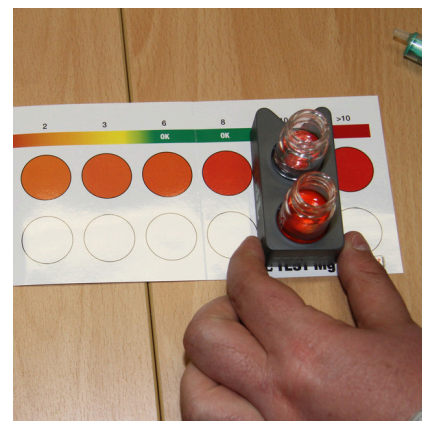




JBL Mg Magnez Słodka woda Test

Szybki test do określenia zawartości magnezu

Suitable for:



- Dla perfekcyjnego wzrostu roślin: Określenie optymalnej wartości magnezu do kontroli nawożenia do akwariów słodkowodnych
- Laboratoryjny system porównawczy do wyrównania własnego zabarwienia wody: Napełnienie szklanych kuwet wodą próbki, dodanie odczynników do kuwety, umieszczenie kuwet w uchwycie, odczyt wartości z karty barw
- Stosowanie: Do ustawienia optymalnej zawartości magnezu dla perfekcyjnego wzrostu roślin szczególnie w przypadku wrażliwych roślin
- Online-laboratorium: Bezpłatna analiza i zalecenia odnośnie zmierzonych parametrów wody
- W zestawie: 1 Szybki test, Mg Magnez Test wody słodkiej. Pojemność do ca. 60 pomiarów, 3 odczynniki, 2 szklane kuwety z zakrętką, strzykawka, blok porównawczy i skala barw. Opakowanie uzupełniające odczynników dostępne oddzielnie

To mogłyby także Panią/Pana zainteresować

You can find a complete overview here: <https://www.jbl.de/qr/25414>



JBL Testlab ProScope

Walizka do analizy wody w akwariach z roślinami





JBL Mg Magnez Słodka woda Test

 Accessories



JBL Zestaw części do testów wody



JBL Mg Magnez Słodka woda Test

 Spare parts



JBL Asortyment Karty barw do testów
Karty barw do JBL Testy wody



JBL Testlab puste + Wkłady



JBL Mg Magnez Słodka woda Test

Product information

Zdrowe akwarium z niemal naturalnymi warunkami

Właściwe parametry wody w akwarium zależą od obsady ryb i roślin. Także jeżeli woda wygląda jak przezroczysta, może być zanieczyszczona. Przy złych wartościach mogą tworzyć się choroby lub glony w akwarium. Dla zdrowego akwarium z niemal naturalnymi warunkami ważna jest regularna kontrola i dostosowanie parametrów wody.

Do każdej analizy wody firma JBL oferuje testy wody w postaci szybkich testów lub testów ze zmianą kolorów. Określają one jedną konkretną wartość lub kilka wartości jednocześnie. Dzięki tym testom wody można rozpoznać problemy z glonami i ustalić niekorzystne wartości azotanów, azotynów, potasu, magnezu etc.

Dlaczego testować?

Magnez tworzy razem z wapniem twardość całkowitą. Magnez jest oprócz potasu jednym z makroelementów, który jest potrzebny roślinom do zdrowego i silnego wzrostu. W wodzie wodociągowej magnez jest zawarty bardzo często w za małych ilościach dla roślin wodnych, tak że szybko dochodzi do niedoborów. Pomimo regularnego nawożenia wody akwariowej magnez może być dostępny w za małych ilościach i może dojść do stagnacji ich wzrostu.


Zalecane wartości magnezu:

Akwarium słodkowodne (akwarium wielogatunkowe): 5-10 mg/l Akwarium Jeziora Malawi-/Tanganika: 5-10 mg/l

Akwaria z roślinnością z małą liczbą ryb (Aquascaping): 5-10 mg/l

Akwarium morskie: Ponieważ zawartość magnezu w wodzie morskiej wynosi około 1200-1600 mg/l, ten test nie nadaje się do niej. Dlatego do wody morskiej należy stosować specjalny test: JBL Magnez/Wapń Test

W laboratorium JBL Online mogą Państwo bezpłatnie analizować zmierzone parametry wody i uzyskać zalecenia.

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



JBL Mg Magnez Słodka woda Test

Product details

Article data		
Product name	JBL Mg Magnez Słodka woda Zestaw testów	JBL Mg Magnez Słodka woda Odczynniki
Art. No.	2541400	2541500
EAN number	4014162254146	4014162254153
EAN as barcode		
Zawartość	60 Testy	-
-	-	-
Expiry months	48	48
RRP incl. VAT	-	-
Base price	-	-
Nominal filling quantity	-	-
Base quantity	1	1
Gross weight	181 g	84 g
Net weight	152 g	40 g
Weight change	1000	1000

Disposal		
Product name	JBL Mg Magnez Słodka woda Zestaw testów	JBL Mg Magnez Słodka woda Odczynniki
Art. No.	2541400	2541500
Green dot	✓	✓
Group electronic waste	-	-
Disposal weight	-	-
Rodzaj baterii	-	-
Zwrot baterii	-	-
Battery rechargeable	-	-
Ciężar utylizacyjny bateria	-	-
Non-returnable glass	-	-
PPK	29 g	7 g
Plastic small	18 g	18 g
Plastic large	-	-
Ciężar utylizacyjny Metal	0 g	0 g

