



JBL PROAQUATEST Fe Eisen

Schnelltest zur Bestimmung des Eisengehalts im Wasser

Geeignet für:



- Einfache und sichere Kontrolle der Wasserwerte von Aquarien/Teichen. Bestimmung des optimalen Eisenwertes im Süß- und Meerwasser
- Labor-Komparatorsystem zum Ausgleich von Wassereigenfärbung: Glasküvetten mit Probewasser füllen, Reagens in eine Küvette zugeben, Küvetten in Halter platzieren, Farbwert der Probe auf Farbkarte ablesen
- Anwendung: 1 x nach Neueinrichtung, danach wöchentlich. Bei Grünalgenproblemen oder wenn Pflanzen nicht optimal wachsen
- Auf der JBL Homepage in der Themenwelt Aquarium oder Teich finden Sie ausführliche Informationen zu Wasseranalysen und Problemlösungen
- Lieferumfang: 1 Eisen-Schnelltest. Inhalt für ca. 50 Messungen. Inkl. Reagens, 2 Glasküvetten mit Schraubverschluss, Spritze, Komparatorblock und Farbskala. Nachfüll-Reagens separat erhältlich

Das könnte Sie auch interessieren

Eine komplette Übersicht finden Sie hier: <https://www.jbl.de/qr/24116>



JBL PROAQUATEST COMBISET Plus Fe

Testkoffer mit den wichtigsten Wassertests + Eisentest



JBL PROAQUATEST LAB

Testkoffer mit 13 Wassertests zur Süßwasser-Analyse





JBL PROAQUATEST Fe Eisen



Ersatzteile



JBL Teileset für
Wassertests



JBL PROAQUATEST
Sortiment Farbkarten





JBL PROAQUATEST Fe Eisen

Produktinformationen

Gesundes Aquarium/gesunder Teich mit naturnahen Verhältnissen
Die richtigen Wasserwerte im Aquarium/Teich hängen vom Fischbesatz und den vorhandenen Pflanzen ab. Auch wenn das Wasser klar aussieht kann es belastet sein. Bei schlechten Werten können sich Krankheiten oder Algen im Aquarium/Teich bilden. Für ein gesundes Aquarium/Teich mit naturnahen Verhältnissen ist eine regelmäßige Kontrolle und Anpassung der Wasserwerte wichtig.

Für jede Wasseranalyse bietet JBL Wassertests in Form von Schnelltests oder Farbumschlagtests an. Diese ermitteln einen bestimmten Wert oder mehrere Werte gleichzeitig. Mit diesen Wassertests können Algenprobleme erkannt und negative Nitrat-, Nitrit-, Kalium-, Magnesiumwerte etc. festgestellt werden.

Außer einer ausreichenden Versorgung mit CO₂ sind Eisen und Spurenelemente für Wasserpflanzen lebensnotwendig. Da gut wachsende Wasserpflanzen ständig Eisen und andere Spurenelemente verbrauchen und diese im Wasser auch bei Kopplung an sog. Chelatoren, wie in modernen Düngepreparaten üblich (z. B. JBL Ferropol, JBL Fe + Microelements), nur über eine begrenzte Zeit haltbar sind, muss durch eine regelmäßige Kontrolle mit dem JBL Eisen Test-Set Fe der Eisengehalt überwacht und ggf. nachgedüngt werden. Teichbesitzer sollten ihr Brunnenwasser auf den Eisengehalt überprüfen, bevor sie das Brunnenwasser für ihren Teich verwenden. Zu hohe Eisengehalt führen zu Problemen im Teich.

JBL Online-Labor
Regelmäßigen Kontrolle für ein gesundes Aquarium/Teich mit naturnahen Verhältnissen. Geben Sie im JBL Online-Labor Ihre Wasserwerte ein und lassen Sie eine fundierte Analyse Ihrer Werte in Sekundenschnelle durchführen.

Empfohlene Eisengehalte:
Süßwasseraquarium (Gesellschaftsaquarium): 0,05-0,2 mg/l
Malawi- Tanganjikasee-Aquarium: 0,05-0,2 mg/l
Pflanzenaquarien mit wenigen Fischen (Aquascaping): 0,1-0,5 mg/l
Meerwasseraquarien: 0,002-0,05 mg/l
Teiche: 0,05-0,1 mg/l

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





JBL PROAQUATEST Fe Eisen



Produktdetails

| Artikeldaten | | |
|--------------------|--------------------------|---------------------------|
| Produktname | JBL PROAQUATEST Fe Eisen | JBL PROAQUATEST Fe REFILL |
| Art. Nr | 2411600 | 2411700 |
| EAN Nummer | 4014162241160 | 4014162241177 |
| EAN als Strichcode | | |
| Für | 50 Tests | Refill |
| - | - | - |
| Verfallmonate | 24 | 24 |
| UVP inkl. MwSt. | 24,59 € | 14,66 € |
| Grundpreis | - | - |
| Nennfüllmenge | - | - |
| Basismenge | 1 | 1 |
| Bruttogewicht | 124 g | 28 g |
| Nettogewicht | 87 g | 10 g |
| Gewichtsumw. | - | - |

