

Befund-schlüssel	Bezeichnung	Diagnose-Eingabehinweis	Anmerkungen	Ausschluss (EX) wegen fehlenden oder unklaren Informationsgehaltes bzw. direkte Überführung in ZDS	Geschlechts-bindung (w=weiblich, m=männlich)	Kategorie (LAKT=laktations-bezogen, REPRO=reproduktions-bezogen, PART=kalbunbezogen)	Zeitfenster Erfassungs-alter	Zeitfenster Erfassungs-zeitpunkt	Lokalisations-angaben
1.	Allgemein			EX					
1.1.	Allgemeinverhalten			EX					
1.1.1.	gesund								
1.1.2.	krank	x							
1.2.	Augen und Ohren			EX					
1.2.1.	Augen			EX					
1.2.1.1.	Augen klar								R,L
1.2.1.2.	Augen trüb	x							R,L
1.2.1.3.	Tränenrüse rosa								R,L
1.2.1.4.	Tränenrüse weiß								R,L
1.2.2.	Ohren			EX					
1.2.2.1.	Ohren warm								R,L
1.2.2.2.	Ohrenspitzen kalt								R,L
1.2.2.3.	Ohren kalt								R,L
1.3.	Haarkleid			EX					
1.3.1.	Haarkleid glatt								
1.3.2.	Haarkleid struppig								
1.3.3.	kahle Stellen im Haarkleid								
1.3.4.	oberflächliche Wunden / Hautwunden	x							
1.4.	Temperatur (Körpertemperatur)			EX					
1.4.1.	Untertemperatur (Hypothermie)	x	Kalb: < 38,5 Grad, ab 4. LM: < 38,0 Grad						
1.4.2.	Normaltemperatur		Kalb: 38,5-39,5 Grad, Fresser: 38,0-39,5 Grad, ab 12. LM: 38,0-39,0 Grad						
1.4.3.	Fieber (Hyperthermie)	x	bis 12. LM: > 39,5 Grad, ab 12. LM: > 39,0 Grad						
1.4.3.1.	erhöhte Temperatur (geringgradige Hyperthermie)		ab 12. LM: 39,0-40,0 Grad						
1.4.3.2.	Fieber (mittelgradige Hyperthermie)	x	ab 12. LM: 40,0-41,0 Grad						
1.4.3.3.	erhöhtes Fieber (hochgradige Hyperthermie)	x	ab 12. LM: > 41,0 Grad						
1.4.6.	Temperatur (Werteingabe)			(EX)					
1.5.	Bewegung			EX					
1.5.1.	L1 keine Lahmheit / Bewegung normal								
1.5.2.	L2 leichte Lahmheit	x							VR,VL,HR,HL
1.5.2.1.	L2 leichte Stützbeinlahmheit	x							VR,VL,HR,HL
1.5.2.2.	L2 leichte Hangbeinlahmheit	x							VR,VL,HR,HL
1.5.2.3.	L2 leichte gemischte Lahmheit	x							VR,VL,HR,HL
1.5.3.	L3 mittelgradige Lahmheit	x							VR,VL,HR,HL
1.5.3.1.	L3 mittelgradige Stützbeinlahmheit	x							VR,VL,HR,HL
1.5.3.2.	L3 mittelgradige Hangbeinlahmheit	x							VR,VL,HR,HL
1.5.3.3.	L3 mittelgradige gemischte Lahmheit	x							VR,VL,HR,HL
1.5.4.	L4 hochgradige Lahmheit	x							VR,VL,HR,HL
1.5.4.1.	L4 hochgradige Stützbeinlahmheit	x							VR,VL,HR,HL
1.5.4.2.	L4 hochgradige Hangbeinlahmheit	x							VR,VL,HR,HL
1.5.4.3.	L4 hochgradige gemischte Lahmheit	x							VR,VL,HR,HL
1.5.5.	L5 höchstgradige Lahmheit / keine Belastung	x							VR,VL,HR,HL
1.5.6.	Festliegen	x							
1.5.6.1.	festliegend, aber ansprechbar	x							
1.5.6.2.	festliegend + nicht ansprechbar	x							
1.6.	Futteraufnahme und Vormagenaktivität			EX					
1.6.1.	Futteraufnahme			EX					
1.6.1.1.	Fressverhalten ungestört								
1.6.1.2.	Fressverhalten gestört								
1.6.1.2.1.	reduzierte Futteraufnahme								
1.6.1.2.2.	keine Futteraufnahme	x							
1.6.2.	Pansenaktivität			EX					
1.6.2.1.	Wiederkauaktivität vorhanden								
1.6.2.2.	Wiederkauaktivität nicht vorhanden	x							
1.6.3.	Pansenfüllung			EX					
1.6.3.1.	Pansenfüllung o.b.B. (Pansen gefüllt)								
1.6.3.2.	reduzierte Pansenfüllung (Pansen eingefallen)								
1.6.3.3.	erhöhte Pansenfüllung (Pansen aufgebläht)	x							
1.6.3.3.1.	Pansenblähung ohne Atemnot	x							
1.6.3.3.2.	Pansenblähung mit Atemnot	x							
1.6.4.	Pansenmotorik			EX					
1.6.4.1.	Pansenmotorik o.b.B. (2-3 Kontraktionen in 2 Min.)								
1.6.4.2.	reduzierte Pansenmotorik (< 2 Kontraktionen in 2 Min.)								
1.6.4.3.	verstärkte Pansenmotorik (> 3 Kontraktionen in 2 Min.)								
