



Phosphax sigma Gesamt-P und Orthophosphat Analysator für Kühlwasser, 0,01-5 mg/L PO₄-P

Artikel-Nr.: LPV341.99.30000 Gefahrstoffe

CHF Preis: Kontakt

Kein Versanddatum angezeigt



PHOSPHAX sigma - der P-Analysator für In-house-Messung mit Aufschluss

Prozess-Photometer zur Messung der Gesamt-Phosphor- und Orthophosphat-Konzentration (0,01-5 mg/l). Die Analyse erfolgt normgerecht nach der Phosphomolybdänblau-Methode (EN 1189).

Polyphosphate und einige organische Phosphorverbindungen werden durch Kochen in stark saurer Lösung zu ortho-Phosphat hydrolysiert, beständige Phosphorverbindungen durch Natriumperoxodisulfat aufgeschlossen.

Das chemisch-thermische Aufschlussverfahren ermöglicht einen vollständigen Aufschluss innerhalb von wenigen Minuten. Die Messwerte werden über eine Flüssigkristallanzeige (Grafikdisplay) in mg/l Gesamt-P und mg/l ortho-Phosphat angezeigt.

Feststoffhaltige Proben bedürfen vor Eintritt in das Prozess-Photometer einer Homogenisierung.

Messung von Gesamt-Phosphor und ortho-Phosphat in einem Gerät

Schnelle Messung in nur 10 Minuten

Vollständiger Aufschluss

Geringer Reagenzienverbrauch

Automatische Reinigung und Kalibrierung

Technische Daten

Abmessungen (H x B x T): 1190 mm x 550 mm x 390 mm

Anwendung: Kühlwasser
Betriebsbedingungen: 5 - 40 °C
Gewährleistung: 24 Monate

Gewicht: 43 kg ohne Reagenzien

Inhalt: Phosphax sigma analyzer, refrigerator, set of reagents, accessories, manual

Inspektionsintervall: 3 Monate

Kalibriermethode: automatisch, wählbare Intervalle

Messbereich: 0,01 - 5 mg/L Gesamt-Phosphor und Orthophosphat

Messintervall: 10 min

Messprinzip: Photometrische Methode nach DIN 38405 D11 (Reduktions-/Blaumethode)

Parameter: PO₄-P ortho & gesamt

Probenvolumen: 100 mL/h

Reagent: Haltbarkeit: Reagenzien 3 Monate, Standardlösung 6-12 Monate

Relais: 24 V 2 Relais, 1 A, potenzialfrei

Schnittstelle: Service-Schnittstelle: RS 232, BUS-fähig (Option)

Spannungsversorgung (Hz): 50 Hz Spannungsversorgung (Volt): 230 V AC

Stromausgang: 0/4 - 20 mA max. 500 Ω , 2 Stromausgänge

Wartungs-Vorgaben: 0,5 h/Woche

Inhalt

Phosphax sigma analyzer, refrigerator, set of reagents, accessories, manual