



JBL PROAQUATEST CO2 Direct

Schnelltest zur Bestimmung des Kohlendioxidgehalts

Geeignet für:



- Einfache und sichere Kontrolle der Wasserwerte von Aquarien. Bestimmung des optimalen Kohlendioxidgehaltes für Süßwasser-Aquarien
- Durchführung: Kunststoffküvette mit Probenwasser füllen, Reagens tropfenweise zugeben bis zur stabilen Rosafärbung. Anzahl Tropfen x2 = CO2 Gehalt in mg/l
- Anwendung bei schlecht oder nicht wachsenden Pflanzen sowie Fischsterben: 1 mal wöchentlich
- Auf der JBL Homepage in der Themenwelt Aquarium finden Sie ausführliche Informationen zu Wasseranalysen und Problemlösungen
- Lieferumfang: 1 CO2-Schnelltest inkl. 2 Reagenzien, Kunststoffküvette und Farbkarte. Nachfüll-Reagens separat erhältlich

Das könnte Sie auch interessieren

Eine komplette Übersicht finden Sie hier: <https://www.jbl.de/qr/24140>



JBL PROAQUATEST LAB PROSCAPE

Testkoffer zur Wasseranalyse in
Pflanzenaquarien



JBL PROAQUATEST CO2 Direct



Ersatzteile



JBL Teileset für
Wassertests



JBL PROAQUATEST
Sortiment Farbkarten





JBL PROAQUATEST CO2 Direct

Produktinformationen

Weitere Informationen	
FAQ	✓
Blog	✓
Presse	✓
Labor/Rechner	x
Lesenswert	✓
Ersatzteile	✓
Video	✓
Garantie Plus	x
Anleitung	✓
QR-Code	



JBL PROAQUATEST CO2 Direct



Produktdetails

Artikeldaten		
Produktname	JBL PROAQUATEST CO2 Direct	JBL PROAQUATEST CO2 Direct REFILL
Art. Nr	2414000	2414100
EAN Nummer	4014162241405	4014162241412
EAN als Strichcode		
Für	Set	Refill
-	-	-
Verfallmonate	36	36
UVP inkl. MwSt.	17,77 €	9,77 €
Grundpreis	-	-
Nennfüllmenge	-	-
Basismenge	1	1
Bruttogewicht	134 g	69 g
Nettogewicht	77 g	31 g
Gewichtsumw.	-	-

Entsorgung		
Produktname	JBL PROAQUATEST CO2 Direct	JBL PROAQUATEST CO2 Direct REFILL
Art. Nr	2414000	2414100
Grüner Punkt	✓	✓
Gruppe Elektroschrott	-	-
Entsorgungsgewicht	-	-
Batterieart	-	-
Batterierücknahme	-	-
Batterie Wiederaufladbar	-	-
Entsorgungsgewicht Batterie	-	-
Einwegglas	-	-
PPK	27 g	7,5 g
Kunststoff klein	30 g	30 g
Kunststoff groß	-	-
Entsorgungsgewicht Metall	0 g	0 g

Eigenschaften		
Produktname	JBL PROAQUATEST CO2 Direct	JBL PROAQUATEST CO2 Direct REFILL
Art. Nr	2414000	2414100





Eigenschaften		
Tierart	Arowana, Axolotl, Barben, Buntbarsche (Südamerika), Bärblinge, Diskus, Fadenfische, Flowerhorn, Flösselhechte / -aale, Goldfische, Guppy, Guramis, Hechtlinge, Jungfische, Kampffische, Kiemenkrebse, Killifische, Krabben, Krallenfrösche, Krebse, Kugelfische, Labyrinthfische, Lebendgebärende, Molche, Muscheln, Panzerwelse, Papageienbuntbarsche, Regenbogenfische, Salmmer, Scherengarnelen, Schleierschwänze, Schmerlen, Schmetterlingsfische, Schnecken, Stachelaale, Welse, Zwerggarnelen, Zwergkrebse	Arowana, Axolotl, Barben, Buntbarsche (Südamerika), Bärblinge, Diskus, Fadenfische, Flowerhorn, Flösselhechte / -aale, Goldfische, Guppy, Guramis, Hechtlinge, Jungfische, Kampffische, Kiemenkrebse, Killifische, Krabben, Krallenfrösche, Krebse, Kugelfische, Labyrinthfische, Lebendgebärende, Molche, Muscheln, Panzerwelse, Papageienbuntbarsche, Regenbogenfische, Salmmer, Scherengarnelen, Schleierschwänze, Schmerlen, Schmetterlingsfische, Schnecken, Stachelaale, Welse, Zwerggarnelen, Zwergkrebse
Tiergröße	Für alle Tiergrößen	Für alle Tiergrößen
Tieraltersgruppe	Alle Aquarienfische	Alle Aquarienfische
Volumen Lebensraum	-	-
Material	Reagenz(ien) in Kunststoffflasche (n) und/oder Glasflasche(n) + Zubehör aus Kunststoff und/oder Glas. REFILL: Reagenz(ien) ohne Zubehör.	Reagenz(ien) in Kunststoffflasche (n) und/oder Glasflasche(n) + Zubehör aus Kunststoff und/oder Glas. REFILL: Reagenz(ien) ohne Zubehör.
Futterart	-	-
Farbe	weiß / transparent / schwarz	weiß / transparent / schwarz
Dosierung	Siehe Gebrauchsanleitung	Siehe Gebrauchsanleitung
Transportbedingungen	-	-





