

Bacteria Test Kit

石油製品のバクテリア、真菌、酵母、カビ

GESERCO バクテリアテストキットは、石油製品を分析するための小型の実験室です。

GESERCO バクテリアテストキットは現場で使用または保管された状態で、石油製品の中の好気性細菌、硫酸還元嫌気性細菌、カビ、酵母、真菌の存在を検出して測定するように設計されています。

テストは簡単かつ迅速です。キットには詳細な説明書が含まれており、石油製品の担当者は即座に治療的対応をとることができます。



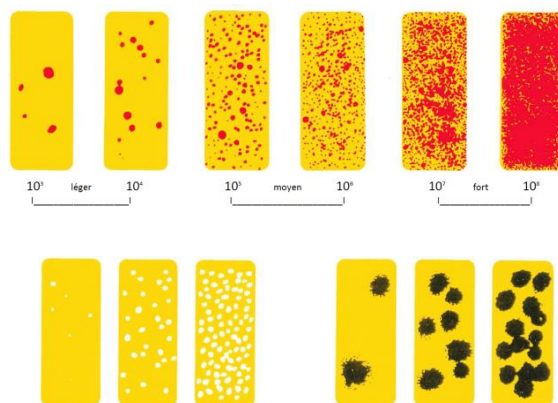
テスト原理

このテストはディップスライド原理に基づきます。プラスチック製のキャリア上の専用の無菌培養媒体はテストされる液体に浸されます。培養は孵化され、微生物の成長を促します。

テストサンプルにバクテリア、真菌、酵母、カビが含まれていると、培養媒体に数時間以内に展開します。

スライドはコンタミレベルの評価を容易にするために格子状になっています。

ディーゼル油、灯油、重油などの石油留分



オーダー情報と仕様

型名	用途	感度	付属品	結果までの時間 ⁽¹⁾
BA9001	金属加工液を含む水性液	好気性細菌、カビ、酵母、真菌	20 回分	16 時間
BA9002	金属加工液を含む水性液	硫酸還元嫌気性菌	18 回分	16 時間
BA9003	ディーゼル油、灯油、重油などの石油留分	好気性細菌、カビ、酵母、真菌	10 回分	16 時間
BA9100	孵化器			

(1) (*孵化器を使用した場合、試験結果は 16 時間以内に得られます。)

全てのキットは、ユーザーガイドと一緒に出荷されます。

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。