



Экспресс-тест для определения карбонатной жесткости

Suitable for:





- Простой и надёжный контроль параметров воды для аквариумов и прудов. Определите карбонатную жёсткость пресной и морской воды
- Тест с изменением цвета: заполните пластиковую кювету водой, вносите по каплям реагент, пока цвет не изменится с синего на жёлтый. Количество капель = карбонатная жёсткость
- Длительность применения: при запуске аквариума 1 раз в неделю
- Онлайн-лаборатория: регулярный контроль для здорового аквариума/пруда с природными условиями. Для каждого параметра воды предусмотрен экспресс-тест или тест с изменением цвета пробы. Проверяйте воду в аквариуме для поддержания здоровья и чистоты
- В комплекте: 1 тест КН, реагент и пластиковая кювета. Дополнительный реагент продаётся отдельно



You may also be interested in

You can find a complete overview here: https://www.jbl.de/gr/25360





JBL Test Combi Set Plus Fe

Чемоданчик с важнейшими тестами для воды + тест Fe



JBL Testlab Чемоданчик с 13 тестами для пресной воды Testlab

1



JBL Testlab Marin
Чемоданчик с
профессиональными тестами
морской воды



JBL EasyTest 6в1
Тест-полоски для быстрого анализа аквариумной воды

Date: 31.12.2023 Produced by: Страна: Латвия Язык: Русский













JBL набор комплектующих для тестеров воды



2











JBL Test Colour Charts assorted

Цветные шкалы для тестов воды JBL

JBL Testlab empty + inserts









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?

Поддержание необходимого значения КН на постоянном уровне является важным условием для благополучия обитателей аквариума и пруда, а также для процветания водных растений. Карбонатная жесткость является одним из наиболее важных параметров воды, потому что она поддерживает рН стабильным. КН никогда не должен опускаться ниже 4°dKH.

Онлайн-лаборатория JBL

Регулярно проверяйте качество воды в аквариуме/пруду. Вы можете проверить параметры воды в онлайн-лаборатории JBL и получить основательный анализ за секунды.

Рекомендуемые значения карбонатной жёсткости: Пресноводный аквариум (общий): 5-12 °dKH Аквариум с рыбами из озёр Малави и Танганьика: 7-20 °dKH Растительный аквариум с небольшим количеством рыб (акваскейп): 3-8 °dKH Морской аквариум: 7-10 °dKH

Пруд: 7-10 °dKH

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



Date: 31.12.2023 Produced by:







Product details

Article data		
Product name	JBL KH тест-набор	JBL KH реактив
Art. No.	2536000	2536100
EAN number	4014162253606	4014162253613
EAN as barcode		
Кол-во	-	-
-	-	-
Expiry months	36	36
RRP incl. VAT	-	-
Base price	-	-
Nominal filling quantity	-	-
Base quantity	1	1
Gross weight	36 g	27 g
Net weight	24 g	10 g
Weight change	1000	1000

Disposal		
Product name	JBL KH тест-набор	JBL KH реактив
Art. No.	2536000	2536100
Green dot	✓	✓
Group electronic waste	-	-
Disposal weight	-	-
Тип аккумулятора	-	-
Прием батареек	-	-
Battery rechargeable	-	-
Вес утилизируемого аккумулятора	-	-
Non-returnable glass	-	-
PPK	14 g	7 g
Plastic small	6 g	-
Plastic large	-	-
Вес утилизируемых металлов	0 g	0 g

Характеристики		
Product name	JBL KH тест-набор	JBL KH реактив
Art. No.	2536000	2536100



31.12.2023 Date: Produced by:





Характеристики		
Вид животного	Аксолотль, Аравановые, Барбусы, Болотные черепахи, Бычковые, Водные черепахи, Вуалехвосты, Вьоны, 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, каламошты, 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	-	-
Материал	Соляная кислота, бромтимоловый миний, этанол, очищенная вода	Соляная кислота, бромтимоловый миний, этанол, очищенная вода
Вид корма	-	-
Цвет	синий	синий
Дозировка	Возьмите 5 мл воды, внесите реагент по каплям, считая капли и перемешивая после каждой капли, пока цвет не изменится с синего до жёлтого или жёлто-оранжевого	Возьмите 5 мл воды, внесите реагент по каплям, считая капли и перемешивая после каждой капли, пока цвет не изменится с синего до жёлтого или жёлто-оранжевого
Transport conditions	-	-







JBL КН Тест

Электронная этикетка / осветительное средство		
Product name	JBL KH тест-набор	JBL KH реактив
Art. No.	2536000	2536100
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 KH тест-набор	JBL KH реактив
Art. No.	2536000	2536100
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	-	-









Вид корма	
Sub product type	-
Дозировка	Возьмите 5 мл воды, внесите реагент по каплям, считая капли и перемешивая после каждой капли, пока цвет не изменится с синего до жёлтого или жёлто-оранжевого



Date: 31.12.2023 Produced by:









A Safety information

- Информация по технике безопасности согласно GHS		
Сигнальное слово	Danger	
Значок опасности		
Уведомление об опасности	H225: Highly 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. 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. P310a: Immediately call a POISON CENTER/doctor. P405: Store locked up. P501a: Dispose of contents/container in accordance with local/regional/national/international regulations.	

Further safety information	
Safety instructions	✓
QR code	



31.12.2023 Date: Produced by:







Additional information for the specialist trade sector

Article data		
Product name	JBL KH тест-набор	JBL KH реактив
Art. No.	2536000	2536100
VAT	21%	21%
Sales unit (SU)	6	1
Volume packaging	0.3I	0.45l
Dimensions (I/w/h)	35 mm/70 mm/125 mm	30 mm/107 mm/140 mm
Layer	960	0
Pallet	2880	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 KH тест-набор	JBL KH реактив
Art. No.	2536000	2536100
PU 1 material	Фольга г	Картон г
PU 1 weight	4.3 g	660 g
PU 1 lengh	215 mm	580 mm
PU 1 width/depth	35 mm	390 mm
PU 1 height	185 mm	310 mm

PU 2 data		
Product name	JBL KH тест-набор	JBL KH реактив
Art. No.	2536000	2536100
PU 2 material	Картон г	Нет
PU 2 weight	500 g	-
PU 2 lengh	572 mm	-
PU 2 width/depth	377 mm	-
PU 2 height	410 mm	-

Trade data		
Product name	JBL KH тест-набор	JBL KH реактив
Art. No.	2536000	2536100
Till receipt text	KH Test	KH Reagens
Shelf placement	-	-



31.12.2023 Date: Produced by:

Страна: Латвия Язык: Русский

10