



JBL SiO₂ test křemičitanů

Rychlý test pro určení obsahu křemíku

Suitable for:



- Jednoduchá a spolehlivá kontrola hodnot vody v akváriu. Stanovení optima kyseliny křemičité pro kontrolu řasy rozsivky pro sladkou i mořskou vodu
- Laboratorní srovnávací systém pro vyrovnávání zabarvení vody: Plastové kyvety naplňte vodou, do jedné kyvety přidejte činidlo a vložte do držáku a odečtěte na barevné stupnici
- Použití: Při zakládání nového akvária, pro kontrolu kohoutkové vody a při problémech s rozsivkou
- Online laboratoř: Bezplatná analýza a doporučení k naměřeným hodnotám vody
- Balení obsahuje: 1 rychlotest, test křemičitanu, Test SiO₂. Na cca 50 měření, vč. 3 činidel, 2 skleněných kyvet se šroubovaným uzávěrem, odměrkou, stříkačkou, srovnávacím blokem a barevnou stupnicí. Náhradní činidlo se dodává zvlášť

You may also be interested in

You can find a complete overview here: <https://www.jbl.de/qr/25353>



JBL Testlab
Kufřík s 13 testy pro analýzu sladké vody Testlab



JBL Testlab Marin
Profesionální testovací kufřík k analýze mořské vody



JBL Testlab ProScope
Testovací kufřík pro analýzu v akváriu s rostlinami





JBL SiO₂ test křemičitanů

Accessories



JBL set pro testování
vody



JBL SiO₂ test křemičitanů

 Spare parts



JBL sortiment testovacích barevných karet

Barevné kartičky pro testy vody
JBL



JBL Testlab prázdný + vločky



JBL SiO₂ test křemičitanů

Product information

Zdravé akvárium s přirozenými podmínkami

Správné hodnoty vody v akváriu/jezítku závisí na vysazených rybách a rostlinách. I když voda vypadá čistě, může být zatížená. Při špatných hodnotách se mohou ve vodě tvořit řasy a nemoci. Pro zdravé akvárium s přirozenými podmínkami je nutná pravidelná kontrola a úprava hodnot vody.

Pro každou analýzu vody nabízí JBL testy vody ve formě rychlotestů nebo testů změny barvy. Ty stanoví určitou hodnotu nebo několik hodnot současně. Těmito testy vody lze zjistit problémy s řasami a negativní hodnoty dusičnanů dusitanů, draslíku, hořčíku apod.

Proč provádět testy?

Křemík je jedním z nejčastějších prvků na Zemi. Při zvětvávání křemičitých hornin se křemík dostává do spodní a povrchové vody ve formě křemičitanu. Voda z kohoutku proto obsahuje dle podloží v určitém regionu vysoký obsah křemičitanu. Pro akvaristiku a jezírka jsou křemičitany důležité pro výživu rozsivek, některých vodních rostlin a křemičitých hub i mnohých bezobratlých živočichů.

JBL online laboratoř

Pravidelná kontrola pro zdravé akvárium s přirozenými podmínkami. Zadejte na JBL online laboratoři vaše hodnoty vody a nechte si během několika sekund provést odbornou analýzu vašich hodnot.

Doporučené hodnoty křemičitanů:

Sladkovodní akvárium (společensví): 0-2,0 mg/l

Akvárium Malawi - Tanganjika: Protože druhy ryb živící se planktonem rády žerou rozsivky, nehraje zde obsah křemičitanů žádnou roli. Bez ryb živících se planktonem by měla hodnota činit 0-2,0 mg/l

Akvárium s rostlinami a minimem ryb (aquascaping): 0-2,0 mg/l

Mořská akvária: 0-1,0 mg/l

Jezírka: 0-2,0 mg/l

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



JBL SiO2 test křemičitanů

Product details

Article data		
Product name	JBL SiO2 křemík testovací sada	JBL SiO2 křemičité činidlo
Art. No.	2535300	2535400
EAN number	4014162253538	4014162253545
EAN as barcode		
Obsah	50 tests	-
-	-	-
Expiry months	36	36
RRP incl. VAT	-	-
Base price	-	-
Nominal filling quantity	-	-
Base quantity	1	1
Gross weight	215 g	118 g
Net weight	186 g	55 g
Weight change	1000	1000

Disposal		
Product name	JBL SiO2 křemík testovací sada	JBL SiO2 křemičité činidlo
Art. No.	2535300	2535400
Green dot	✓	✓
Group electronic waste	-	-
Disposal weight	-	-
Battery type	-	-
Vrácení baterií	-	-
Battery rechargeable	-	-
Disposal weight battery	-	-
Non-returnable glass	-	-
PPK	29 g	13 g
Plastic small	-	-
Plastic large	-	-
Disposal weight metal	0 g	0 g

Features		
Product name	JBL SiO2 křemík testovací sada	JBL SiO2 křemičité činidlo
Art. No.	2535300	2535400



