

RHA-503C nieuwe draagbare handheld Refractometer

Kenmerken:

RHA serie zijn ontworpen voor het meten van de concentratie van de batterij vloeistoffen, het vriespunt van antivries vloeistof en de voorruit reinigingsvloeistof. Met de aanduiding van het percentage dat u wellicht weet bij welke temperatuur de vloeistof worden bevroren voor zowel propyleenglycol en ethyleenglycol. Het kan ook worden gebruikt voor het controleren van de sterkte van elektrolytoplossing batterijen.

Specifications:

Schaal bereik:

Batterij: 1.100-1.400sg

Ethyleenglycol: -50 ° C-0 ° C

Propylene Glycol: -50 ° C-0 ° C

Cleaner: -40 ° C-0 ° C

Minimum schaal:

Batterij: 0.01sg

Ethyleen Glycol: 5 ° C

Propyleen Glycol: 5 ° C

Cleaner: 5 ° C

SIZE: Ø24.5X150mm, 0,11 kg