

# НПО «Новодез»

А к ц и о н е р н о е о б щ е с т в о

## СПРАВКА

### о химической стабильности дезинфицирующего средства «Новодез-Актив» производства АО НПО «Новодез», Россия

С целью установления срока годности средства, проведено изучение стабильности трех лабораторных образцов дезинфицирующего средства «Новодез-Актив» при хранении его в течение 8 месяцев при температуре 50 °С, что соответствует 64 месяцам при нормальных условиях.

В процессе хранения образцы проконтролированы на соответствие показателям качества. Данные приведены в таблице. За результат анализа принято среднее арифметическое значение результатов двух параллельных определений соответствующего показателя для каждого образца.

№ п/п	Наименование показателя	Номер образца	Норма	Исходное значение	3 мес.	6 мес.	7,5 мес.	8 мес.
1	Внешний вид	1	Неоднородный желтоватый гранулированный порошок с вкраплениями цветных гранул	Соотв.	Соотв.	Соотв.	Соотв.	Соотв.
		2		Соотв.	Соотв.	Соотв.	Соотв.	Соотв.
		3		Соотв.	Соотв.	Соотв.	Соотв.	Соотв.
2	Запах	1	Используемого сырья и отдушки	Соотв.	Соотв.	Соотв.	Соотв.	Соотв.
		2		Соотв.	Соотв.	Соотв.	Соотв.	Соотв.
		3		Соотв.	Соотв.	Соотв.	Соотв.	Соотв.
3	Показатель активности водородных ионов (рН) 2%-го водного раствора средства	1	7,6-8,4	7,7	7,8	7,8	7,7	7,8
		2		7,9	7,9	7,8	7,9	8,0
		3		8,0	7,9	7,9	8,0	8,0
4	Концентрация надуксусной кислоты в 2%-м растворе средства, мг/л	1	не менее 1000	1120	1100	1085	1050	1030
		2		1110	1110	1095	1040	1020
		3		1100	1090	1070	1035	1010

На основании проведенных исследований, срок годности средства дезинфицирующего «Новодез-Актив» установлен 5 (пять) лет.

Генеральный директор

01.07.2014 г.



Барков В.В.