

Lovibond® Water Testing Tintometer® Group



Refratômetro de glicol

Determination of cooling water in open and closed systems



O Lovibond® Glycol Refratômetro fornece um método conveniente, rápido e preciso para determinar a concentração de glicol dos refrigerantes e anticongelantes do motor. Este instrumento óptico é simples e limpo de usar e fornece resultados imediatos que não seriam possíveis com métodos convencionais baseados em hidrómetros. A compensação da temperatura automática permite que os resultados da medição sejam lidos imediatamente, com precisão e diretamente, sem medições adicionais de temperatura ou a aplicação de um factor de correção. A escala do refratômetro permite uma leitura direta dos pontos de congelamento e das concentrações de etilenoglicol e propilenoglicol.

- Prático, rápido, preciso
- Aplicação limpa, resultados imediatos
- Compensação da temperatura automática
- Leitura direta dos pontos de congelação e concentrações (etilenoglicol e propilenoglicol)

Artigo No: 56M000401

Indústria

Indústria de Alimentos e Bebidas | Indústria Naval | Óleo e Gás | Outras Indústrias

Aplicação

Água de Refrigeração

Refratômetro de glicol

A série Lovibond® Brix e Glycol Refratômetro é confortável, rápida e precisa, proporcionando resultados imediatos. Oferecem compensação da temperatura automática e leitura direta dos pontos de congelamento e concentrações (etilenoglicol e propilenoglicol).

Faixa de Medição

Test Name

Glicol

Faixa de Medição

% PEG/MEG