F30200155

STRUTTURA Tecnopolimero

DISPLAY Touch screen da 7" a colori

GRAFICO TITOLAZIONE Si

TEMPO DI ANALISI Da 4 minuti (inclusa la

titolazione)

GAMMA DI MISURAZIONE 0.04 - 220 mg N

RIPRODUCIBILITÀ (RSD) ≤ 1 %

RECUPERO ≥ 99.5 %

LIMITE DI RILEVABILITÀ > 0.015 mg N

(LOD)

AGGIUNTA DI IDROSSIDO Automatico

DI SODIO

AGGIUNTA DI ACQUA Automatico

AGGIUNTA DI ACIDO Automatico

BORICO

RIMOZIONE DEI RESIDUI Automatico

RIMOZIONE DEI RESIDUI Automatico DELLA TITOLAZIONE

DELLA DISTILLAZIONE

PULIZIA DEL RECIPIENTE DI TITOLAZIONE

Automatico

REGOLAZIONE DEL VAPORE

10 - 100 %

TEMPO DI RITARDO (ANALISI DELLA LEGA DEVARDA) 00 sec - 99 min 59 sec

DISTILLAZIONE IN SERIE

CONSUMO ACQUA DI

Da 0,5 L / min a 15°C Da 1 L / min a 30°C

RETE

Si

Si

BIBLIOTECA DEI METODI

LINGUA SELEZIONABILE

32 standard + 24 personalizzabili

GESTIONE DEGLI UTENTI

ARCHIVIO (IMMAGAZZINAMENTO DEI DATI)

Si

Si

CONFORMITÀ SOFTWARE CFR 21 PARTE 11 Si, accessorio

CONNESSIONI

2 x USB (bilancia, lettore di codice a barre, mouse, stampante, chiavetta); Ethernet (Pc, Ermes) POTENZA 2200 W

DIMENSIONI (LXHXP) 385x780x416 mm

15.2x30.7x16.4 in

PESO 31 kg

68.3 lb

ABILITAZIONE A VELP Si, via Wi-Fi o LAN

ERMES