

VEEHOUDER		BEDRIJFSDIERENARTS	
B E <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	Ordnummer <input type="text"/> N/F: <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	Stempel en handtekening	
Naam : Straat : Plaats: Postnr.: Email : Tel : Fax: Productie-eenheidsnummer:		Naam : Emailadres : Tel. : Fax :	
		ANDERE	
Noteer hier uw leveraarsnummer of kleef een etiket van MCC		Firma : Straat : Postcode : Plaats : Fax : Email :	
RAPPORTERING		FACTURATIE	
<input type="checkbox"/> Bedrijfsdierenarts <input type="checkbox"/> Email <input type="checkbox"/> Veehouder <input type="checkbox"/> Post <input type="checkbox"/> Andere: <input type="checkbox"/> Fax		<input type="checkbox"/> Bedrijfsdierenarts <input type="checkbox"/> Veehouder <input type="checkbox"/> Andere:	
INFORMATIE MELKMONSTERS			
Diersoort <input type="checkbox"/> Rund <input type="checkbox"/> Geit <input type="checkbox"/> Andere:	Monstertype <input type="checkbox"/> Tankmelk <input type="checkbox"/> Dier (mengmonster 4 kwartieren) <input type="checkbox"/> Kwartiermelk <input type="checkbox"/> MPR	Aard <input type="checkbox"/> Klinische mastitis <input type="checkbox"/> Subklinische mastitis	Aantal: <div style="border: 2px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> Datum monstername: /...../20.... </div>
AANGEVRAAGD ONDERZOEK			
MASTITISONDERZOEK (*)	AANTONEN VAN ANTISTOFFEN (**)	AANTONEN VAN ANTIGEEN (***)	
Bacteriële cultuur (1) <input type="checkbox"/> Met antibiogram <input type="checkbox"/> Zonder antibiogram PCR-test (inclusief <i>Mycoplasma</i> en β -lactamase gen) <input type="checkbox"/> Uitgebreide kit (2) <i>(15 belangrijkste mastitispathogenen)</i>	<input type="checkbox"/> Ostertagia ostertagi (4) <input type="checkbox"/> Fasciola hepatica (5) <input type="checkbox"/> Neospora caninum (6) <input type="checkbox"/> Leptospira hardjo (7) <input type="checkbox"/> M. avium subsp. paratuberculosis (8) <input type="checkbox"/> Q-fever (9) <input type="checkbox"/> IBR (IgE) (10) <input type="checkbox"/> IBR (IgB) (11) <input type="checkbox"/> BVD (12) <input type="checkbox"/> Salmonella (13)	<input type="checkbox"/> BVD (PCR) (13) <input type="checkbox"/> Andere: <hr/> DRACHTDIAGNOSE (**) <input type="checkbox"/> PAG (elisa) (14) <hr/> ! Gelieve bij diverse onderzoeken de code te noteren bij identificatie op pagina 2	
BIJKOMENDE INFORMATIE			
de recipiënten dienen voldoende gevuld te worden tijdens de bemonstering. (potjes 3/4 ^{de} vullen)			
VAK VOORBEHOUDEN AAN HET LABORATORIUM			
Ontvangst <input type="checkbox"/> via DGZ <input type="checkbox"/> Torhout <input type="checkbox"/> Ophaaldienst <input type="checkbox"/> Lier <input type="checkbox"/> Zuivelfabriek <input type="checkbox"/> Receptie <input type="checkbox"/> Post <input type="checkbox"/> Nachtkluis	Doorgestuurd op datum <input type="checkbox"/> CODA op/...../..... <input type="checkbox"/> ILVO op/...../..... <input type="checkbox"/> Datum ontvangst :/...../..... Melkmonsters in koeling op :/...../.....	Controle AC :/...../..... TC :/...../.....	Dossiernummer(s) (LIMS)-.....-.....-.....-.....
(*) : onderzoek en rapportering MCC (**) : rapportering door DGZ (***) : onderzoek en rapportering door DGZ (*) Facturatie via melkafrekening			

.....

Nr.	Doosnummer/ Monsternr. MPR	Positie	Identificatie dier	Code	Kwartieren				TW*	AM*	A*
					RV	RA	LA	LV			
1	1			RV	RA	LA	LV			
2		2			RV	RA	LA	LV			
3		3			RV	RA	LA	LV			
4		4			RV	RA	LA	LV			
5		5			RV	RA	LA	LV			
6		6			RV	RA	LA	LV			
7		7			RV	RA	LA	LV			
8		8			RV	RA	LA	LV			
9		9			RV	RA	LA	LV			
10		0			RV	RA	LA	LV			
11	1			RV	RA	LA	LV			
12		2			RV	RA	LA	LV			
13		3			RV	RA	LA	LV			
14		4			RV	RA	LA	LV			
15		5			RV	RA	LA	LV			
16		6			RV	RA	LA	LV			
17		7			RV	RA	LA	LV			
18		8			RV	RA	LA	LV			
19		9			RV	RA	LA	LV			
20		0			RV	RA	LA	LV			
21	1			RV	RA	LA	LV			
22		2			RV	RA	LA	LV			
23		3			RV	RA	LA	LV			
24		4			RV	RA	LA	LV			
25		5			RV	RA	LA	LV			
26		6			RV	RA	LA	LV			
27		7			RV	RA	LA	LV			
28		8			RV	RA	LA	LV			
29		9			RV	RA	LA	LV			
30		0			RV	RA	LA	LV			