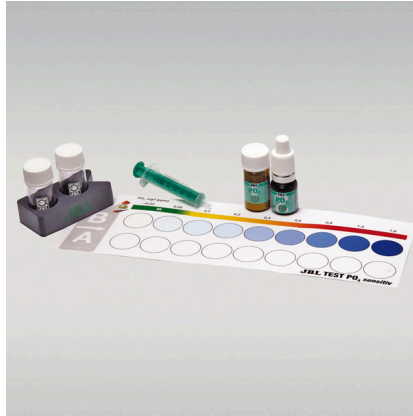




JBL Teste PO4 Phosphat sensitiv

Teste rápido para determinação do teor de fosfato

Suitable for:



- Determinação do valor ideal de fosfato para o crescimento ideal de plantas ou a possível causa de algas em água doce e salgada
- 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 cuvette, colocar as cuvetes no suporte, consultar os valores na paleta de cores
- Utilização: em caso de instalação nova com água doce e salgada: 1x por semana. No caso de problemas com algas e para controlo da água da torneira
- Laboratório online: análise gratuita e recomendações para os seus respetivos parâmetros de água medidos
- Incluído: 1 teste rápido, teste ao fosfato PO4. Conteúdo para aprox. 50 medições. Incl. 2 reagentes, 2 cuvetes de vidro com tampa de rosca, seringa, colher doseadora, bloco comparador e escala 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/25408>



JBL Testlab

Mala com 13 testes para análise de água doce, Testlab



JBL Testlab Marin

Mala de teste profissional p/ análise de água salgada



JBL Testlab ProScope

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



JBL Testlab CombiSet Pond

Os testes de água mais importantes para lagos





JBL Teste PO4 Phosphat sensitiv

 Accessories



JBL Kit de peças para
testes de água



JBL Teste PO4 Phosphat sensitiv

 Spare parts



JBL Sortido paletas de cores de teste

Paletas de cores para testes de água da JBL



JBL Testlab vazio+ insertos



JBL Teste PO4 Phosphat sensitiv

Product information

Aquário saudável/lago saudável com condições praticamente naturais

Os parâmetros corretos da água no aquário/lago dependem da população de peixes e das plantas existentes. Mesmo quando a água parece límpida, pode estar poluída. Com parâmetros incorretos, podem formar-se doenças ou algas no aquário/lago. Para ter um aquário/lago saudável com condições praticamente naturais, é importante realizar um controlo regular, bem como uma adaptação dos valores de 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?

No aquário, o fosfato é introduzido na água, principalmente, através dos processos de digestão dos peixes e dos resíduos de alimentos. Nos lagos, os fosfatos são introduzidos na água, principalmente, através de folhas e plantas de lagos/algas moribundas. Em condições desfavoráveis, os níveis de fosfato podem atingir valores que, por vezes, se encontram 100 vezes ou mais acima dos valores naturais. Como consequência inevitável, as algas indesejadas multiplicam-se quase explosivamente.

Valores de fosfato recomendados:

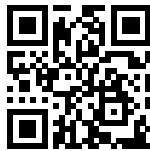
Aquário de água doce (aquário comunitário): 0-0,4 mg/l Aquário do lago Malawi e Tanganica: 0-0,4 mg/l

Aquários de plantas com poucos peixes (paisagismo aquático): 0,1-1,5 mg/l

Aquários de água salgada: 0-0,1 mg/l

Lagos de jardim: <0,05 mg/l

No laboratório online JBL, 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 Teste PO4 Phosphat sensitiv

Product details

Article data		
Product name	JBL Conjunto de teste PO4 Phosphat sensitiv	JBL Reagente PO4 Phosphat sensitiv
Art. No.	2540800	2540900
EAN number	4014162254085	4014162254092
EAN as barcode		
Conteúdo	50 testes	-
-	-	-
Expiry months	36	36
RRP incl. VAT	-	-
Base price	-	-
Nominal filling quantity	-	-
Base quantity	1	1
Gross weight	178 g	65 g
Net weight	149 g	30 g
Weight change	1000	1000

Disposal		
Product name	JBL Conjunto de teste PO4 Phosphat sensitiv	JBL Reagente PO4 Phosphat sensitiv
Art. No.	2540800	2540900
Green dot	✓	✓
Group electronic waste	-	-
Disposal weight	-	-
Tipo de bateria	-	-
Recolha de baterias	-	-
Battery rechargeable	-	-
Peso de eliminação de bateria	-	-
Non-returnable glass	-	-
PPK	29 g	13 g
Plastic small	-	-
Plastic large	-	-
Peso de eliminação de metal	0 g	0 g

