

ELETTRODO CORPO IN VETRO CAVO FISSO (5014) HACH



Caratteristiche: Elettrodo per pH con liquido (ricaricabile) con 2 diaframmi in ceramica e barriera agli ioni argento. Corpo in vetro. Cavo da 1 m. Per misuratore da banco. Questo elettrodo per pH è adatto per terreni acquosi in generale e per campioni contenenti solfuri, riduttori di zuccheri o le altre sostanze che reagiscono con gli ioni argento. Elettrodo di riferimento altamente stabile grazie alla cartuccia in buste e al design con barriera agli ioni Ag. Adatto a campioni contenenti solfuri, riduttori di zuccheri o altre sostanze che reagiscono con gli ioni di argento. Elettrodo di riferimento altamente stabile grazie alla cartuccia in buste. .

Codice Articolo: 08.1480.00

Breve descrizione del prodotto:

Elettrodo pH Sension+, uso universale, corpo in vetro

Informazioni aggiuntive:

- Temperatura di esercizio (° C): -10÷100
- Elettrolita: Liquido
- Intervallo pH: 0÷14
- Corpo: Vetro
- Diaframma: 2 Ceramic
- Sensore di temperatura: no
- Prodotto padre: 08.3860.83

	Codice	VARIANTI Articolo
	<u>08.3860.83</u>	ELETTRODO CORPO IN PLASTICA (5010) CAVO FISSO HACH
	<u>08.3861.83</u>	ELETTRODO CORPO IN PLASTICA (5010T) CAVO FISSO PT 1000 HACH
	<u>08.3864.83</u>	ELETTRODO CORPO IN VETRO CAVO FISSO (5012) HACH
	<u>08.1760.00</u>	ELETTRODO CORPO VETRO CAVO FISSO CAT PT1000 (5014T) HACH