



JBL PROAQUATEST CO2-pH Sabit

Asit/CO2 miktarının ölçümü için sabit test

Suitable for:



- Akvaryum değerlerinin basit ve güvenilir ölçümü için. Tatlı su akvaryumlarında pH ve CO2 değerlerini doğrudan ölçebilirsiniz.
- Gübre kontrolü için sabit test: Reaktif sabit tesin içine koyun ve vantuzlar aracılığıyla cama yapıştırın. Renkli etiket ile okuma rengini karşılaştırın.
- pH değerini (6,4 - 7,8) ve CO2 içeriğini gösterir
- JBL sitesinde Bilgiler/Akvaryum kısmında su testleriyle ve sorun çözümleriyle ilgili detaylı bilgi ve ipuçları bulabilirsiniz.
- Paket içeriği: 1 CO2-pH sabit test, vantuzlu kap, 1 reaktif (+1x yedek) ve renkli etiket. Yedek reaktifler ve yedek gösterge ayrıca satılır.

You may also be interested in

You can find a complete overview here: <https://www.jbl.de/qr/24138>



JBL PROFLORA pH-Control Touch

CO2/pH kontrolü için ölçüm ve kontrol bilgisayarı



JBL PROAQUATEST CO2-pH Sabit

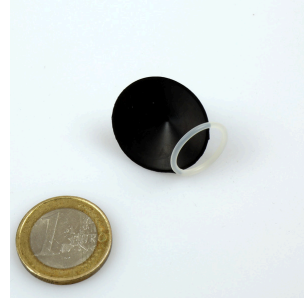
Spare parts



Su testleri için JBL
parça seti



JBL CO2 Permanent
renk kartları



JBL CO2 Permanent
yedek parça set

Sürekli CO2 testi için vantuz ve
halka çanta



JBL PROAQUATEST
renkli ölçüm tabloları



JBL PROAQUATEST CO2-pH Sabit

Product information

Bu kalıcı endikasyon testi, akvaryumcuya akvaryum suyunun pH değerini ve CO2 içeriğini herhangi bir zamanda göstermek için renklendirme kullanır. PH değerinin optimum aralıkta olup olmadığını ve bitkilerin 7/24 gün boyunca ana besinleri olarak yeterli CO2'ye sahip olup olmadıklarını okuyabilirsiniz.

Test tam olarak nasıl çalışıyor?

Akvaryum suyunda çözünen CO2, kalıcı testin kabında dağılır, gösterge sıvısını içeren hava kolonuna geçer ve sonra sıvı içinde çözünür. Bu, gösterge sıvısının renginin solmasına neden olan bir pH değeri oluşturur. Görüntülenen renk belirli bir pH değerine karşılık gelir ve suyun karbonat sertliğine bağlı olarak ortaya çıkan CO2 içeriğinin çok yüksek, çok düşük veya optimal olup olmadığını okuyabilirsiniz. Akvaryum suyuna CO2 dışında başka bir pH düşürücü veya arttırıcı madde (örn. PH-Eksi) eklenirse, kalıcı testte hava kolonundan dağılmaz ve bu nedenle gösterge sıvısını ETKİLEMEZ. Bu durumda, gösterilen pH değeri doğru olmaz. Sadece CO2'nin yanı sıra suda pH'ı etkileyen başka hiçbir madde olmadığında doğru değerleri gösterir.

Testin doğru bir şekilde görüntülenmesi ne kadar sürer?

Tasarımından dolayı test biraz durgundur, çünkü CO2 gazının önce test kabındaki hava kolonundan, daha sonra gösterge sıvısına 'göç etmesi' gerekir ve ancak daha sonra görüntülenebilir. Bu nedenle, testin akvaryum suyunun mevcut CO2 içeriğini ilk kez göstermesi bir saat kadar sürebilir.

Tavsiye edilen CO2 içeriği:

Tatlı su akvaryumu (topluluk akvaryumu): 15-35 mg / l;

Malawi Gölü-Tanganyika akvaryumu: 4-10 mg / l;

Birkaç balıkla bitki akvaryumu (aquascaping): 20-35 mg / l

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



JBL PROAQUATEST CO2-pH Sabit



Product details

Article data		
Product name	JBL PROAQUATEST CO2-pH Sabit	JBL PROAQUATEST CO2-pH Sabit yedek
Art. No.	2413800	2413900
EAN number	4014162241382	4014162241399
EAN as barcode		
uygunluk	9-12 MON	Refill
-	-	-
Expiry months	48	48
RRP incl. VAT	21,22 €	10,75 €
Base price	-	-
Nominal filling quantity	-	-
Base quantity	1	1
Gross weight	95 g	48.5 g
Net weight	51 g	21 g
Weight change	-	-

