



TINE Mastittlaboratoriet i Molde  
Postboks 2038, 6402 Molde  
Telefon: 918 66 600  
E-post: mastittlab.molde@tine.no

# BESETNINGSSPENEPRØVER GEIT

Analysemetode: ME757 Analyse av speneprøver

Prisliste finnes på <http://medlem.tine.no>

Prøve-ID: \_\_\_\_\_

Mottaksdato: \_\_\_\_\_

Uttaksdato:		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>		
Eier:	Produsentnummer (10 siffer)		Navn		Adresse		Postnr/-sted.	E-post:	
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Veterinær:	Veterinærnummer								
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Veterinær-i.d. må fylles ut for at veterinæren skal få analyseresultatene.									
Prøvetaker:	Eier:	Veterinær:	Rådgiver:	Rekvirentens signatur:					<input type="text"/>

Årsak til prøveuttak:	1=Klinisk mastitt alvorlig/moderat	5=Kontroll etter tidligere behandling	9=Kontroll av dyr ved innenlands kjøp og salg	13=Forsøk (etter avtale)
	2=Mild klinisk mastitt	6=Mye klinisk mastitt/mastittkontroll	10=Fellesbeite	14=Kontroll ved avsining
	3=Subklinisk mastitt, høyt celletall	7=Høyt celletall tankmelk	11=Kontroll gr. B-streptokokker	
	4=Mistanke mastitt	8=Høyt bakterietall tankmelk	12=Annet	

Prøve-ID	FOR PRØVETAKER					FOR LABORATORIET														
	FYLL UT TYDELIG:					Spene	Glass nr.	CMT fjøs	Merknad jur/spener	Koag.	Gruppe	♣	Pen.	Tri./su.	Am./kl.	Amp.	Andre	Bakt.-kode	Komm.	
Geit nr	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	H	1													
						V	2													
Geit nr	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	H	3													
						V	4													
Geit nr	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	H	5													
						V	6													
Geit nr	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	H	7													
						V	8													
Geit nr	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	H	9													
						V	10													
Geit nr	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	H	11													
						V	12													
Geit nr	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	H	13													
						V	14													
Geit nr	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	H	15													
						V	16													

Prøve-ID	FOR PRØVETAKER								FOR LABORATORIET										
	FYLL UT TYDELIG:				Spene	Glass nr.	CMT fjøs	Merknad jur/spener	Koag.	Gruppe	♣	Pen.	Tri./su.	Am./kl.	Amp.	Andre	Bakt.-kode	Komm.	
	Geit nr				H	17													
					V	18													
	Geit nr				H	19													
					V	20													
	Geit nr				H	21													
					V	22													
	Geit nr				H	23													
					V	24													
	Geit nr				H	25													
					V	26													
	Geit nr				H	27													
					V	28													
	Geit nr				H	29													
					V	30													
	Geit nr				H	31													
					V	32													
	Geit nr				H	33													
					V	34													
	Geit nr				H	35													
					V	36													
	Geit nr				H	37													
					V	38													
	Geit nr				H	39													
					V	40													