

MESURE-DZ

Adresse :Rue dubai el eulma – El eulma Setif algerie

0550603425/0658498246

Réfractomètre adblue antigel/batterie RZ115



Ce réfractomètre optique à 4 échelles est conçu pour mesurer les liquides de refroidissement et les antigels à base d'éthylène glycol ou de propylène glycol, et mesurer l'état du liquide de la batterie (la densité de l'électrolyte et chaque division d'échelle correspond à 0.01g/cm³). Il mesure également l'antigel de lavage d'écran (liquide de lave-glace) basé sur l'éthanol aussi bien que sur l'alcool isopropylique. Et vérifiez la concentration d'urée dans l'AdBlue.

Origine de produit : Chine

● **Spécification**

- **Gamme de mesure:**
- **Point de congélation de l'antigel à base de propylène glycol: -50 ~ 0 C (résolution: 1 C)**
- **Point de congélation de l'antigel basé sur l'éthylène glycol: -50 ~ 0 C (résolution: 1 C)**
- **Point de congélation de l'eau en verre automobile: -40 ~ 0 C (résolution: 1 C)**
- **Concentration d'Adblue (Urée): 30% ~ 35% (Résolution: 0.2%)**
- **Densité spécifique du fluide de la batterie rechargeable: 1.10 ~ 1.40KG/L (résolution: 0.01)**
- **Gamme ATC: -10 ~ 30 C**
- **Dimension: 155x40x40mm**
- **Poids: 87g**

● **Emballage inclus:**

- **1 x Réfractomètre**
- **1 x pipette en plastique**
- **1 x Mini Tournevis**
- **1 x chiffon de nettoyage**