1.7.	Kot			EX					
1.7.1.	Kot-Konsistenz								
1.7.1.1.	Kot wässrig	x							
1.7.1.2.	Kot suppig	x							
1.7.1.3.	Kot mittelbreiig								
1.7.1.4.	Kot dickbreiig								
1.7.1.5.	Kot fest geballt	x							
1.7.2.	Kot-Farbe			EX					

2.3.4.1.1.	extramammäres Euter-Hämatom	x			w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.3.4.1.2.	intramammäres Euter-Hämatom	x			w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.3.4.1.3.	intramammäres Euter-Hämatom	x			w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.3.4.2.	Euter-Abszess	x			w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.3.4.2.1.	extramammärer Euter-Abszess	x			w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.3.4.2.2.	intramammärer Euter-Abszess	x			w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.3.4.2.3.	intramammärer Euter-Abszess	x			w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.4.	Zitzenzahl				w				
2.4.1.	Zitzenzahl o.b.B.				w				VR,VL,HR,HL
2.4.2.	Hyperthelie (erhöhte Zitzenzahl ohne zusätzliche Gesäugekomplexe)	x			w				VR,VL,HR,HL
2.4.3.	Hypermastie (erhöhte Zahl an Gesäugekomplexen und Zitzen)	x			w				VR,VL,HR,HL
2.5.	Zitzenform und -länge			EX	w	LAKT	ab 18 Monate		
2.5.1.	Zitzenform			EX	w	LAKT	ab 18 Monate		
2.5.1.1.	Zitzenform o.b.B.				w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.5.1.2.	Flaschen-Zitzen				w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.5.1.3.	Kegel-Zitzen				w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.5.1.4.	milchbrüchige Zitzen				w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.5.1.5.	Fleisch-Zitzen				w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.5.1.6.	Bleistift-Zitzen				w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.5.2.	Zitzenlänge			EX	w	LAKT	ab 18 Monate		
2.5.2.1.	Zitzenlänge o.b.B.				w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.5.2.2.	kurze Zitzen				w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.5.2.3.	lange Zitzen				w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.6.	Zitzenbefund (Adspektion und Palpation)				w	LAKT	ab 18 Monate		
2.6.1.	Zitzen o.b.B.				w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.6.2.	Umfangvermehrung im Bereich der Zitzen				w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.6.3.	Zitzen-Temperatur			EX	w	LAKT	ab 18 Monate		
2.6.3.1.	Zitzen-Temperatur o.b.B.				w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.6.3.2.	erhöhte Zitzen-Temperatur (Zitzen heiß)	x			w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.6.4.	Zitzenverletzung	x			w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.6.5.	Milchfistel	x			w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.6.6.	Neubildung im Bereich der Zitzen				w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.6.6.1.	Zitzen-Papillome				w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.6.6.2.	Zitzen-Warzen				w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.6.7.	Zitzenzisterne (Zisternengriff)			EX	w	LAKT	ab 18 Monate		
2.6.7.1.	Zitzenzisterne o.b.B.				w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.6.7.2.	Zitzenzisterne verengt				w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.6.7.3.	Zitzenzisterne erweitert				w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.6.8.	Zitzengewebe (Rollgriff)			EX	w	LAKT	ab 18 Monate		
2.6.8.1.	Zitzengewebe o.b.B.				w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.6.8.2.	Verdickung des Zitzengewebes				w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.6.8.3.	Zitzengewebe schmerzhaft	x			w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.6.8.4.	Fremdkörper im Bereich der Zitzen	x			w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.7.	Strichkanal			EX	w	LAKT	ab 18 Monate		
2.7.1.	Strichkanal o.b.B.				w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.7.2.	Strichkanal-Verengung (Schwermelker)				w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.7.3.	Strichkanal-Schwellung				w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.7.4.	Strichkanal-Verletzung	x			w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.7.5.	Hyperkeratose im Bereich des Strichkanals				w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.7.6.	Neubildungen im Bereich des Strichkanals				w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.7.6.1.	Strichkanal-Papillome				w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.7.6.2.	Strichkanal-Warzen				w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.7.7.	Verhornung der Strichkanalöffnung			EX	w	LAKT	ab 18 Monate		
2.7.7.1.	keine Verhornung der Strichkanalöffnung				w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.7.7.2.	glatte, mäßig dicke, ringförmige Verhornung der Strichkanalöffnung				w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.7.7.3.	etwas raue, stark rissige Verhornung der Strichkanalöffnung				w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.7.7.4.	sehr raue, stark rissige ringförmige Verhornung der Strichkanalöffnung				w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.8.	Euter-Sekret			EX	w	LAKT	ab 18 Monate		
