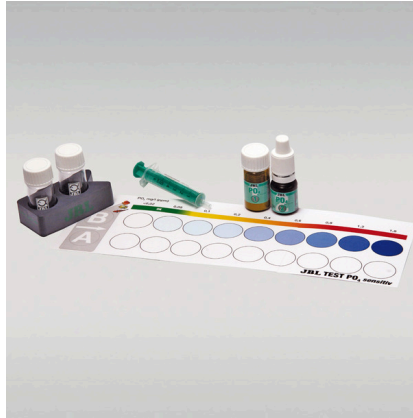




JBL PO4 Phosphat sensitiv Test

Schnelltest zur Bestimmung des Phosphatgehalts

Geeignet für:



- Bestimmung des optimalen Phosphatwertes für optimalen Pflanzenwuchs oder möglicher Algenursache im Süß- und Meerwasser
- Labor-Komparatorsystem zum Ausgleich von Wassereigenfärbung: Glasküvetten mit Probenwasser füllen, Reagenzien in eine Küvette zugeben, Küvetten in Halter platzieren, Werte auf Farbkarte ablesen
- Anwendung: Bei Neueinrichtung Süß- und Meerwasser: 1x wöchentlich. Bei Algenproblemen und zur Leitungswasserkontrolle
- Online-Labor: Kostenlose Analyse und Empfehlungen zu Ihren gemessenen Wasserwerten
- Lieferumfang: 1 Schnelltest, Phosphat Test PO4. Inhalt für ca. 50 Messungen. Inkl. 2 Reagenzien, 2 Glasküvetten mit Schraubverschluss, Spritze, Dosierlöffel, Komparatorblock und Farbskala. Nachfüll-Reagens separat erhältlich

Das könnte Sie auch interessieren

Eine komplette Übersicht finden Sie hier: <https://www.jbl.de/qr/25408>



JBL Testlab
Testkoffer mit 13 Tests zur Süßwasseranalyse Testlab



JBL Testlab Marin
Professioneller Testkoffer zur Meerwasser-Analyse



JBL Testlab ProScope
Testkoffer zur Wasseranalyse in Pflanzenaquarien



JBL Test Combi Set Pond
Die wichtigsten Wassertests für Gartenteiche





JBL PO4 Phosphat sensitiv Test

Zubehör



JBL Teileset für
Wassertests



JBL PO4 Phosphat sensitiv Test



Ersatzteile



**JBL Sortiment Test
Farbkarten**

Farbkarten für JBL Wassertests



**JBL Testlab leer+
Einlagen**





JBL PO4 Phosphat sensitiv Test



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.

Warum testen?

Im Aquarium gelangt Phosphat hauptsächlich durch die Verdauungsvorgänge der Fische und aus Futterresten ins Wasser. In Teichen kommen Phosphate hauptsächlich durch Laub und absterbende Teichpflanzen/Algen in das Wasser. Unter ungünstigen Umständen können dabei Phosphatgehalte erreicht werden, die zuweilen um das 100-fache und mehr über den natürlichen Werten liegen. Als unausbleibliche Folge vermehren sich dann unerwünschte Algen geradezu explosionsartig.

Empfohlene Phosphat-Werte:

Süßwasseraquarium (Gesellschaftsaquarium): 0-0,4 mg/l

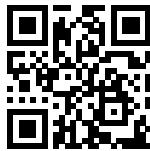
Malawi- Tanganjikasee-Aquarium: 0-0,4 mg/l

Pflanzenaquarien mit wenigen Fischen (Aquascaping): 0,1-1,5 mg/l

Meerwasseraquarien: 0-0,1 mg/l

Teiche: <0,05 mg/l

Im JBL Online Labor können Sie Ihre gemessenen Wasserwerte kostenlos analysieren und sich Empfehlungen anzeigen lassen.

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





JBL PO4 Phosphat sensitiv Test



Produktdetails

Artikeldaten		
Produktname	JBL PO4 Phosphat sensitiv Test Set	JBL PO4 Phosphat sensitiv Reagens
Art. Nr	2540800	2540900
EAN Nummer	4014162254085	4014162254092
EAN als Strichcode		
Inhalt	50 Tests	-
-	-	-
Verfallmonate	36	36
UVP inkl. MwSt.	-	-
Grundpreis	-	-
Nennfüllmenge	-	-
Basismenge	1	1
Bruttogewicht	178 g	65 g
Nettogewicht	149 g	30 g
Gewichtsumw.	1000	1000

Entsorgung		
Produktname	JBL PO4 Phosphat sensitiv Test Set	JBL PO4 Phosphat sensitiv Reagens
Art. Nr	2540800	2540900
Grüner Punkt	✓	✓
Gruppe Elektroschrott	-	-
Entsorgungsgewicht	-	-
Batterieart	-	-
Batterierücknahme	-	-
Batterie Wiederaufladbar	-	-
Entsorgungsgewicht Batterie	-	-
Einwegglas	-	-
PPK	29 g	13 g
Kunststoff klein	-	-
Kunststoff groß	-	-
Entsorgungsgewicht Metall	0 g	0 g

Eigenschaften		
Produktname	JBL PO4 Phosphat sensitiv Test Set	JBL PO4 Phosphat sensitiv Reagens
Art. Nr	2540800	2540900



