



3STAR OH RANGER RED
CLAYNOOK ZEPHORA COCKPIT VG-85-4YR-CAN 1*
STANTONS COCKPIT
CLAYNOOK ZIVA HOUSE VG-86-2YR-CAN 3*
LEANINGHOUSE HELIX 22137
MORNINGVIEW DUKE ZIP GP-84-2YR-CAN 18*

GTPI 3017

TD RC TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM14073955 aAa: 342516 AVM:
Nasc: 02/25/2022 Kappa Caseína: BB Beta Caseína: A2A2

PRODUÇÃO	G Rebanhos	G Filhas	82% Rep.	CDCB-G / 12-25
Leite lbs 924	Gordura lbs 45	Gordura % +0.03	Proteína lbs 38	Proteína % +0.03
NM\$ 425	CM\$ 446	FM\$ 382	GM\$ 324	DWP\$ 635
Eficiência Alimentar 135	RFI -36	Economia Alimentar -97	Eficiência em Metano 105	Velocidade Ordenha 6.35

SAÚDE e REPRODUÇÃO

Immunity 110

Vida Produtiva	2.6	Imunidade das Vitelas	103
C.S.	2.71	Taxa Concepção Vacas	-2.6
Taxa de Prenhez das Filhas	-3.6	Taxa Concepção Novilhas	-0.9
Sobrevivência	1.0	Facilidade de Parto	2.5% 81% Rep.
Sobrevivência Novilhas	-0.2	Facilidade de Parto das Filhas	2.6% 70% Rep.
Índice de Fertilidade	-2.9	Mortalidade das Crias	4.3%
		Mortalidade das Crias das Filhas	4.9%

CONFORMAÇÃO

G Rebanhos G Filhas 81% Rep. HAUSA-G / 12-25

PTAT	2.11	Composto Corporal	0.82
Úbere Comp.	1.29	Composto Leiteiro	1.47
P&P Comp.	1.61		

Estatura			Alta	+1.39
Força			Forte	+1.13
Profundidade de Corpo			Profundo	+1.21
Angulosidade			Costelas Abertas	+1.60
Ângulo de Garupa			Ísquios Baixos	+1.13
Largura Garupa			Larga	+2.00
Pernas Vistas de Lado			Curvas	+0.51
Pernas Vistas de Trás			Paralelas	+1.91
Ângulo Casco			Forte	+1.81
P&P Pontuação			Alta	+1.75
Inserção Úbere Anterior			Forte	+1.99
Altura Úbere Posterior			Alta	+1.51
Largura Úbere Posterior			Larga	+2.10
Lig. Médio			Forte	+0.67
Profundidade Úbere			Raso	+0.87
Coloc. Tetos Anteriores			Fechados	+1.76
Comprimento Tetos Anteriores			Curto	-0.40
Coloc. Tetos Posteriores			Centralizados	+1.12



CLAYNOOK ZIVA HOUSE
GRANDDAM



CLAYNOOK ZIVA HOUSE
GRANDDAM



MORNINGVIEW DUKE ZIP
THIRD DAM