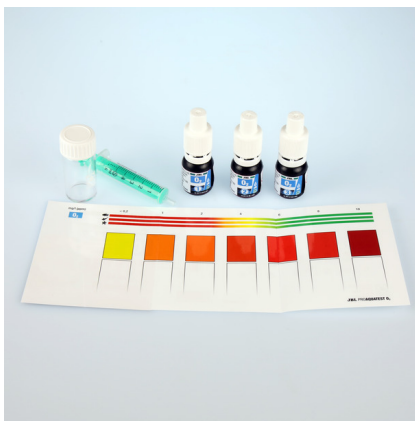




JBL PROAQUATEST O2 Oxygen

Экспресс-тест для определения содержания кислорода

Suitable for:



- Для определения содержания кислорода, чтобы сделать вывод о необходимости мер по его увеличению
- Экспресс-тест для контроля аэрации: наполните стеклянную кювету пробой воды, добавьте реагенты и сравните с цветной шкалой
- Применение: при запуске нового аквариума - раз в неделю. При признаках нехватки кислорода. Цвет чётко изменяется с жёлтого до бордового
- Подробную информацию и советы по анализу параметров воды вы найдете на сайте JBL website в разделе Аквариум или Пруд
- В комплекте: экспресс-тест примерно на 40 измерений, 3 реагента, шприц, стеклянная кювета и цветная шкала. Дополнительные реагенты приобретаются отдельно

Similar products

You can find a complete overview here: <https://www.jbl.de/qr/24112>



JBL PROAQUATEST LAB Koi

Чемоданчик с профессиональными тестами для пруда с кои



JBL PROAQUATEST LAB

Чемоданчик с 13 тестами параметров пресной воды



JBL PROAQUATEST LAB Marin

Чемоданчик с профессиональными тестами морской воды





JBL PROAQUATEST O2 Oxygen



Spare parts



JBL component set for
water tests



JBL PROAQUATEST
Color Charts





JBL PROAQUATEST O2 Oxygen



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.

Зачем тестировать?

Поддержание по возможности постоянного уровня кислорода в воде необходимо для благополучия обитателей аквариума и пруда, а также для процветания водных растений. Кислород является «эликсиром жизни» для всех живых организмов. Все животные в аквариуме и пруду нуждаются в кислороде для дыхания. Более того, даже «невидимые помощники» в аквариуме и пруду - бактерии, разлагающие загрязняющие вещества - зависят от достаточного содержания кислорода для выполнения своей полезной деятельности. В аквариумах и прудах с небольшим количеством растений или совсем без растений и в морских аквариумах содержание кислорода всегда должно поддерживаться на соответствующем равновесном уровне с помощью технических средств.

Кислород поступает в воду через поверхность. Чем больше движения на поверхности воды, тем больше кислорода поглощается. При гибели водорослей и при использовании многих лекарственных препаратов содержание кислорода в воде необходимо повысить путем аэрации.

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.

Рекомендуемое содержание кислорода:


Пресноводный аквариум (общий): 5-8 мг/л

Аквариум с рыбами из озёр Малави и Танганьика: 5-8 мг/л

Растительный аквариум с небольшим количеством рыб (акваскейп): 5-10 мг/л

Морской аквариум: 5-10 мг/л

Пруд: 5-10 мг/л

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



JBL PROAQUATEST O2 Oxygen

Product details

Article data		
Product name	JBL PROAQUATEST O2 Oxygen	JBL PROAQUATEST O2 Oxygen REFILL
Art. No.	2411200	2411300
EAN number	4014162241122	4014162241139
EAN as barcode		
Для	40 Tests	Recharge
-	-	-
Expiry months	36	36
RRP incl. VAT	16.45 €	8.78 €
Base price	0.00 €	0.00 €
Nominal filling quantity	-	-
Base quantity	1	1
Gross weight	110.500 g	48.500 g
Net weight	63 g	21 g
Weight change	-	-

