



CLAYNOOK BAROLO SG  
 COMESTAR LATASHA TROPIC VG-88-3YR-CAN  
 PEAK TROPIC  
 COMESTAR LANIKE UNIX VG-88-3YR-CAN  
 CROTEAU LESPERRON UNIX  
 COMESTAR LAMADONA DOORMAN EX-94-2E-CAN 24\*

Reg. #: HOCANM120461278 aAa: 243165 DMS: 234,123  
 HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF Kappa - Casein: BE Beta - Casein: A1A2  
 DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF

<b>RZG</b>							<b>Immunity 106</b>
RZ€	RZE	121	RZM	116	Pers.	Kälber Immunity	99
RZN	106	RZS	115	RZD	95	RZR	95
							RZ-Ges

<b>MILCHLEISTUNG</b>				VIT 04/2024	
				kg	%
Töchter	Milch		-292		
Betriebe	0	Fett	43	0,55	
Sicherheit	73	Eiweiß	11	0,21	

<b>EXTERIEUR</b>				VIT 04/2024	
Betriebe: 0	Töchter: 0	Sicherheit: 64%			
Milchtyp	108	Fundament	98		
Körper	108	Euter	123		

			88	100	112	124	
<b>Größe</b>	132	klein					groß
<b>Rippenstruktur</b>	109	flach					gewölbt
<b>Körpertiefe</b>	114	wenig					viel
<b>Stärke</b>	108	schwach					stark
<b>Beckenneigung</b>	98	ansteigend					abfallend
<b>Beckenbreite</b>	122	schmal					breit
<b>Hinterbeinwinkelung</b>	106	steil					gewinkelt
<b>Klauen</b>	101	flach					hoch
<b>Sprunggelenk</b>		derb					trocken
<b>Vorderbeinstellung</b>		innen					gerade
<b>Hinterbeinstellung</b>	95	hackeneng					parallel
<b>Bewegung</b>	97	schlecht					gut
<b>Hintereuterhöhe</b>	117	niedrig					hoch
<b>Zentralband</b>	119	schwach					stark
<b>Strichplatzierung vorne</b>	114	außen					innen
<b>Strichplatzierung hinten</b>	110	außen					innen
<b>Vordereuteraufhängung</b>	116	lose					fest
<b>Euterbalance</b>		hinten					vorne
<b>Eutertiefe</b>	121	tief					hoch
<b>Strichlänge</b>	89	kurz					lang



COMESTAR LATASHA TROPIC  
DAM



COMESTAR LATASHA TROPIC  
DAM



COMESTAR LATASHA TROPIC  
DAM