

Veštačko osemenjavanje krmača

Ovom prilikom Vam predstavljamo opremu za veštačko osemenjavanje krmača. Sam sistem veštačkog osemenjavanja se sastoji iz nekoliko odvojenih koraka, počev od detekcije estrusa kod krmača i kolekcije sperme od nerastova pa preko samog čina inseminacije do dijagnostike graviditeta. Svi ovi koraci su veoma bitni i međusobno povezani u celinu koja predstavlja veštačko osemenjavanje krmača. Da bi inseminacija uspela potrebno je da se uradi u pravo vreme. Zato je kao prvi korak neophodno uraditi detekciju estrusa kod krmača. U tu svrhu Vam nudimo sprej Boar mate kojim u roku od jednog minuta otkrivete krmaču u estrusu. Pre inseminacije morate izvršiti kolekciju

semena, a to ćete na najjednostavniji način uraditi pomoću naših proizvoda kao što su veštačka vagina, specijalno dizajnirana za kolekciju semena od nerastova, fantom za nerastove koji je siguran i lak za upotrebu ili pak specijalni termos kontejner sa izolacijom. Za transport semena Vam nudimo veliki izbor klima boksova.

Na kraju pristupate samom činu inseminacije i dijagnostici graviditeta. Ovom prilikom je zbog ograničenosti prostora prikazan samo deo opreme, sve ostale informacije možete dobiti u **SUPERLAB-u**.

Prodajni tim
VetLab

Detekcija estrusa:

Boar mate sprej - miris nerasta 80 ml



Oprema za uzimanje semena:

Veštačka vagina za nerastove 57 mm
Termos kontejner- spermosbirač 0,5 l
Fantom za nerastove



Oprema za transport semena:

Klima boks 12 l, 18 l, 40 l, 45 l



Oprema za osemenjavanje:

Jednokratni kateteri Foam tip
Višekratni kateteri po Melrose-u
Plastične bočice za seme
Vodeno kupatilo HATTING
Sterilni gel 250 ml



Dijagnostika graviditeta:

Trag test
Tringa vet - ultrazvučni aparat



Trčić bulevar 25 11070 Novi Beograd
Tel./Fax 011 22 22 222
E-mail: superlab@eunet.yu
www.super-lab.com

design and marketing by: SUPERLAB HIRAZ: 3.000

IDENTIFIKACIJA ŽIVOTINJA PUTEM MIKROČIPA

Poštovani prijatelji, Ljubitelji pasa i mačaka, odgajivači, kinolozi, veterinar, lovci i svi ostali koji svoj život vežu za male životinje, želimo da Vas obavestimo da je elektronsko obeležavanje i identifikacija Vaših ljubimaca postala stvarnost i u našoj zemlji.

Usvajanjem novog Zakona o veterinarstvu i donošenjem Pravilnika o obeležavanju pasa i vođenju evidencije o obeleženim psima, našim veterinarima je dozvoljeno da pod kožu Vaših ljubimaca utisnu mikročip. Na ovaj način, Vaši ljubimci će biti doživotno obeleženi, čime se sprečava zamena ili zloupotreba. Zakonska regulativa koja dozvoljava da ljubimci i njihovi vlasnici slobodno putuju u okviru EU se primenjuje već dve godine. Usklađivanje zdravstvenih normi, omogućeno zahvaljujući značajnom napretku u iskorenjivanju besnila, pružilo je tu pogodnost da ljudi putuju za vreme odmora sa voljenim ljubimcima van granica svoje zemlje.

Životinje koje putuju moraju biti identifikovane jasnom i čitljivom tetovažom ili mikročipom. Aplikacija mikročipa je lak i bezbo-

lan postupak koji ne zahteva uvođenje životinje u anesteziju. Identifikacija olakšava putovanje, ali ona takođe omogućava da se uđe u trag izgubljenim životinjama. Baza podataka je bitna veza sa sistemom. Međutim, u nekim zemljama kao što su Francuska i Belgija, za svaku životinjsku vrstu postoji jedinstvena baza podataka, dok se u drugim mora izaci na kraj sa nekoliko baza podataka koje nadgledaju različite organizacije.



SUPERLAB, kao kompanija koja više od 10 godina donosi novine u ovoj oblasti, u saradnji sa kompanijom **Allflex**, svetskim liderom u obeležavanju životinja, nudi sistem lak za korišćenje, apsolutno pouzdan i sa najmanjim čitačima na svetskom tržištu. Baza podataka će biti na sajtu



SUPERLAB-a i preko nje ćete moći da pronađete vašeg izgubljenog ljubimca.

Allflex je isprojektovao sistem za potkožno ubacivanje mikročipova sa injektorom za više upotreba. Injektor sadrži Luer-Lock® nastavak koji omogućava brzo i lako povezivanje sa sterilnom iglom koja sadrži mikročip. Nakon izvođenja operacije ubacivanja, iglu možete baciti a injektor zadržati radi sledećeg usađivanja.

Transponder se čuva u staklenoj kapsuli dugačkoj 11,5 mm i prečnika 2,1 mm koja je pokrivena poklopcem od Parilena®, biološki neaktivnog polimera koji smanjuje rizik otvaranja. **Allflex**-ov džepni čitač je osvetljen, kompaktan i lak za upotrebu. **Allflex**-ov džepni čitač može čitati čip od 11,5 mm na udaljenosti najmanje od 5 cm (sposobnost pronalaženja najpovoljnijeg položaja). Zvučni signal i vidljivi indikator (crveni LED) potvrđuju očitavanje. Napaja se standardnom baterijom od 9V.