Disposal		
Product name	JBL PROAQUATEST O2 Oxygen	JBL PROAQUATEST O2 Oxygen REFILL
Art. No.	2411200	2411300
Green dot	✓	✓
Group electronic waste	-	-
Disposal weight	-	-
Тип аккумулятора	-	-
Battery rechargeable	-	-
Вес утилизируемого аккумулятора	-	-
Non-returnable glass	-	-
PPK	27.00 g	7.50 g
Plastic small	20.00 g	20.00 g
Plastic large	-	-
Вес утилизируемых металлов	-	-

Features		
Product name	JBL PROAQUATEST O2 Oxygen	JBL PROAQUATEST O2 Oxygen REFILL
Art. No.	2411200	2411300





Features		
Animal species	Тропические сухопутные черепахи, Болотные черепахи, Водяные черепахи, Тетры, Барбусы, Даниоподобные, Живородящие карпозубые, Цихлиды - Мелкие хищники, Цихлиды - Растительоядные, Цихлиды - Крупные хищники, Лабиринтовые рыбки, Золотые рыбки, Вуалехвосты, Сомы, Вьюны, Иглобрюхие, Хоботнорылые и каламоихты, Рыбы-бабочки и щучки, Килли и радужницы, Мальки, Аравана, Аксолотль, Креветки и карликовые раки, Дискусы, Морские рыбы, Кораллы, Ракообразные, Гуппи, Петушки, Флауэрхорн, Креветки, цихлиды: скалярия, дискус, Улитки, Двусторчатые моллюски	Тропические сухопутные черепахи, Болотные черепахи, Водяные черепахи, Тетры, Барбусы, Даниоподобные, Живородящие карпозубые, Цихлиды - Мелкие хищники, Цихлиды - Растительоядные, Цихлиды - Крупные хищники, Лабиринтовые рыбки, Золотые рыбки, Вуалехвосты, Сомы, Вьюны, Иглобрюхие, Хоботнорылые и каламоихты, Рыбы-бабочки и щучки, Килли и радужницы, Мальки, Аравана, Аксолотль, Креветки и карликовые раки, Дискусы, Морские рыбы, Кораллы, Ракообразные, Гуппи, Петушки, Флауэрхорн, Креветки, цихлиды: скалярия, дискус, Улитки, Двусторчатые моллюски
Размер животных	Для животных любого размера	Для животных любого размера
Animal age group	Любые аквариумные рыбы	Любые аквариумные рыбы
Volume of habitat	-	-
Material	Реагент(ы) в пластиковых и/или стеклянных бутылочках + пластиковые или стеклянные аксессуары. REFILL: реагент(ы) без аксессуаров.	Реагент(ы) в пластиковых и/или стеклянных бутылочках + пластиковые или стеклянные аксессуары. REFILL: реагент(ы) без аксессуаров.
Food type	-	-
Colour	белый / прозрачный / чёрный	белый / прозрачный / чёрный
Dosage	См. инструкцию	См. инструкцию
Transport conditions	-	-



JBL PROAQUATEST O2 Oxygen

Electronic label / illuminant		
Product name	JBL PROAQUATEST O2 Oxygen	JBL PROAQUATEST O2 Oxygen REFILL
Art. No.	2411200	2411300
Ambient temperature	-	-
Start time	-	-
Mercury	-	-
Tube length	-	-
Service life	-	-
Lumen	-	-
CRI value	-	-
Dimmable	-	-
Switching cycles	-	-
PAR value	-	-
Energy efficiency class	-	-
UV-A	-	-
UV-B	-	-
UV-C	-	-
Colour temperature	-	-
Base designation	-	-

Technical data		
Product name	JBL PROAQUATEST O2 Oxygen	JBL PROAQUATEST O2 Oxygen REFILL
Art. No.	2411200	2411300
Range in litres	-	-
Range from - to	-	-
Range in days	-	-
Range tank length	-	-
Output in watts	-	-
Output per hour	-	-
Output per day	-	-
Height	175 mm	64 mm
Length	106 mm	48 mm
Width	43 mm	24 mm
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 PROAQUATEST O2 Oxygen

