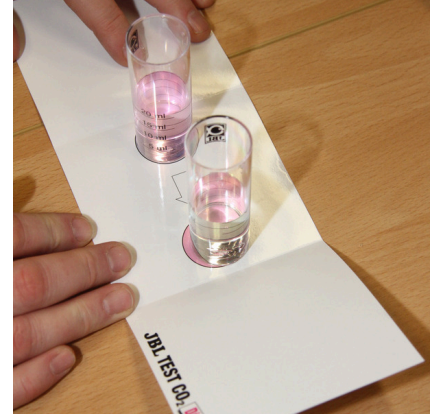




JBL CO2 Direct testi

Karbondioksit içeriğinin belirlenmesi için hızlı test

Suitable for:    



- Akvaryumun su değerlerinin basit ve güvenli kontrolü. Tatlı su akvaryumları için ideal karbondioksit miktarını belirler
- Uygulama: Plastik küveti numune suyla doldurun, suyun rengindeki pembelik kalıcı bir hal alana kadar ayırıcı damlalar halinde ekleyin. Damla sayısı x 2 = mg/l olarak CO2 miktarı
- Bitkilerin kötü geliştiği veya hiç gelişmediği hallerde ve balık ölümlerinde uygulama: Haftada 1 kez
- JBL sitesinde Bilgiler/Akvaryum kısmında su testleriyle ve sorun çözümleriyle ilgili detaylı bilgi ve ipuçları bulabilirsiniz.
- Teslimat kapsamı: 1 ad. hızlı test, CO2 Direct Test seti (2 reaktif madde dahil), plastik küvet ve renk kartı dahildir. Yedek reaktif maddeler ayrıca satılır

 You may also be interested in

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



JBL Testlab ProScape

Bitki akvaryumlarında su analizi için test çantası



JBL PROSCAN

Akıllı telefonla değerlendirilen su testi



JBL CO2 Direct testi

 Accessories



Su testleri için JBL
parça seti





JBL CO2 Direct testi

 Spare parts



JBL Testlab, boş +
yuvalar



JBL CO2 Direct testi

Product information

Doğala yakın koşullara sahip sağlıklı akvaryum
Akvaryumdaki su değerlerinin doğru düzeyde olması balık nüfusuna ve mevcut bitkilere bağlıdır. Su berrak görünse bile kirli olabilir. Değerler kötü olduğunda akvaryumda hastalıklar ve yosunlar baş gösterebilir. Doğala yakın koşullara sahip sağlıklı bir akvaryum için su değerlerinin düzenli kontrolü ve uygun hale getirilmesi önemlidir.

JBL'nin her su analizi için hızlı test veya renk değişim testi şeklinde su testleri mevcuttur. Bunlar belli bir değeri veya birden fazla değeri aynı anda belirler. Bu su testleri ile yosun sorunları teşhis edilip, olumsuz nitrat, nitrit, potasyum ve magnezyum, vs. değerleri saptanabilir.

Test neden yapılmalıdır?

Karbondioksit en önemli bitki besinidir. Optimum değer 15 - 35 mg/l arasındır. Bu değer balıklar için tehlikesizdir ve aynı zamanda bitkilerin olağanüstü gelişmesini sağlar.

JBL çevrim içi laboratuvar

Doğala yakın koşullara sahip sağlıklı bir akvaryum için düzenli kontrol. Su değerlerinizi JBL çevrim içi laboratuvara girin ve değerlerinizin saniyeler içerisinde sağlıklı biçimde analiz edilmesini sağlayın.

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



JBL CO2 Direct testi

Product details

Article data		
Product name	JBL CO2 Direct test seti	JBL CO2 Direct ayıracı
Art. No.	2541600	2541700
EAN number	4014162254160	4014162254177
EAN as barcode		
İçerik	-	-
-	-	-
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 seti	JBL CO2 Direct ayıracı
Art. No.	2541600	2541700
Green dot	✓	✓
Group electronic waste	-	-
Disposal weight	-	-
Battery type	-	-
Pil dönüşü	-	-
Battery rechargeable	-	-
Disposal weight battery	-	-
Non-returnable glass	-	-
PPK	29 g	7 g
Plastic small	12 g	12 g
Plastic large	-	-
Metal tasfiye ağırlığı	0 g	0 g

Features		
Product name	JBL CO2 Direct test seti	JBL CO2 Direct ayıracı
Art. No.	2541600	2541700



