

Haplotype: HU1F

Genetic Codes: TC TD TE TL TV TY

Farnear Jarhead-ET TC TE
Heir x Charl x High Noon

12/2024 CDCB SUVESTINĖ GENOMIC		NM\$ +934	
Pienas	+781 82%R	Bendras sūrio \$	+950
Riebalai	+65 +0.13%	Veršing. trukmė +0	MSP +99
Baltymai	+46 +0.08%	EFI 10.7% GFI 12.1%	
CFP (lbs)	+111	Mastitas +2.5	Vaisos ind. +3.0
SCS	2.80 78%R	PTA Liv +3.0	Telyčių išgyv. +0.6
PL	+6.0 77%R	DPR +1.8	HCR +3.5
CCR	+3.7 78%R	SCE +1.2	SSB +5.7
RFI	-29		
Pašarų efekt.	+274 46%R	0 Dukt. 0 Bandos	100% US

202412 ST POŽYMIAI IR INDEKSAI		Eco\$ +916	
Efek.melžimosi greitis	+5.2 82%	EcoFeed karvė	+100 51%
Laikas robote	+8.2 75%	EcoFeed telyčia	+100 65%
Melžimosi greitis	+8.2 87%	Ecofeed Life	+103.0 55%
RCI	+5.6	Eco2	+1.40

12/2024 HA TIPO SUVESTINĖ		TPI +2865	
PTAT +0.81	81%R UDC+1.35 FLC-0.36 BSC -1.62	0 D / 0 H	

Aukštis	-0.65	Žemas	
Stiprumas	-1.47	Silpnas	
Kūno gylis	-1.22	Negilus	
Pieninis tipas	+0.63	Neryškus	
Užpakalio kampas	+0.40	Pakeltas	
Užpakalio plotis	-0.09	Siauras	
Užpak. kojų šon.v.	+1.27	Lenktos	
Užpak. kojų gal.v.	-0.82	Į vidų	
Nagos aukštis	-0.94	Žemas	
Nagų&kojų balas	-0.29	Žemas	
Tešm. pr. d.prisit.	+1.77	Tvirtas	
Tešm. g.d. aukštis	+1.53	Aukštas	
Tešm. g.d. plotis	+0.90	Platus	
Tešmens raištis	-0.09	Silpnas	
Tešmens gylis	+1.24	Negilus	
Priek. spenių padėt.	-0.01	Platus	
Galini. spenių padėt.	-0.11	Platus	
Spenių ilgis	-0.06	Trumpi	

Sire: STgen Dedicate Heir-ET TL TV TD
Dam: Farnear Jayden 8168-ET

MGS: Hurtgenlea Richard Charl-ET TL TV TD
MGD: Farnear Hn Jada 80150-ET

MGGS: Mr Detour High Noon-ET TL TV TD
MGGD: Farnear Jant Delta 80011-ET