



DENSIMETRO PORTATILE DA-130N



Affidabile, compatto ed ergonomico, Il densimetro portatile **KEM DA -130** è lo strumento ideale per misure rapide e accurate per liquidi con diversa viscosità . Il meccanismo di campionamento favorisce un facile riempimento della cella di misura e ne garantisce una pulizia rapida e affidabile. Nonostante le dimensioni compatte e il peso ridotto il densimetro DA -130N offre molte caratteristiche che ci si aspetta solo da una unità da banco. Liquido viscoso campionabile fino a circa 2000 mPa.

Il densimetro è portatile anche grazie all'unità di alimentazione interna che ha una autonomia circa due volte superiore rispetto ai densimetri della concorrenza.

PRATICITÀ E ACCURATEZZA A PORTATA DI MANO

- Campionamento eseguibile con una sola mano, operatività con mano destra o sinistra
- Cella visibile per verificare che non ci siano bolle di aria nel campione durante la misura
- Densimetro molto leggero e maneggevole.
- Possono essere campionati liquidi fino a circa 2000 mPa·s di viscosità.
Visualizzazione a display di densità, densità a temperatura compensata, gravità specifica, temperatura compensata gravità specifica, Brix %, concentrazione alcool, concentrazione acido solforico, grado API, grado Baume, grado Plato e Proof, unità di concentrazione a libera scelta.
- Display grafico LCD con visualizzazione temperatura, numero campione, stabilità d'oscillazione. Salvataggio automatico dati, missione automatica dati, cancellazione dati, indicatore della capacità della batteria.
- Alta durata delle batterie interne

APPLICAZIONI

Bevande | Alimenti | Petrolio | Chimica | Prodotti farmaceutici | Cosmetica | Bevande Alcoliche

SPECIFICHE TECNICHE

| | |
|----------------------------------|--|
| RANGE DENSITA' | 0.0000 to 2.0000 g/cm ³ |
| RISOLUZIONE | 0.0001 g/cm ³ |
| ACCURATEZZA | ±0,001 g/cm ³ |
| RANGE MISURA TEMPERATURA | 0...40 °C |
| MEMORIA | 1.100 CAMPIONI |
| COMPENSAZIONE TEMPERATURA | Automatica (Brix%, alcool, °Plato, API, % acido solforico) o utilizzando un coefficiente di correzione definito dall'utente (memorizzazione massima di 10 coefficienti) |
| AUTO CALIBRAZIONE | Tramite acqua distillata. |
| PARAMETRI VISUALIZZABILI | densità, temperatura compensata densità, gravità specifica, temperatura compensata gravità specifica, Brix %, concentrazione alcool, concentrazione acido solforico, grado API, grado Baume, grado Plato e Proof, unità di concentrazione a libera scelta. |



Distributore autorizzato :

Geass S.r.l. - Torino - Tel.: +39.011.22.91.578 - mail : info@geass.com - web site : www.geass.com