

Stripuri veterinare de testare a Glucozei în urină și Stripuri de testare în urină în 6 pași

Stripuri de testare pentru detectarea rapidă a sângelui, urobilinogenului, proteinei, nitriților, glucozei și leucocitelor în urină

Aplicare:

Stripuri de testare pentru a detecta diabetul, leziunile hepatice, formele de ocluzie, bolile hamolitice și bolile la nivelul rinichilor și ale tractului urinar. Numai pentru uz profesional.

Instrucțiuni de utilizare:

Imersați stripurile de testare în urină proaspătă timp de aproximativ 1 secundă. Ștergeți marginea laterală a stripului de marginea vasului pentru a îndepărta excesul de urină. Comparați culoarea reacției după 30–60 secunde (câmpul de testare a leucocitelor după 60–120 secunde) cu scala de culoare. Cel mai bun timp de citire este după 30 de secunde. Schimbările de culoare care apar după mai mult de 2 minute nu sunt relevante. Urina utilizată nu ar trebui să fie mai veche de 2 ore înainte de examinare.

Recenzii - surse de eroare:

Sânge: Testul înregistrează valori de la 5 eritrocite / μL urină, care corespund unei concentrații de aprox. 0,015 mg hemoglobină sau mioglobină / dL urină. Eritrocitele intacte sunt indicate prin decolorarea punctiformă a câmpului de testare.

Urobilinogen: În funcție de culoarea urinei, se pot detecta concentrații de 0,5 până la 1 mg urobilinogen / dL urină.

Proteine: Testul înregistrează valori de la 10 mg proteine / dL urină.

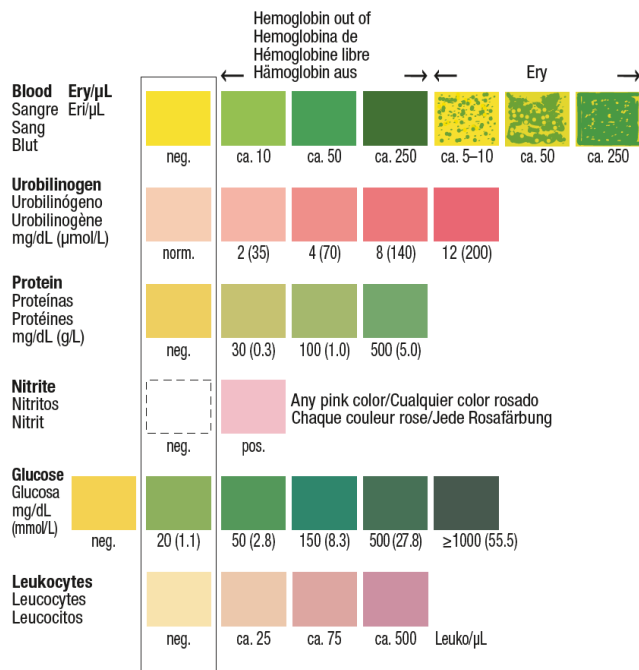
Nitriți: Detectarea înregistrează valori de la 0,05 mg nitrit / dL urină. Fiecare culoare roz reprezintă o infecție bacteriană a tractului urinar. Intensitatea culorii depinde de concentrația de nitriți, dar nu permite informații despre gradul de infecție. Un rezultat negativ nu poate exclude o infecție a tractului urinar.

Glucoză: Concentrațiile patologice de glucoză sunt indicate prin trecerea de la verde la albastru-verde. Câmpurile de testare de la galben până la verde deschis sunt considerate negative (sau normale).

Leucocite: Testul detectează valori de la aprox. 10 leucocite / μL urină. Decolorațiile care nu mai pot fi alocate câmpului de comparație negativ și decolorațiile ușor violetे după 120 de secunde trebuie evaluate ca pozitiv.

Sugestii:

Scoteți întotdeauna numai numărul necesar de stripuri de testare. Închideți ambalajul bine imediat după deschidere. Nu atingeți zonele de reacție! Protejați stripurile de testare de lumina soarelui și de umiditate. Păstrați recipientul într-un spațiu răcoros și uscat (temperatura de depozitare să nu depășește + 30 °C). Dacă stripurile de testare sunt păstrate în condiții corecte acestea sunt valabile până la data de expirare imprimată pe ele.



(E) Dip briefly, remove excess urine, read between
 (E) Sumerja brevemente, elimine el exceso
 de orina y lea entre
 (R) Immerger rapidement, égoutter, lire entre
 (E) Kurz eintauchen, abstreifen, ablesen nach

} 30-60 sec Leucocytes
 } 60-120 sec Leucocitos
 } Leukozyten

