



HONGKONG PP HRA-011

genomický homozygotne bezrohý býk
ľahké pôrody - vhodný na jalovice
veľmi dobré znaky zdravia

Nemecký bezrohý býk. Medzi bezrohými býkmi menej obvyklý pôvod, v ktorého rodokmeni nie je Mungo ani jeho synovia. Matka Marloa nadojila na 3. laktácii 7.801 kgM s 4,33 %T a 3,83 %B. Vynikajúci plemennicou bola jej babička, ktorá ukončila 12 laktácií a na maximálne nadojila 10.617 kgM s 4,05 %T a 3,61 %B. Bola tiež vybraná ako matka býkov a dala do inseminácie jedného býka.

HONGKONG PP

HOFFNUNG PS x POLARBAER x DAVID PS

Číslo býka: DE 951989441 Dátum narod.: 16. 11. 2016
Beta kazeín: A2A2 Kappa kazeín: AA

EXTERIÉR

Rámec	Osvalenie	Končatiny	Vemeno	Dcér: 89	
96	96	108	112		
Výška v križoch	97	malá			veľká
Dĺžka panvy	102	krátka			dlhá
Šírka panvy	92	úžka			široká
Hĺbka tela	92	plytké			hlboké
Sklon zadku	104	zdvihnutý			zrazený
Postoj zad. konč.	98	strmý			šablovitý
Vyjad. päť. kľbu	105	plný			suchý
Sponka	95	mäkka			strmá
Paznecht	94	nízky			vysoký
P. štvrte - dĺžka	98	krátke			dlhé
Z. štvrte - dĺžka	106	krátke			dlhé
P. štvrte - upnutie	99	voľné			pevné
Závesný väz	102	nezreteľný			výrazný
Hĺbka vemena	114	hlboké			plytké
Dĺžka ceckov	79	krátke			dlhé
Hrúbka ceckov	87	tenké			hrubé
Rozmistenie pr. ceckov	100	od seba			k sebe
Rozmistenie z. ceckov	100	od seba			k sebe
Post. zad. ceckov	106	do strán			do vnútra
Čistota vemena	88	pacecky			čisté

GZW	FIT	SB	Dojiteľnosť	Persist.
123	114	109	82	101

PRODUKCIA DAC: 12/2021 R 96% Dcér: 222 Stád: 185

Kg M	% T	Kg T	% B	Kg B
+251	+0,12	+21	+0,01	+10

PRODUKCIA DCÉR 1. LAKTÁCIA

Kg M	% T	Kg T	% B	Kg B

EFEKTIVITA +7

MW	88	100	112	124	110
FW	88	100	112	124	110
Dlhovekosť	88	100	112	124	115

ZDRAVIE +6

Pôrody - býk	88	100	112	124	120
Pôrody dcér	88	100 <td>112</td> <td>124</td> <td>106</td>	112	124	106
Plodnosť dcér	88	100 <td>112</td> <td>124</td> <td>105</td>	112	124	105
Zdravie vemena	88	100 <td>112</td> <td>124</td> <td>111</td>	112	124	111
Vitalita teliat	88	100 <td>112</td> <td>124</td> <td>111</td>	112	124	111

