



JBL PROAQUATEST Mg Magnésio Água doce

Teste rápido para determinação do teor de magnésio

Suitable for:



- Para crescimento perfeito de plantas de aquário: determinação do valor de magnésio ideal para controlo de fertilizante para aquários de água doce
- Sistema comparador de laboratório para a compensação da coloração própria da água: encher as cuvetes de vidro com água de teste, adicionar reagentes em uma cuvete, colocar as cuvetes no suporte, consultar os valores na paleta de cores
- A deficiência de magnésio leva ao crescimento estagnado e à coloração clara das folhas das plantas aquáticas. Corrigir a situação com fertilizante contendo magnésio: JBL Ferropol, JBL ProScape Mg Macroelements
- Na página da internet da JBL, no Tema Aquário ou Lago de jardim, encontrará informações detalhadas sobre análises de água e soluções de problemas
- Incluído: 1 kit de teste de magnésio para aprox. 60 medições, incl. 3 reagentes, 2 cuvetes de vidro com tampa de rosca, seringa, bloco comparador e paleta de cores. Reagente de recarga disponível separadamente

Isto também poderá ser de seu interesse

You can find a complete overview here: <https://www.jbl.de/qr/24142>



JBL PROAQUATEST LAB PROSCAPE

Mala de teste p/ análise à água em aquários de plantas





JBL PROAQUATEST Mg Magnésio Água doce

 Spare parts



JBL Kit de peças para testes de água



JBL PROAQUATEST Sortido, paletas de cores



JBL PROAQUATEST Mg Magnésio Água doce

Product information

Aquário saudável com condições praticamente naturais

Os parâmetros corretos da água no aquário dependem da povoação de peixes e das plantas existentes. Mesmo quando a água parece límpida, pode estar poluída. Valores negativos podem provocar doenças ou algas no aquário. Para manter um aquário saudável com condições praticamente naturais, é importante a monitorização regular e a adaptação dos parâmetros da água.

Para cada análise à água, a JBL oferece testes à água sob forma de testes rápidos ou testes de mudança de cor. Estes averigam um determinado parâmetro ou vários parâmetros em simultâneo. Com estes testes à água podem ser determinados problemas de algas e identificados valores negativos de nitrato, nitrito, potássio, magnésio, etc.

Por que motivo testar?

O magnésio forma a dureza total em conjunto com o cálcio. Para além do potássio, o magnésio é um dos macro-elementos necessários para um crescimento saudável e vigoroso das plantas. Na água de torneira, o magnésio apresenta frequentemente teores demasiado baixos para as necessidades das plantas aquáticas, pelo que se tornam evidentes rapidamente sintomas de carência. Apesar de uma fertilização regular da água do aquário, o magnésio pode estar disponível apenas em quantidades muito baixas e as plantas estagnarem, no seu crescimento.


Valores de magnésio recomendados:

Aquário de água doce (aquário comunitário): 5-10 mg/l Aquário do lago Malawi e Tanganica: 5-10 mg/l

Aquários de plantas com poucos peixes (paisagismo aquático): 5-10 mg/l

Aquário de água salgada: dado que o teor de magnésio na água salgada é de 1200-1600 mg/l, este teste não é adequado. Por este motivo, para a água salgada deve ser utilizado o teste especial: JBL Teste de magnésio/cálcio

No JBL Laboratório online pode analisar gratuitamente os seus parâmetros de água medidos e visualizar as recomendações.

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



JBL PROAQUATEST Mg Magnésio Água doce

Product details

Article data		
Product name	JBL PROAQUATEST Mg Magnésio Água doce	JBL PROAQUATEST Mg Fresh water REFILL
Art. No.	2414200	2414300
EAN number	4014162241429	4014162241436
EAN as barcode		
Para	60 Tests	Refill
-	-	-
Expiry months	48	48
RRP incl. VAT	27,58 €	16,11 €
Base price	-	-
Nominal filling quantity	-	-
Base quantity	1	1
Gross weight	165 g	69 g
Net weight	108 g	31 g
Weight change	-	-

Disposal		
Product name	JBL PROAQUATEST Mg Magnésio Água doce	JBL PROAQUATEST Mg Fresh water REFILL
Art. No.	2414200	2414300
Green dot	✓	✓
Group electronic waste	-	-
Disposal weight	-	-
Tipo de bateria	-	-
Recolha de baterias	-	-
Battery rechargeable	-	-
Peso de eliminação de bateria	-	-
Non-returnable glass	-	-
PPK	27 g	7.5 g
Plastic small	30 g	30 g
Plastic large	-	-
Peso de eliminação de metal	0 g	0 g

Características		
Product name	JBL PROAQUATEST Mg Magnésio Água doce	JBL PROAQUATEST Mg Fresh water REFILL
Art. No.	2414200	2414300



