

# 9521

Cod. 08.1960.00

Soluzione elettrolitica, 1 M KNO<sub>3</sub>, 250 mL



## Descrizione

Questi elettroliti sono consigliati per eseguire misure su:

- Campioni con alto contenuto proteico.
- Campioni parzialmente organici.
- Campioni con oli.
- Campioni a bassa temperatura.

## Dati Tecnici

<b>Composizione</b>	KNO <sub>3</sub> 1 M
<b>Volume (ml)</b>	250
<b>Utilizzo</b>	con elettrodi metallici d'argento

## Varianti

<b>Codice</b>	<b>Prodotto</b>	<b>Composizione</b>	<b>Utilizzo</b>
08.1940.00	9500	KCl 3 M	con elementi di riferimento a cristalli AgCl incapsulati
08.1930.00	9501	KCl 3 M con AgCl	con elettrodi a filo Ag/AgCl
08.1950.00	9520	LiCl 1 M in etanolo	per titolazione di campioni non acquosi

---

08.1960.00	9521	KNO <sub>3</sub> 1 M	con elettrodi metallici d'argento
08.1935.00	9502	KCl 3 M, glicerina	per campioni speciali

---