



JBL Testlab Marin

Professionele testkoffer voor zeewateranalyse

Geschikt voor:



- Eenvoudige maar zekere controle van de waterwaarden in zeewateraquaria. Bepalen van pH-waarde, carbonaathardheid, calcium, magnesium, koper, ammonium, nitriet, nitraat, fosfaat, silicaat en zuurstof
- Eenvoudig in gebruik: spuit voor het nauwkeurig afmeten van de hoeveelheid water, uitvoerige handleiding
- Laboratorium comparatorsysteem ter compensatie voor de water-eigen kleur, analyseprotocol en probleemoplossingen
- Kindveilige reagensflessen, waterdichte kunststof koffer, hervulbare set
- Inhoud: 1 professionele testkoffer voor het analyseren van zoutwater incl. 11 reagentia, 6 glazen cuvetten, 2 spuitjes, thermometer, balpen, analysebladen, laboratorium comparatorblok en uitgebreide handleiding

Soortgelijke producten

Een compleet overzicht vindt u hier: <https://www.jbl.de/qr/25503>



JBL pH 3,0-10,0 test
Sneltest voor het bepalen van het zuurgehalte



JBL pH 6,0-7,6 test
pH test 6,0-7,6 voor zoetwateraquaria



JBL pH 7,4-9,0 test
pH test voor aquaria en vijvers voor 7,4-9,0



JBL GH test
Sneltest voor het bepalen van de gezamenlijke hardheid





JBL Testlab Marin

Accessoires



JBL
aquariumthermometer
Float
Aquariumthermometer



JBL Testlab Marin

Vervangende onderdelen



JBL Assortiment kleurenkaarten voor watertesten

Kleurenkaarten voor JBL
watertesten



JBL onderdelen set voor watertesten



JBL Testlab leeg + inlays



JBL Testlab Marin

Productinformatie

Gezond aquarium met natuurgetrouwe verhoudingen

De juiste waterwaarden in een aquarium hangen af van de visbezetting en de aanwezige algen en koralen. Ook wanneer het water er helder uitziet kan het belast zijn. Bij onjuiste waterwaarden kunnen ziekten en algen het gevolg zijn. Voor een gezond aquarium met natuurgetrouwe verhoudingen is een regelmatige controle, en eventuele aanpassing, van de waterwaarden van belang.

Met het JBL Testlab Marin kunt u de belangrijkste waterwaarden van uw aquarium nauwkeurig bepalen:

pH-test: zuurgetal van 7,4 tot 9,0

KH-test: pH-stabiliteit (carbonaathardheid)

Ca-test: belangrijkste macro-element voor de groei van ongewervelden

Mg-test: belangrijk macro-element voor de groei van ongewervelden en roodalg

Cu-test: dodelijk metaal voor ongewervelden. Ook belangrijk vanwege het bepalen van de therapeutische dosis van medicijnen

NO₂-test: giftige stikstofverbinding

NO₃-test: algenveroorzaker


NH₄-test: toont ongiftig ammonium aan, bepaling van de hoeveelheid giftig ammoniak via tabel

PO₄-test: hoge fosfaatwaarde leidt tot ongewenste algengroei

SiO₂-test: veroorzaker kiezelalgen

O₂-test: van levensbelang voor vissen en planten


In het JBL online laboratorium kunt u de door u gemeten waarden kosteloos laten analyseren en passende aanbevelingen ontvangen.

