



JBL PROAQUATEST K Potassium

Экспресс-тест для определения содержания калия

Suitable for:



- Для превосходного роста аквариумных растений: определяет содержание калия в пресноводных аквариумах
- Экспресс-тест: наполните кювету водой из аквариума, внесите реагенты, выливайте мутную воду в стеклянную кювету, пока крестик под кюветой не исчезнет. Количество соответствует содержанию калия в мг/л
- Низкое содержание калия приводит к угнетению роста растений, хотя все остальные факторы (CO₂, железо и освещение) есть в необходимом объеме. Удобрения, такие как JBL Ferrropol или JBL ProScape K Macroelements помогут увеличить содержание калия
- На сайте JBL в разделе "Тематические аквариумы" вы найдете подробную информацию об анализе воды и решении проблем
- В комплекте: экспресс-тест примерно на 25 измерений, 2 реагента, специальная стеклянная кювета, шприц, мерная ложка и цветная шкала. Дополнительные реагенты приобретаются отдельно

Similar products

You can find a complete overview here: <https://www.jbl.de/qr/24130>



JBL PROAQUATEST LAB PROSCAPE

Чемоданчик с тестами для растительных аквариумов





JBL PROAQUATEST K Potassium

 Spare parts



JBL component set for
water tests



JBL PROAQUATEST
Color Charts





JBL PROAQUATEST K Potassium



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?

Калий - один из макроэлементов, который растения поглощают из пресной воды быстро и эффективно в течение нескольких часов, и который может запасаться только на ограниченное время. Быстрорастущим растениям требуется больше калия, чем других микроэлементов. В результате содержание калия в воде может быстро снижаться, вызывая стагнацию роста даже при регулярном внесении удобрений. Содержание калия в водопроводной воде обычно очень низкое в сравнении с водой в природных биотопах, особенно по сравнению с содержанием кальция и магния.

Рекомендуемое содержание калия:


Пресноводный аквариум (общий): 10-30 мг/л

Аквариум с рыбами из озер Малави/Танганьика: 10-30 мг/л

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

Морской аквариум: невозможно измерить данным тестом

Вы можете проанализировать полученные результаты и получить рекомендации на сайте JBL в разделе "Аквариум".

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



JBL PROAQUATEST K Potassium

Product details

Article data		
Product name	JBL PROAQUATEST K Potassium	JBL PROAQUATEST K Potassium REFILL
Art. No.	2413000	2413100
EAN number	4014162241306	4014162241313
EAN as barcode		
Для	25 Tests	Refill
-	-	-
Expiry months	48	48
RRP incl. VAT	23.61 €	16.6 €
Base price	0.00 €	0.00 €
Nominal filling quantity	-	-
Base quantity	1	1
Gross weight	123.000 g	54.000 g
Net weight	72 g	22 g
Weight change	-	-

Disposal		
Product name	JBL PROAQUATEST K Potassium	JBL PROAQUATEST K Potassium REFILL
Art. No.	2413000	2413100
Green dot	✓	✓
Group electronic waste	-	-
Disposal weight	-	-
Тип аккумулятора	-	-
Battery rechargeable	-	-
Вес утилизируемого аккумулятора	-	-
Non-returnable glass	14.00 g	14.00 g
PPK	27.00 g	7.50 g
Plastic small	10.00 g	10.00 g
Plastic large	-	-
Вес утилизируемых металлов	-	-

Features		
Product name	JBL PROAQUATEST K Potassium	JBL PROAQUATEST K Potassium REFILL
Art. No.	2413000	2413100





Features		
Animal species	Тетры, Барбусы, Даниоподобные, Живородящие карпозубые, Цихлиды - Мелкие хищники, Цихлиды - Растительноядные, 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, Двустворчатые моллюски	Тетры, Барбусы, Даниоподобные, Живородящие карпозубые, Цихлиды - Мелкие хищники, Цихлиды - Растительноядные, 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, Двустворчатые 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 K Potassium

Electronic label / illuminant		
Product name	JBL PROAQUATEST K Potassium	JBL PROAQUATEST K Potassium REFILL
Art. No.	2413000	2413100
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 K Potassium	JBL PROAQUATEST K Potassium REFILL
Art. No.	2413000	2413100
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 K Potassium

Food type	-
Sub product type	-
Dosing	См. инструкцию





JBL PROAQUATEST K Potassium

Safety information

JBL K 1 - 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>P501а: Утилизировать содержимое / тару в соответствии с местными / региональными / национальными / международными предписаниями.</p>
Особенность товара	1310-73-2: sodium hydroxide


JBL K 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	<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>P501а: Утилизировать содержимое / тару в соответствии с местными / региональными / национальными / международными предписаниями.</p>

Further safety information	
Safety instructions	✓





Further safety information

QR code	
---------	--





Additional information for the specialist trade sector

Article data		
Product name	JBL PROAQUATEST K Potassium	JBL PROAQUATEST K Potassium REFILL
Art. No.	2413000	2413100
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 K Potassium	JBL PROAQUATEST K Potassium REFILL
Art. No.	2413000	2413100
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 K Potassium	JBL PROAQUATEST K Potassium REFILL
Art. No.	2413000	2413100
PU 2 material	Картон г	Her
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 K Potassium	JBL PROAQUATEST K Potassium REFILL
Art. No.	2413000	2413100
Till receipt text	Test K	Refill K
Shelf placement	Тесты, решение проблем с параметрами воды, удобрения ProScape	Тесты, решение проблем с параметрами воды, удобрения ProScape