Food type	-
Sub product type	-
Dosing	См. инструкцию





JBL PROAQUATEST O2 Oxygen

Safety information

JBL O2 1 - Информация по технике безопасности согласно GHS	
Сигнальное слово	Опасно
Значок опасности	
Уведомление об опасности	H314: Вызывает серьезные ожоги кожи и повреждения глаз. H373: Может наносить вред органам в результате длительного или многократного воздействия. H412: Вредно для водных организмов с долгосрочными последствиями.
Инструкция по безопасности	P101: Если необходима рекомендация врача: иметь при себе упаковку продукта или маркировочный знак. P102: Держать в месте, не доступном для детей. P303+P361+P353: ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ (или волосы): Немедленно снять всю загрязненную одежду. Промыть кожу водой/под душем. P305+P351+P338: ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: Осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если вы пользуетесь ими и если это легко сделать. Продолжить промывание глаз. P501a: Утилизировать содержимое / тару в соответствии с местными / региональными / национальными / международными предписаниями.
Особенность товара	7773-01-5/1: manganese dichloride

JBL O2 2 - Информация по технике безопасности согласно GHS	
Сигнальное слово	Опасно
Значок опасности	
Уведомление об опасности	H314: Вызывает серьезные ожоги кожи и повреждения глаз.
Инструкция по безопасности	P101: Если необходима рекомендация врача: иметь при себе упаковку продукта или маркировочный знак. P102: Держать в месте, не доступном для детей. P303+P361+P353: ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ (или волосы): Немедленно снять всю загрязненную одежду. Промыть кожу водой/под душем. P305+P351+P338: ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: Осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если вы пользуетесь ими и если это легко сделать. Продолжить промывание глаз. P501a: Утилизировать содержимое / тару в соответствии с местными / региональными / национальными / международными предписаниями.
Особенность товара	1310-73-2: sodium hydroxide





JBL O2 3 - Информация по технике безопасности согласно GHS	
Сигнальное слово	Опасно
Значок опасности	
Уведомление об опасности	H314: Вызывает серьезные ожоги кожи и повреждения глаз.
Инструкция по безопасности	<p>P101: Если необходима рекомендация врача: иметь при себе упаковку продукта или маркировочный знак.</p> <p>P102: Держать в месте, не доступном для детей.</p> <p>P303+P361+P353: ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ (или волосы): Немедленно снять всю загрязненную одежду. Промыть кожу водой/под душем.</p> <p>P305+P351+P338: ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: Осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если вы пользуетесь ими и если это легко сделать. Продолжить промывание глаз.</p> <p>P501a: Утилизировать содержимое / тару в соответствии с местными / региональными / национальными / международными предписаниями.</p>
Особенность товара	7664-93-9: sulphuric acid

Further safety information	
Safety instructions	✓
QR code	



Additional information for the specialist trade sector

Article data		
Product name	JBL PROAQUATEST O2 Oxygen	JBL PROAQUATEST O2 Oxygen REFILL
Art. No.	2411200	2411300
VAT	16.00%	16.00%
Sales unit (SU)	1	1
Volume packaging	0.800l	0.570l
Dimensions (l/w/h)	43 mm/106 mm/175 mm	30 mm/110 mm/175 mm
Layer	240	800
Pallet	720	2400
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 PROAQUATEST O2 Oxygen	JBL PROAQUATEST O2 Oxygen REFILL
Art. No.	2411200	2411300
PU 1 material	Фольга г	Картон г
PU 1 weight	3.50 g	660.00 g
PU 1 length	106 mm	580 mm
PU 1 width/depth	130 mm	390 mm
PU 1 height	180 mm	310 mm

PU 2 data		
Product name	JBL PROAQUATEST O2 Oxygen	JBL PROAQUATEST O2 Oxygen REFILL
Art. No.	2411200	2411300
PU 2 material	Картон г	Нет
PU 2 weight	540.00 g	-
PU 2 length	400 mm	-
PU 2 width/depth	400 mm	-
PU 2 height	350 mm	-

Trade data		
Product name	JBL PROAQUATEST O2 Oxygen	JBL PROAQUATEST O2 Oxygen REFILL
Art. No.	2411200	2411300
Till receipt text	Test O2	Refill O2
Shelf placement	Тестовый стенд, решение проблем водоподготовки	Тестовый стенд, решение проблем водоподготовки