Właściwości		
Product name	JBL Mg Magnez Słodka woda Zestaw testów	JBL Mg Magnez Słodka woda Odczynniki
Art. No.	2541400	2541500





Właściwości		
Gatunek zwierzęcia	Aksolotl, Arowana, Bojowniki, Brzanki, Błędnikowce, Danio, Dyskowce, Długonosowate, Flowerhorn, Gupik, Karasie złociste, Karpieńcokształtne, Krewetki karłowate, Kąsaczowate, Małże, Motylowce, Młode ryby, Pielęgnyce (Ameryka Południowa), Piskorzowate, Rozdymkowate, Skorupiaki, Sumowate, Szczupieńczykowate, Tęczankowate, Welony, Wielopłetwcowate / Trzcinniki, Slimaki, Żyworodne	Aksolotl, Arowana, Bojowniki, Brzanki, Błędnikowce, Danio, Dyskowce, Długonosowate, Flowerhorn, Gupik, Karasie złociste, Karpieńcokształtne, Krewetki karłowate, Kąsaczowate, Małże, Motylowce, Młode ryby, Pielęgnyce (Ameryka Południowa), Piskorzowate, Rozdymkowate, Skorupiaki, Sumowate, Szczupieńczykowate, Tęczankowate, Welony, Wielopłetwcowate / Trzcinniki, Slimaki, Żyworodne
Wielkość zwierzęcia	Dla wszystkich wielkości zwierząt	Dla wszystkich wielkości zwierząt
Grupa wiekowa zwierząt	Wszystkie ryby akwariowe	Wszystkie ryby akwariowe
Pojemność Siedlisko	60 testów	60 testów
Materiał	-	-
Rodzaj pokarmu	-	-
Kolor	żółty / przezroczysty	żółty / przezroczysty
Dozowanie	10 ml wody próbki, 7 kropli odczynnika 1, 3 krople odczynnika 2, 2 krople odczynnika 3 i wymieszać przez potrząśnięcie. Pozostawić na 1 minutę	10 ml wody próbki, 7 kropli odczynnika 1, 3 krople odczynnika 2, 2 krople odczynnika 3 i wymieszać przez potrząśnięcie. Pozostawić na 1 minutę
Warunki transportu	-	-



JBL Mg Magnez Słodka woda Test

Etykieta elektroniczna / Żarówki		
Product name	JBL Mg Magnez Słodka woda Zestaw testów	JBL Mg Magnez Słodka woda Odczynniki
Art. No.	2541400	2541500
Temperatura otoczenia	-	-
Czas rozruchu	-	-
Rtęć	-	-
Długość świetlówki	-	-
Okres użytkowania	-	-
Lumen	-	-
Wartość CRI	-	-
Możliwość ściemniania	-	-
Cykle przełączania	-	-
Wartość PAR	-	-
Klasa efektywności energetycznej	-	-
UV-A	-	-
UV-B	-	-
UV-C	-	-
Temperatura barwy	-	-
Oznaczenie cokołu	-	-

Technical data		
Product name	JBL Mg Magnez Słodka woda Zestaw testów	JBL Mg Magnez Słodka woda Odczynniki
Art. No.	2541400	2541500
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	-	-





Technical data		
Delivery head	-	-





JBL Mg Magnez Słodka woda Test

Rodzaj pokarmu	-
Sub product type	-
Dozowanie	10 ml wody próbki, 7 kropli odczynnika 1, 3 krople odczynnika 2, 2 krople odczynnika 3 i wymieszać przez potrząśnięcie. Pozostawić na 1 minutę



JBL Mg Magnez Słodka woda Test

Safety information

- Informacje o bezpieczeństwie zgodnie z GHS	
Hasło ostrzegawcze	Danger
Symbol oznaczający zagrożenie	
Ostrzeżenie	H314: Causes severe skin burns and eye damage.
Wskazówki dot. środków ostrożności	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. P280: Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection. P305+P351+P338: IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. P310: Immediately call a POISON CENTER/doctor.

Further safety information	
Safety instructions	✓
QR code	



Additional information for the specialist trade sector

Article data		
Product name	JBL Mg Magnez Słodka woda Zestaw testów	JBL Mg Magnez Słodka woda Odczynniki
Art. No.	2541400	2541500
VAT	23%	23%
Sales unit (SU)	3	1
Volume packaging	0.8l	0.45l
Dimensions (l/w/h)	43 mm/105 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	Składane pudełko/Karton	Skin/Blister

PU 1 data		
Product name	JBL Mg Magnez Słodka woda Zestaw testów	JBL Mg Magnez Słodka woda Odczynniki
Art. No.	2541400	2541500
PU 1 material	Folia g	Karton g
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 Mg Magnez Słodka woda Zestaw testów	JBL Mg Magnez Słodka woda Odczynniki
Art. No.	2541400	2541500
PU 2 material	Karton g	-
PU 2 weight	540 g	-
PU 2 length	400 mm	-
PU 2 width/depth	400 mm	-
PU 2 height	360 mm	-

Trade data		
Product name	JBL Mg Magnez Słodka woda Zestaw testów	JBL Mg Magnez Słodka woda Odczynniki
Art. No.	2541400	2541500
Till receipt text	-	Mg Odczynniki
Miejsce w regale	-	-