

## FICHE TECHNIQUE

---

<b>Référence</b>	AS-NO3N9-2X-SPX
<b>Désignation</b>	Etalon / standard

---

### Description :

- ✓ Etalon mono-élément ion nitrate (N-NO<sub>3</sub>-) 1000µg/l
- ✓ Etalon chromatographie ionique
- ✓ La chromatographie ionique est un procédé analytique de séparation des ions basé sur l'affinité de charge
- ✓ La Chromatographie ionique peut être utilisée pour une variété de différents types d'analytes chargés, allant d'éléments simples à de grandes protéines
- ✓ Afin de garantir une analyse précise, il est nécessaire de disposer de normes de qualité stables et traçables
- ✓ Etalon de la plus haute qualité pour les laboratoires d'analyse
- ✓ Forme : liquide
- ✓ Prêt à l'emploi
- ✓ Concentration : 1000 µg/ml

### Unité de vente :

Flacon de 500 ml

---