

HYDROCHECK TITRATEST CLORURI (RHC6009)



I kit HYDROCHECK TITRATEST permettono la titolazione semplificata, contenendo tutto il necessario per effettuare la determinazione, anche in luoghi diversi dal laboratorio. I vantaggi dei TITRATEST nei confronti delle classiche titolazioni da laboratorio sono notevoli: Agevole portabilità dell'attrezzatura, con possibilità di effettuare analisi anche in luoghi diversi dal laboratorio; Basso costo per analisi; Riduzione delle sostanze da smaltire; Eliminazione dei consumi di acqua distillata per i lavaggi; Comodità e pronta disponibilità di tutta l'attrezzatura e dei reagenti necessari per le titolazioni; Sia i titolanti sia gli indicatori e gli eventuali reagenti ausiliari sono forniti anche in confezioni di ricambio, che consentono di ridurre ulteriormente il costo di ogni analisi.

Codice Articolo: 23.2807.94

Breve descrizione del prodotto:

HCK Titratatest Cloruri

Informazioni aggiuntive:

- Scala di misura: ppm
- Parametro: Cloruri
- Sensibilità: 5 ppm
- Numero di determinazioni: 20000 ppm
- Prodotto padre: 23.2801.94

	Codice	VARIANTI Articolo
	<u>23.2801.94</u>	HYDROCHECK TITRATEST ACIDI DEBOLI E FORTI (RHC6001)
	<u>23.2802.94</u>	HYDROCHECK TITRATEST ACIDI DEBOLI E FORTI (RHC6002)
	<u>23.2805.94</u>	HYDROCHECK TITRATEST ANIDRIDE CARBONICA (RHC6006)
	<u>23.2809.94</u>	HYDROCHECK TITRATEST DUREZZA (RHC6012)
	<u>23.2811.94</u>	HYDROCHECK TITRATEST OSSIGENO DISCiolto (RHC6014)
	<u>23.2803.94</u>	HYDROCHECK TITRATEST ALCALI DEBOLI E FORTI (RHC6003)
	<u>23.2804.94</u>	HYDROCHECK TITRATEST ALCALI DEBOLI E FORTI (RHC6005)
	<u>23.2806.94</u>	HYDROCHECK TITRATEST CALCIO (RHC6007)
	<u>23.2808.94</u>	HYDROCHECK TITRATEST DUREZZA (RHC6011)
	<u>23.2812.94</u>	HYDROCHECK TITRATEST SOLFITI (RHC6015)