JBL PROAQUATEST CO2 Direct

Elektronisches Etikett / Leuchtmittel		
Produktname	JBL PROAQUATEST CO2 Direct	JBL PROAQUATEST CO2 Direct REFILL
Art. Nr	2414000	2414100
Umgebungstemperatur	-	-
Startzeit	-	-
Quecksilber	-	-
Röhrenlänge	-	-
Lebensdauer	-	-
Lumen	-	-
CRI-Wert	-	-
Dimmbar	-	-
Schaltzyklen	-	-
PAR-Wert	-	-
Energieeffizienzklasse	-	-
UV-A	-	-
UV-B	-	-
UV-C	-	-
Farbtemperatur	-	-
Sockelbezeichnung	-	-

Technische Daten		
Produktname	JBL PROAQUATEST CO2 Direct	JBL PROAQUATEST CO2 Direct REFILL
Art. Nr	2414000	2414100
Reichweite in Liter	-	-
Reichweite von - bis	-	-
Reichweite in Tagen	-	-
Reichweite Beckenlänge	-	-
Leistung Watt	-	-
Leistung pro Stunde	-	-
Leistung pro Tag	-	-
Höhe	175 mm	64 mm
Länge	105 mm	48 mm
Breite	43 mm	24 mm
Durchmesser	-	-
Spannung	-	-
Für	-	-
T8 26mm (Watt)	-	-
T5 16mm (Watt)	-	-
Größe	-	-
Inhalt für	-	-
Filterbehältervolumen	-	-
Volumen Filtermassen	-	-
Schlauchanschlüsse Druck/Out	-	-
Schlauchanschlüsse Saug/In	-	-





Technische Daten		
Förderhöhe	-	-





JBL PROAQUATEST CO2 Direct

Futterart	-
Subprodukttyp	-
Dosierung	Siehe Gebrauchsanleitung





JBL PROAQUATEST CO2 Direct

Sicherheitsinformationen


JBL CO2 Direct 1 - Sicherheitsinformationen gemäß GHS	
Signalwort	Gefahr
Gefahrensymbol	
Gefahrenhinweis	<p>H225: Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar. H314: Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. H318: Verursacht schwere Augenschäden. H319: Verursacht schwere Augenreizung.</p>
Sicherheitshinweis	<p>P101: Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P303+P361+P353: BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen [oder duschen]. P305+P351+P338: BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P501a: Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen Vorschriften.</p>

JBL CO2 Direct 2 - Sicherheitsinformationen gemäß GHS	
Signalwort	Gefahr
Gefahrensymbol	
Gefahrenhinweis	<p>H314: Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. H318: Verursacht schwere Augenschäden.</p>
Sicherheitshinweis	<p>P101: Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P303+P361+P353: BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen [oder duschen]. P305+P351+P338: BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.</p>

Weitere Sicherheitsinformationen	
Sicherheitshinweise	✓





Weitere Sicherheitsinformationen	
QR-Code	





Zusatzinformationen für den Fachhandel

Artikeldaten		
Produktname	JBL PROAQUATEST CO2 Direct	JBL PROAQUATEST CO2 Direct REFILL
Art. Nr	2414000	2414100
MwSt.	19%	19%
Verkaufseinheit (VE)	3	1
Volumen Verpackung	0.8l	0.57l
Maße (l/b/h)	43 mm/106 mm/175 mm	30 mm/110 mm/175 mm
Lage	240	800
Palette	720	2400
WGrupe	1	1
Zolltarif	38221100	38221100
Herkunftsland	DE	DE
Verpackungsart	Faltschachtel/Karton	Skin/Blisterkarte

VPE 1 Daten		
Produktname	JBL PROAQUATEST CO2 Direct	JBL PROAQUATEST CO2 Direct REFILL
Art. Nr	2414000	2414100
VPE 1 Material	Folie g	Pappe g
VPE 1 Gewicht	3.5 g	660 g
VPE 1 Länge	106 mm	580 mm
VPE 1 Breite/Tiefe	130 mm	390 mm
VPE 1 Höhe	180 mm	310 mm

VPE 2 Daten		
Produktname	JBL PROAQUATEST CO2 Direct	JBL PROAQUATEST CO2 Direct REFILL
Art. Nr	2414000	2414100
VPE 2 Material	Pappe g	Keine
VPE 2 Gewicht	540 g	-
VPE 2 Länge	400 mm	-
VPE 2 Breite/Tiefe	400 mm	-
VPE 2 Höhe	350 mm	-

Handelsdaten		
Produktname	JBL PROAQUATEST CO2 Direct	JBL PROAQUATEST CO2 Direct REFILL
Art. Nr	2414000	2414100
Kassentext	Test CO2 Direct	Refill CO2 Dir
Regalplatzierung	Testregal, Wasseraufbereitung Problemlöser, CO2-Düngung	Testregal, Wasseraufbereitung Problemlöser, CO2-Düngung