

6002 HCK TITRATEST ACIDITÀ epm

TIPO DI ANALISI: Titolazione degli acidi deboli e forti con sodio idrossido

SENSIBILITA': 0,5 epm

NUMERO DETERMINAZIONI: 2.000 epm

IDEALE PER ACQUE: depurate, potabili, di piscina e di circuiti termici

CONTENUTO DEL KIT:

- 1 flacone da 100 ml di titolante Acidità epm
- 1 flacone da 25 ml di indicatore M
- 1 flacone da 25 ml di indicatore P
- 2 provette da 20 ml
- 1 siringa da 5 ml
- 1 siringa di titolazione (3,75 ml)
- istruzioni

OSSERVAZIONI

- L'indicatore classico (metilarancio) da cui l'analisi prende nome è stato sostituito dall' "indicatore m", che ha un viraggio più preciso, e che pertanto consente di individuare molto più facilmente il punto finale della titolazione.
- La siringa di titolazione del Titratest consente di ottenere anche per analisi effettuate sul campo una precisione paragonabile con quella delle burette di laboratorio, sia nei valori elevati che nei valori minimi, con limitatissimo consumo di campione e di reagenti. Tale precisione permette di ottenere anche sensibilità più elevate, su campioni di più di 5 ml.
- I kit HYDROCHECK (acquistabili direttamente) consentono di effettuare molte analisi precise con un costo per analisi molto contenuto. Se la precisione non è particolarmente importante e le analisi da effettuare sono poche, può essere conveniente l'impiego dei kit DROPS, il cui costo per confezione è notevolmente inferiore (da acquistare tramite rivenditori).

RICAMBI DISPONIBILI

•	Hydrocheck Titrator con 1 siringa di titolazione	Cod.N° 7001
•	titolante 1°f, confezione da 6 flaconi con 1 siringa di titolazione.	Cod.N° 6304
•	indicatore M, confezione da 6 flaconi	Cod.N° 6302
•	indicatore P, confezione da 6 flaconi	Cod.N° 6301
•	indicatori M e P, confezione 3 flaconi M e 3 indicatore P	Cod.N° 6303
•	siringa di titolazione, confezione da 6 pezzi	Cod.N° 7011