| Entsorgung | | |
|-----------------------------|--------------------------|---------------------------|
| Produktname | JBL PROAQUATEST Fe Eisen | JBL PROAQUATEST Fe REFILL |
| Art. Nr | 2411600 | 2411700 |
| Grüner Punkt | ✓ | ✓ |
| Gruppe Elektroschrott | - | - |
| Entsorgungsgewicht | - | - |
| Batterieart | - | - |
| Batterierücknahme | - | - |
| Batterie Wiederaufladbar | - | - |
| Entsorgungsgewicht Batterie | - | - |
| Einwegglas | - | - |
| PPK | 27 g | 7,5 g |
| Kunststoff klein | 10 g | 10 g |
| Kunststoff groß | - | - |
| Entsorgungsgewicht Metall | 0 g | 0 g |

| Eigenschaften | | |
|---------------|--------------------------|---------------------------|
| Produktname | JBL PROAQUATEST Fe Eisen | JBL PROAQUATEST Fe REFILL |
| Art. Nr | 2411600 | 2411700 |





| Eigenschaften | | |
|----------------------|--|--|
| Tierart | Arowana, Axolotl, Barben, Buntbarsche (Südamerika), Bärblinge, Diskus, Fadenfische, Flowerhorn, Flösselhechte / -aale, Goldfische, Grundeln, Guppy, Guramis, Hechtlinge, Jungfische, Kampffische, Kiemenkrebse, Killifische, Korallen, Krabben, Krallenfrösche, Krebse, Kugelfische, Labyrinthfische, Lebendgebärende, Molche, Muscheln, Panzerwelse, Papageienbuntbarsche, Regenbogenfische, Salmier, Scherengarnelen, Schleierschwänze, Schmerlen, Schmetterlingsfische, Schnecken, Stachelaale, Sumpfschildkröten, Tropische Sumpfschildkröten, Wasserschildkröten, Welse, Zwerggarnelen, Zwergkrebse | Arowana, Axolotl, Barben, Buntbarsche (Südamerika), Bärblinge, Diskus, Fadenfische, Flowerhorn, Flösselhechte / -aale, Goldfische, Grundeln, Guppy, Guramis, Hechtlinge, Jungfische, Kampffische, Kiemenkrebse, Killifische, Korallen, Krabben, Krallenfrösche, Krebse, Kugelfische, Labyrinthfische, Lebendgebärende, Molche, Muscheln, Panzerwelse, Papageienbuntbarsche, Regenbogenfische, Salmier, Scherengarnelen, Schleierschwänze, Schmerlen, Schmetterlingsfische, Schnecken, Stachelaale, Sumpfschildkröten, Tropische Sumpfschildkröten, Wasserschildkröten, 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 Fe Eisen

| Elektronisches Etikett / Leuchtmittel | | |
|---------------------------------------|--------------------------|---------------------------|
| Produktname | JBL PROAQUATEST Fe Eisen | JBL PROAQUATEST Fe REFILL |
| Art. Nr | 2411600 | 2411700 |
| 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 Fe Eisen | JBL PROAQUATEST Fe REFILL |
| Art. Nr | 2411600 | 2411700 |
| 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 | 106 mm | 24 mm |
| Breite | 43 mm | 24 mm |
| Durchmesser | - | 24 mm |
| Spannung | - | - |
| Für | - | - |
| T8 26mm (Watt) | - | - |
| T5 16mm (Watt) | - | - |
| Größe | - | - |
| Inhalt für | - | - |
| Filterbehältervolumen | - | - |
| Volumen Filtermassen | - | - |
| Schlauchanschlüsse Druck/Out | - | - |
| Schlauchanschlüsse Saug/In | - | - |
| Förderhöhe | - | - |






JBL PROAQUATEST Fe Eisen


| | |
|---------------|--------------------------|
| Futterart | - |
| Subprodukttyp | - |
| Dosierung | Siehe Gebrauchsanleitung |



JBL PROAQUATEST Fe Eisen

Sicherheitsinformationen

| JBL Fe - Sicherheitsinformationen gemäß GHS | |
|---|---|
| Signalwort | Achtung |
| Gefahrensymbol |  |
| Gefahrenhinweis | H302: Gesundheitsschädlich bei Verschlucken. H317: Kann allergische Hautreaktionen verursachen. H319: Verursacht schwere Augenreizung. |
| Sicherheitshinweis | 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. |
| Gefahrbestimmende Komponente | 5421-46-5: Ammoniummercaptoacetat |

| Weitere Sicherheitsinformationen | |
|----------------------------------|--|
| Sicherheitshinweise | ✓ |
| QR-Code |  |





Zusatzinformationen für den Fachhandel

| Artikeldaten | | |
|----------------------|--------------------------|---------------------------|
| Produktname | JBL PROAQUATEST Fe Eisen | JBL PROAQUATEST Fe REFILL |
| Art. Nr | 2411600 | 2411700 |
| MwSt. | 25% | 25% |
| 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 |
| WGruppe | 1 | 1 |
| Zolltarif | 38221100 | 38221100 |
| Herkunftsland | DE | DE |
| Verpackungsart | Faltschachtel/Karton | Skin/Blisterkarte |

| VPE 1 Daten | | |
|--------------------|--------------------------|---------------------------|
| Produktname | JBL PROAQUATEST Fe Eisen | JBL PROAQUATEST Fe REFILL |
| Art. Nr | 2411600 | 2411700 |
| 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 Fe Eisen | JBL PROAQUATEST Fe REFILL |
| Art. Nr | 2411600 | 2411700 |
| 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 Fe Eisen | JBL PROAQUATEST Fe REFILL |
| Art. Nr | 2411600 | 2411700 |
| Kassentext | Test Fe | Refill Fe |
| Regalplatzierung | Testregal, Wasseraufbereitung Problemlöser | Testregal, Wasseraufbereitung Problemlöser |