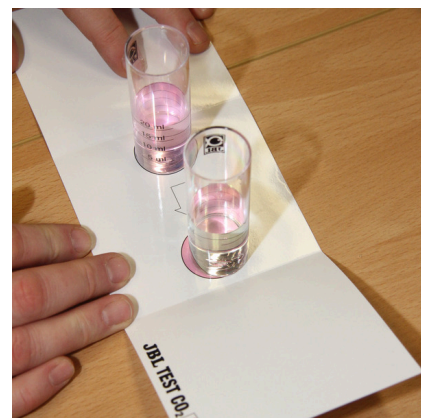




JBL CO2 Direct Test

Rychlotest pro stanovení obsahu oxidu uhličitého

Suitable for:



- Jednoduchá a bezpečná kontrola hodnot vody. Stanovení optimálního obsahu CO2 ve sladkovodních akváriích.
- Provádění: Plastovou kyvetu naplňte vzorkem vody, po kapkách přidávejte činidlo do změny barvy na stabilně růžovou. Počet kapek x 2 = obsah CO2 v mg/l
- Použití při problémech se zelenými řasami, nerostujícími rostlinami nebo úhynem ryb: 1x týdně
- Na stránkách JBL v tematickém světě akvária najdete podrobné informace k analýzám vody a řešení problémů
- Balení obsahuje: 1 test CO2, vč. 2 činidel, plastové kyvety a barevné stupnice. Náhradní činidlo lze zakoupit zvlášť

You may also be interested in

You can find a complete overview here: <https://www.jbl.de/qr/25416>



JBL Testlab ProScape
Testovací kufřík pro analýzu v akváriu s rostlinami



JBL PROSCAN
Test vody s vyhodnocením přes smartphone





JBL CO2 Direct Test

Accessories



JBL set pro testování
vody



JBL CO2 Direct Test

 Spare parts



JBL Testlab prázdný +
vločky



JBL CO2 Direct Test



Product information

Zdravé akvárium s přirozenými podmínkami

Správné hodnoty vody v akváriu závisí na vysazených rybách, přítomných řasách a korálech. 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?

Oxid uhličitý je důležitou výživou rostlin. Optimální hodnota je 15-35 mg/l. Tato hodnota je pro ryby bezpečná a zároveň výborně prospívá rostlinám.

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.

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



JBL CO2 Direct Test

Product details

Article data		
Product name	JBL CO2 Direct Test-Set	JBL CO2 Direct čidla
Art. No.	2541600	2541700
EAN number	4014162254160	4014162254177
EAN as barcode		
Obsah	-	-
-	-	-
Expiry months	35	36
RRP incl. VAT	-	-
Base price	-	-
Nominal filling quantity	-	-
Base quantity	1	1
Gross weight	115 g	56 g
Net weight	86 g	30 g
Weight change	1000	1000

Disposal		
Product name	JBL CO2 Direct Test-Set	JBL CO2 Direct čidla
Art. No.	2541600	2541700
Green dot	✓	✓
Group electronic waste	-	-
Disposal weight	-	-
Battery type	-	-
Vrácení baterií	-	-
Battery rechargeable	-	-
Disposal weight battery	-	-
Non-returnable glass	-	-
PPK	29 g	7 g
Plastic small	12 g	12 g
Plastic large	-	-
Disposal weight metal	0 g	0 g

Features		
Product name	JBL CO2 Direct Test-Set	JBL CO2 Direct čidla
Art. No.	2541600	2541700
Animal species	Arowana, Axolotl, Bichirovití / bichírek úhořovitý, Bojovnice, Cichlidka, Cobitoidea, Cyprinodontiformes, Duhovkovití, Epiplatys, Karas zlatý, Labyrintky, Mastacembelidae, Mladé ryby, Mlži, Motýlkovci, Parmy, Raci, Razbory, Sumeček, Terčíkovci, Trnobříši, Trpasličí krevetky, Vrbozubcovití (Jižní Amerika), Žlutá rybka, Čtverzubcovití, Sneci, Živorodka duhová, Živorodky	Arowana, Axolotl, Bichirovití / bichírek úhořovitý, Bojovnice, Cichlidka, Cobitoidea, Cyprinodontiformes, Duhovkovití, Epiplatys, Karas zlatý, Labyrintky, Mastacembelidae, Mladé ryby, Mlži, Motýlkovci, Parmy, Raci, Razbory, Sumeček, Terčíkovci, Trnobříši, Trpasličí krevetky, Vrbozubcovití (Jižní Amerika), Žlutá rybka, Čtverzubcovití, Sneci, Živorodka duhová, Živorodky



