890001528066	<b>Date of Analysis / Дата анализа</b> : 12.06.2021
<b>Date of Manufacture / Дата производства</b> : Jun.2021	<b>Date of Expiry / Годен до</b> : May.2023
<b>Analysis performed according ND / Анализ проведен по НД:</b> ЛП-005923-191119 (amend № 1 from 19.03.2020 / изм. № 1 от 19.03.2020)	

Page 5 of 5 / Стр. 5 из 5

No / №	Test / Показатель	Result / Результат	Specification / Норма
9	<b>Packaging / Упаковка</b>	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 помещают в пачку картонную.	Package / Упаковка - 20 g, 50 g or 100 g in a laminated aluminum tube equipped with tamper-evident membrane. Each tube and a patient information leaflet in a carton. / По 20 г, 50 г или 100 г в тубу из ламинированного алюминия, снабженную мембраной для контроля первого вскрытия. Каждую тубу вместе с инструкцией по применению помещают в пачку картонную.
10	<b>Labeling / Маркировка</b>	According to ND / В соответствии с НД	
11	<b>Storage / Хранение</b>	Store below 25 °C. Do not freeze./ При температуре не выше 25 °C. Не замораживать.	
12	<b>Shelf life / Срок годности</b>	2 years / 2 года	

<b>Remarks</b> : The Product conforms to ND/ <b>Примечание:</b> Продукт соответствует требованиям НД		<b>Conclusion</b> : APPROVED / <b>Заключение:</b> ОДОБРЕНО
Prepared by / Подготовлено: Pardeep Kumar 	Checked by / Проверено: Himesh Kumar 	Approved by: Manager/Executive / Одобрено: Менеджер / Руководитель Manoj Kumar 
Print Date / Дата: 12.06.2021	Print Date / Дата: 12.06.2021	Print Date / Дата: 12.06.2021