

Plemeno H100

Chovatel

ID US003209481391

Oddíl PK PHA

Majitel SELECT SIRES, INC., US Highway 42 N, PLAIN CITY USA

Kód linie 988

PK 18427

Registrol v ČR MTS spol. s r.o., Jinolice 48, 50601 Jičín CZE

Fx 0,023

Gen. zn. TV,TL,TY,TD,TC,TM,TP,TR,AB,A2A2,HH1T,HH2T,HH3T,HH4T,HH5T,HH6T,MWF,ET,GEN

♂ US003151003682 TAOS NXB-700	♂ US003142352961 RENEGADE NXB-699
	♀ US003131993224 LEANINGHOUSE JEDI 22480-ET
♀ US003200569529 SANDY-VALLEY ESCANABA-ET	♂ US003141657532 BRASS 293-093
	♀ US003134691837 SANDY-VALLEY APNTC EPIE-ET

Plemenné hodnoty (12 / 2025) SIH 130,8 -1,6

index	RPH	index	index	RPH	index	index	index
Produkcce I	Som. buňky I	Končetiny I	Vemeno I	Plodn. dcer I	Dlouhov.	Robot	Zdraví
123 -3	104 +1	115 +0	120 +2	124 +1	120 -1		105 +0
PH prod	Mléko kg	Tuk %	Tuk kg	Bílkoviny %	Bílkoviny kg	Dcer IB 626	Dcer CZ 0
spol. 99%	+1 502 -146	-0,33 -0,03	+24,0 -7,0	-0,05 +0,02	+41,0 -2,0	Stád IB 80	Stád CZ 0

Plod. dcer	jalovice 140 (66) ins 0 krávy 107 (0) ins 0 plemenice 124 (33) ins 0	Somatické buňky 104 (98) Dcer IB 626 CZ 0 Počet SB 1.L 0	Zdraví KM 109 (46) ZL 91 (18) ID 108 MET 119 (25) NID 104 CYS 127 (24) OCD 98 (26)	Obtížnost porodů matern. 101 (69) patern. 95 (69) patern1.L 99 (68) Délka březosti 112 (78) Počet (N) 0 Dny 0,0
Vlast. plod.	jalovice 100 ins 8 krávy 111 ins 2 plemenice 106 ins 10	Dojitelnost 83 (52) dcer 0 Minut. výdojek l/min		

Exteriér I spol. 62% Dcer IB 153 Stád IB 23 Dcer CZ 0 Stád CZ 0

Souhrnné charakteristiky	RPH	64	76	88	100	112	124	136
Mléčná síla	MLS 112							
Stavba těla	STE 112							
Končetiny	KON 128							
Vemeno	VEM 135							
Celkem	EXT 131							
Lineární znaky								
Tělesný rámec	TRA 116	malý						velký
Šířka hrudníku	SHR 120	úzký						široký
Hloubka těla	HLT 93	mělká						hluboká
Hrnatost	HRA 126	hrubá						jemná
Sklon zádě	SKZ 80	zdvížená						sražená
Šířka zádě	SRZ 114	úzká						široká
Postoj zadních končetin zezadu	PZZ 143	vbočený						paralelní
Postoj zadních končetin z boku	PZB 110	strmý						zaúhlený
Úhel paznehtu	PAZ 85	ploché						strmý
Přední upnutí vemene	PUV 136	slabé						silné
Rozmístění předních struků	RPS 104	ven						dovnitř
Délka struků	DST 95	krátké						dlouhé
Hloubka vemene	HLV 130	hluboké						mělké
Výška zadního upnutí vemene	VZU 130	nízko						vysoko
Závěsný vaz	ZAV 137	slabý						silný
Rozmístění zadních struků	RZS 114	ven						dovnitř
Šířka zadního upnutí vemene	SZU 111	úzké						široké
Kvalita kosti	KVK 116	hrubé						jemné
Chodivost	CHO 136	špatná						dobrá
Kondice	KND 72	nízká						vysoká

Užitkovost dcer	Dcer	Mléko kg	Tuk %	Tuk kg	Bílk %	Bílk kg	VěkOt(L1)
							0/0
Dlouhověkost	DcVše	VěkVše	DcVyř	VěkVyř			
Počet porodů	MatL1 0	(1) 0	(2) 0	(3) 0	PatL1 0	(1) 0	(2) 0 (3) 0
	MatL2+ 0	(1) 0	(2) 0	(3) 0	PatL2+ 0	(1) 0	(2) 0 (3) 0

