GENOMISCH

GENOMISCH



SanMarco

A1/A2

SanMarco

aAa 345

Cooper

HB-NR.: 606.965 geboren: 15.06.2021

AB

Tö.	Betr.	Si. 77 %	
Mil	ch-kg		+ 1.216
Fet	t-%		+ 0,31
Fet	t-kg		+ 67
Eiw	eiß-%		+ 0,16
Eiw	eiß-k	\$	+ 49
INE	L		+ 64

- hoher Milchertrag
- gute Eutergesundheit
- hoher Fleischwert

Fett-kg	+ (
Eiweiß-%	+ 0,2
Eiweiß-kg	+ 4
INEL	+ (

-Owings

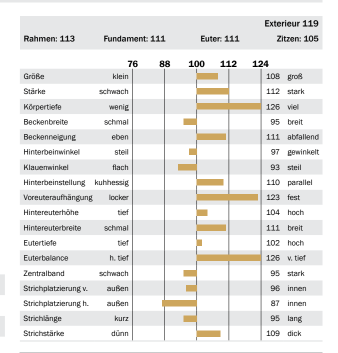
-MissFrance

11.252 3,93 442 3,59 404 4/3 La. 12.225 3.93 480 3.73 456

Jacotac					
L _{Influence}				- Cra	ısat
4/4 La.	10.981	3,63	399	3,65	401

Eutergesundheitswert	SAMA	+ 1,0
Zellzahl	CEL	+ 1,0
Mastitis	MACL	+ 1,0
Fruchtbarkeit	REPRO	+ 0,8
Nutzungsdauer	LGF	+ 0,9

Melkbarkeit	VT	100
Melkverhalten	TEM	100
Fleischwert	VB	113
Kalbeverlauf maternal	VEL	95
Kalbeverlauf paternal	NAI	95



Gesamtzuchtwert **ISU 173**



Telemaque

aAa 561 BB A2/A2

Telemaque

Cooper

HB-NR.: 898.289 geboren: 07.09.2022

- Tö. Betr. Si. 77 % Milch-kg + 789 Fett-% + 0,26 Fett-kg + 48 Eiweiß-% +0,16 Eiweiß-kg + 37 INEL + 49
- ruhiges Temperament
- sehr gute Euter
- mittelrahmig mit viel Stärke

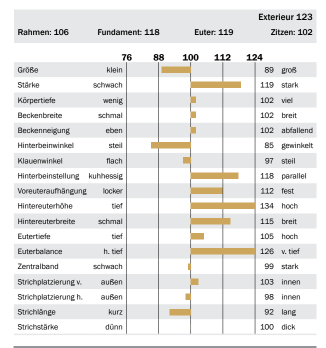
-Parrain

-Pilate 9.883 4,26 421 3,76 372 3/3 La. 11.270 4,26 480 3,74 421

-Julko - Cargo Laureate 7.905 4,33 342 3,76 297 6/6 La.

Eutergesundheitswert	SAMA	+ 0,3
Zellzahl	CEL	+ 0,5
Mastitis	MACL	- 0,1
Fruchtbarkeit	REPRO	+ 1,1
Nutzungsdauer	LGF	+ 0,8

Melkbarkeit	VT	94
Melkverhalten	TEM	111
Fleischwert	VB	112
Kalbeverlauf maternal	VEL	95
Kalbeverlauf paternal	NAI	95



Gesamtzuchtwert

ISU 158