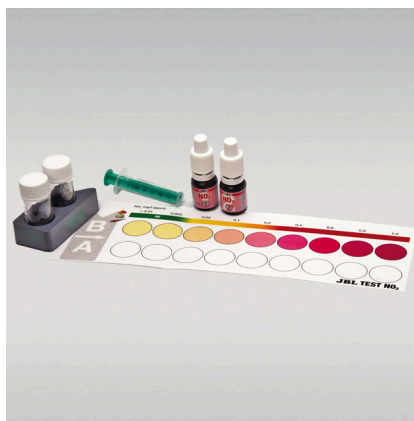




# JBL NO2 Нитрит тест

Экспресс-тест для определения содержания нитратов

Suitable for:



- Простой и надёжный контроль параметров воды в аквариуме / пруду. Проверка биологического баланса (активности бактерий) в пресноводном и морском аквариуме
- Лабораторная компараторная система учитывает окраску воды: наберите в кювету пробу воды, добавьте реагенты в одну кювету, поместите кюветы в держатель, посмотрите показания по цветовой шкале
- Применение: раз в день 3 недели в новом пресноводном аквариуме. Раз в неделю в новом морском аквариуме. При болезни или гибели рыб.
- Онлайн-лаборатория: бесплатный анализ и рекомендации для параметров воды в вашем аквариуме
- В комплекте: 1 экспресс-тест Nitrite Test NO2. Примерно на 50 измерений. В том числе 2 реагента, 2 стеклянные кюветы с завинчивающимися крышками, шприц, компараторный блок и цветовая шкала. Дополнительные реагенты продаются отдельно

You may also be interested in

You can find a complete overview here: <https://www.jbl.de/qr/25370>



## JBL Test Combi Set Plus Fe

Чемоданчик с важными тестами для воды + тест Fe



## JBL Testlab

Чемоданчик с 13 тестами для пресной воды Testlab



## JBL Testlab Marin

Чемоданчик с профессиональными тестами морской воды



## JBL EasyTest 6в1

Тест-полоски для быстрого анализа аквариумной воды





# JBL NO2 Нитрит тест

Accessories



**JBL набор  
комплектующих для  
тестеров воды**



# JBL NO2 Нитрит тест

 Spare parts



**JBL Test Colour Charts  
assorted**

Цветные шкалы для тестов  
воды JBL



**JBL Testlab empty +  
inserts**



# JBL NO2 Нитрит тест



## Product information

Здоровый аквариум / здоровый пруд с природными условиями  
Правильный химический состав воды в аквариуме / пруду зависит от популяции рыб и растений. Даже если вода прозрачная, она может быть заражена. При плохих параметрах воды в аквариуме / пруду появляются болезни или водоросли. Для здорового аквариума / пруда с природными условиями важно регулярно контролировать и корректировать параметры воды.

Для каждого параметра воды компания JBL предлагает экспресс-тесты или тесты с изменением цвета. Они определяют конкретное значение или несколько значений одновременно. С помощью этих тестов можно идентифицировать проблемы и определить содержание нитратов, нитритов, калия, магния и т.д.

### Зачем тестировать?

Нитрит образуется при расщеплении белка и аммония бактериями. Как правило, он преобразуется в нетоксичный нитрат. В аквариуме и пруду нитрит (NO<sub>2</sub>) не должен поддаваться измерению. Тем не менее, если нитрит можно измерить, процесс бактериального расщепления нарушается, и при концентрации 0,4 мг/л становится опасным или даже фатальным для рыб, так как нитрит блокирует перенос кислорода в крови. Помогут подмены воды и хорошее средство с бактериями, например, JBL Denitrol или JBL VastoPond.

### Рекомендуемые значения нитритов:

Пресноводный аквариум (общий): 0-0,2 мг/л


Аквариум с рыбами из озёр Малави и Танганьика: 0-0,2 мг/л

Растительный аквариум с небольшим количеством рыб (акваскейп): 0-0,2 мг/л

Морской аквариум: 0-0,2 мг/л

Пруд: 0-0,2 мг/л

В онлайн лаборатории JBL можно бесплатно проанализировать измеренные параметры воды и получить рекомендации.

