

FICHE TECHNIQUE

| Référence | 052081 |
|-------------|----------------|
| Désignation | Solution ph 10 |

Description:

- ✓ La solution pH 10,01 est plus communement utilisé pour préparer les instruents à des mesures d'échantillons basiques
- ✓ C'est une solution d'étaonnage dite technique attestant une exactitiude de +/-0,01 pH à 25°C
- ✓ Température de stockage : 10-25°C
 ✓ Température de transport: 10-25°C

Unité de vente :

25 pcs de 20 ml