



PROGENESIS POPROCK
 COMESTAR HOPE ALLIGATOR EX-91-4YR-CAN
 STANTONS ALLIGATOR
 COMESTAR HOBBYA DLAMBDA VG-87-3YR-CAN
 FARNEAR DELTA-LAMBDA
 COMESTAR HOBBY DEMPSEY VG-86-2YR-CAN 2*

Reg. #: HOCANM121737565 aAa: DMS:
 HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF Kappa - Casein: AB Beta - Casein: A2A2
 RDF BLF BYF MWF CVF

RZG							Immunity 98
RZ€	RZE	124	RZM	120	Pers.	Kälber Immunity	100
RZN	101	RZS	95	RZD	99	RZR	98
							RZ-Ges

MILCHLEISTUNG				VIT 04/2026
				kg
Töchter	Milch		573	%
Betriebe	0	Fett	45	0,20
Sicherheit	64	Eiweiß	18	-0,01

EXTERIEUR				VIT 04/2026
Betriebe: 0	Töchter: 0	Sicherheit: 60%		
Milchtyp	105	Fundament	105	
Körper	113	Euter	120	



PETITLAC HORELIE LHEROS
 FIFTH DAM



PETITLAC HORELIE LHEROS
 FIFTH DAM

			88	100	112	124	
Größe	118	klein	[Bar chart]				groß
Rippenstruktur	106	flach	[Bar chart]				gewölbt
Körpertiefe	116	wenig	[Bar chart]				viel
Stärke	109	schwach	[Bar chart]				stark
Beckenneigung	99	ansteigend	[Bar chart]				abfallend
Beckenbreite	114	schmal	[Bar chart]				breit
Hinterbeinwinkelung	106	steil	[Bar chart]				gewinkelt
Klauen	103	flach	[Bar chart]				hoch
Sprunggelenk		derb	[Bar chart]				trocken
Vorderbeinstellung		innen	[Bar chart]				gerade
Hinterbeinstellung	102	hackeneng	[Bar chart]				parallel
Bewegung	103	schlecht	[Bar chart]				gut
Hintereuterhöhe	118	niedrig	[Bar chart]				hoch
Zentralband	120	schwach	[Bar chart]				stark
Strichplatzierung vorne	111	außen	[Bar chart]				innen
Strichplatzierung hinten	119	außen	[Bar chart]				innen
Vordereuteraufhängung	117	lose	[Bar chart]				fest
Euterbalance		hinten	[Bar chart]				vorne
Eutertiefe	109	tief	[Bar chart]				hoch
Strichlänge	98	kurz	[Bar chart]				lang