



JBL PROAQUATEST CO2 Direct

Sneltest voor het bepalen van het kooldioxidegehalte

Geschikt voor:



- Eenvoudige en betrouwbare controle van waterwaarden in aquaria. Bepaling van het optimale kooldioxidegehalte voor zoetwateraquaria
- Gebruik: kunststof cuvet met testwater vullen. Reagens druppelsgewijs toevoegen totdat een stabiele roze kleur ontstaat. Het aantal druppels x2 = CO₂ gehalte in mg/l
- Gebruik bij slecht of niet groeiende planten en vissterfte: 1 x per week
- Op de JBL homepage in de themawereld Aquarium vindt u uitgebreide informatie met betrekking tot wateranalyses en probleemoplossingen
- Inhoud: 1 CO₂ sneltest incl. 2 reagentia, kunststof cuvet en kleurenkaart. Navullende reagens afzonderlijk verkrijgbaar

Soortgelijke producten

Een compleet overzicht vindt u hier: <https://www.jbl.de/qr/24140>



JBL PROAQUATEST LAB PROSCAPE

Testkoffer voor wateranalyses
in plantenaquaria



JBL PROAQUATEST CO2 Direct



Vervangende onderdelen



JBL onderdelenset
voor watertesten




JBL PROAQUATEST
assortiment
kleurkaarten





JBL PROAQUATEST CO2 Direct

Productinformatie

Meer informatie	
FAQ	✓
Blog	✓
Pers	✓
Laboratorium/ Calculator	x
De moeite van het lezen waard	✓
Vervangende onderdelen	✓
Video	✓
Garantie Plus	x
Handleiding	✓
QR-code	



JBL PROAQUATEST CO2 Direct



Productdetails

Artikelinformatie		
Productnaam	JBL PROAQUATEST CO2 Direct	JBL PROAQUATEST CO2 Direct REFILL
Art. nr	2414000	2414100
EAN code	4014162241405	4014162241412
EAN als streepjescode		
Voor	Set	Refill
-	-	-
Vervaltermijn	36	36
MER incl. BTW	18,07 €	9,93 €
Basisprijs	-	-
Nominale vulhoeveelheid	-	-
Basiskwantiteit	1	1
Bruto gewicht	134 g	69 g
Netto gewicht	77 g	31 g
Gewichtsaanpassing	-	-

Afvoer		
Productnaam	JBL PROAQUATEST CO2 Direct	JBL PROAQUATEST CO2 Direct REFILL
Art. nr	2414000	2414100
Groene punt	✓	✓
Groep elektronisch afval	-	-
Afvoergewicht	-	-
Soort batterij	-	-
Innameplicht batterijen	-	-
Oplaadbare batterij	-	-
Afvoergewicht batterij	-	-
Wegwerpglas	-	-
PKA	27 g	7,5 g
Kunststof klein	30 g	30 g
Kunststof groot	-	-
Afvoergewicht metaal	0 g	0 g

Eigenschappen		
Productnaam	JBL PROAQUATEST CO2 Direct	JBL PROAQUATEST CO2 Direct REFILL
Art. nr	2414000	2414100





Eigenschappen		
Diersoort	Arowana, Axolotl, Barbelen, Bermpjes, Betta's, Cambarellus, Cichliden (Zuid-Amerika), Danioninae, Discus, Dwerggarnalen, Eenoogkreeftje, Epiplatys, Flowerhorn, Goerami's, Goudvissen, Guppy, Jonge vissen, Karperzalmen, Kieuwspleetalen, Killivissen, Klauwkickers, Kogelvissen, Krabben, Labyrintvissen, Levendbarenden, Meervallen, Mosselen, Pantsermeervallen, Papegaaicichlide, Regenboogvissen, Salamanders, Slakken, Sluierstaarten, Stenopodidae, Vlindervissen, Wimpelalen	Arowana, Axolotl, Barbelen, Bermpjes, Betta's, Cambarellus, Cichliden (Zuid-Amerika), Danioninae, Discus, Dwerggarnalen, Eenoogkreeftje, Epiplatys, Flowerhorn, Goerami's, Goudvissen, Guppy, Jonge vissen, Karperzalmen, Kieuwspleetalen, Killivissen, Klauwkickers, Kogelvissen, Krabben, Labyrintvissen, Levendbarenden, Meervallen, Mosselen, Pantsermeervallen, Papegaaicichlide, Regenboogvissen, Salamanders, Slakken, Sluierstaarten, Stenopodidae, Vlindervissen, Wimpelalen
Grootte van het dier	Voor alle diergroottes	Voor alle diergroottes
Leeftijdscategorie dier	Alle aquariumvissen	Alle aquariumvissen
Volume habitat	-	-
Materiaal	Reagens/ reagentia in kunststof fles(sen) en/of glazen fles(sen) + accessoires van kunststof en/of glas. REFILL: reagens/ reagentia zonder accessoires.	Reagens/ reagentia in kunststof fles(sen) en/of glazen fles(sen) + accessoires van kunststof en/of glas. REFILL: reagens/ reagentia zonder accessoires.
Soort voer	-	-
Kleur	wit / transparant / zwart	wit / transparant / zwart
Dosering	Zie gebruikershandleiding	Zie gebruikershandleiding
Transportvoorwaarden	-	-



