

## FICHE TECHNIQUE

---

|                    |  |
|--------------------|--|
| <b>Référence</b>   | 052018   |
| <b>Désignation</b> | Solution conductivité 84 $\mu\text{S}/\text{cm}$ |

---

### Description :

- ✓ Les solutions d'étalonnage de conductivité 84  $\mu\text{S}/\text{cm}$  permettent d'étalonner les conductimètres avec une échelle de conductivité jusqu'à 200  $\mu\text{S}/\text{cm}$ , nécessaire par exemple dans la mesure d'échantillons d'eaux pures ou distillées
- ✓ Les solutions sont contrôlées à l'aide des matériaux de référence certifiés NIST et standardisées avec un conductimètre étalonné avec un standard également rattaché à la norme NIST
- ✓ Ces solutions sont prêt à l'emploi
- ✓ Température de stockage : 10-25°C
- ✓ Température de transport: 10-25°C

### Unité de vente :

500 ml

---