2.8.1.	Euter-Sekret o.b.B.				w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.8.2.	A / Ermelkbarkeit von Eutersekret			EX	w	LAKT	ab 18 Monate		
2.8.2.1.	Eutersekret ermelkbar				w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.8.2.2.	Eutersekret nicht ermelkbar				w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.8.3.	B / Menge des Eutersekrets			EX	w	LAKT	ab 18 Monate		
2.8.3.1.	Eutersekret-Menge o.b.B.				w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.8.3.2.	Eutersekret-Menge vermindert				w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.8.4.	C / Konsistenz des Eutersekrets			EX	w	LAKT	ab 18 Monate		
2.8.4.1.	Eutersekret dünnflüssig / wässrig				w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.8.4.2.	Eutersekret milchig				w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.8.4.3.	Eutersekret dickflüssig				w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.8.4.4.	Eutersekret galertig				w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.8.5.	D / Farbe des Eutersekrets			EX	w	LAKT	ab 18 Monate		
2.8.5.1.	Eutersekret milchig-weiß				w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.8.5.2.	Eutersekret rot	x			w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.8.5.3.	Eutersekret gelb	x			w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.8.5.4.	Eutersekret grün	x			w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.8.5.5.	Eutersekret braun	x			w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL
2.8.6.	E / Geruch des Eutersekrets			EX	w	LAKT	ab 18 Monate		
2.8.6.1.	Eutersekret-Geruch o.b.B.				w	LAKT	ab 18 Monate		VR,VL,HR,HL

2.8.6.2.	Eutersekret-Geruch abweichend	x			w	LAKT	ab 18 Monate	VR,VL,HR,HL
2.8.6.3.	Eutersekret-Geruch stinkend	x			w	LAKT	ab 18 Monate	VR,VL,HR,HL
2.8.7.	F / Flocken im Eutersekret	x			w	LAKT	ab 18 Monate	VR,VL,HR,HL
2.8.7.1.	1 / + leichte Flocken im Eutersekret	x			w	LAKT	ab 18 Monate	VR,VL,HR,HL
2.8.7.2.	2 / ++ starke Flocken im milchigen Eutersekret	x			w	LAKT	ab 18 Monate	VR,VL,HR,HL
2.8.7.3.	3 / +++ starke Flocken im wässrigen Eutersekret	x			w	LAKT	ab 18 Monate	VR,VL,HR,HL
2.8.8.	G / Blutbeimengung im Eutersekret	x			w	LAKT	ab 18 Monate	VR,VL,HR,HL
2.8.8.1.	1 / + Eutersekret blutig	x			w	LAKT	ab 18 Monate	VR,VL,HR,HL
2.8.8.2.	2 / ++ Eutersekret blutig mit Blutgerinnselbeimengung	x			w	LAKT	ab 18 Monate	VR,VL,HR,HL
2.8.8.3.	3 / +++ Eutersekret mit starker Blutgerinnselbeimengung	x			w	LAKT	ab 18 Monate	VR,VL,HR,HL
2.8.9.	Eutersekret-Prüfung allgemein			EX	w	LAKT	ab 18 Monate	
2.8.9.1.	o.b.B. Eutersekret sinnfällig unverändert				w	LAKT	ab 18 Monate	VR,VL,HR,HL
2.8.9.2.	A Milchcharakter des Eutersekrets erhalten, wässrig				w	LAKT	ab 18 Monate	VR,VL,HR,HL
2.8.9.3.	B Milchcharakter des Eutersekrets erhalten, wässrig mit kleinen Flocken	x			w	LAKT	ab 18 Monate	VR,VL,HR,HL
2.8.9.4.	C Milchcharakter des Eutersekrets erhalten, wässrig mit einigen großen Flocken	x			w	LAKT	ab 18 Monate	VR,VL,HR,HL
2.8.9.5.	D Milchcharakter des Eutersekrets erhalten, wässrig mit vielen groben Flocken	x			w	LAKT	ab 18 Monate	VR,VL,HR,HL
2.8.9.6.	E Milchcharakter des Eutersekrets weitgehend verloren, vorwiegend Flocken	x			w	LAKT	ab 18 Monate	VR,VL,HR,HL
2.8.9.7.	F Milchcharakter des Eutersekrets verloren	x			w	LAKT	ab 18 Monate	VR,VL,HR,HL
2.8.9.7.1.	F Milchcharakter des Eutersekrets verloren: Eiter	x			w	LAKT	ab 18 Monate	VR,VL,HR,HL
2.8.9.7.2.	F Milchcharakter des Eutersekrets verloren: Blut	x			w	LAKT	ab 18 Monate	VR,VL,HR,HL
2.8.9.7.3.	F Milchcharakter des Eutersekrets verloren: Fibrin	x			w	LAKT	ab 18 Monate	VR,VL,HR,HL
2.8.9.7.4.	F Milchcharakter des Eutersekrets verloren: Serum	x			w	LAKT	ab 18 Monate	VR,VL,HR,HL
2.8.9.7.5.	F Milchcharakter des Eutersekrets verloren: Gewebe	x			w	LAKT	ab 18 Monate	VR,VL,HR,HL
2.8.9.7.6.	F Milchcharakter des Eutersekrets verloren: Schleim	x			w	LAKT	ab 18 Monate	VR,VL,HR,HL
2.9.	pH-Wert des Eutersekrets			EX	w	LAKT	ab 18 Monate	
2.9.1.	A / Eutersekret-pH < 6				w	LAKT	ab 18 Monate	VR,VL,HR,HL
2.9.2.	B / Eutersekret-pH 6,0-6,4				w	LAKT	ab 18 Monate	VR,VL,HR,HL
2.9.3.	C / Eutersekret-pH 6,5-6,7 (normal)				w	LAKT	ab 18 Monate	VR,VL,HR,HL
2.9.4.	D / Eutersekret-pH 6,8-6,9				w	LAKT	ab 18 Monate	VR,VL,HR,HL
2.9.5.	E / Eutersekret-pH > 6,9				w	LAKT	ab 18 Monate	VR,VL,HR,HL
2.9.6.	pH-Wert des Eutersekrets (Werteingabe)			(EX)	w	LAKT	ab 18 Monate	VR,VL,HR,HL
2.10.	Schälmttest			EX	w	LAKT	ab 18 Monate	
2.10.1.	(-) - Schälmttest flüssig / ZZ < 200.000				w	LAKT	ab 18 Monate	VR,VL,HR,HL
2.10.2.	(+) - Schälmttest leicht schlierig (ZZ > 200.000)	x			w	LAKT	ab 18 Monate	VR,VL,HR,HL
2.10.3.	(++) - Schälmttest stark schlierig (ZZ > 500.000)	x			w	LAKT	ab 18 Monate	VR,VL,HR,HL
