

Foschi

GLUCÖVet

– GLUCOMETRO VETERINARIO –



FOQUS  
FOSCHI QUALITY SOLUTIONS

GLUCOMETRO VETERINARIO – **GLUCOVET**

GRUPPO  
demas



# GLUCOMETRO VETERINARIO

## GLUCÖvet

PRODUCT  
HIGHLIGHTS

- + FACILE E VELOCE DA UTILIZZARE
- + MISURAZIONE PRECISA ED ACCURATA
- + ELEVATA AFFIDABILITÀ NEI RISULTATI



Il sistema di monitoraggio della glicemia **Glucovet** è progettato per misurare quantitativamente la concentrazione di glucosio nel sangue nei **gatti, cani, conigli, ratti**. Aiuta a monitorare i **livelli di zucchero** nel sangue dell' animale domestico.

Gli esseri umani hanno un livello di ematocrito più alto e le dimensioni dei globuli rossi sono più elevate rispetto a quelle animali. La distribuzione del glucosio all'interno del plasma umano è inferiore in proporzione a quello animale, poiché una porzione maggiore del glucosio è contenuto all'interno dei globuli rossi.

Pertanto, per ottenere un risultato più preciso, il glucometro deve essere progettato specificatamente per gli animali.



## COME FUNZIONA

- La striscia reattiva Glucovet è dotata di un elettrodo che misura i livelli di glucosio. Il glucosio contenuto nel campione di sangue si meschia al reagente posto sulla striscia reattiva dando origine ad una leggera corrente elettrica.
- La quantità di corrente creata dipende dalla quantità di glucosio presente nel sangue.
- Il Glucovet misura la corrente generata e converte questa misura nel livello di glucosio nel sangue. Il risultato della glicemia viene visualizzato sul display LCD del glucometro.
- È sufficiente portare il campione di sangue vicino alla punta della striscia reattiva Glucovet; la striscia reattiva agisce come una spugna e assorbe il sangue nella cella di reazione della striscia per azione capillare.
- Quando la cella è piena, il glucometro inizia a misurare il livello di glucosio nel sangue.



**FOQUS**  
FOSCHI QUALITY SOLUTIONS

## CARATTERISTICHE:

- Visualizzazione dei risultati su un display LCD.
- Funzione sonora 'beep' per segnalare diverse operazioni (inserimento striscia, quantità sufficiente di sangue, completamento del test).
- Testato per l'immunità alle scariche elettrostatiche e conforme ai requisiti di emissione e immunità elettromagnetica.
- Le strisce reattive e le lancette sono monouso.
- Memorizzazione automatica dei risultati dei test.
- Diario dei risultati per monitorare l'andamento della glicemia nel tempo.
- Capacità di modificare la data, l'ora e il tipo di test.

### Starter Kit include:

- Glucometro
- Lancette
- Pungidito
- Astuccio
- Soluzione
- 10 strisce
- 10 lancette sterili 28g
- Batteria a bottone 3V CR2032
- Manuale d'uso
- Diario automontaggio
- Guida rapida
- Custodia



00012882 50 STRISCE



00012697 STARTER KIT

### PARAMETRI DI CONTROLLO DEL GLUCOSIO PER GLI ANIMALI

GLUCOSIO PER ANIMALI DOMESTICI NON DIABETICI

47 - 151 mg/dL  
(2.6 - 8.4 mmol/L)

63 - 110 mg/dL  
(3.5 - 6.1 mmol/L)

SOGLIE RENALI

250 mg/dL  
(14 mmol/L)

180 mg/dL  
(10 mmol/L)

GLUCOSIO PER ANIMALI DOMESTICI NON DIABETICI

75 - 145 mg/dL  
(4.2 - 8.1 mmol/L)

50 - 135 mg/dL  
(2.8 - 7.5 mmol/L)



### ZONE DI PUNTURA CONSIGLIATE PER I CANI, GATTI, RATTI E CONIGLI



**Canì:** labbro interno e orecchio



**Gatto:** callo della gamba, orecchio e zampa



**Conigli:** orecchio



**Ratti:** occhi e coda



## GLUCOVET – GLUCOMETRO VETERINARIO | 2024

---

 | Via di Salone, 132 – 00131 Roma (RM)

 | T. +39 06 417.905 – F. +39 06 417.905.243

 | [ordinivet@demas.it](mailto:ordinivet@demas.it)  | [shop.demas.it](http://shop.demas.it) | [www.gruppodemas.com](http://www.gruppodemas.com)

---

Follow 'foschi'