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



JBL Testlab Marin

Productdetails

Artikelinformatie	
Productnaam	JBL Testlab Marin
Art. nr	2550300
EAN code	4014162255037
EAN als streepjescode	
Inhoud	11 Testsets
-	-
Vervaltermijn	24
MER incl. BTW	-
Basisprijs	-
Nominale vulhoeveelheid	-
Basiskwantiteit	1
Bruto gewicht	1300 g
Netto gewicht	1300 g
Gewichtsaanpassing	1000

Afvoer	
Productnaam	JBL Testlab Marin
Art. nr	2550300
Groene punt	✓
Groep elektronisch afval	-
Afvoergewicht	-
Soort batterij	-
Innameplicht batterijen	-
Oplaadbare batterij	-
Afvoergewicht batterij	-
Wegwerpglas	39 g
PKA	-
Kunststof klein	256 g
Kunststof groot	-
Afvoergewicht metaal	0 g

Eigenschappen	
Productnaam	JBL Testlab Marin
Art. nr	2550300
Diersoort	Grondels, Korallen, Mosselen, Slakken
Grootte van het dier	Voor alle diergroottes
Leeftijdscategorie dier	Alle aquariumvissen
Volume habitat	Voor alle aquaria
Materiaal	-



Eigenschappen	
Soort voer	-
Kleur	meerkleurig
Dosering	Zie gebruiksaanwijzing
Transportvoorwaarden	-





JBL Testlab Marin

Elektronisch etiket / verlichting	
Productnaam	JBL Testlab Marin
Art. nr	2550300
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 Testlab Marin
Art. nr	2550300
Bereik in liter	-
Bereik van - tot	-
Bereik in dagen	-
Bereik lengte bassin	-
Vermogen (Watt)	-
Capaciteit per uur	-
Capaciteit per dag	-
Hoogte	-
Lengte	-
Breedte	-
Doorsnede	-
Voltage	-
Voor	-
T8 26mm (Watt)	-
T5 16mm (Watt)	-
Afmetingen	-
Inhoud voor	-
Volume filterhouder	-
Volume filtermassa	-
Slangaansluitingen Druk/ Out	-
Slangaansluitingen Zuiging/ In	-
Drukhoogte	-





JBL Testlab Marin

Soort voer	-
Subproducttype	-
Dosering	Zie gebruiksaanwijzing





JBL Testlab Marin

Veiligheidsinformatie

- Veiligheidsinformatie conform GHS	
Signaalwoord	Danger
Gevarensymbool	
Gevarenaanduiding	<p>H261: In contact with water releases flammable gases. EUH206: Warning! Do not use together with other products. May release dangerous gases (chlorine). EUH032: Contact with acids liberates very toxic gas. H412: Harmful to aquatic life with long lasting effects. H400: Very toxic to aquatic life. H335: May cause respiratory irritation. H341: Suspected of causing genetic defects. H317: May cause an allergic skin reaction. H314: Causes severe skin burns and eye damage. H225: Highly flammable liquid and vapour.</p>
Veiligheidsinstructie	<p>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. P301+P310a: IF SWALLOWED: Immediately call a POISON CENTER/ doctor. 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. P405: Store locked up. P501a: Dispose of contents/container in accordance with local/regional/national/international regulations.</p>

Overige veiligheidsinformatie	
veiligheidsvoorschriften	✓
QR-code	





Aanvullende informatie voor de vakhandel

Artikelinformatie	
Productnaam	JBL Testlab Marin
Art. nr	2550300
BTW	21%
Verkoopenheid (VE)	1
Volume verpakking	10.32l
Afmetingen (l/b/h)	85 mm/382 mm/318 mm
Status	24
Pallet	72
Productgroep	1
Douanetarief	38220000
Land van herkomst	DE
Verpakkingswijze	Koffer

VPE 1 gegevens	
Productnaam	JBL Testlab Marin
Art. nr	2550300
VPE 1 materiaal	Karton g
VPE 1 gewicht	1700 g
VPE 1 lengte	700 mm
VPE 1 breedte/ diepte	410 mm
VPE 1 hoogte	370 mm

VPE 2 gegevens	
Productnaam	JBL Testlab Marin
Art. nr	2550300
VPE 2 materiaal	geen
VPE 2 gewicht	-
VPE 2 lengte	-
VPE 2 breedte/ diepte	-
VPE 2 hoogte	-

Verkoopinformatie	
Productnaam	JBL Testlab Marin
Art. nr	2550300
Kassatekst	Testlab Marin
Schappplaats	-