2.10.4.	(+++)- Schälmttest gallertig (ZZ > 1.000.000)	x			w	LAKT	ab 18 Monate	VR,VL,HR,HL
2.11.	Milch-Messwerte			EX	w	LAKT	ab 18 Monate	
2.11.1.	Zellzahl (Werteingabe)			(EX)	w	LAKT	ab 18 Monate	VR,VL,HR,HL
2.11.2.	Eiweiß (Werteingabe)			(EX)	w	LAKT	ab 18 Monate	VR,VL,HR,HL
2.11.3.	Fett (Werteingabe)			(EX)	w	LAKT	ab 18 Monate	VR,VL,HR,HL
2.11.4.	Harnstoff (Werteingabe)			(EX)	w	LAKT	ab 18 Monate	VR,VL,HR,HL
2.11.5.	Leitwert (Werteingabe)			(EX)	w	LAKT	ab 18 Monate	VR,VL,HR,HL
2.11.6.	Aceton (Werteingabe)			(EX)	w	LAKT	ab 18 Monate	VR,VL,HR,HL
2.12.	Euter-Form			EX	w	LAKT	ab 18 Monate	
2.12.1.	Schüssel-Euter				w	LAKT	ab 18 Monate	
2.12.2.	Stufen-Euter				w	LAKT	ab 18 Monate	
2.12.3.	Hänge-Euter				w	LAKT	ab 18 Monate	
2.12.4.	Kugel-Euter				w	LAKT	ab 18 Monate	
2.12.5.	Bauch-Euter				w	LAKT	ab 18 Monate	
2.12.6.	Schenkel-Euter				w	LAKT	ab 18 Monate	
2.13.	Bodenabstand des Euters			EX	w	LAKT	ab 18 Monate	
2.13.1.	Bodenabstand des Euters o.b.B.				w	LAKT	ab 18 Monate	
2.13.2.	Bodenabstand des Euters zu gering				w	LAKT	ab 18 Monate	
2.14.	Zitzenposition und -stellung			EX	w	LAKT	ab 18 Monate	
2.14.1.	Zitzenposition			EX	w	LAKT	ab 18 Monate	
2.14.1.1.	Zitzenabstand o.b.B.				w	LAKT	ab 18 Monate	V,H,R,L
2.14.1.2.	Zitzenabstand zu gering				w	LAKT	ab 18 Monate	V,H,R,L
2.14.1.3.	Zitzenabstand zu weit				w	LAKT	ab 18 Monate	V,H,R,L
2.14.2.	Zitzenstellung			EX	w	LAKT	ab 18 Monate	
2.14.2.1.	Zitzenstellung o.b.B.				w	LAKT	ab 18 Monate	V,H,R,L
2.14.2.2.	Zitzen seitlich abstehend				w	LAKT	ab 18 Monate	V,H,R,L
3.	Gebärmutter (Uterus)			EX	w	REPRO	ab 12 Monate	
3.1.	G / Größe der Gebärmutter			EX	w	REPRO	ab 12 Monate	
3.1.1.	G1 Gebärmutter unter der Hand versammelbar, Hörner 1-fingerstark				w	REPRO	ab 12 Monate	
3.1.2.	G2 Gebärmutter unter der Hand versammelbar, Hörner 2-fingerstark				w	REPRO	ab 12 Monate	
3.1.3.	G3 Gebärmutter unter der Hand versammelbar, Hörner 3-fingerstark				w	REPRO	ab 12 Monate	
3.1.4.	G4 Gebärmutter brotlaibgroß, Hörner 4-fingerstark				w	REPRO	ab 12 Monate	
3.1.5.	G5 Gebärmutter mehr als brotlaibgroß, Hörner > 4-fingerstark				w	REPRO	ab 12 Monate	
3.1.6.	G6 Gebärmutter nicht abgrenzbar, Hörner stark vergrößert				w	REPRO	ab 12 Monate	
3.2.	S / Symmetrie der Gebärmutter			EX	w	REPRO	ab 12 Monate	
3.2.1.	S Gebärmutter symmetrisch				w	REPRO	ab 12 Monate	
3.2.2.	AS Gebärmutter asymmetrisch				w	REPRO	ab 12 Monate	
3.2.2.1.	AS+ Gebärmutter geringgradig asymmetrisch				w	REPRO	ab 12 Monate	
3.2.2.2.	AS++ Gebärmutter mittelgradig asymmetrisch				w	REPRO	ab 12 Monate	
3.2.2.3.	AS+++ Gebärmutter hochgradig asymmetrisch				w	REPRO	ab 12 Monate	
3.3.	K / Kontraktilität der Gebärmutter			EX	w	REPRO	ab 12 Monate	
3.3.1.	K1 - schwache Kontraktilität der Gebärmutter				w	REPRO	ab 12 Monate	
3.3.2.	K2 - mäßige Kontraktilität der Gebärmutter				w	REPRO	ab 12 Monate	

3.3.3.	K3 - starke Kontraktilität de Gebärmutter				w	REPRO	ab 12 Monate		
3.4.	Gebärmutter-Fluktuation			EX	w	REPRO	ab 12 Monate		
3.4.1.	Gebärmutter nicht fluktuiierend								R,L
3.4.2.	+ Gebärmutter geringgradig fluktuiierend								R,L
3.4.3.	++ Gebärmutter deutlich fluktuiierend								R,L
3.4.4.	+++ Gebärmutter stark fluktuiierend								R,L
3.5.	Gebärmutter-Inhalt (Palpation)			EX	w	REPRO	ab 12 Monate		
3.5.1.	Gebärmutter nicht fluktuiierend / ohne Inhalt (TU-)				w	REPRO	ab 12 Monate		
3.5.2.	nicht-tragende Gebärmutter (TU-) im Zyklus				w	REPRO	ab 12 Monate		
3.5.2.1.	nicht-tragende Gebärmutter (TU-) im Zyklus: Brunst				w	REPRO	ab 12 Monate		
3.5.3.	Gebärmutterinhalt möglicherweise vorhanden				w	REPRO	ab 12 Monate		
3.5.3.1.	Gebärmutterinhalt möglicherweise vorhanden: TU fraglich				w	REPRO	ab 12 Monate		
3.5.3.1.1.	Gebärmutterinhalt möglicherweise vorhanden: TU fraglich neg.				w	REPRO	ab 12 Monate		
3.5.3.1.2.	Gebärmutterinhalt möglicherweise vorhanden: TU fraglich pos.				w	REPRO	ab 12 Monate		
3.5.4.	Gebärmutterinhalt vorhanden				w	REPRO	ab 12 Monate		
3.5.4.1.	tragende Gebärmutter (TU+)				w	REPRO	ab 12 Monate		
3.5.4.2.	Fluktuation der nicht tragenden Gebärmutter / sonstiger Gebärmutterinhalt				w	REPRO	ab 12 Monate		
3.5.4.2.1.	Nachgeburt oder Teile der Nachgeburt in der Gebärmutter				w	PART	ab 18 Monate	0-50 Tage p.p.	
3.5.4.2.2.	Lochien in der Gebärmutter				w	PART	ab 18 Monate	0-50 Tage p.p.	
3.5.4.2.3.	Eiter in der Gebärmutter	x			w	REPRO	ab 12 Monate		
3.5.4.2.4.	tote / mumifizierte Frucht in der Gebärmutter	x			w	REPRO	ab 12 Monate		
3.6.	Konsistenz des Uterusgewebes			EX	w	REPRO	ab 12 Monate		
3.6.1.	Gebärmutter palpierbar / nicht verhärtet				w	REPRO	ab 12 Monate		
3.6.2.	Gebärmutter nicht palpierbar / verhärtet				w	REPRO	ab 12 Monate		
3.7.	Cervix (Gebärmutterhals)			EX	w	REPRO	ab 12 Monate		
3.7.1.	Cervixdurchmesser < 7,5 cm				w	REPRO	ab 12 Monate		
3.7.2.	Cervixdurchmesser > 7,5 cm				w	REPRO	ab 12 Monate		
3.8.	sonstige Gebärmutterbefunde				w	REPRO	ab 12 Monate		
3.8.1.	Pressen				w	REPRO	ab 12 Monate		