Características		
Espécie animal	Aruanã-prateado, Axolotes, Barbos, Bivalves, Calictídeos, Camarões do género Macrobrachium, Camarões-anões, Caracóis, Caranguejos, Caudas-de-véu, Characiformes, Ciclídeos (América do Sul), Ciclídeos papagaio, Cobitídeos, Crustáceos, Crustáceos das guelras, Danioninae, Discus, Enguias espinhosas, Flowerhorn, Gouramis, Guppy, Killies, Killifish, Lagostins anões, Peixes arco íris, Peixes borboleta-africanos, Peixes combatentes, Peixes dourados, Peixes jovens, Peixes-gato, Peixes-labirinto, Polipterídeos/peixes-corda, Rãs-de-unhas-africanas, Tetraodontídeos, Tritões, Vivíparos	Aruanã-prateado, Axolotes, Barbos, Bivalves, Calictídeos, Camarões do género Macrobrachium, Camarões-anões, Caracóis, Caranguejos, Caudas-de-véu, Characiformes, Ciclídeos (América do Sul), Ciclídeos papagaio, Cobitídeos, Crustáceos, Crustáceos das guelras, Danioninae, Discus, Enguias espinhosas, Flowerhorn, Gouramis, Guppy, Killies, Killifish, Lagostins anões, Peixes arco íris, Peixes borboleta-africanos, Peixes combatentes, Peixes dourados, Peixes jovens, Peixes-gato, Peixes-labirinto, Polipterídeos/peixes-corda, Rãs-de-unhas-africanas, Tetraodontídeos, Tritões, Vivíparos
Tamanho do animal	Para todos os tamanhos de animais	Para todos os tamanhos de animais
Grupo etário do animal	Todos os peixes de aquário	Todos os peixes de aquário
Volume do habitat	-	-
Material	Reagente(s) em garrafa(s) de plástico e/ou garrafa(s) de vidro + acessórios de plástico e/ou vidro. RECARGA: reagente(s) sem acessórios.	Reagente(s) em garrafa(s) de plástico e/ou garrafa(s) de vidro + acessórios de plástico e/ou vidro. RECARGA: reagente(s) sem acessórios.
Tipo de alimentação	-	-
Cor	branco / transparente / preto	branco / transparente / preto
Dosagem	Veja o manual de instruções	Veja o manual de instruções
Condições do transporte	-	-



JBL PROAQUATEST Mg Magnésio Água doce

Etiqueta eletrónica / iluminação		
Product name	JBL PROAQUATEST Mg Magnésio Água doce	JBL PROAQUATEST Mg Fresh water REFILL
Art. No.	2414200	2414300
Temperatura ambiente	-	-
Hora de início	-	-
Mercurio	-	-
Comprimento do tubo	-	-
Tempo de vida	-	-
Lumens	-	-
Valor CRI	-	-
Dimerizável	-	-
Ciclos de comutação	-	-
Valor PAR	-	-
Classe de eficiência energética	-	-
UV-A	-	-
UV-B	-	-
UV-C	-	-
Temperatura da cor	-	-
Designação do casquilho	-	-

Technical data		
Product name	JBL PROAQUATEST Mg Magnésio Água doce	JBL PROAQUATEST Mg Fresh water REFILL
Art. No.	2414200	2414300
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	105 mm	72 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	-	-





Technical data		
Hose connections suction/in	-	-
Delivery head	-	-





JBL PROAQUATEST Mg Magnésio Água doce

Tipo de alimentação	-
Sub product type	-
Dosagem	Veja o manual de instruções





JBL PROAQUATEST Mg Magnésio Água doce

Safety information

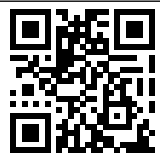
JBL Mg Fresh water 1 - Informações de segurança de acordo com o GHS	
Palavra sinalizadora	Perigo
Símbolo de perigo	
Aviso de perigo	H314: Provoca queimaduras na pele e lesões oculares graves.
Aviso de segurança	P101: Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo. P102: Manter fora do alcance das crianças. P303+P361+P353: SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE (ou o cabelo): Retirar imediatamente toda a roupa contaminada. Enxaguar a pele com água [ou tomar um duche]. P305+P351+P338: SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: Enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continue a enxaguar. P501a: Eliminar o conteúdo/recipiente de acordo com a legislação local/regional/nacional/internacional.
Componente determinante para perigos	1310-73-2: hidróxido de sódio

JBL Mg Fresh water 2 - Informações de segurança de acordo com o GHS	
Palavra sinalizadora	Perigo
Símbolo de perigo	
Aviso de perigo	H314: Provoca queimaduras na pele e lesões oculares graves. H318: Provoca lesões oculares graves.
Aviso de segurança	P101: Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo. P102: Manter fora do alcance das crianças. P303+P361+P353: SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE (ou o cabelo): Retirar imediatamente toda a roupa contaminada. Enxaguar a pele com água [ou tomar um duche]. P305+P351+P338: SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: Enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continue a enxaguar.
Componente determinante para perigos	1310-73-2: hidróxido de sódio

Further safety information	
Safety instructions	✓





Further safety information	
QR code	





Additional information for the specialist trade sector

Article data		
Product name	JBL PROAQUATEST Mg Magnésio Água doce	JBL PROAQUATEST Mg Fresh water REFILL
Art. No.	2414200	2414300
VAT	23%	23%
Sales unit (SU)	3	1
Volume packaging	0.8l	0.57l
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	38221100	38221100
Country of origin	DE	DE
Type of packaging	Caixa com abas dobráveis/caixa de papelão	Película/embalagem blister

PU 1 data		
Product name	JBL PROAQUATEST Mg Magnésio Água doce	JBL PROAQUATEST Mg Fresh water REFILL
Art. No.	2414200	2414300
PU 1 material	Película g	Papelão g
PU 1 weight	3.5 g	660 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 Mg Magnésio Água doce	JBL PROAQUATEST Mg Fresh water REFILL
Art. No.	2414200	2414300
PU 2 material	Papelão g	Nenhuns
PU 2 weight	540 g	-
PU 2 length	400 mm	-
PU 2 width/depth	400 mm	-
PU 2 height	300 mm	-

Trade data		
Product name	JBL PROAQUATEST Mg Magnésio Água doce	JBL PROAQUATEST Mg Fresh water REFILL
Art. No.	2414200	2414300
Till receipt text	Test Mg FreshWa	Recarg Mg Fresh
Apresentação na prateleira	Prateleira de teste, condicionamento da água, solucionador de problemas, fertilizante ProScape	Prateleira de teste, condicionamento da água, solucionador de problemas, fertilizante ProScape