



PEAK ZAZZLE
 WINSTAR MILDMA
 PEAK ROADY
 WINSTAR ACHIEVER MODEL VG-85-2YR-USA DOM
 ABS ACHIEVER
 TRIPLECROWN JW OFEST 142 VG-87-5YR-USA DOM



S-S-I BOOKEM MODESTO 7269
 FIFTH DAM

GTPI 3043

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

Nom #: HOCANM13996549 aAa: 234165 DMS: 561,135
 Né le: 01/29/2021 Caséine kappa: AB Caséine bêta: A2A2

PRODUCTION		31 Troup	85 Filles	92% Fiab	MACE-G / 12-25	
Lait lbs	Gras lbs	Gras %	Protéine lbs	Protéine %		
90	84	+0.30	25	+0.08		
NM\$ 753	CM\$ 787	FM\$ 674	GM\$ 752	DWP\$ 979		
Efficiéce de l'alimentation	IAR	Alimentation économisée	Efficiéce du méthane	Vitesse de traite		
240	-152	309	107	7.38		

Moyenne des filles Lait 27,164 lbs Gras 1,197 lbs Protéine 947 lbs

SANTÉ ET REPRODUCTION Immunité 108

Vie productive	2.3	Immunité des veaux	105
SCS	2.85	Taux de conception des vaches	0.3
Taux gest. Filles	-0.6	Taux de conception des génisses	-0.6
Vivabilité	1.2	Facilité de vêlage	1.3% 80% Fiab
Livabilité des génisses	0.2	Facilité vél. Filles	1.2% 80% Fiab
Indice de fertilité	0.1	Mortinatalité	3.4%
		Mortinatalité des filles	2.6%

CONFORMATION 17 Troup 34 Filles 83% Fiab MACE / 12-25

PTAT	-0.21	Composite corps	-0.96
PisC	-0.31	Composite laitier	-0.71
P&MC	-0.19		

Stature		Petite	-0.12
Force		Faible	-0.87
Profondeur de corps		Peu profond	-0.41
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+0.42
Angle de la croupe		Isch. bas	+0.43
Largeur de la croupe		Étroite	-0.47
Mbres arr. Vue côté		Droits	-0.29
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets serrés	-0.19
Angle du pied		Peu profond	-0.06
Indice pieds & mbres		Indésirable	-0.21
Attache avant		Forte	+0.01
Haut. Arrière-pis		Basse	-0.13
Larg. Arrière-pis		Étroite	-0.36
Suspension médiane		Faible	-1.31
Profondeur du pis		Haut	+0.19
Pos. trayons avant		Éloignés Ecartés	-0.81
Longueur des trayons		Courts	-0.29
Position trayons arrière		Écartés	-1.63