



PROGENESIS MANHATTAN
 NM PODEST VG-86-2YR-DEU
 FARNEAR DELTA-LAMBDA
 NM POOL VG-85-3YR-DEU
 COYNE-FARMS DORCY
 POLLY 1 GP-84-4YR-DEU

Reg. #: HODEUM1604429928 aAa: 342516 DMS:
 HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF Kappa - Casein: BB Beta - Casein: A1A2
 DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF

RZG							Immunity 100
RZ€	RZE	116	RZM	137	Pers.	Kälber	Immunity 97
RZN	111	RZS	112	RZD	103	RZR	95 RZ-Ges

MILCHLEISTUNG				VIT 04/2024
Töchter	Milch	597	kg	%.
Betriebe	0	Fett	82	0,54
Sicherheit	71	Eiweiß	36	0,14

EXTERIEUR				VIT 04/2024
Betriebe: 0	Töchter: 0	Sicherheit: 62%		
Milchtyp	109	Fundament	95	
Körper	109	Euter	117	



NM PODEST
DAM

			88	100	112	124	
Größe	125	klein	[Bar chart showing 125 is above 112]				groß
Rippenstruktur	111	flach	[Bar chart showing 111 is below 100]				gewölbt
Körpertiefe	117	wenig	[Bar chart showing 117 is above 100]				viel
Stärke	110	schwach	[Bar chart showing 110 is above 100]				stark
Beckenneigung	120	ansteigend	[Bar chart showing 120 is above 112]				abfallend
Beckenbreite	124	schmal	[Bar chart showing 124 is above 112]				breit
Hinterbeinwinkelung	99	steil	[Bar chart showing 99 is below 88]				gewinkelt
Klauen	105	flach	[Bar chart showing 105 is above 100]				hoch
Sprunggelenk		derb	[Bar chart showing 105 is above 100]				trocken
Vorderbeinstellung		innen	[Bar chart showing 105 is above 100]				gerade
Hinterbeinstellung	90	hackeneng	[Bar chart showing 90 is below 88]				parallel
Bewegung	95	schlecht	[Bar chart showing 95 is below 88]				gut
Hintereuterhöhe	119	niedrig	[Bar chart showing 119 is above 100]				hoch
Zentralband	103	schwach	[Bar chart showing 103 is above 100]				stark
Strichplatzierung vorne	106	außen	[Bar chart showing 106 is above 100]				innen
Strichplatzierung hinten	121	außen	[Bar chart showing 121 is above 112]				innen
Vordereuteraufhängung	119	lose	[Bar chart showing 119 is above 100]				fest
Euterbalance		hinten	[Bar chart showing 119 is above 100]				vorne
Eutertiefe	109	tief	[Bar chart showing 109 is above 100]				hoch
Strichlänge	97	kurz	[Bar chart showing 97 is below 88]				lang