

# Électrode rédox combinée de laboratoire

Pour usage général en laboratoire, titrages rédox

**HI3131B • HI3131P**

| Référence                             | HI3131 [ ]                                      |
|---------------------------------------|---|
| Description                           | Électrode rédox combinée platine, à remplissage |
| Référence                             | Simple, Ag/AgCl                                 |
| Jonction / Débit                      | Céramique, simple / 15-20 µL/h                  |
| Électrolyte                           | KCl 3,5 M + AgCl                                |
| Pression maxi                         | 0,1 bar   |
| Gamme                                 | Rédox<br>-5 à 100 °C                            |
| Embout                                | Tige en platine                                 |
| Capteur de température                | Non   |
| Amplificateur                         | Non   |
| Matériau du corps                     | Verre   |
| Câble                                 | Coaxial ; 1 m                                   |
| Connecteur                            | <b>HI3131B</b> BNC<br><b>HI3131P</b> BNC + PIN  |
| Usage recommandé                      | Usage général en laboratoire, titrages rédox    |
| Température d'utilisation recommandée | 20 à 40 °C                                      |