Further information	
FAQ	✓
Blog	✓
Press	✓
Laboratory/calculator	✗
Worth reading	✓
Spare parts	✓
Video	✓
GarantiePlus	✗
Инструкции	✓
QR code	



# JBL NO<sub>2</sub> Нитрит тест

## Product details

Article data		
Product name	JBL NO <sub>2</sub> Нитрит тест-набор	JBL NO <sub>2</sub> нитрит реактив
Art. No.	2537000	2537100
EAN number	4014162253705	4014162253712
EAN as barcode		
Кол-во	50 Тесты	-
-	-	-
Expiry months	36	36
RRP incl. VAT	-	-
Base price	-	-
Nominal filling quantity	-	-
Base quantity	1	1
Gross weight	120 g	46 g
Net weight	100 g	20 g
Weight change	1000	1000

Disposal		
Product name	JBL NO <sub>2</sub> Нитрит тест-набор	JBL NO <sub>2</sub> нитрит реактив
Art. No.	2537000	2537100
Green dot	✓	✓
Group electronic waste	-	-
Disposal weight	-	-
Тип аккумулятора	-	-
Прием батареек	-	-
Battery rechargeable	-	-
Вес утилизируемого аккумулятора	-	-
Non-returnable glass	-	-
PPK	29 g	7 g
Plastic small	12 g	-
Plastic large	-	-
Вес утилизируемых металлов	0 g	0 g

Характеристики		
Product name	JBL NO <sub>2</sub> Нитрит тест-набор	JBL NO <sub>2</sub> нитрит реактив
Art. No.	2537000	2537100



Характеристики		
Вид животного	Аксолотль, Аравановые, Барбусы, Болотные черепахи, Бычковые, Водные черепахи, Вуалехвосты, Вьюны, Гуппи, Даниоподобные, Дискусы, Живородящие карпозубые, Золотые рыбки, Иглобрюхие, Карликовые креветки, Килли, Кораллы, Лабиринтовые рыбки, Многоперовые, каламоихты, Моллюски, Молодняк, Петушки, Радужницы, Ракообразные, Рыбы-бабочки, Сомы, Тетры, Тропические болотные черепахи, Улитки, Фловер хорн, Хоботнорылые, Цихлиды (Южная Америка), Эпиплатисы	Аксолотль, Аравановые, Барбусы, Болотные черепахи, Бычковые, Водные черепахи, Вуалехвосты, Вьюны, Гуппи, Даниоподобные, Дискусы, Живородящие карпозубые, Золотые рыбки, Иглобрюхие, Карликовые креветки, Килли, Кораллы, Лабиринтовые рыбки, Многоперовые, каламоихты, Моллюски, Молодняк, Петушки, Радужницы, Ракообразные, Рыбы-бабочки, Сомы, Тетры, Тропические болотные черепахи, Улитки, Фловер хорн, Хоботнорылые, Цихлиды (Южная Америка), Эпиплатисы
Размер животного	Для животных любого размера	Для животных любого размера
Возрастная группа животного	Любые аквариумные рыбы	Любые аквариумные рыбы
Объем жизненного пространства	50 тестов	50 тестов
Материал	Реагент 1: сульфаниламид, уксусная кислота, тартразин, очищенная вода. Реагент 2: нафтил-этилендиамин дигидрохлорид, этанол, вода очищенная	Реагент 1: сульфаниламид, уксусная кислота, тартразин, очищенная вода. Реагент 2: нафтил-этилендиамин дигидрохлорид, этанол, вода очищенная
Вид корма	-	-
Цвет	прозрачный	прозрачный
Дозировка	Возьмите 5 мл воды, внесите 5 капель реагента 1, добавьте 5 капель реагента 2 и перемешайте круговыми движениями после каждого добавления реагента. Оставьте до полного окрашивания (около 3 мин.)	Возьмите 5 мл воды, внесите 5 капель реагента 1, добавьте 5 капель реагента 2 и перемешайте круговыми движениями после каждого добавления реагента. Оставьте до полного окрашивания (около 3 мин.)
Transport conditions	-	-