JBL PROAQUATEST CO2 Direct

Elektronisch etiket / verlichting		
Productnaam	JBL PROAQUATEST CO2 Direct	JBL PROAQUATEST CO2 Direct REFILL
Art. nr	2414000	2414100
Omgevingstemperatuur	-	-
Starttijd	-	-
Kwikzilver	-	-
Buislengte	-	-
Levensduur	-	-
Lumen	-	-
CRI-waarde	-	-
Dimbaar	-	-
Schakelcycli	-	-
PAR-waarde	-	-
Energie-efficiëntieklasse	-	-
UV-A	-	-
UV-B	-	-
UV-C	-	-
Kleurtemperatuur	-	-
Soort fitting	-	-

Technische informatie		
Productnaam	JBL PROAQUATEST CO2 Direct	JBL PROAQUATEST CO2 Direct REFILL
Art. nr	2414000	2414100
Bereik in liter	-	-
Bereik van - tot	-	-
Bereik in dagen	-	-
Bereik lengte bassin	-	-
Vermogen (Watt)	-	-
Capaciteit per uur	-	-
Capaciteit per dag	-	-
Hoogte	175 mm	64 mm
Lengte	105 mm	48 mm
Breedte	43 mm	24 mm
Doorsnede	-	-
Voltage	-	-
Voor	-	-
T8 26mm (Watt)	-	-
T5 16mm (Watt)	-	-
Afmetingen	-	-
Inhoud voor	-	-
Volume filterhouder	-	-
Volume filtermassa	-	-
Slangaansluitingen Druk/ Out	-	-
Slangaansluitingen Zuiging/ In	-	-





Technische informatie		
Drukhoogte	-	-





JBL PROAQUATEST CO2 Direct

Soort voer	-
Subproducttype	-
Dosering	Zie gebruikershandleiding





JBL PROAQUATEST CO2 Direct

Veiligheidsinformatie

JBL CO2 Direct 1 - Veiligheidsinformatie conform GHS	
Signaalwoord	Gevaar
Gevarensymbool	
Gevarenaanduiding	H225: Licht ontvlambare vloeistof en damp. H314: Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel. H318: Veroorzaakt ernstig oogletsel. H319: Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
Veiligheidsinstructie	P101: Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden. P102: Buiten het bereik van kinderen houden. P303+P361+P353: BIJ CONTACT MET DE HUID (of het haar): verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken. Huid met water afspoelen [of afdouchen]. P305+P351+P338: BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen. P501a: De inhoud en de verpakking verwerken volgens de plaatselijke voorschriften.

JBL CO2 Direct 2 - Veiligheidsinformatie conform GHS	
Signaalwoord	Gevaar
Gevarensymbool	
Gevarenaanduiding	H314: Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel. H318: Veroorzaakt ernstig oogletsel.
Veiligheidsinstructie	P101: Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden. P102: Buiten het bereik van kinderen houden. P303+P361+P353: BIJ CONTACT MET DE HUID (of het haar): verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken. Huid met water afspoelen [of afdouchen]. P305+P351+P338: BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.

Overige veiligheidsinformatie	
veiligheidsvoorschriften	✓
QR-code	





Aanvullende informatie voor de vakhandel

Artikelinformatie		
Productnaam	JBL PROAQUATEST CO2 Direct	JBL PROAQUATEST CO2 Direct REFILL
Art. nr	2414000	2414100
BTW	21%	21%
Verkoopenheid (VE)	3	1
Volume verpakking	0.8l	0.57l
Afmetingen (l/b/h)	43 mm/106 mm/175 mm	30 mm/110 mm/175 mm
Status	240	800
Pallet	720	2400
Productgroep	1	1
Douanetarief	38221100	38221100
Land van herkomst	DE	DE
Verpakkingswijze	(Vouw)doos	Kaart/Drukverpakking

VPE 1 gegevens		
Productnaam	JBL PROAQUATEST CO2 Direct	JBL PROAQUATEST CO2 Direct REFILL
Art. nr	2414000	2414100
VPE 1 materiaal	Folie g	Karton g
VPE 1 gewicht	3.5 g	660 g
VPE 1 lengte	106 mm	580 mm
VPE 1 breedte/ diepte	130 mm	390 mm
VPE 1 hoogte	180 mm	310 mm

VPE 2 gegevens		
Productnaam	JBL PROAQUATEST CO2 Direct	JBL PROAQUATEST CO2 Direct REFILL
Art. nr	2414000	2414100
VPE 2 materiaal	Karton g	geen
VPE 2 gewicht	540 g	-
VPE 2 lengte	400 mm	-
VPE 2 breedte/ diepte	400 mm	-
VPE 2 hoogte	350 mm	-

Verkoopinformatie		
Productnaam	JBL PROAQUATEST CO2 Direct	JBL PROAQUATEST CO2 Direct REFILL
Art. nr	2414000	2414100
Kassatekst	Test CO2 Direct	Refill CO2 Dir
Schappplaats	Testrek, watervoorbereiding probleemoplosser, CO2-bemesting	Testrek, watervoorbereiding probleemoplosser, CO2-bemesting