

HI 83226-02: fotometer voor zwembadwateranalyses



Algemeen:

Hanna biedt met de HI 83226 een compacte, draagbare/labo fotometer aan. Speciaal ontworpen om snel en efficiënt zwembadwateranalyses te kunnen uitvoeren. Met de HI 83226, kan men alkaliniteit, broom, calciumhardheid, vrije en totale chloor, koper, cyanuurzuur, ijzer, ozon en pH meten. Controle en opvolging van uw zwembad of whirlpool is voor de HI 83226 geen probleem.

Specificaties:

- ◆ Zeer duidelijk leesbaar en verlichtbaar display
- ◆ Selecteert automatisch de correcte golflengte(525 of 575nm)
- ◆ Geeft snel en eenvoudig betrouwbare resultaten
- ◆ Bevat standaard 11 voorgeprogrammeerde Hanna tests
- ◆ Downloaden van gegevens kan op elk ogenblik via de USB aansluiting die zo aansluit aan PC.
- ◆ Gegevens uitvoeren volgens GLP rapporteringsnormen kan met de optionele Hanna Windows compatible software(HI 92000)
- ◆ Ingebouwde timer
- ◆ Werkt zowel op herlaadbare batterijen als op netspanning via 12VDC adaptor
- ◆ Autoextinctie na 10 minuten
- ◆ Opslaan en opvragen data tot 200 resultaten
- ◆ Automatisch omrekenen naar andere chemische vormen(°f hardheid naar °d hardheid)
- ◆ Afmetingen/gewicht: 230x200x110mm/1500g

De HI 83226-02 wordt geleverd met vier meetkvetten, een 12V adapter en een geïllustreerde handleiding met alle Hanna analysemethodes in een draagkoffer.

Multi Parameter Testen

Parameter	Meetbereik	Reagent Code
Alkalinity	0 to 500 mg/L	HI93755-01
Bromine	0.00 to 10.00 mg/L	HI93716-01
Calcium hardness	0 to 500 mg/L	HI93720-01
Chlorine, Free	0.00 to 5.00 mg/L	HI93701-01
Chlorine, Total	0.00 to 5.00 mg/L	HI93711-01
Total copper HR	0.00 to 5.00 mg/l	HI93702T-01
Copper HR	0.00 to 5.00 mg/L	HI93702-01
Cyanuric Acid	0 to 200 mg/L	HI93722-01
Iron HR	0.00 to 5.00 mg/L	HI93721-01
pH	6.5 to 8.5 pH	HI93710-01
Ozon	0.00 to 2.00 mg/L	HI93757-01