

Chlorides / Salt Water Detection Kit

潤滑油と燃料油用

GESERCO 塩化物/海水テストキットは潤滑油や燃料油中の海水の存在を簡単、迅速かつ費用対効果の高い検出を可能にしています。

GESERCO WaterTest™ または PreciWaterTest™ 遊離水テストキットと組み合わせた場合、塩化物/海水テストキットは水汚染(周囲の湿気の凝縮や、冷却装置からの漏れ)の原因の特定と問題の解決を可能にします。

テストは簡単かつ迅速です。キットには詳細なテストと解釈のガイドがあります。このキットは、専門家でなくても、誰でも簡単に使用できます。



テスト方法

このテストでは、反応方法を使用します。溶液を試験されるオイルに添加し、オイル中のわずかな塩化物を検出します。

次に試料を塩化物の含有量に従って色を変える特別な反応パッド上に注ぎます。これにより海水の検出が行えます。

基準チャートはパッドの反応を解釈し、1リットル当たりのg NaCl 塩化物の反応量を決定します。

オーダー情報

製品名	詳細
RC9300	塩化物 / 海水テストキット
RC9200	30 回追加テスト用試験紙
RC9201	RC9201: 試験溶液、溶液 E, 500 ml

このキットには、30 回のテストを行うためのアクセサリ、試薬がすべて含まれています。

仕様

- **テスト時間:** 10 分間
- **レンジ:** 0 から 5 g NaCl / L
- **精度:** 0.25g NaCl / L
- **試料サンプル量:** 10ml

GESERCO(ジェセルコ)社 会社紹介

1973 年の創業以来 GESERCO 社は幅広い範囲で迅速に潤滑油の状態をモニターするキットを設計、製造しています。全世界で使用可能な GESERCO 製品は、それらがエンジンオイル、油圧作動油や機械加工油、切削油など、あらゆる鉱物油、合成油およびバイオ潤滑油の状態監視等の保守に最適です。

マキシメーター・フルード・テクノロジー株式会社
〒104-0031 東京都中央区京橋 2-10-10 KC ビル 3F
電話番号 : 03-3562-7787 FAX : 03-3562-7780 [URL:http://www.maximator.co.jp](http://www.maximator.co.jp)

MAXIMATOR®
Maximum Pressure.

仕様は予告なく変更される場合がございます。BRO.RC.GB 2020/04