3.8.2.	Gebärmutterverletzung		2.04.01.04.		w	REPRO	ab 12 Monate		
3.8.3.	Gebärmuttervorfall		2.04.02.		w	REPRO	ab 12 Monate		
4.	Ovarien			EX	w	REPRO	ab 12 Monate		
4.1.	Größe der Eierstöcke			EX	w	REPRO	ab 12 Monate		
4.1.1.	Eb - erbsengroße Ovarien (keine Ovar-Aktivität)				w	REPRO	ab 12 Monate		R,L
4.1.2.	Bo - bohnen große Ovarien				w	REPRO	ab 12 Monate		R,L
4.1.3.	Ha - haselnussgroße Ovarien				w	REPRO	ab 12 Monate		R,L
4.1.4.	T - taubeneigröße Ovarien				w	REPRO	ab 12 Monate		R,L
4.1.5.	W - walnussgroße Ovarien				w	REPRO	ab 12 Monate		R,L
4.1.6.	H - hühnereigröße Ovarien				w	REPRO	ab 12 Monate		R,L
4.1.7.	E - enteneigröße Ovarien				w	REPRO	ab 12 Monate		R,L
4.1.8.	G - gänseeigröße Ovarien				w	REPRO	ab 12 Monate		R,L
4.1.9.	Ovar-Größe in mm (Werteingabe)			(EX)	w	REPRO	ab 12 Monate		R,L
4.2.	Funktionskörper auf und Umfangsvermehrungen an den Ovarien			EX	w	REPRO	ab 12 Monate		
4.2.1.	keine Funktionskörper auf den Ovarien				w	REPRO	ab 12 Monate		R,L
4.2.2.	Funktionskörper auf den Ovarien vorhanden				w	REPRO	ab 12 Monate		R,L
4.2.2.1.	Follikel vorhanden				w	REPRO	ab 12 Monate		R,L
4.2.2.2.	Gelbkörper vorhanden				w	REPRO	ab 12 Monate		R,L
4.2.3.	Eierstockzysten vorhanden				w	REPRO	ab 12 Monate		R,L
4.2.4.	Eierstocktumor			2.01.03. (allg. -> hier = im ZDS Untergliederung?)	w	REPRO	ab 12 Monate		R,L
4.3.	Follikel			EX	w	REPRO	ab 12 Monate		
4.3.1.	Follikel-Größe			EX	w	REPRO	ab 12 Monate		
4.3.1.1.	Eb - erbsengroßer Follikel				w	REPRO	ab 12 Monate		R,L
4.3.1.2.	Bo - bohnen großer Follikel				w	REPRO	ab 12 Monate		R,L
4.3.1.3.	Ha - haselnussgroßer Follikel				w	REPRO	ab 12 Monate		R,L
4.3.1.4.	T - taubeneigrößer Follikel				w	REPRO	ab 12 Monate		R,L
4.3.1.5.	W - walnussgroßer Follikel				w	REPRO	ab 12 Monate		R,L
4.3.1.6.	H - hühnereigrößer Follikel				w	REPRO	ab 12 Monate		R,L
4.3.1.7.	E - enteneigrößer Follikel				w	REPRO	ab 12 Monate		R,L
4.3.1.8.	G - gänseeigrößer Follikel				w	REPRO	ab 12 Monate		R,L
4.3.1.9.	Follikelgröße in mm (Werteingabe)			(EX)	w	REPRO	ab 12 Monate		R,L
4.3.2.	Follikel-Konsistenz			EX	w	REPRO	ab 12 Monate		
4.3.2.1.	Follikel kaum fluktuiierend				w	REPRO	ab 12 Monate		R,L
4.3.2.2.	Follikel prall fluktuiierend				w	REPRO	ab 12 Monate		R,L
4.3.2.3.	Follikel deutlich fluktuiierend				w	REPRO	ab 12 Monate		R,L
4.3.2.4.	Follikel schlaff fluktuiierend				w	REPRO	ab 12 Monate		R,L
4.3.2.5.	frisch ausgelaufener Follikel				w	REPRO	ab 12 Monate		R,L
4.4.	Gelbkörper (Corpus luteum = Cl)				w	REPRO	ab 12 Monate		
4.4.1.	Gelbkörper-Größe			EX	w	REPRO	ab 12 Monate		
4.4.1.1.	Cl1 - Gelbkörper vorhanden, 5. Zyklustag				w	REPRO	ab 12 Monate		R,L
4.4.1.2.	Cl2 - Gelbkörper vorhanden, 8-16. Zyklustag, palpierbar				w	REPRO	ab 12 Monate		R,L
4.4.1.3.	Cl3 - Gelbkörper-Rückbildung, gut palpierbar				w	REPRO	ab 12 Monate		R,L
4.4.1.4.	Cl4 - Rest-/Residualgelbkörper, alter Gelbkörper				w	REPRO	ab 12 Monate		R,L
4.4.1.5.	Gelbkörpergröße in mm (Werteingabe)			EX	w	REPRO	ab 12 Monate		
4.5.	Eierstockzysten				w	REPRO	ab 12 Monate		
4.5.1.	Art der Ovarialzysten			EX	w	REPRO	ab 12 Monate		
4.5.1.1.	Follikel-Theka-Zysten	x		2.05.02.04.01.	w	REPRO	ab 12 Monate		R,L
4.5.1.2.	Follikel-Lutein-Zysten	x		2.05.02.04.02.	w	REPRO	ab 12 Monate		R,L

4.5.1.3.	Kleinzystische Degeneration des Ovar (kleinzystische Eierstockentartung)	x		2.05.02.04.03.	w	REPRO	ab 12 Monate		R,L
4.5.2.	Größe der solitären Ovarialzysten (Theka-/Luteinzysten)			EX	w	REPRO	ab 12 Monate		
4.5.2.1.	T - taubeneiige Zyste				w	REPRO	ab 12 Monate		R,L
4.5.2.2.	W - walnussgroße Zyste				w	REPRO	ab 12 Monate		R,L
4.5.2.3.	H - hühnereigroße Zyste				w	REPRO	ab 12 Monate		R,L
4.5.2.4.	Zystengröße in mm (Werteingabe)			(EX)	w	REPRO	ab 12 Monate		R,L
4.5.3.	Konsistenz der Ovarialzysten			EX	w	REPRO	ab 12 Monate		
4.5.3.1.	Ovarialzyste kaum fluktuierend				w	REPRO	ab 12 Monate		R,L
4.5.3.2.	Ovarialzyste prall fluktuierend				w	REPRO	ab 12 Monate		R,L
4.5.3.3.	Ovarialzyste deutlich fluktuierend				w	REPRO	ab 12 Monate		R,L
4.5.3.4.	Ovarialzyste schlaff fluktuierend				w	REPRO	ab 12 Monate		R,L
4.5.3.5.	frisch geplatze Ovarialzyste				w	REPRO	ab 12 Monate		R,L
5.	Vaginalbefund (Palpation)			EX	w	REPRO	ab 12 Monate		
5.1.	Öffnungsgrad des Gebärmuttermundes (Palpation)			EX	w	REPRO	ab 12 Monate		
5.1.1.	0 - Gebärmuttermund vollständig geschlossen				w	REPRO	ab 12 Monate		
5.1.2.	1 - Gebärmuttermund strohhalmstark geöffnet				w	REPRO	ab 12 Monate		
5.1.3.	2 - Gebärmuttermund bleistiftstark geöffnet				w	REPRO	ab 12 Monate		
5.1.4.	3 - Gebärmuttermund 1-fingerstark geöffnet				w	REPRO	ab 12 Monate		
5.1.5.	4 - Gebärmuttermund 2-fingerstark geöffnet				w	REPRO	ab 12 Monate		
5.1.6.	5 - Gebärmuttermund 3-fingerstark geöffnet				w	REPRO	ab 12 Monate		
5.1.7.	6 - Gebärmuttermund / Zervix mit Hand passierbar				w	REPRO	ab 12 Monate		
5.1.8.	Öffnungsgrad des Gebärmuttermundes in mm (Werteingabe)			(EX)	w	REPRO	ab 12 Monate		