Features		
Animal size	Pro všechny velikosti zvířat	Pro všechny velikosti zvířat
Animal age group	Všechny akvarijní ryby	Všechny akvarijní ryby
Volume of habitat	Pro všechna akvária	Pro všechna akvária
Material	Bromthymolová modř, etanol, čistá voda	Bromthymolová modř, etanol, čistá voda
Food type	-	-
Colour	průhledná	průhledná
Dosage	20 ml vody v akváriu, 5 kapek činidla 1 (lehce protřepejte). Po kapkách přidejte činidlo 2 (po každé kapce protřepejte), kapky počítejte, dokud se barva nezmění na růžovou (zbarvení musí zůstat stabilní cca 60 sekund). Každá kapka odpovídá 2 mg/l oxidu uhličitého ve vodě	20 ml vody v akváriu, 5 kapek činidla 1 (lehce protřepejte). Po kapkách přidejte činidlo 2 (po každé kapce protřepejte), kapky počítejte, dokud se barva nezmění na růžovou (zbarvení musí zůstat stabilní cca 60 sekund). Každá kapka odpovídá 2 mg/l oxidu uhličitého ve vodě
Transport conditions	-	-



JBL CO2 Direct Test

Electronic label / illuminant		
Product name	JBL CO2 Direct Test-Set	JBL CO2 Direct čínidla
Art. No.	2541600	2541700
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 CO2 Direct Test-Set	JBL CO2 Direct čínidla
Art. No.	2541600	2541700
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 CO2 Direct Test

Food type	-
Sub product type	-
Dosing	20 ml vody v akváriu, 5 kapek činidla 1 (lehce protřepejte). Po kapkách přidejte činidlo 2 (po každé kapce protřepejte), kapky počítejte, dokud se barva nezmění na růžovou (zbarvení musí zůstat stabilní cca 60 sekund). Každá kapka odpovídá 2 mg/l oxidu uhličitého ve vodě



JBL CO2 Direct Test

Safety information

- Bezpečnostní informace dle GHS	
Signální slovo	Nebezpečí
Varovný symbol	
Varovné upozornění	H225: Vysoce hořlavá kapalina a páry. H314: Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození 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. P210: Chraňte před teplem, horkými povrchy, jiskrami, otevřeným plamenem a jinými zdroji zapálení. Zákaz kouření. P280: Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít. P303+P361+P353: PŘI STYKU S KŮŽÍ (nebo s vlasy): Veškeré kontaminované části oděvu okamžitě svlékněte. Opláchněte kůži vodou/osprchujte. 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. P310a: Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékaře. P403+P235: Skladujte na dobře větraném místě. Uchovávejte v chladu.

Further safety information	
Safety instructions	✓
QR code	



Additional information for the specialist trade sector

Article data		
Product name	JBL CO2 Direct Test-Set	JBL CO2 Direct čínidla
Art. No.	2541600	2541700
VAT	21%	21%
Sales unit (SU)	3	1
Volume packaging	0.8l	0l
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	lepenková krabice	podnos

PU 1 data		
Product name	JBL CO2 Direct Test-Set	JBL CO2 Direct čínidla
Art. No.	2541600	2541700
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 CO2 Direct Test-Set	JBL CO2 Direct čínidla
Art. No.	2541600	2541700
PU 2 material	lepenky gr	-
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 CO2 Direct Test-Set	JBL CO2 Direct čínidla
Art. No.	2541600	2541700
Till receipt text	CO2 Direkt Test	CO2 Direkt čínidlo
Shelf placement	-	-