Eigenschaften		
Tierart	Arowana, Axolotl, Barben, Buntbarsche (Südamerika), Bärblinge, Diskus, Flowerhorn, Flösselhechte / -aale, Goldfische, Grundeln, Guppy, Hechtlinge, Jungfische, Kampffische, Killifische, Korallen, Krebse, Kugelfische, Labyrinthfische, Lebendgebärende, Muscheln, Regenbogenfische, Salmmer, Schleierschwänze, Schmerlen, Schmetterlingsfische, Schnecken, Stachelaale, Sumpfschildkröten, Tropische Sumpfschildkröten, Wasserschildkröten, Welse, Zwerggarnelen	Arowana, Axolotl, Barben, Buntbarsche (Südamerika), Bärblinge, Diskus, Flowerhorn, Flösselhechte / -aale, Goldfische, Grundeln, Guppy, Hechtlinge, Jungfische, Kampffische, Killifische, Korallen, Krebse, Kugelfische, Labyrinthfische, Lebendgebärende, Muscheln, Regenbogenfische, Salmmer, Schleierschwänze, Schmerlen, Schmetterlingsfische, Schnecken, Stachelaale, Sumpfschildkröten, Tropische Sumpfschildkröten, Wasserschildkröten, Welse, Zwerggarnelen
Tiergröße	Für alle Tiergrößen	Für alle Tiergrößen
Tieraltersgruppe	Alle Aquarienfische	Alle Aquarienfische
Volumen Lebensraum	50 Tests	50 Tests
Material	Reagens 1: Ascorbinsäure, Natriumchlorid. Reagens 2: Schwefelsäure, Ammoniummolybdat, gereinigtes Wasser	Reagens 1: Ascorbinsäure, Natriumchlorid. Reagens 2: Schwefelsäure, Ammoniummolybdat, gereinigtes Wasser
Futterart	-	-
Farbe	weiß / transparent	weiß / transparent
Dosierung	10 ml Probewasser, einen kleinen Messlöffel Reagens 1, 10 Tropfen Reagens 2, 10 Minuten stehen lassen	10 ml Probewasser, einen kleinen Messlöffel Reagens 1, 10 Tropfen Reagens 2, 10 Minuten stehen lassen
Transportbedingungen	-	-





JBL PO4 Phosphat sensitiv Test

Elektronisches Etikett / Leuchtmittel		
Produktname	JBL PO4 Phosphat sensitiv Test Set	JBL PO4 Phosphat sensitiv Reagens
Art. Nr	2540800	2540900
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 PO4 Phosphat sensitiv Test Set	JBL PO4 Phosphat sensitiv Reagens
Art. Nr	2540800	2540900
Reichweite in Liter	-	-
Reichweite von - bis	-	-
Reichweite in Tagen	-	-
Reichweite Beckenlänge	-	-
Leistung Watt	-	-
Leistung pro Stunde	-	-
Leistung pro Tag	-	-
Höhe	-	-
Länge	-	-
Breite	-	-
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 PO4 Phosphat sensitiv Test

Futterart	-
Subprodukttyp	-
Dosierung	10 ml Probewasser, einen kleinen Messlöffel Reagens 1, 10 Tropfen Reagens 2, 10 Minuten stehen lassen







JBL PO4 Phosphat sensitiv Test



Sicherheitsinformationen

- Sicherheitsinformationen gemäß GHS	
Signalwort	Gefahr
Gefahrensymbol	
Gefahrenhinweis	H314: Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.
Sicherheitshinweis	P101: Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P103: Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. P280: Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. P305+P351+P338: BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P310a: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.

Weitere Sicherheitsinformationen	
Sicherheitshinweise	✓
QR-Code	





Zusatzinformationen für den Fachhandel

Artikeldaten		
Produktname	JBL PO4 Phosphat sensitiv Test Set	JBL PO4 Phosphat sensitiv Reagens
Art. Nr	2540800	2540900
MwSt.	17%	17%
Verkaufseinheit (VE)	3	1
Volumen Verpackung	0.8l	0.45l
Maße (l/b/h)	43 mm/106 mm/175 mm	30 mm/107 mm/140 mm
Lage	240	0
Palette	720	0
WGrupe	1	1
Zolltarif	38220000	38220000
Herkunftsland	DE	DE
Verpackungsart	Faltschachtel/Karton	Skin/Blisterkarte

VPE 1 Daten		
Produktname	JBL PO4 Phosphat sensitiv Test Set	JBL PO4 Phosphat sensitiv Reagens
Art. Nr	2540800	2540900
VPE 1 Material	Folie g	Pappe g
VPE 1 Gewicht	3.5 g	660 g
VPE 1 Länge	105 mm	580 mm
VPE 1 Breite/Tiefe	130 mm	390 mm
VPE 1 Höhe	180 mm	310 mm

VPE 2 Daten		
Produktname	JBL PO4 Phosphat sensitiv Test Set	JBL PO4 Phosphat sensitiv Reagens
Art. Nr	2540800	2540900
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 PO4 Phosphat sensitiv Test Set	JBL PO4 Phosphat sensitiv Reagens
Art. Nr	2540800	2540900
Kassentext	PO ₄ Test sensi.	PO ₄ sensi. Reag
Regalplatzierung	-	-