

MINT MOR-233



GZW
106

MINT *TA

MANIGO X GS RAU

Číslo býka: DE 948271424

Datum narození: 29.12.2012

Beta kasein: A1A2

Kappa kasein:

PRODUKCE: DAC: 04/2024 R 99 % Dcer: 18937 Stád: 6758

Kg M	% T	Kg T	% B	Kg B
+492	-0.21	+2	-0.10	+9

- * vysoké indexy zdraví a efektivity
- * vynikající mléčná užitkovost dcer
- * špičkové utváření vemen

Býk prověřený na dcerách, který byl v ČR používán již jako mladý genomický býk. Předností Minta i jeho dcer je velmi dobrá plodnost. Dcery mají velice zdravá vemen s nízkým obsahem somatických buněk v mléce.



INDEX EFEKTIVITY

+6

MW	88	100	112	124	104
FW	88	100	112	124	93
Dlouhověkost	88	100	112	124	102



INDEX ZDRAVÍ

+6

Porody patern.		<div></div>			98
	88	100	112	124	
Porody matern.		<div></div>			95
	88	100	112	124	
Plodnost dcer		<div></div>			96
	88	100	112	124	
Zdraví vemene		<div></div>			123
	88	100	112	124	
Vitalita telat		<div></div>			103
	88	100	112	124	

FUNKČNÍ ZNAKY

FIT	SB	Dojitelnost	Perzistence
106	122	108	86

PRODUKCE DCER 1. LAKTACE počet 1. lak.: 5695

Kg M	% T	Kg T	% B	Kg B
7522	4.03	303	3.39	255

EXTERIÉR Dcer: 5349 (z toho v ČR: 703)

	88	100	112	124	
Rámec					98
Osvalení	«				83
Končetiny				»	125
Vemeno					113
Výška v kříži					100
Délka těla					95
Šířka zádě					91
Sklon zádě					108
Hloubka středotrupí					104
Postoj zad. končetin					108
Char. hlez. kloubu				»	128
Spěnka					102
Paznehty - patka					101
Úhel př. upn. vemene					104
Délka př. čtvrtí vem.					116
Délka zad. upn. vem.					120
Závěsný vaz					113
Hloubka vemene					99
Postavení zad. struků					104
Délka struků					101
Tloušťka struků					96
Rozm. před. struků					106
Čistota vemene					103



dcera Hella