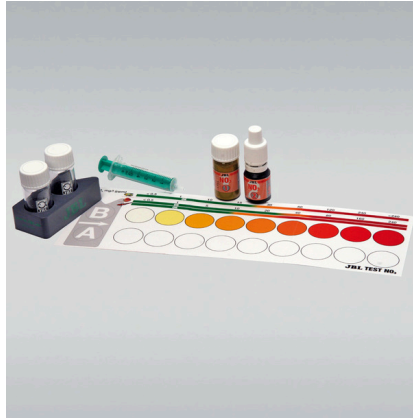




# JBL NO<sub>3</sub> Нитрат тест

Экспресс-тест для определения содержания нитратов

Suitable for:



- Уровень нитратов для оптимального роста растений или причина роста водорослей в пресноводных и морских аквариумах
- 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: еженедельно при запуске нового пресноводного или морского аквариума. При проблемах с зелёными водорослями
- Онлайн-лаборатория: бесплатный анализ и рекомендации для параметров воды в вашем аквариуме
- В комплекте: 1 экспресс-тест Nitrate Test NO<sub>3</sub>. Примерно на 40 измерений, в том числе 2 реагента, 2 стеклянные кюветы с закручивающимися крышками, шприц, мерная ложка, компараторный блок и цветочная шкала. Дополнительные реагенты продаются отдельно

You may also be interested in

You can find a complete overview here: <https://www.jbl.de/qr/25375>



## 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 NO3 Нитрат тест

 Accessories



**JBL набор  
комплектующих для  
тестеров воды**



# JBL NO3 Нитрат тест

 Spare parts



**JBL Test Colour Charts  
assorted**

Цветные шкалы для тестов  
воды JBL



**JBL Testlab empty +  
inserts**



# JBL NO3 Нитрат тест



## Product information

Здоровый аквариум или пруд с природными условиями

Правильный химический состав воды в аквариуме или пруду зависит от популяции рыб и растений. Даже если вода выглядит прозрачной, она может быть заражена. При плохих параметрах в аквариуме возникают болезни или водоросли. Для здорового аквариума или пруда с природными условиями важно регулярно проверять и корректировать параметры воды.

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

Зачем тестировать?

Нитраты - конечный продукт минерализации в аквариуме / пруду и не токсичны для рыб даже в относительно высоких концентрациях, но отрицательно влияют на рост растений и благополучие некоторых видов рыб. Слишком высокие уровни нитратов также способствуют росту нежелательных водорослей, если в дополнение к нитратам также в воде присутствуют фосфаты.

Рекомендуемое содержание нитратов:

Пресноводный аквариум (общий): 0-50 мг/л

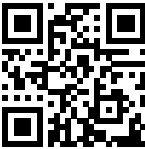
Аквариум с рыбами из озёр Малави и Танганьика: 0-50 мг/л

Растительный аквариум с небольшим количеством рыб (акваскейп): 10-30 мг/л

Морской аквариум: 0-20 мг/л

Пруд: 0-10 мг/л

В онлайн-лаборатории JBL вы можете 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>3</sub> Нитрат тест

## Product details

Article data		
Product name	JBL NO <sub>3</sub> Нитрат тест-набор	JBL NO <sub>3</sub> нитрат реактив
Art. No.	2537500	2537600
EAN number	4014162253750	4014162253767
EAN as barcode		
-	-	-
Для	40 Тесты	-
Expiry months	24	24
RRP incl. VAT	-	-
Base price	-	-
Nominal filling quantity	-	-
Base quantity	1	1
Gross weight	135 g	46 g
Net weight	106 g	20 g
Weight change	1000	1000

Disposal		
Product name	JBL NO <sub>3</sub> Нитрат тест-набор	JBL NO <sub>3</sub> нитрат реактив
Art. No.	2537500	2537600
Green dot	✓	✓
Group electronic waste	-	-
Disposal weight	-	-
Тип аккумулятора	-	-
Прием батареек	-	-
Battery rechargeable	-	-
Вес утилизируемого аккумулятора	-	-
Non-returnable glass	12 g	-
PPK	29 g	13 g
Plastic small	8 g	-
Plastic large	-	-
Вес утилизируемых металлов	0 g	0 g

Характеристики		
Product name	JBL NO <sub>3</sub> Нитрат тест-набор	JBL NO <sub>3</sub> нитрат реактив
Art. No.	2537500	2537600





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), Эпиplatисы	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), Эпиplatисы
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, винная кислота, тартразин, цинк. Реагент 2: 1,3-фенилендиамин-дигидрохлорид, соляная кислота, вода очищенная	Реагент 1: сульфаниламид, винная кислота, тартразин, цинк. Реагент 2: 1,3-фенилендиамин-дигидрохлорид, соляная кислота, вода очищенная
Вид корма	-	-
Цвет	белый / прозрачный	белый / прозрачный
Дозировка	Возьмите 10 мл воды, 2 большие мерные ложки реагента 1, 6 капель реагента 2, закройте и очень энергично встряхивайте ровно 1 минуту	Возьмите 10 мл воды, 2 большие мерные ложки реагента 1, 6 капель реагента 2, закройте и очень энергично встряхивайте ровно 1 минуту
Transport conditions	-	-



# JBL NO<sub>3</sub> Нитрат тест

Электронная этикетка / осветительное средство		
Product name	JBL NO <sub>3</sub> Нитрат тест-набор	JBL NO <sub>3</sub> нитрат реактив
Art. No.	2537500	2537600
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>3</sub> Нитрат тест-набор	JBL NO <sub>3</sub> нитрат реактив
Art. No.	2537500	2537600
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 NO3 Нитрат тест

Вид корма	-
Sub product type	-
Дозировка	Возьмите 10 мл воды, 2 большие мерные ложки реагента 1, 6 капель реагента 2, закройте и очень энергично встряхивайте ровно 1 минуту







# JBL NO3 Нитрат тест

## Safety information

- Информация по технике безопасности согласно GHS	
Сигнальное слово	Danger
Значок опасности	
Уведомление об опасности	<p>H261: In contact with water releases flammable gases.                      H412: Harmful to aquatic life with long lasting effects.                      H335: May cause respiratory irritation.                      H341: Suspected of causing genetic defects.                      H317: May cause an allergic skin reaction.                      H319: Causes serious eye irritation.                      H315: Causes skin irritation.</p>
Инструкция по безопасности	<p>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.                      P261a: Avoid breathing dust.                      P280: Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection.                      P232: Protect from moisture.                      P273: Avoid release to the environment.                      P301+P310a: IF SWALLOWED: Immediately call a POISON CENTER/ doctor.                      P370+P378i: In case of fire: Use for extinction: Fire-extinguishing powder.</p>

Further safety information	
Safety instructions	✓
QR code	





## Additional information for the specialist trade sector

Article data		
Product name	JBL NO <sub>3</sub> Нитрат тест-набор	JBL NO <sub>3</sub> нитрат реактив
Art. No.	2537500	2537600
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>3</sub> Нитрат тест-набор	JBL NO <sub>3</sub> нитрат реактив
Art. No.	2537500	2537600
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>3</sub> Нитрат тест-набор	JBL NO <sub>3</sub> нитрат реактив
Art. No.	2537500	2537600
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>3</sub> Нитрат тест-набор	JBL NO <sub>3</sub> нитрат реактив
Art. No.	2537500	2537600
Till receipt text	NO <sub>3</sub> Test	Reagent NO <sub>3</sub>
Shelf placement	-	-