5.2.	Lochien			EX	w	PART	ab 18 Monate	0-50 Tage p.p.	
5.2.1.	Lochien-Farbe			EX	w	PART	ab 18 Monate	0-50 Tage p.p.	
5.2.1.1.	Lochien klar				w	PART	ab 18 Monate	0-50 Tage p.p.	
5.2.1.2.	Lochien grau-rot				w	PART	ab 18 Monate	0-50 Tage p.p.	
5.2.1.3.	Lochien braun-rot				w	PART	ab 18 Monate	0-50 Tage p.p.	
5.2.1.4.	Lochien dunkelrot				w	PART	ab 18 Monate	0-50 Tage p.p.	
5.2.1.5.	Lochien gelb-eitrig	x			w	PART	ab 18 Monate	0-50 Tage p.p.	
5.2.2.	Lochien-Geruch			EX	w	PART	ab 18 Monate	0-50 Tage p.p.	
5.2.2.1.	Lochien nicht riechend				w	PART	ab 18 Monate	0-50 Tage p.p.	
5.2.2.2.	1 / + Lochien geringgradig riechend				w	PART	ab 18 Monate	0-50 Tage p.p.	
5.2.2.3.	2 / ++ mäßiger Geruch der Lochien				w	PART	ab 18 Monate	0-50 Tage p.p.	
5.2.2.4.	3 / +++ hochgradiger, jauchiger Geruch der Lochien				w	PART	ab 18 Monate	0-50 Tage p.p.	
5.2.3.	Viskosität der Lochien			EX	w	PART	ab 18 Monate	0-50 Tage p.p.	
5.2.3.1.	neg. - fehlende Viskosität (wässrige Lochien)				w	PART	ab 18 Monate	0-50 Tage p.p.	
5.2.3.2.	1 / + niedrige Viskosität (dünnflüssige Lochien)				w	PART	ab 18 Monate	0-50 Tage p.p.	
5.2.3.3.	2 / ++ mittlere Viskosität (schleimig-zähflüssige Lochien)				w	PART	ab 18 Monate	0-50 Tage p.p.	
5.2.3.4.	3 / +++ hohe Viskosität (zäher Lochialschleim)				w	PART	ab 18 Monate	0-50 Tage p.p.	
5.3.	Nachgeburt				w	PART	ab 18 Monate	0-50 Tage p.p.	
5.3.1.	Nachgeburtsabgang o. b.B. (keine Nachgeburtsteile vorhanden)				w	PART	ab 18 Monate	0-50 Tage p.p.	
5.3.2.	gestörter Nachgeburtsabgang (Nachgeburtsteile vorhanden)				w	PART	ab 18 Monate	0-50 Tage p.p.	
5.3.2.1.	unvollständiger Nachgeburtsabgang				w	PART	ab 18 Monate	0-50 Tage p.p.	
5.3.2.2.	Nachgeburtsverhaltung	x		2.04.03.	w	PART	ab 18 Monate	0-50 Tage p.p.	
6.	Vaginalbefund (Adspektion / Spekulum)			EX	w	REPRO	ab 12 Monate		
6.1.	Form der Portio vaginalis cervicis			EX	w	REPRO	ab 12 Monate		
6.1.1.	Z - zapfenförmige Portio vag. cerv.				w	REPRO	ab 12 Monate		
6.1.2.	R - rosettenförmige Portio vag. cerv.				w	REPRO	ab 12 Monate		
6.1.3.	V - breit verlaufende Portio vag. cerv.				w	REPRO	ab 12 Monate		
6.1.4.	S - schlaff-lappig überhängende Portio vag. cerv.				w	REPRO	ab 12 Monate		
6.2.	Öffnungsgrad des Gebärmuttermundes (Adspektion)			EX	w	REPRO	ab 12 Monate		
6.2.1.	0 - Gebärmuttermund vollständig geschlossen				w	REPRO	ab 12 Monate		
6.2.2.	1 - Gebärmuttermund strohhalmstark geöffnet				w	REPRO	ab 12 Monate		
6.2.3.	2 - Gebärmuttermund bleistiftstark geöffnet				w	REPRO	ab 12 Monate		
6.2.4.	3 - Gebärmuttermund 1-fingerstark geöffnet				w	REPRO	ab 12 Monate		
6.2.5.	4 - Gebärmuttermund 2-fingerstark geöffnet				w	REPRO	ab 12 Monate		
6.2.6.	5 - Gebärmuttermund 3-fingerstark geöffnet				w	REPRO	ab 12 Monate		
6.3.	Farbe der Vaginalschleimhaut			EX	w	REPRO	ab 12 Monate		
6.3.1.	A - Vaginalschleimhaut blass				w	REPRO	ab 12 Monate		
6.3.2.	B - Vaginalschleimhaut blassrosarot				w	REPRO	ab 12 Monate		
6.3.3.	C - Vaginalschleimhaut rot (hyperämisch)				w	REPRO	ab 12 Monate		
6.3.4.	D - Vaginalschleimhaut stark rot (deutlich krankhafte Rötung)	x			w	REPRO	ab 12 Monate		
6.3.5.	E - Vaginalschleimhaut sehr stark rot (sehr starke, verwaschene Rötung)	x			w	REPRO	ab 12 Monate		
6.4.	Feuchtigkeit der Vaginalschleimhaut			EX	w	REPRO	ab 12 Monate		
6.4.1.	I Vaginalschleimhaut trocken, klebrig				w	REPRO	ab 12 Monate		
6.4.2.	II Vaginalschleimhaut wenig feucht				w	REPRO	ab 12 Monate		
6.4.3.	III Vaginalschleimhaut mäßig feucht				w	REPRO	ab 12 Monate		
6.4.4.	IV Vaginalschleimhaut sehr feucht				w	REPRO	ab 12 Monate		
6.4.4.1.	IV Vaginalschleimhaut sehr feucht: Schl - Schleim				w	REPRO	ab 12 Monate		
6.4.4.2.	IV Vaginalschleimhaut sehr feucht: B - Blut				w	REPRO	ab 12 Monate		
6.4.4.3.	IV Vaginalschleimhaut sehr feucht: Ei - Eiter	x			w	REPRO	ab 12 Monate		
6.4.5.	V Flüssigkeitsansammlung in der Scheide				w	REPRO	ab 12 Monate		
6.4.5.1.	V Flüssigkeitsansammlung in der Scheide: Schl - Schleim				w	REPRO	ab 12 Monate		
6.4.5.2.	V Flüssigkeitsansammlung in der Scheide: B - Blut				w	REPRO	ab 12 Monate		
6.4.5.3.	V Flüssigkeitsansammlung in der Scheide: Ei - Eiter	x			w	REPRO	ab 12 Monate		
6.5.	sonstige Scheidenbefunde				w	REPRO	ab 12 Monate		
6.5.1.	Scheidenverletzung				w	REPRO	ab 12 Monate		
6.5.2.	Scheidenvorfall				w	REPRO	ab 12 Monate		

7.	Klauen			EX				
7.1.	Zustand der Klauen			EX				
7.1.1.	guter Klauenzustand							VR,VL,HR,HL (VRI,VRA,VLI,VLA,HRI,HR A,HI,HLA)
7.1.2.	schlechter Klauenzustand							VR,VL,HR,HL (VRI,VRA,VLI,VLA,HRI,HR A,HI,HLA)
7.1.3.	Druckstelle an den Klauen	x						VR,VL,HR,HL (VRI,VRA,VLI,VLA,HRI,HR A,HI,HLA)
7.1.4.	Verletzung an den Klauen	x						VR,VL,HR,HL (VRI,VRA,VLI,VLA,HRI,HR A,HI,HLA)
7.2.	Hornqualität			EX				
7.2.1.	Hornqualität o.b.B.							VR,VL,HR,HL (VRI,VRA,VLI,VLA,HRI,HR A,HI,HLA)
7.2.2.	s - schlechte Hornqualität							VR,VL,HR,HL (VRI,VRA,VLI,VLA,HRI,HR A,HI,HLA)
7.2.3.	ss - sehr schlechte Hornqualität							VR,VL,HR,HL (VRI,VRA,VLI,VLA,HRI,HR A,HI,HLA)
7.3.	Hornhärte			EX				
7.3.1.	Hornhärte o.b.B.							VR,VL,HR,HL (VRI,VRA,VLI,VLA,HRI,HR A,HI,HLA)
7.3.2.	w - zu weiches Klauenhorn							VR,VL,HR,HL (VRI,VRA,VLI,VLA,HRI,HR A,HI,HLA)
7.3.3.	h - zu hartes Klauenhorn							VR,VL,HR,HL (VRI,VRA,VLI,VLA,HRI,HR A,HI,HLA)
7.4.	Form der Klauen			EX				
7.4.1.	Klauenform o.b.B.							VR,VL,HR,HL
7.4.2.	Z - Zwangsklaue							VR,VL,HR,HL
7.4.3.	Sc - Scherenklaue							VR,VL,HR,HL
7.4.4.	Sp - Spreizklaue							VR,VL,HR,HL
7.4.5.	u - ungleich große Klauen							VR,VL,HR,HL
7.5.	Trachtenhöhe			EX				
7.5.1.	Trachtenhöhe <3 cm							VR,VL,HR,HL (VRI,VRA,VLI,VLA,HRI,HR A,HI,HLA)
7.5.2.	Trachtenhöhe 3 bis 6 cm							VR,VL,HR,HL (VRI,VRA,VLI,VLA,HRI,HR A,HI,HLA)
7.5.3.	Trachtenhöhe >6 cm							VR,VL,HR,HL (VRI,VRA,VLI,VLA,HRI,HR A,HI,HLA)
7.5.4.	Trachtenhöhe in cm (Werteingabe)			(EX)				VR,VL,HR,HL (VRI,VRA,VLI,VLA,HRI,HR A,HI,HLA)
7.6.	Klauenhaut			EX				
7.6.1.	Klauenhaut o.b.B. (unverändert)							VR,VL,HR,HL
7.6.2.	Schwellung der Klauenhaut	x						VR,VL,HR,HL
7.6.3.	Entzündung der Klauenhaut	x						VR,VL,HR,HL
7.7.	Zehen- und Gliedmaßenstellung von vorne (Vordergliedmaßen) bzw. hinten (Hintergliedmaßen)			EX				
7.7.1.	Zehenstellung von vorne / hinten			EX				
7.7.1.1.	w - zehenweit							V,H,VR,VL,HR,HL
7.7.1.2.	e - zeheneng							V,H,VR,VL,HR,HL
7.7.2.	Gliedmaßenstellung von vorne / hinten			EX				
7.7.2.1.	bw - bodenweit							V,H,VR,VL,HR,HL
7.7.2.2.	be - bodeneng							V,H,VR,VL,HR,HL
7.7.2.3.	x - x-beinig / kuhhessig							V,H,VR,VL,HR,HL
7.7.2.4.	o - o-beinig / fassbeinig							V,H,VR,VL,HR,HL
7.8.	Zehen- und Gliedmaßenstellung von der Seite			EX				
7.8.1.	Fesselstellung							V,H,VR,VL,HR,HL