Disposal		
Product name	JBL PROAQUATEST CO2-pH Sabit	JBL PROAQUATEST CO2-pH Sabit yedek
Art. No.	2413800	2413900
Green dot	✓	✓
Group electronic waste	-	-
Disposal weight	-	-
Battery type	-	-
Pil dönüşü	-	-
Battery rechargeable	-	-
Disposal weight battery	-	-
Non-returnable glass	-	-
PPK	27 g	7.5 g
Plastic small	20 g	20 g
Plastic large	-	-
Metal tasfiye ağırlığı	0 g	0 g

Features		
Product name	JBL PROAQUATEST CO2-pH Sabit	JBL PROAQUATEST CO2-pH Sabit yedek
Art. No.	2413800	2413900



Features		
Animal species	Aksolotl, Arowana balığı, Balon balıkları, Betalar, Bişirler / kaval balıkları, Canlı doğuranlar, Cüce karidesler, Cüce kerevitler, Danioninler, Dikenli yılan balıkları, Diskus balığı, Flowerhorn, Guppy, Guramiler, Gök kuşağı balıkları, Japon balığı, Kabuklu hayvanlar, Karakeçi balıkları, Kedi balıkları, Kelebek balıkları, Killifishler, Komando çöpçü balıkları, Labirentli balıklar, Midyeler, Panchaxlar, Papağan çiklitler, Pençeli Afrika kurbagalari, Salyangozlar, Semenderler, Solungaç kurtçuğu, Tatlısu karidesleri, Tetra, Tül kuyruklar, Yavru balıklar, Yengeçler, Çiklitler (Güney Amerika), Çopra balıkları, İplik yüzgeçli guramiler	Aksolotl, Arowana balığı, Balon balıkları, Betalar, Bişirler / kaval balıkları, Canlı doğuranlar, Cüce karidesler, Cüce kerevitler, Danioninler, Dikenli yılan balıkları, Diskus balığı, Flowerhorn, Guppy, Guramiler, Gök kuşağı balıkları, Japon balığı, Kabuklu hayvanlar, Karakeçi balıkları, Kedi balıkları, Kelebek balıkları, Killifishler, Komando çöpçü balıkları, Labirentli balıklar, Midyeler, Panchaxlar, Papağan çiklitler, Pençeli Afrika kurbagalari, Salyangozlar, Semenderler, Solungaç kurtçuğu, Tatlısu karidesleri, Tetra, Tül kuyruklar, Yavru balıklar, Yengeçler, Çiklitler (Güney Amerika), Çopra balıkları, İplik yüzgeçli guramiler
Animal size	Tüm hayvan boyları için	Tüm hayvan boyları için
Animal age group	Tüm akvaryum balıkları	Tüm akvaryum balıkları
Volume of habitat	-	-
Material	Cam ve/veya plastik şişe içinde reaktif maddeler+plastik ve/veya cam aksesuarlar. YEDEK: aksesuarsız reaktif maddeler	Cam ve/veya plastik şişe içinde reaktif maddeler+plastik ve/veya cam aksesuarlar. YEDEK: aksesuarsız reaktif maddeler
Food type	-	-
Colour	beyaz / saydam / siyah	beyaz / saydam / siyah
Dosage	Kullanım talimatlarını inceleyiniz	Kullanım talimatlarını inceleyiniz
Transport conditions	-	-



JBL PROAQUATEST CO2-pH Sabit

Electronic label / illuminant		
Product name	JBL PROAQUATEST CO2-pH Sabit	JBL PROAQUATEST CO2-pH Sabit yedek
Art. No.	2413800	2413900
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 PROAQUATEST CO2-pH Sabit	JBL PROAQUATEST CO2-pH Sabit yedek
Art. No.	2413800	2413900
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 PROAQUATEST CO2-pH Sabit

Food type	-
Sub product type	-
Dosing	Kullanım talimatlarını inceleyiniz



Additional information for the specialist trade sector

Article data		
Product name	JBL PROAQUATEST CO2-pH Sabit	JBL PROAQUATEST CO2-pH Sabit yedek
Art. No.	2413800	2413900
VAT	20%	20%
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	Karton/Kutu	Kaplama/ kılıf ambalajın plakası

PU 1 data		
Product name	JBL PROAQUATEST CO2-pH Sabit	JBL PROAQUATEST CO2-pH Sabit yedek
Art. No.	2413800	2413900
PU 1 material	Film gr	Karton gr
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 CO2-pH Sabit	JBL PROAQUATEST CO2-pH Sabit yedek
Art. No.	2413800	2413900
PU 2 material	Karton gr	Yok
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 CO2-pH Sabit	JBL PROAQUATEST CO2-pH Sabit yedek
Art. No.	2413800	2413900
Till receipt text	CO2 sabit test	Yedek CO2 sabit
Shelf placement	Test rafı, su bakımı sorun çözüm, CO2 gübreleme	Test rafı, su bakımı sorun çözüm, CO2 gübreleme