RHA-503C New réfractomètre portatif

Caractéristiques:

La série ORS sont conçus pour mesurer la concentration des fluides de la batterie. le point de liquide antigel et le liquide de nettoyage du pare-brise congélation. Avec l'indication du pourcentage que vous pouvez savoir à quelle température le fluide sera gelé à la fois le propylène glycol et d'éthylène glycol. Il peut également être utilisé pour contrôler la résistance de la batterie de la solution d'électrolyte.

sepcifications:

Plage de l'échelle:

Batterie: 1.100-1.400sg Ethylene Glycol: -50 ° C-0 ° C Propylène Glycol: -50 ° C-0 ° C

Cleaner: -40 ° C-0 ° C

échelle minimum: Batterie: 0.01sg

> Ethylene Glycol: 5 ° C Propylène Glycol: 5 ° C

Cleaner: 5 ° C

TAILLE: Ø24.5X150mm, 0,11kg