

Opdrachtgever:

Contactpersoon:

Postadres:

Postcode, Plaats:

Telefoonnr.:

E-mail adres:

Handtekening opdrachtverlening#:

(in te vullen door opdrachtgever)

Ontvangstdatum:

Paraaf:

(in te vullen door RobaLab)

LET OP: vetgedrukt = verplichte velden om monsters in behandeling te nemen.

Factuuradres: zie opdr.gever anders, nl :

Resultaat: uitslagen cc mailen naar:

Abonnement: spoed (alleen mogelijk na overleg, aanvullende spoedtoeslag)

ik ga akkoord met jaarabonnement (1x nippelbemonstering ROBA en 3x ophalen)

ik ga akkoord met jaarabonnement (4x nippelbemonstering door ROBA)

ik ga akkoord met jaarabonnement (1x bronbemonstering door ROBA)

Opmerking (evt.):

Bedrijfsgegevens

UBN-nr.: (pluimvee / varkens / rund / kalveren*)

Bemonsteringslokatie:

Monsternemer: opdrachtgever dierenarts erkend lab

Naam & handtekening monsternemer:

Monstergegevens#	Bemonsteringsplek	Stalgegevens	Datum bemonstering
1	Bronwater / Leidingwater*	aan de nippel / bron*	hoknr#

monsters worden niet in behandeling genomen indien verplichte gegevens ontbreken

*doorhalen wat niet van toepassing is

Pakketten	Omschrijving (diersoort)	Analyses
<input type="checkbox"/> CW301	Uitgebreid (IKB-varkens)	pH, NH ₄ , NO ₃ , NO ₂ , Cl, Na, Fe, SO ₄ , Mn, [°] D, kiemgetal 22°C, coliformen
<input type="checkbox"/> CW301	Uitgebreid (IKB-rund)	pH, NH ₄ , NO ₃ , NO ₂ , Cl, Na, Fe, SO ₄ , Mn, [°] D, kiemgetal 22°C, coliformen
<input type="checkbox"/> CW302	Uitgebreid (IKB-pluimvee)	pH, NO ₂ , Fe, Mn, hardheid, kiemgetal 22°C, E. coli, gisten&schimmels
<input type="checkbox"/> CW303	Beperkt (keurmerk-kalveren)	pH, NO ₂ , hardheid, kiemgetal 22°C
<input type="checkbox"/> CW304	Zuivel (keurmerk Qlip)	pH, NO ₃ , NO ₂ , Cl, Fe, Mn, [°] D, kiemgetal 22°C, coliformen
<input type="checkbox"/> CW312	Uitgebreid + (keurmerk-varkens)	pH, NH ₄ , NO ₃ , NO ₂ , Cl, Na, Fe, SO ₄ , Mn, [°] D, kiemgetal 22°C, E.coli, G&S
<input type="checkbox"/> MW304	Bacteriologisch (keurmerk-varken)	kiemgetal 22°C, E. coli, gisten&schimmels
<input type="checkbox"/> MW304	Bacteriologisch (pluimvee-IKB)	kiemgetal 22°C, E. coli, gisten&schimmels