



# JBL Testlab Marin

Чемоданчик с профессиональными тестами морской воды

Suitable for:



- Простой и надёжный контроль параметров воды в морских аквариумах. Для определения: pH, карбонатной жёсткости, кальция, магния, меди, аммония, нитритов, нитратов, фосфатов, силикатов, кислорода
- Просто использовать: наберите в шприц точное количество воды, следуйте подробным инструкциям
- Лабораторная компараторная система для учёта окраски воды, листы для записи, руководство по решению проблем
- Защищенные от детей флаконы с реагентами, водонепроницаемый пластиковый чемоданчик, пополняемый комплект
- В комплекте: 1 чемоданчик с профессиональными тестами для анализа морской воды. В т.ч. 11 реагентов, 6 стеклянных кювет, два шприца, термометр, ручка, листы для записи, лабораторная компараторная система, руководство

You may also be interested in

You can find a complete overview here: <https://www.jbl.de/qr/25503>



**JBL pH 3,0-10,0 тест**  
Экспресс-тест для определения значения pH



**JBL pH 6,0-7,6 тест**  
Тест pH 6,0-7,6 для пресноводного аквариума



**JBL pH 7,4-9,0 тест**  
Тест pH в диапазоне 7,4-9,0 для аквариумов и прудов



**JBL GH Тест**  
Экспресс-тест для определения общей жёсткости





# JBL Testlab Marin

## Accessories



**JBL Aquarium  
Thermometer Float**  
Aquarium Thermometer



# JBL Testlab Marin

 Spare parts



**JBL Test Colour Charts assorted**  
Цветные шкалы для тестов воды JBL



**JBL набор комплектующих для тестеров воды**



**JBL Testlab empty + inserts**





# JBL Testlab Marin



## Product information

Здоровый аквариум с природными условиями

Правильный химический состав воды в аквариуме зависит от количества рыб, водорослей и кораллов. Даже если вода прозрачная, она может содержать множество примесей. При плохих параметрах воды в аквариуме возникают заболевания или водоросли. Для здорового аквариума с природными условиями важно регулярно проверять и корректировать параметры воды. С тестами JBL Testlab Marin Вы сможете определить самые важные параметры воды в аквариуме.

Точно определяет следующие параметры:

pH: кислотность воды от 7,4 до 9,0

КН: стабильность pH воды (карбонатная жёсткость)

Ca: самый важный элемент для роста беспозвоночных

Mg: важный элемент для роста беспозвоночных и красных известковых водорослей

Cu: тяжёлый металл, ядовитый для беспозвоночных. Также важно для определения терапевтической дозы лекарства

NO<sub>2</sub>: токсичное соединение

NO<sub>3</sub>: слишком высокое содержание нитратов приводит к появлению нежелательных водорослей


NH<sub>4</sub>: нетоксичный аммоний, содержание токсичного аммиака определяется по таблице

PO<sub>4</sub>: высокое содержание фосфата приводит к появлению нежелательных водорослей

SiO<sub>2</sub>: причина появления диатомовых водорослей

O<sub>2</sub>: содержание кислорода, важного для жизни рыб и растений


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 Testlab Marin

## Product details

Article data	
Product name	JBL Testlab Marin
Art. No.	2550300
EAN number	4014162255037
EAN as barcode	
Кол-во	11 Тестовые комплекты
-	-
Expiry months	24
RRP incl. VAT	-
Base price	-
Nominal filling quantity	-
Base quantity	1
Gross weight	1300 g
Net weight	1300 g
Weight change	1000

Disposal	
Product name	JBL Testlab Marin
Art. No.	2550300
Green dot	✓
Group electronic waste	-
Disposal weight	-
Тип аккумулятора	-
Прием батареек	-
Battery rechargeable	-
Вес утилизируемого аккумулятора	-
Non-returnable glass	39 g
PPK	-
Plastic small	256 g
Plastic large	-
Вес утилизируемых металлов	0 g

Характеристики	
Product name	JBL Testlab Marin
Art. No.	2550300
Вид животного	Бычковые, Кораллы, Моллюски, Улитки
Размер животного	Для животных любого размера
Возрастная группа животного	Любые аквариумные рыбы
Объем жизненного пространства	Для всех аквариумов
Материал	-



Характеристики	
Вид корма	-
Цвет	многоцветный
Дозировка	см. руководство по эксплуатации
Transport conditions	-



# JBL Testlab Marin

Электронная этикетка / осветительное средство	
Product name	JBL Testlab Marin
Art. No.	2550300
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 Testlab Marin
Art. No.	2550300
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 Testlab Marin

Вид корма	-
Sub product type	-
Дозировка	см. руководство по эксплуатации







# JBL Testlab Marin

## 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.                      EUH206: Warning! Do not use together with other products. May release dangerous gases (chlorine).                      EUH032: Contact with acids liberates very toxic gas.                      H412: Harmful to aquatic life with long lasting effects.                      H400: Very toxic to aquatic life.                      H335: May cause respiratory irritation.                      H341: Suspected of causing genetic defects.                      H317: May cause an allergic skin reaction.                      H314: Causes severe skin burns and eye damage.                      H225: Highly flammable liquid and vapour.</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.                      P210: Keep away from heat, hot surfaces, sparks, open flames and other ignition sources. No smoking.                      P301+P310a: IF SWALLOWED: Immediately call a POISON CENTER/ doctor.                      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.                      P405: Store locked up.                      P501a: Dispose of contents/container in accordance with local/regional/national/international regulations.</p>

Further safety information	
Safety instructions	✓
QR code	





## Additional information for the specialist trade sector

Article data	
Product name	JBL Testlab Marin
Art. No.	2550300
VAT	20%
Sales unit (SU)	1
Volume packaging	10.32l
Dimensions (l/w/h)	85 mm/382 mm/318 mm
Layer	24
Pallet	72
Category of products	1
Customs tariff	38220000
Country of origin	DE
Type of packaging	Чемодан

PU 1 data	
Product name	JBL Testlab Marin
Art. No.	2550300
PU 1 material	Картон г
PU 1 weight	1700 g
PU 1 length	700 mm
PU 1 width/depth	410 mm
PU 1 height	370 mm

PU 2 data	
Product name	JBL Testlab Marin
Art. No.	2550300
PU 2 material	Нет
PU 2 weight	-
PU 2 length	-
PU 2 width/depth	-
PU 2 height	-

Trade data	
Product name	JBL Testlab Marin
Art. No.	2550300
Till receipt text	Testlab Marin
Shelf placement	-