





## 3046-REF Refraktometer



### ÚDAJE O VÝROBKU

- Refraktometer rýchlo a presne stanoví bod mrznutia nemrznúcej kvapaliny na báze propylén- a etylénglykolu.
- Je vybavený zaostriteľným okulárom, ktorý zobrazuje ostrú stupnicu s ľahkou čitateľnosťou.
- Taktiež poskytuje informáciu o stave nabitia akumulátora podľa koncentrácie elektrolytu.
- Osvetlenie v miestnosti poskytuje dostatočné svetlo, žiadne špeciálne osvetlenie na odčítanie stupnice nie je potrebné.
- Obsahuje oceľovú hlavu a sklenený hranol, gumené držadlo a zaostriteľný okulár s očnou muškou.
- Rozsah merania: -45 °C až 0 °C (propylénglykol) a -50 °C až 0 °C (etylénglykol).
- Obsahuje oceľovú hlavu a sklenený hranol, gumené držadlo a zaostriteľný okulár s očnou muškou.
- Rozsah merania: -50 °C až 0 °C (propylénglykol) a -50 °C až 0 °C (etylénglykol).
- hustota elektrolytu 1,10 až 1,40 kg/l
- -40 °C až -10 °C pri meraní odolnosti kvapaliny do ostrekovača proti zamrznutiu.
- 5 % až 40 % pri meraní koncentrácie močoviny (AD Blue).

### VLASTNOSTI VÝROBKU

Produkt		
<b>3046-REF</b>	65 x 195 x 50 mm	230 g