7.8.1.1.	Fesselstellung o.b.B.							V,H,VR,VL,HR,HL
7.8.1.2.	steile Fesselstellung							V,H,VR,VL,HR,HL
7.8.1.3.	weiche Fesselstellung							V,H,VR,VL,HR,HL
7.8.2.	seitlicher Gliedmaßenstand							V,H,VR,VL,HR,HL
7.8.2.1.	vs - vorständig							V,H,VR,VL,HR,HL
7.8.2.2.	rs - rückständig							V,H,VR,VL,HR,HL
7.8.3.	seitlicher Gliedmaßenverlauf							V,H,VR,VL,HR,HL
7.8.3.1.	vb - vorbiegig							V,H,VR,VL,HR,HL
7.8.3.2.	sb - rückbiegig / säbelbeinig							V,H,VR,VL,HR,HL

8.	Laborbefunde			EX				
8.1.	Milchdiagnostik			EX	w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.1.	Zytologie (zytologischer Milchbefund) / Zellzahl			EX	w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.1.1.	< 100.000 Zellen/ml				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.1.1.1.	< 100.000 ohne Erreger = eutergesund							
8.1.1.1.2.	< 100.000 mit Erreger = latent besiedelt/Kontamination							
8.1.1.2.	> 100.000 Zellen/ml							
8.1.1.2.1.	> 100.000 Zellen/ml ohne Erreger = unspezifische Euterreizung	x			w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.1.2.2.	> 100.000 Zellen/ml mit Erreger = euterbelastet, subklin. Mastitis	x			w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.1.3.	Zellzahl in 1.000 Zellen / ml (Werteingabe)			(EX)	w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.	Milch-Bakteriologie (BU)			EX	w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.1.	Sc. agalactiae (Gelber Galt)				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.2.	Sc. dysgalactiae				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.3.	Sc. uberis				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.4.	Streptococcus sp.				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.5.	Staph. aureus				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.5.1.	Staphylococcus aureus (Nachweis mittels PCR)				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.6.	KNS (Koagulaseneg. Staphylokokken)				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.7.	sonstige Mikrokokken				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.8.	E. coli				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.9.	Klebsiellen				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.10.	andere Enterobakterien				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.11.	A. pyogenes				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.12.	andere Corynebakterien				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.13.	Bacillus sp. (Sporenbildner)				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.14.	Pseudomonaden				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.15.	Pasteurellen				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.16.	Mycoplasma spp.				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.16.1.	Mycoplasma spp. (Nachweis mittels PCR)				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.17.	Hefen (Candida spp.)				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.18.	Prototheken				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.19.	sonstige Erreger				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.20.	kein Erreger				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.21.	Schmutz / bakterielle Verunreinigung				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.22.	Äskulin positive Streptokokken				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.23.	Äskulin negative Streptokokken				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.24.	coliforme Keime				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.25.	Mischkultur				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.26.	Proteus subspecies				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.27.	Fäkalstreptokokken				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.28.	Streptococcus canis				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.29.	Schimmelpilze				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.30.	Streptococcus equi subsp. zooepidemicus				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.31.	Streptococcus porcinus				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.32.	Streptococcus pyogenes				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.33.	L-Streptokokken				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.34.	beta-hämolyisierende Streptokokken (nicht Sc. agalactiae)				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.35.	Aerococcus subspecies				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.36.	Acinetobacter calcoaceticus				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.37.	Aktinomyzeten				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.38.	Nokardien				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.39.	Nocardia asteroides				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.40.	atypische Mykobakterien				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.41.	Mycobacterium smegmatis				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.42.	Mycobacterium chelonae				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.43.	Bacillus cereus				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.44.	Bacteroides melaninogenicus				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.45.	Campylobacter subspecies				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.46.	Campylobacter jejuni				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.47.	Chlamydien (Chlamydia spp.)				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.47.1.	Chlamydia spp. (Nachweis mittels PCR)				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.48.	Chlamydia psittaci				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.49.	Citrobacter subspecies				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.50.	Clostridium perfringens				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.51.	Clostridium sp.				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.52.	Corynebacteria bovis				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.53.	Coxiella burnetii				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.54.	Enterobacter subspecies				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.55.	Streptococcus faecium				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.56.	Streptococcus faecalis				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.57.	Fusobacterium necrophorum				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.58.	Klebsiella pneumoniae pneumoniae				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.59.	Klebsiella oxytoca				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.60.	Kluyvera subspecies				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.61.	Lactococcus lactis				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.62.	Listerien				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.63.	Listeria monocytogenes				w	LAKT	ab 18 Monate	
