

Comparador de cores

Comparador tricromático para classificação de cores de produtos petrolíferos

Em conformidade com a norma ASTM D1500

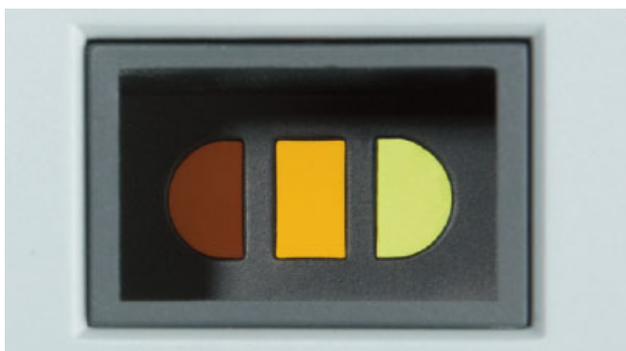
O comparador tricromático de cores para derivados de petróleo oferece diversos benefícios que facilitam sua operação:

- Design prático
- Revestimento ABS à prova de produtos químicos fortes
- Teste automático e simples
- Iluminação diurna gerada por fonte halógena com filtros
- Fonte de alimentação de baixa tensão
- Leitura direta em discos de referência
- Discos de referência intercambiáveis
- Fornecido com uma fonte de luz branca para equilíbrio de cores
- Fácil limpeza após o teste



Princípio de teste

O design tricromático do comparador de cores facilita a comparação direta da cor da amostra com duas cores de referência:



A visualização simultânea da amostra e de dois padrões de referência facilita muito a gradação de cores.

Código do Produto

Código	Descrição
FI9000	Comparador de cores

Sinta-se à vontade para entrar em contato com a GESERCO

Desde 1973, a GESERCO projeta e fabrica uma gama abrangente de kits de monitoramento rápido de lubrificantes, combustíveis e solventes. Disponíveis em todo o mundo, os produtos Geserco são aplicáveis ao monitoramento de condições de lubrificantes minerais, sintéticos e biolubrificantes, sejam óleos de motor, óleos hidráulicos ou fluidos de usinagem.

Especificações

- **Normas:** ASTM D1500 – ISO 2049 – IP 196 – DIN 51 578 – BS 5859 – JIS K2580 – NFT 60-140 – NBN T52-109 – FTMS791 102.
- **Range:** 0.5 até 8.0
- **Resolução:** 0.5
- **Método comparativo:** 2 discos de vidro colorido.
- **Luz:** C transmissão, 33 mm
- **Fonte:** Lâmpada halógena, 12 V, 20 W
- **Energia:** 12 Vac
- **Dimensões e peso:** 23 x 27 x 14 cm – 2.5 kg