

MUNDL PP* MOR-291



PP



Genomický býk



GZW
118

GS MUNDL PP*

MAHANGO Pp* X WITAM P* S

Číslo býka: **AT 051166168**

Datum narození: **10.5.2017**

Beta kasein: A1A2

Kappa kasein: AA

PRODUKCE: DAC: 04/2024 R 99 % Dcer: 1795 Stád: 1092

Kg M	% T	Kg T	% B	Kg B
+530	-0.22	+3	-0.05	+15

- * homozygotně bezrohý býk
- * vysoký index efektivity
- * výborný index mléčné i masné už.

Mundl pochází z Rakouska. Jeho matka nadojila na 2. laktaci 9710 kgM, bába ještě žije a na 6.laktaci nadojila 9287 kgM. Otec Mahango Pp* má v inseminaci desítky synů, Mundl je jeho nejlepším homozygotně bezrohým synem, takže všechno jeho potomstvo je bezrohé.



INDEX EFEKTIVITY

+6

MW	88	100	112	124	
					107
FW	88	100	112	124	
					116
Dlouhověkost	88	100	112	124	
					115



INDEX ZDRAVÍ

+1

Porody patern.	88	100	112	124	
					88
Porody matern.	88	100	112	124	
					108
Plodnost dcer	88	100	112	124	
					107
Zdraví vemene	88	100	112	124	
					99
Vitalita telat	88	100	112	124	
					89

FUNKČNÍ ZNAKY

FIT	SB	Dojitelnost	Perzistence
108	97	93	109

PRODUKCE DCER 1. LAKTACE

Kg M	% T	Kg T	% B	Kg B
7100	3.98	283	3.35	238

EXTERIÉR

Dcer: 359 (z toho v ČR: 49)

	88	100	112	124	
Rámec					103
Osvalení					125
Končetiny					99
Vemeno					91
Výška v kříži					102
Délka těla					109
Šířka zádě					98
Sklon zádě					115
Hloubka středotrupí					108
Postoj zad. končetin					106
Char. hlez. kloubu					85
Spěnka					113
Paznehty - patka					115
Úhel př. upn. vemene					102
Délka př. čtvrtí vem.					99
Délka zad. upn. vem.					93
Závěsný vaz					92
Hloubka vemene					95
Postavení zad. struků					95
Délka struků					118
Tloušťka struků					114
Rozm. před. struků					91
Čistota vemene					106



matka Nettl, 2. l.