Características		
Product name	JBL Conjunto de teste PO4 Phosphat sensitiv	JBL Reagente PO4 Phosphat sensitiv
Art. No.	2540800	2540900



Características		
Espécie animal	Aruanã-prateado, Axolotes, Barbos, Bivalves, Caboz, Camarões-anões, Caracóis, Caudas-de-véu, Characiformes, Ciclídeos (América do Sul), Cobitídeos, Corais, Crustáceos, Cágados, Cágados tropicais, Danioninae, Discus, Enguias espinhosas, Flowerhorn, Guppy, Killies, Killifish, Peixes arco íris, Peixes borboleta-africanos, Peixes combatentes, Peixes dourados, Peixes jovens, Peixes-gato, Peixes-labirinto, Polipterídeos/peixes-corda, Tartarugas aquáticas, Tetraodontídeos, Vivíparos	Aruanã-prateado, Axolotes, Barbos, Bivalves, Caboz, Camarões-anões, Caracóis, Caudas-de-véu, Characiformes, Ciclídeos (América do Sul), Cobitídeos, Corais, Crustáceos, Cágados, Cágados tropicais, Danioninae, Discus, Enguias espinhosas, Flowerhorn, Guppy, Killies, Killifish, Peixes arco íris, Peixes borboleta-africanos, Peixes combatentes, Peixes dourados, Peixes jovens, Peixes-gato, Peixes-labirinto, Polipterídeos/peixes-corda, Tartarugas aquáticas, Tetraodontídeos, 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	50 Testes	50 Testes
Material	Reagente 1: Ácido ascórbico, cloreto de potássio Reagente 2: Ácido sulfúrico, molibdato de amónio, água purificada	Reagente 1: Ácido ascórbico, cloreto de potássio Reagente 2: Ácido sulfúrico, molibdato de amónio, água purificada
Tipo de alimentação	-	-
Cor	branco / transparente	branco / transparente
Dosagem	10 ml de água de teste, adicionar uma colher de medição pequena de Reagente 1, 10 gotas de Reagente 2, deixar repousar durante 10 minutos	10 ml de água de teste, adicionar uma colher de medição pequena de Reagente 1, 10 gotas de Reagente 2, deixar repousar durante 10 minutos
Condições do transporte	-	-



JBL Teste PO4 Phosphat sensitiv

Etiqueta eletrónica / iluminação		
Product name	JBL Conjunto de teste PO4 Phosphat sensitiv	JBL Reagente PO4 Phosphat sensitiv
Art. No.	2540800	2540900
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 Conjunto de teste PO4 Phosphat sensitiv	JBL Reagente PO4 Phosphat sensitiv
Art. No.	2540800	2540900
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 Teste PO4 Phosphat sensitiv

Tipo de alimentação	-
Sub product type	-
Dosagem	10 ml de água de teste, adicionar uma colher de medição pequena de Reagente 1, 10 gotas de Reagente 2, deixar repousar durante 10 minutos





JBL Teste PO4 Phosphat sensitiv

Safety information

- Informações de segurança de acordo com o GHS	
Palavra sinalizadora	Danger
Símbolo de perigo	
Aviso de perigo	H314: Causes severe skin burns and eye damage.
Aviso de segurança	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. P310a: 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 Conjunto de teste PO4 Phosphat sensitiv	JBL Reagente PO4 Phosphat sensitiv
Art. No.	2540800	2540900
VAT	23%	23%
Sales unit (SU)	3	1
Volume packaging	0.8l	0.45l
Dimensions (l/w/h)	43 mm/106 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	Caixa com abas dobráveis/caixa de papelão	Película/embalagem blister

PU 1 data		
Product name	JBL Conjunto de teste PO4 Phosphat sensitiv	JBL Reagente PO4 Phosphat sensitiv
Art. No.	2540800	2540900
PU 1 material	Película g	Papelão 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 Conjunto de teste PO4 Phosphat sensitiv	JBL Reagente PO4 Phosphat sensitiv
Art. No.	2540800	2540900
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 Conjunto de teste PO4 Phosphat sensitiv	JBL Reagente PO4 Phosphat sensitiv
Art. No.	2540800	2540900
Till receipt text	PO ₄ Test sensi.	PO ₄ sensi. Reag
Apresentação na prateleira	-	-