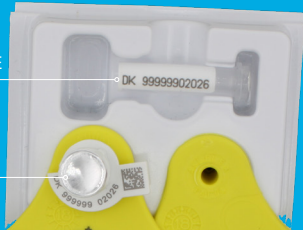


PRØVERØR MED
KONSERVERINGSVÆSKE



PREMONTERET
VÆVSPRØVE NÅL

HAN-DEL
DNA PRØVE



HAN-DEL

HUN-DEL
DNA PRØVE
(HVID TOP)

HUN-DEL
ELEKTRONISK
(SORT TOP)



VÆVSPRØVE NÅL



PRØVERØR



TSU PRØVERØR

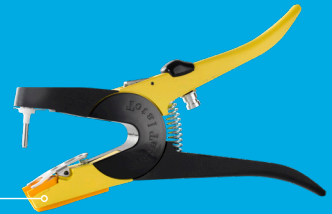


DNA TANG

DNA tangen er special designet til brug af prøverør.



Monteret med
orange indsats



TSU TANG

TSU tangen bruges til separate prøvedtag med dertilhørende prøverør. Tangen kan ikke isætte øremærker.



VIGTIG

- UBRUGTE DNA ØREMÆRKER SKAL OPBEVARES VED STUE TEMPERATUR, OG IKKE I DIREKTE SOLLYS.
- DE UDTAGNE PRØVER OPBEVARES PÅ KØL ELLER FRYS INDTIL DE SENDES TIL EUROFIN'S GENOMICS.
- MIKROPRØVERØR HAR 1 ÅRS HOLDBARHED FRA LEVERING.

Før du øremærker dine kvæg, skal du sikre dig at de oplysninger, der er trykt på hver øremærke er korrekte, og at alle fire øremærker matcher.

(han-del og prøveudtagningsnål, hun-del og mikroprøverør).


- ISÆT FØRST DNA ØREMÆRKET OG TAG DNA TESTEN MED DEN GUL/SORTE TANG.
- DEN RØDE TOTAL TAGGER TANG BRUGES DEREFTER TIL ISÆTNING AF ELEKTRONISKE ØREMÆRKER.
- KLARGØR BEGGE TÆNGER FRA START.


- FOR AT MINIMERE RISIKOEN FOR INFEKTION SKAL DU UNDGÅ AT ISÆTTE ØREMÆRKER VED FOR HØJE TEMPERATURER OG SØRG FOR AT MÆRKERNE PÅFØRES UNDER HYGIEJNISKE FORHOLD.

- HANDSKER BØR BÆRES OG ØRET, MÆRKERNE OG APPLIKATOREN SKAL VÆRE RENE


- KONTROLLER ØRET 10 DAGE EFTER MÆRKNING FOR TEGN PÅ SKADE ELLER INFEKTION. KONTAKT DIN DYRLÆGE VED BEHOV.

1. Placer altid DNA øremærket i højre øre først

1.  Tryk på sølvklemmen på den sorte kæbe og indsæt udtagningsnålen. Sørg for at udtagningsnålen er monteret i han-delen.

2.  Tryk på fjeder pladen på den gule kæbe og indsæt hun-delen (hvid top).

3.  Isæt øremærket mellem venerne med hun-delen i indre siden af øret. Placerer minimum midterst i øret, gerne længere inde hvis muligt.

4.  Klem DNA tangen sammen, brug en fast og konstant tryk og øremærkerne er korrekt isat. Vævsprøvenålen skal forblive i DNA tangen.

5.  Placer prøverøret i den orange indsats som vist; Sørg for at folieenden peger opad mod nålen. Dækfolien skal blive på røret! Klem DNA tangens kæber sammen til du hører et klik og prøven er korrekt samlet.

6.  Tryk sølvklemmen på den sorte kæbe for at frigøre prøveudtagningsnålen og prøverøret. Prøven er nu klar til afsendelse til laboratoriet i den medsendte emballage.

2. Placer det elektroniske øremærke i venstre øre

1.  Fjern den sorte indsats. Anvend en skruetrækker eller lignende til at trække indsatsen ud. (Indsatsen anvendes kun til gris og får)

2.  Placerer den elektroniske hun-del under sølvklemmen på Total Tagger tangen.

3.  Ved EID/elektroniske øremærker skal forhøjningen vende fremad.

4.  Placerer han-delen på Total Tagger tangens nål.

5.  Isæt øremærket mellem venerne med hun-delen i indre siden af øret. Placerer minimum midterst i øret, gerne længere inde hvis muligt.

6.  Klem Total Taggers kæber sammen til du hører et klik og øremærkerne er korrekt isat.