



INZENDFORMULIER MONSTERS KLEINE HERKAUWERS (geen sectiemateriaal)

Aantal monsters: Authorisatie Ontvangst sticker: Inzendnummer: In te vullen door de GD
Melk, Faeces, Swab, Diversen: Datum
Serum, EDTA, Heparine, Div bloed: Paraaf
Deze ruimte niet beschrijven

Formulier zo VOLLEDIG mogelijk invullen

GEWENST ONDERZOEK: Z.O.Z.

Veehouder (eigenaar UBN): Adres: Postcode + Plaats: Dierenarts/praktijk: Plaats: Overige:
UBN: Rel: Nr: Nr:

Referentie (Dit kenmerk komt op uitslag en factuur):

Table with 4 columns: Inzender is, Extra uitslag naar, Rekening naar, Materiaal, Diersoort. Includes fields for Veehouder, Dierenarts, Overige, Bloed, Melk, Faeces, Urine, Swab uit/van, Schaap, Geit.

Table with 6 columns: Nr. mon., Identificatienummer, Leeftijd, Nr. mon., Identificatienummer, Leeftijd. Each row includes fields for dg, wk, mnd, jr.

REDEN INZENDING: Certificering, Export naar, Import vanuit, Koop-/verzekeringkwestie, Klachten, Koop-/toevoegonderzoek, Proef/Project GD-nr., Verwerper.
VERSCIJNSELEN: Ademhalingsproblemen, Braken, Circulatiestoornissen, Diarree, Hoesten, Huidaandoening, Koorts, Kreupelheid, Mastitis/Uierontsteking, Plotselinge dood, Productieproblemen, Slechte groei, Verhoogde uitval, Vermageren, Verwerpen, Vruchtbaarheidsproblemen, Zenuwverschijnselen.
Datum monstername, Tijd (uur:min.) monstername, Datum inseminatie, Datum verwerpen.




Sinds (datum) zijn er dieren ziek, dieren dood, verwerpers. Indien gepaarde sera: 1e inzending, 2e inzending




Oprachtgever: Naam, Handtekening, Datum. Toelichting / Anamnese

**Bacteriën**

Bloed

Melk  \*1 \*2

Faeces  \*1  \*1  \*1

Overig  \*1  \*1 

**Virussen**

Bloed


Melk

**Parasieten**




Bloed

Faeces

**Klinische Chemie**

 \*1  
 \*2

**Overig**

 \*1 **Monstermateriaal tijdig opsturen (<24 u bij GD).**  
 \*2 **Monstermateriaal tijdig opsturen (<48 u bij GD).**  
 **Monsters gekoeld opsturen.**

Toxicologie \*1 \*2