



JBL PROAQUATEST Ca Cálcio

Teste rápido para determinação do teor de cálcio

Suitable for:



- Controlo simples e seguro dos parâmetros da água de aquários. Determinação do valor de cálcio ideal para o crescimento vigoroso e saudável de corais
- Utilização simples: encher a cuvete com amostra de água, adicionar os reagentes e contar as gotas até a cor mudar. Quantidade de gotas x 20 = teor de Ca
- Suficiente para: o número de medições depende do nível do teor de cálcio
- Na página da internet da JBL, no Tema Aquário, encontrará informações detalhadas sobre análises de água e soluções de problemas
- Incluído: 1 conjunto de teste de Ca, incl. 3 reagentes, cuvete de plástico, seringa, colher doseadora. Reagente de recarga disponível separadamente

Isto também poderá ser de seu interesse

You can find a complete overview here: <https://www.jbl.de/qr/24132>



JBL PROAQUATEST LAB Marin

Mala de teste profissional p/ análise de água salgada



JBL PROAQUATEST COMBISET Marin

Mala teste, análises de água, aquários de água salgada





JBL PROAQUATEST Ca Cálcio

 Spare parts



JBL Kit de peças para
testes de água



JBL PROAQUATEST Ca Cálcio

Product information

Aquário saudável com condições praticamente naturais

Os parâmetros corretos da água no aquário dependem da população de peixes, das algas e dos corais 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 averiguam 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 cálcio é necessário para a formação da substância de base dos corais. Um valor demasiado baixo de cálcio no aquário de água salgada afeta o crescimento de corais, bem como as funções vitais de outros invertebrados (mesmo de peixes!).

Valores de cálcio recomendados:

Aquário de água doce (aquário comunitário): o cálcio é um componente da dureza total e está presente em quantidades muito menores do que na água do mar. Portanto, o teste não o indica em água doce.

Aquário de água salgada: 390-440 mg/l

No JBL Laboratório online, pode analisar gratuitamente os seus valores de água medidos e consultar as recomendações.

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



JBL PROAQUATEST Ca Cálcio

Product details

| Article data | | |
|--------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Product name | JBL PROAQUATEST Ca Cálcio | JBL PROAQUATEST Ca REFILL |
| Art. No. | 2413217 | 2413319 |
| EAN number | 4014162069443 | 4014162069344 |
| EAN as barcode | | |
| Para | Set | Refill |
| - | - | - |
| Expiry months | 36 | 36 |
| RRP incl. VAT | 20,61 € | 14,43 € |
| Base price | - | - |
| Nominal filling quantity | - | - |
| Base quantity | 1 | 1 |
| Gross weight | 117.5 g | 48.5 g |
| Net weight | 70 g | 21 g |
| Weight change | - | - |

| Disposal | | |
|-------------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Product name | JBL PROAQUATEST Ca Cálcio | JBL PROAQUATEST Ca REFILL |
| Art. No. | 2413217 | 2413319 |
| 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 | 20 g | 20 g |
| Plastic large | - | - |
| Peso de eliminação de metal | 0 g | 0 g |

| Características | | |
|------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Product name | JBL PROAQUATEST Ca Cálcio | JBL PROAQUATEST Ca REFILL |
| Art. No. | 2413217 | 2413319 |
| Espécie animal | Caboz, Caracóis, Corais | Caboz, Caracóis, Corais |
| 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 | - | - |



| Características | | |
|-------------------------|--|--|
| 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 Ca Cálcio

| Etiqueta eletrónica / iluminação | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Product name | JBL PROAQUATEST Ca Cálcio | JBL PROAQUATEST Ca REFILL |
| Art. No. | 2413217 | 2413319 |
| 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 Ca Cálcio | JBL PROAQUATEST Ca REFILL |
| Art. No. | 2413217 | 2413319 |
| 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 | 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 | - | - |
| Hose connections suction/in | - | - |
| Delivery head | - | - |





JBL PROAQUATEST Ca Cálcio

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





JBL PROAQUATEST Ca Cálcio

Safety information

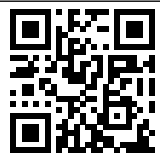
| JBL Ca 1 - Informações de segurança de acordo com o GHS | |
|---|---|
| Palavra sinalizadora | Perigo |
| Símbolo de perigo | |
| Aviso de perigo | H302: Nocivo por ingestão. H314: Provoca queimaduras na pele e lesões oculares graves. H318: Provoca lesões oculares graves. |
| Aviso de segurança | P101: 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. P501a: Eliminar o conteúdo/recipiente de acordo com a legislação local/regional/nacional/internacional. |
| Componente determinante para perigos | 1310-58-3: hidróxido de potássio 1310-73-2: hidróxido de sódio |

| JBL Ca 3 - 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 Ca Cálcio | JBL PROAQUATEST Ca REFILL |
| Art. No. | 2413217 | 2413319 |
| 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 Ca Cálcio | JBL PROAQUATEST Ca REFILL |
| Art. No. | 2413217 | 2413319 |
| 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 Ca Cálcio | JBL PROAQUATEST Ca REFILL |
| Art. No. | 2413217 | 2413319 |
| 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 | 350 mm | - |

| Trade data | | |
|----------------------------|---|---|
| Product name | JBL PROAQUATEST Ca Cálcio | JBL PROAQUATEST Ca REFILL |
| Art. No. | 2413217 | 2413319 |
| Till receipt text | Teste Ca | Recarga Ca |
| Apresentação na prateleira | Prateleira de teste, condicionamento da água, solucionador de problemas, produtos para água salgada | Prateleira de teste, condicionamento da água, solucionador de problemas, produtos para água salgada |