Features		
Animal species	Aksolotl, Arowana balığı, Balon balıkları, Betalar, Bişirler / kaval balıkları, Canlı doğuranlar, Cüce karidesler, Danioninler, Dikenli yılan balıkları, Diskus balığı, Flowerhorn, Guppy, Gök kuşağı balıkları, Japon balığı, Kabuklu hayvanlar, Karakeçi balıkları, Kedi balıkları, Kelebek balıkları, Killifishler, Labirentli balıklar, Midyeler, Panchaxlar, Salyangozlar, Tetra, Tül kuyruklar, Yavru balıklar, Çiklitler (Güney Amerika), Çopra balıkları	Aksolotl, Arowana balığı, Balon balıkları, Betalar, Bişirler / kaval balıkları, Canlı doğuranlar, Cüce karidesler, Danioninler, Dikenli yılan balıkları, Diskus balığı, Flowerhorn, Guppy, Gök kuşağı balıkları, Japon balığı, Kabuklu hayvanlar, Karakeçi balıkları, Kedi balıkları, Kelebek balıkları, Killifishler, Labirentli balıklar, Midyeler, Panchaxlar, Salyangozlar, Tetra, Tül kuyruklar, Yavru balıklar, Çiklitler (Güney Amerika), Çopra balıkları
Animal size	Tüm hayvan boyları için	Tüm hayvan boyları için
Animal age group	Tüm akvaryum balıkları	Tüm akvaryum balıkları
Volume of habitat	Tüm akvaryumlar için	Tüm akvaryumlar için
Material	Bromtimol mavisi, etanol, saf su	Bromtimol mavisi, etanol, saf su
Food type	-	-
Colour	şeffaf	şeffaf
Dosage	20 ml akvaryum suyu, 5 damla Ayıraç 1 (hafifçe çalkalayın). Damlalar halinde Ayıraç 2 (her damladan sonra çalkalayın), pembe bir renk oluşana kadar damlaları sayın (renk en az 60 saniye sabit kalmalıdır). Her damla, sudaki 2 mg/l karbondioksit karşılık gelir	20 ml akvaryum suyu, 5 damla Ayıraç 1 (hafifçe çalkalayın). Damlalar halinde Ayıraç 2 (her damladan sonra çalkalayın), pembe bir renk oluşana kadar damlaları sayın (renk en az 60 saniye sabit kalmalıdır). Her damla, sudaki 2 mg/l karbondioksit karşılık gelir
Transport conditions	-	-



JBL CO2 Direct testi

Electronic label / illuminant		
Product name	JBL CO2 Direct test seti	JBL CO2 Direct ayıracı
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 seti	JBL CO2 Direct ayıracı
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 testi

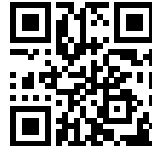
Food type	-
Sub product type	-
Dosing	20 ml akvaryum suyu, 5 damla Ayıraç 1 (hafifçe çalkalayın). Damlalar halinde Ayıraç 2 (her damladan sonra çalkalayın), pembe bir renk oluşana kadar damlaları sayın (renk en az 60 saniye sabit kalmalıdır). Her damla, sudaki 2 mg/l karbondioksite karşılık gelir



JBL CO2 Direct testi

! Safety information

- GHS (Küresel Uyum Sistemi) doğrultusunda güvenlik bilgileri	
İşaret sözcüğü	Danger
Tehlike sembolü	 
Tehlike notu	H225: Highly flammable liquid and vapour. H314: Causes severe skin burns and eye damage.
Güvenlik notu	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. P210: Keep away from heat, hot surfaces, sparks, open flames and other ignition sources. No smoking. P280: Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection. P303+P361+P353: IF ON SKIN (or hair): Take off immediately all contaminated clothing. Rinse skin with water/shower. 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. P403+P235: Store in a well-ventilated place. Keep cool.

Further safety information	
Safety instructions	✓
QR code	



Additional information for the specialist trade sector

Article data		
Product name	JBL CO2 Direct test seti	JBL CO2 Direct ayıracı
Art. No.	2541600	2541700
VAT	19%	19%
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	Karton/Kutu	Kaplama/ kılıf ambalajın plakası

PU 1 data		
Product name	JBL CO2 Direct test seti	JBL CO2 Direct ayıracı
Art. No.	2541600	2541700
PU 1 material	Film gr	Karton 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 seti	JBL CO2 Direct ayıracı
Art. No.	2541600	2541700
PU 2 material	Karton 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 seti	JBL CO2 Direct ayıracı
Art. No.	2541600	2541700
Till receipt text	CO2 Direkt Test	CO2 Direkt Reag
Shelf placement	-	-