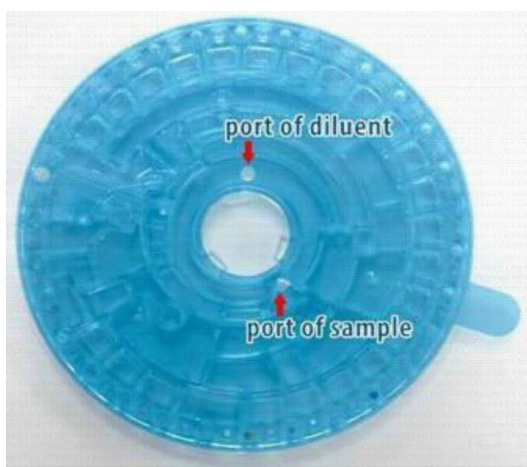


BIOCHEM VET

Analizzatore Automatico Biochimico Veterinario Sistema a Rotori con reagenti liofilizzati

- Estrema semplicità d'uso.
- Minimo ingombro: 21.0 (L) x 12.5 (L) x 17.5(A) cm; Peso: 2,2 Kg
- 25 Specie animali
- Campione: Sangue intero, Plasma, Siero
- Con solo tre gocce di sangue intero (circa 100 µl) si possono analizzare fino a 14 analiti contemporaneamente
- Fino a 16 parametri in un test, 28 parametri in 8 profili.
- Produttività di 16 parametri: Siero e Plasma in 8 min.; Sangue 12 min.
- Stampa: Stampante termica esterna opzionale, oppure stampante esterna da pc cliente con Software Dedicato "piattaforma di gestione dati veterinaria"
- Archivio pazienti: oltre 50.000 dati
- Sistema integrato di Q.C. in tempo reale (RQC)
- Interfaccia di connessione: Bluetooth, WLAN, porta USB, interfaccia Ethernet
- 2 micropipette da 100 e 425 µl (campione e diluente) dedicate a singolo scatto
- Interfaccia operativa in Italiano, inglese, Francese; touch screen, LCD a colori da 3,5 pollici.



PANNELLI	Test (*: test derivati)
STATO SALUTE (16)	TP ALB GLO* A/G* TBIL ALT ALP CK AMY BUN CRE BUN/CRE* Ca P CHOL GLU
PREANESTETICO (7)	TP ALT ALP BUN CRE BUN/CRE* GLU
PREANESTETICO PLUS (10)	TP ALT AST ALP CK LDH BUN CRE BUN/CRE* GLU
EPATICO & RENALE (12)	TP ALB GLO* A/G* TBIL ALT AST GGT BUN CRE BUN/CRE* GLU
EPATICO (11)	TP ALB GLO* A/G* ALT AST GGT ALP TBIL DBIL IBIL*
RENALE (9)	ALB BUN CRE BUN/CRE* K CO2 Ca P IIA
ELETTROLITI (8)	Na K Na/K Ca P Mg Cl CO2
URGENZA (10)	ALT GLU BUN CRE Cl BUN/CRE* CO2 Na K Na/K*