Prodajni tim
VETLAB



www.super-lab.com/vetlab.htm

• VETinfo - vodič kroz svet veterinarske opreme •

• VETinfo - vodič kroz svet veterinarske opreme •

PREDSTAVLJAMO KRUTEX - KRUUSE INTERNATIONAL

KKRUUSE je važan partner u distribuciji brojnih marki kao što su KRUTEX, BUSTER, EQUIVET, BOVIVET, a čije proizvode možete naći na veterinarskim klinikama i farmama širom sveta. Ovom prilikom vam predstavljamo jednu od najvažnijih marki **KRUTEX**. To je marka koja je specijalizovana za proizvodnju veterinarske zaštitne opreme kao što su:

- Jednokratne, duge rukavice za pregled životinja, konstantnog, strogo kontrolisanog kvaliteta.

Postoje dve vrste tih rukavica za jednokratnu upotrebu:

- **soft rukavice**, zelene sa 5 prstiju, 100% polietilen, duge 95 cm, 100 komada u praktičnoj kutiji
- **supersenzitiv rukavice**, narandžaste sa 5 prstiju, mekane i izdržljive, visoke osetljivosti, 100% polietilen, duge 90 cm, 100 komada u praktičnoj kutiji.

- **Latex rukavice** za pregled životinja, mekane, elastične, nesterilne, talkirane, pakovanje 100 komada.

- **Zaštitna odela za obstetriku:**

- obstetrička kecelja sa rukavima, zelena, od 69% PVC i 31% najlon - poliamida, otporna na vodu, predstavlja odličnu zaštitu za obstetričare

- obstetrički kombinezon, materijal isti kao kod kecelje

- obstetrička kecelja bez rukava

- zaštitnik za rame

- **Hirurška odela**

I još mnogo toga što vam ovom prilikom ne možemo prikazati, a nalazi se u našem katalogu veterinarske opreme.



SOFT RUKAVICE



SUPERSENZITIVNE RUKAVICE



LATEX RUKAVICE



VETERINRSKA ODELA

• VETinfo - vodič kroz svet veterinarske opreme •

TRINGA 50S DOWN FIRE

Ultrazvučni portabl aparat za upotrebu u veterinarskoj medicini TRINGA VET 50S, Pie Medical, Holland

Ovaj model predviđen je prvenstveno za dijagnosticiranje graviditeta i patologiju reproduktivnih organa kod krava, kobila, svinja i ovaca u terenskim uslovima, ali može se koristiti i za dijagnostiku patoloških promena (npr. patologija pluća) koje su dostupne za pregled sondom, koja standardno ulazi u sastav kompleta. Ovaj model UZ skenera nosi se na posebno dizajniranoj "rukavici", ali se može nositi i u torbi koja ne ulazi u osnovni komplet. Težina aparata iznosi 800 grama, i za sada u svojoj klasi to je najmanji aparat na svetu. TRINGA 50 S Down Fire ima TFT LCD ekran od 12,7 cm. Softverski deo omogućava evidenciju pacijenta i naziv klinike, kao i paket fetalnih fizioloških vrednosti za goveda, konje, svinje i lame. Mogućnost merenja obima, razdaljine, dužine, vremena, srčanog rada, uglova... Pogodan je i za rad u ambulatornim uslovima za dijagnostiku patoloških promena i graviditeta kod malih životinja.



ESAOTE Pie Medical
THE IMAGE OF INNOVATION™

PORCIMARKOV SPREJ ZA OBELEŽAVANJA SVINJA

Obeležavanje životinja je veoma važno radi identifikacije tretiranih, osemenjenih životinja i nezamislivo je sredstvo za upotrebu na farmama. KRUUSE markeri su izuzetnog kvaliteta i koriste se u celom svetu. Upotrebljivi u svim vremenskim uslovima, brzo sušeci i dugo držeći, proizvode se u 3 boje.

PORCIMARK sprej služi za kvalitetno, brzo i jednostavno obeležavanje svinja. Proizvodi se u 3 boje (plavi, crveni, zeleni) u pakovanjima od 200 ml i 400 ml.

OVI-MARK sprej je specijalni sprej za obeležavanje ovaca.

Boja koja je naneta na vunu ostaje vidljiva do 12 meseci i može se oprati prema potrebi. Preporučeno je od «The British Wool Marketing Board». Takođe, se proizvodi u 3 boje (plavi, crveni, zeleni) i u pakovanjima od 200 ml i 400 ml.

BOVIVETOVA kreda za obeležavanje životinja, s navojnim zatvaračem za jednostavnu primenu kod goveda, svinja i ovaca proizvode se u 3 boje (plavi, crveni, zeleni).



• VETinfo - vodič kroz svet veterinarske opreme •

TRAG TEST DETEKTOR GRAVIDITETA

Ultrazvučni detektor graviditeta (30. – 80. dana gestacije) sa audio i svetlosnom signalizacijom, funkcioniše tako što registruje amnionsku tečnost na osnovu njene razlike u ehogenosti u odnosu na ostale telesne tečnosti i tkiva. Idealan za terenske uslove a težina mu je samo 480 grama. Koristi se kod svinja i ovaca, i preporučuje se za mini farme i profesionalne odgajivače. Lako se koristi, može se isporučiti sa fleksibilnom ili fiksnom sondom, poseduje bateriju koja se može puniti, a transportuje se u kutiji otpornoj na udarce.



KRUUSE