8.1.2.64.	Mycoplasma bovis				w	LAKT	ab 18 Monate	

8.1.2.65.	Mycoplasma californicum				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.66.	Mycoplasma bovis				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.67.	Mycoplasma bovine Gruppe 7				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.68.	Pantoea subspecies				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.69.	Proteus vulgaris				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.70.	Proteus mirabilis				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.71.	Pseudomonas aeruginosa				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.72.	Salmonellen				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.73.	Salmonella typhimurium				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.74.	Salmonella dublin				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.75.	Salmonella infantis				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.76.	Serratia subspecies				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.77.	Serratia marcescens				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.78.	Serratia rubidaea				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.79.	Staph. arlettae				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.80.	Staph. auricularis				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.81.	Staph. caseolyticus				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.82.	Staph. capitis				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.83.	Staph. caprae				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.84.	Staph. chromogenes				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.85.	Staph. cohnii				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.86.	Staph. croceolyticus				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.87.	Staph. devriesei				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.88.	Staph. epidermidis				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.89.	Staph. equorum				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.90.	Staph. fleurettii				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.91.	Staph. gallinarum				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.92.	Staph. haemolyticus				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.93.	Staph. hominis				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.94.	Staph. hircus				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.95.	Staph. intermedius				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.96.	Staph. lentus				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.97.	Staph. microti				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.98.	Staph. muscae				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.99.	Staph. rostri				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.100.	Staph. saprophyticus				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.101.	Staph. sciuri				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.102.	Staph. simulans				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.103.	Staph. warneri				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.104.	Staph. xylosus				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.105.	Staph. sp.				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.106.	Sc. Gr. B				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.107.	Sc. Gr. C				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.108.	Sc. Gr. D				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.109.	Sc. Gr. G				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.110.	Mycoplasma agalactiae				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.111.	Mycoplasma arginini				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.112.	Mycoplasma alkalescens				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.113.	Mycoplasma canadense				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.114.	Histoplasma spp.				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.115.	Koagulase-positive Staphylokokken (exkl. S. aureus)				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.116.	Enterococcus spp.				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.117.	Lactococcus spp.				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.118.	Cryptococcus spp.				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.119.	Euterpathogene nicht nachweisbar				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.999.	kein BU-Ergebnis				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.999.1.	Probe sauer / geronnen				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.2.999.2.	keine Probe (Röhrchen fehlt / zerbrochen / ausgelaufen)				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.3.	Infektionsdiagnostik BHV1 (Milch)			EX	w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.3.1.	BHV1 negativ (Milch)				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.3.2.	BHV1 positiv (Milch)	x			w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.3.3.	BHV1 fraglich (Milch)				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.3.4.	BHV1 nicht auswertbar (Milch)				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.4.	Infektionsdiagnostik Leukose (Milch)			EX	w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.4.1.	Leukose negativ (Milch)				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.4.2.	Leukose positiv (Milch)	x			w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.5.	Infektionsdiagnostik Brucellose (Milch)				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.5.1.	Brucellose negativ (Milch)				w	LAKT	ab 18 Monate		
8.1.5.2.	Brucellose positiv (Milch)	x			w	LAKT	ab 18 Monate		
8.2.	Blutdiagnostik			EX					
8.2.1.	Infektionsdiagnostik BHV1 (Blut)			EX					
8.2.1.1.	BHV1 gE			EX					
8.2.1.1.1.	BHV1 gE negativ								
8.2.1.1.2.	BHV1 gE positiv	x							
8.2.1.1.3.	BHV1 gE fraglich								
8.2.1.1.4.	BHV1 gE nicht auswertbar								
8.2.1.2.	BHV1 gB			EX					
8.2.1.2.1.	BHV1 gB negativ								

8.4.3.	Coronavirus	x							
8.4.4.	Cryptosporidien	x							
8.4.5.	Salmonellen	x							
8.4.6.	Kokzidien	x							
8.4.7.	Paratuberkulose	x							
8.5.	Leberbiopsie								
8.5.1.	Leberfettgehalt (%) (Werteingabe)								
8.6.	Progesteron-Wert								
8.6.1.	Milchprogesteron (ng/ml) (Werteingabe)								
8.6.2.	Blutprogesteron (ng/ml) (Werteingabe)								