

FC15 Futurlab Chemistry 15years

L'INNOVATIVO STRUMENTO DI CHIMICA LIQUIDA
PRODOTTO DA FUTURLAB CHE RACCHIUDE IL MEGLIO
DEI METODI DIAGNOSTICI.



La scelta perfetta

Per approcciare alla diagnostica o consolidarla
con un metodo equiparabile ai migliori metodi ad oggi presenti sul mercato,
ma con un nuovo concept.

FC15 LINEA PRIMELAB

La certezza del dato analitico in tempo reale
alla portata di tutti.



AFFIDABILE: Strumento di chimica liquida che ha fatto della certezza del dato il suo punto di forza, è robusto e lavora con un ago con sensore di livello e cuvette monouso in bionex, che lo rendono sicuro.

SEMPLICE: Carico dei reagenti pronti all'uso per la gestione dei profili attraverso **QR code**.

Nessuna calibrazione richiesta, serum di allineamento settimanale automatico.

RAPIDO: Accensione immediata. Tempo di esecuzione di un profilo completo in 14 minuti.

Lavora secondo il metodo di riferimento con campioni da 300µL di siero o plasma su **software Veterinario dedicato per la gestione di profili**.



PROFILI ESEGUIBILI:

Profilo di check-up: CRE, UREA, UREA/CRE, GLU, CHOL, TRIG, GPT, GGT, AMY, ALP, BIT, CAL, PHO, ALB, PTO, GLOB, A/G

Profilo di funzionalità renale: CRE, UREA, UREA/CRE, CAL, PHO, ALB, GLU

Profilo di funzionalità epatica: BIT, ALP, UREA, GLU, CHOL, GOT, GPT, GGT, ALB

Profilo pre-surgery: CRE, UREA, UREA/CRE, GLU, GOT, GPT, ALP, PTO



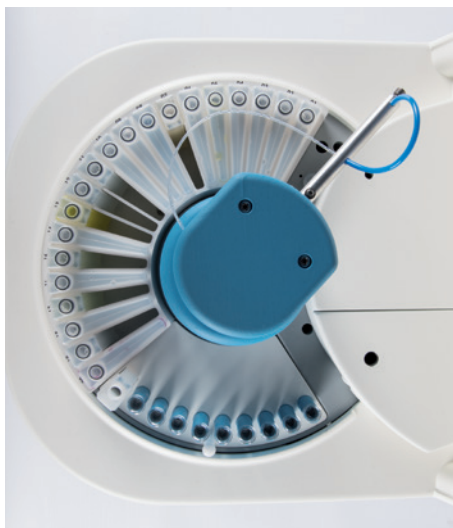
Caratteristiche:

20 posizioni reagenti, 8 posizioni campione + 1 posizione diluente e 1 soluzione di lavaggio.

Ogni reagente è contraddistinto da un numero, che corrisponde alla posizione riservata nel rotore.

Velocità: fino a 150 test/h eseguibili in random o urgenza.

Software Veterinario per la gestione di pazienti, reagenti e liste di lavoro su computer esterno.



Dimensioni e peso:

40cm (A) x 60cm (P) x 38cm (L); 19kg.

primelab
by
FUTURLAB[®]
TECNOLOGIE PER LA DIAGNOSTICA

Con FC15 nasce il progetto Primelab, strumentazioni di laboratorio approvate da Futurlab collegabili attraverso un unico software di refertazione, Primefusion. Per chi desidera approcciarsi alla diagnostica con un metodo gold standard, **la novità di Laboratorio.**



FUTURLAB  [®]
TECNOLOGIE PER LA DIAGNOSTICA

Futurlab s.r.l. Via L. Pierobon, 63 35010 Limena (PD)
C.F. e P.I. 03784360285
Tel. +39.049.88.43.461 Fax +39.049.76.62.235
info@futurlab.it | www.futurlab.it