Features		
Animal species	Arowana, Axolotl, Bichirovití / bichírek úhořovitý, Bojovnice, Cichlidka, Cobitoidea, Cyprinodontiformes, Duhovkovití, Epiplatys, Hlaváčovití, Karas zlatý, Korály, Labyrintky, Mastacembelidae, Mladé ryby, Mlži, Motýlkovci, Parmy, Raci, Razbory, Sumeček, Terčíkovci, Trnobříši, Tropické bahenní želvy, Trpasličí krevetky, Vrbozubcovití (Jižní Amerika), Zlatá rybka, vodní želva, Ctverzubcovití, Sneci, Želvy bahenní, Živorodka duhová, Živorodky	Arowana, Axolotl, Bichirovití / bichírek úhořovitý, Bojovnice, Cichlidka, Cobitoidea, Cyprinodontiformes, Duhovkovití, Epiplatys, Hlaváčovití, Karas zlatý, Korály, Labyrintky, Mastacembelidae, Mladé ryby, Mlži, Motýlkovci, Parmy, Raci, Razbory, Sumeček, Terčíkovci, Trnobříši, Tropické bahenní želvy, Trpasličí krevetky, Vrbozubcovití (Jižní Amerika), Zlatá rybka, vodní želva, Ctverzubcovití, Sneci, Želvy bahenní, Živorodka duhová, Živorodky
Animal size	Pro všechny velikosti zvířat	Pro všechny velikosti zvířat
Animal age group	Všechny akvarijní ryby	Všechny akvarijní ryby
Volume of habitat	50 testů	50 testů
Material	Činidlo 1: kyselina sírová, molybdenaž amonný, tartrazin, čistá voda. Činidlo 2: kyselina vinná, etanol, 4-hydroxymethylester kyseliny benzoové, čistá voda. Činidlo 3: kyselina askorbová	Činidlo 1: kyselina sírová, molybdenaž amonný, tartrazin, čistá voda. Činidlo 2: kyselina vinná, etanol, 4-hydroxymethylester kyseliny benzoové, čistá voda. Činidlo 3: kyselina askorbová
Food type	-	-
Colour	žlutý / bílý	žlutý / bílý
Dosage	Na 10 ml vzorku vody, 10 kapek činidla 1 (naklonit a 3 minuty nechat stát), 10 kapek činidla 2 (naklonit a 3 minuty nechat stát) a malou odměrku (úzký konec přiložené dvojité lžičky) činidla 3 (zavřete víčkem a protřepejte, dokud se nerozpustí). 3 minuty nechejte stát	Na 10 ml vzorku vody, 10 kapek činidla 1 (naklonit a 3 minuty nechat stát), 10 kapek činidla 2 (naklonit a 3 minuty nechat stát) a malou odměrku (úzký konec přiložené dvojité lžičky) činidla 3 (zavřete víčkem a protřepejte, dokud se nerozpustí). 3 minuty nechejte stát
Transport conditions	-	-



JBL SiO2 test křemičitanů

Electronic label / illuminant		
Product name	JBL SiO2 křemík testovací sada	JBL SiO2 křemičité činidlo
Art. No.	2535300	2535400
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 SiO2 křemík testovací sada	JBL SiO2 křemičité činidlo
Art. No.	2535300	2535400
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	-	-
Delivery head	-	-






JBL SiO₂ test křemičitanů



Food type	-
Sub product type	-
Dosing	Na 10 ml vzorku vody, 10 kapek činidla 1 (naklonit a 3 minuty nechat stát), 10 kapek činidla 2 (naklonit a 3 minuty nechat stát) a malou odměrku (úzký konec přiložené dvojité lžičky) činidla 3 (zavřete víčkem a protřepejte, dokud se nerozpustí). 3 minuty nechejte stát



JBL SiO2 test křemičitanů

Safety information

- Bezpečnostní informace dle GHS	
Signální slovo	Varování
Varovný symbol	
Varovné upozornění	H315: Dráždí kůži. H319: Způsobuje vážné podráždění očí.
Bezpečnostní pokyn	P101: Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. P102: Uchovávejte mimo dosah dětí. P103: Před použitím si přečtěte údaje na štítku. P280: Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít. P305+P351+P338: PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. P332+P313: Při podráždění kůže: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření. P337+P313: Přetrvává-li podráždění očí: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření. P302+P352a: PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody.

Further safety information	
Safety instructions	
QR code	



Additional information for the specialist trade sector

Article data		
Product name	JBL SIO2 křemík testovací sada	JBL SIO2 křemičité činidlo
Art. No.	2535300	2535400
VAT	21%	21%
Sales unit (SU)	3	1
Volume packaging	0.8l	0.45l
Dimensions (l/w/h)	43 mm/106 mm/175 mm	30 mm/96 mm/217 mm
Layer	240	0
Pallet	720	0
Category of products	1	1
Customs tariff	38220000	38220000
Country of origin	DE	DE
Type of packaging	lepenková krabice	podnos

PU 1 data		
Product name	JBL SIO2 křemík testovací sada	JBL SIO2 křemičité činidlo
Art. No.	2535300	2535400
PU 1 material	film gr	lepenky gr
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 SIO2 křemík testovací sada	JBL SIO2 křemičité činidlo
Art. No.	2535300	2535400
PU 2 material	lepenky gr	žádné
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 SIO2 křemík testovací sada	JBL SIO2 křemičité činidlo
Art. No.	2535300	2535400
Till receipt text	SiO ₂ Test	SiO ₂ čin.
Shelf placement	-	-