# JBL NO2 Нитрит тест

Электронная этикетка / осветительное средство		
Product name	JBL NO <sub>2</sub> Нитрит тест-набор	JBL NO <sub>2</sub> нитрит реактив
Art. No.	2537000	2537100
Ambient temperature	-	-
Момент включения	-	-
Ртуть	-	-
Tube length	-	-
Срок службы	-	-
Люмен	-	-
Индекс цветопередачи	-	-
Диммируемый	-	-
Циклы вкл./выкл.	-	-
Значение ФАР	-	-
Класс энергоэффективности	-	-
УФ-А	-	-
УФ-Б	-	-
УФ-С	-	-
Colour temperature	-	-
Цоколь	-	-

Technical data		
Product name	JBL NO <sub>2</sub> Нитрит тест-набор	JBL NO <sub>2</sub> нитрит реактив
Art. No.	2537000	2537100
Range in litres	-	-
Range from - to	-	-
Range in days	-	-
Range tank length	-	-
Output in watts	-	-
Output per hour	-	-
Output per day	-	-
Height	-	-
Length	-	-
Width	-	-
Diameter	-	-
Voltage	-	-
For	-	-
T8 26mm (watt)	-	-
T5 16mm (watt)	-	-
Size	-	-
Content for	-	-
Filter container volume	-	-
Volume filter media	-	-
Hose connections pressure/out	-	-
Hose connections suction/in	-	-
Delivery head	-	-





# JBL NO2 Нитрит тест

Вид корма	-
Sub product type	-
Дозировка	Возьмите 5 мл воды, внесите 5 капель реагента 1, добавьте 5 капель реагента 2 и перемешайте круговыми движениями после каждого добавления реагента. Оставьте до полного окрашивания (около 3 мин.)







# JBL NO2 Нитрит тест

## Safety information

- Информация по технике безопасности согласно GHS	
Сигнальное слово	Danger
Значок опасности	
Уведомление об опасности	H226: Flammable liquid and vapour. H314: Causes severe skin burns and eye damage.
Инструкция по безопасности	P101: If medical advice is needed, have product container or label at hand. P102: Keep out of reach of children. P103: Read label before use. P210: Keep away from heat, hot surfaces, sparks, open flames and other ignition sources. No smoking. P280: Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection. P233: Keep container tightly closed. P303+P361+P353: IF ON SKIN (or hair): Take off immediately all contaminated clothing. Rinse skin with water/shower. P305+P351+P338: IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. P310: Immediately call a POISON CENTER/doctor.

Further safety information	
Safety instructions	✓
QR code	





## Additional information for the specialist trade sector

Article data		
Product name	JBL NO <sub>2</sub> Нитрит тест-набор	JBL NO <sub>2</sub> нитрит реактив
Art. No.	2537000	2537100
VAT	19%	19%
Sales unit (SU)	3	1
Volume packaging	0.8l	0.45l
Dimensions (l/w/h)	43 mm/106 mm/175 mm	30 mm/107 mm/140 mm
Layer	240	0
Pallet	720	0
Category of products	1	1
Customs tariff	38220000	38220000
Country of origin	DE	DE
Type of packaging	Складная картонная коробка	Картон/Блистер

PU 1 data		
Product name	JBL NO <sub>2</sub> Нитрит тест-набор	JBL NO <sub>2</sub> нитрит реактив
Art. No.	2537000	2537100
PU 1 material	Фольга г	Картон г
PU 1 weight	3.5 g	660 g
PU 1 length	105 mm	580 mm
PU 1 width/depth	130 mm	390 mm
PU 1 height	180 mm	310 mm

PU 2 data		
Product name	JBL NO <sub>2</sub> Нитрит тест-набор	JBL NO <sub>2</sub> нитрит реактив
Art. No.	2537000	2537100
PU 2 material	Картон г	Нет
PU 2 weight	540 g	-
PU 2 length	400 mm	-
PU 2 width/depth	400 mm	-
PU 2 height	350 mm	-

Trade data		
Product name	JBL NO <sub>2</sub> Нитрит тест-набор	JBL NO <sub>2</sub> нитрит реактив
Art. No.	2537000	2537100
Till receipt text	NO <sub>2</sub> Test	Reagent NO <sub>2</sub>
Shelf placement	-	-