

Made in Italy



1989

Gesan Production srl

+39 0924912534
overseas@gesanproduction.it

www.gesanproduction.it

CISQ

ISO 9001:2015

CISQ

ISO 13485:2016



HEMOVET 5 diff

- > Reagenti di Chimica Clinica
- > Reagenti Oem e Bulk
- > Biochimica Veterinaria
- > Tossicologia
- > Analizzatori da Laboratorio

Analizzatori Linea Veterinaria



HEMOVET 3 diff



HEMOVET 5 diff



Smart LYTE vet



Piccolo Chem^{vet}



Chem 200^{vet}



Contaglobuli automatico veterinario

5 popolazioni con Tecnologia Laser



Piccolo Chem



Chem 200

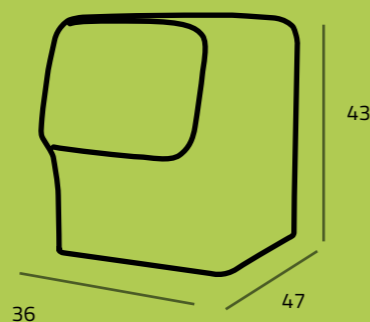


Chem 300 plus



Made in Italy





HEMOVET 5 diff

DIMENSIONE (cm)

PESO 28 kg

23 parametri:

- WBC, LYM%, MON%, NEU%, EOS%, BAS%, LYM#, MON#, NEU#, EOS#, BAS#, RBC, HGB, HCT, MCV, MCH, MCHC, RDW_SD, PLT, MPV, PDW, PCT, P_LCR, P_LCC
- 4 scattergrammi per DIFF e 3 istogrammi per WBC, RBC e PLT

Principi di analisi

- Tecnologia a dispersione laser su tre angoli per la differenziazione dei leucociti e la conta WBC
- Sistema impedenziometrico per la conta dei RBC e PLT
- Metodo colorimetrico per la misura dell'HGB con reagenti privi di cianuro

Reagenti

- Solo 3 reagenti on board di cui 2 sono posizionati all'interno dello strumento per un risparmio di spazio
- Diluente, Lisante 1, Lisante 2 e soluzione di lavaggio esterna

Portata

- Fino a 60 test/ora

Volume campione

- 20 µL in modalità sangue intero
- 20 µL in modalità sangue prediluito

Funzionalità:

- Software a icone intuitivo e semplice
- Ago con foro laterale per una corretta aspirazione del campione
- Estremamente sicuro con l'ago che rientra in fase di stand by
- Allarmi biologici preinstallati nel software: blasti, linfociti anomali, NRBC, cellule immature, aggregati piastrinici, ecc...
- Ampio monitor touch da 10.4"
- Archiviazione fino a 50.000 analisi complete di dati e grafici

Specifiche

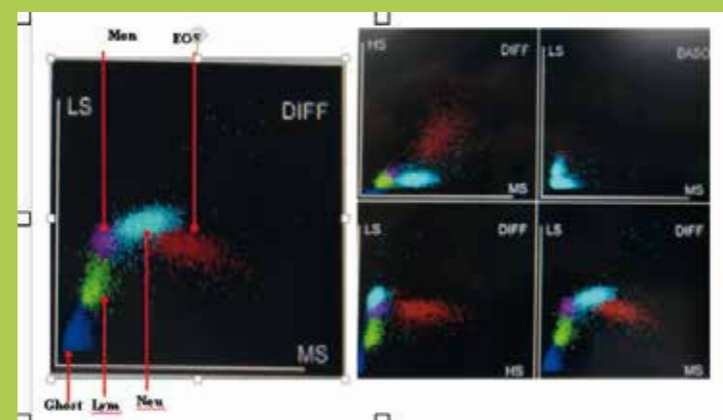
- Periferiche: 4 porte USB e una porta LAN
- Stampante termica integrata con possibilità di collegamento stampante esterna USB
- Supporto di comunicazione LIS bidirezionale

CITOMETRIA A FLUSSO LASER

- Grazie a questa tecnologia a dispersione laser su tre angoli lo strumento è in grado di differenziare in modo preciso le 5 popolazioni dei leucociti delle varie specie animali disponibili

IMPEDENZA A FLUSSO LAMINARE

- Questo metodo a impedenza per la conta dei RBC e PLT assicura una rapida e precisa analisi, grazie il flusso laminare con cui le cellule vengono allineate una a una per garantire che ciascuna venga valutata individualmente aumentando l'accuratezza del dato.



Il nuovo Contaglobuli a 5 popolazioni per la diagnostica veterinaria.

Completamente automatico e ultra compatto con la lettura laser per la differenziazione dei WBC con specifico programma per la diagnostica veterinaria.

Diverse specie animali disponibili per la conta: gatto, cane, coniglio, bovino, cavallo e pecora.

