



Emmett



aAa 243 BB A1/B

Hood M-O-M Emmett

geboren: 12.03.2011 HB-NR.: 506.957



Milchleistung RZM 112

08/2019 (gM)

Tö. 5251 Betr. 1532

Milch-kg	+ 260
Fett-%	+ 0,00
Fett-kg	+ 10
Eiweiß-%	+ 0,11
Eiweiß-kg	+ 19

Man-O-Man 506.148

ZW: +373 +0,16 +31 +0,23 +35

Tramilda-N Baxter Emily

US 01.39232811 1/85 VG

1/1 La. 14.037 4,16 584 3,43 481

O-Man 505.378

Winning-Way Marci

US 01.30677626 3/89 VG

Baxter 2 505.854

Wabash-Way Evett

US 01.37044384 1/86 VG

1/1 La. 12.909 4,60 594 3,18 410

- ausgeglichene Vererbung
 - ruhiges Temperament
 - Töchterfruchtbarkeit
- RZRobot: 108*

Whittier-Farms Lead Mae

Exterieur

RZE 116

Tö. 2795 Betr. 824

Milchtyp: 109

Körper: 104

Fundament: 110

Euter: 115

		76	88	100	112	124	
Größe	klein						113 groß
Milchcharakter	derb						103 scharf/edel
Körpertiefe	wenig						98 viel
Stärke	schwach						96 stark
Beckenneigung	ansteigend						105 abfallend
Beckenbreite	schmal						107 breit
Hinterbeinwinkel	steil						82 gewinkelt
Klauenwinkel	flach						113 steil
Sprunggelenk	derb						104 trocken
Hinterbeinstellung	kuhhessig						102 parallel
Bewegung	schlecht						112 gut
Hintereuterhöhe	tief						113 hoch
Zentralband	schwach						117 stark
Strichplatzierung v.	außen						99 innen
Strichplatzierung h.	außen						105 innen
Vordereuter	lose						103 fest
Eutertiefe	tief						113 hoch
Strichlänge	kurz						100 lang



Emmett-Tochter Broekje



Emmett-Tochter Wijke

Töchterfruchtbarkeit			RZKälberfit	RZEuterfit	RZKlaue	DDcontrol	RZRepro	RZMetabol	RZGesund
KON 115	RZ 104	BCS 88	100	106	106	104	105	105	107

Kalbeverlauf direkt	Totgeburten direkt	Kalbeindex direkt	Kalbeverlauf Töchter	Totgeburten Töchter	Melkbarkeit	Melkverhalten
KV dir 109	TG dir 103	RZKd 106	KV mat 100	TG mat 91	RZD 104	MVH 112

Gesamtzuchtwert	Milchleistung	Exterieur	Zellzahl	Nutzungsdauer	Reproduktion	Kalbeindex-Töchter
RZG 124	RZM 112 Si. 98 %	RZE 116 Si. 88 %	RZS 101 Si. 98 %	RZN 122 Si. 91 %	RZR 116 Si. 84 %	RZKm 95 Si. 91 %