



S-S-I BOOKEM MODESTO 7269 FOURTH DAM



ROYLANE SHOT MINDY 2079 FIFTH DAM





PINE-TREE HEROIC

PINE-TREE 774 SKYWA 8101

BOMAZ SKYWALKER

SEAGULL-BAY MY OCTAVIA VG-85-5YR-USA

LADYS-MANOR OCTOBERFEST

S-S-I MOONRY MYESHA 9071 VG-85-2YR-USA DOM 2*

GTPI 2918

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF

Nom #: HO840M3213241742 DMS: 135,345 aAa: 243651 Né le: 03/17/2020 Caséine bêta: A1A2 Caséine kappa: AB

PRODUCTION	12 Troup 148 Fill	es 94% Fiab		CDCB-G / 04-25
Lait lbs 51	Gras lbs 45	Gras % +0.16	Protéine lbs 19	Protéine % +0.07
NM\$ 467	CM\$ 495	FM\$ 404	GM\$ 489	DWP\$ 491
Efficience de l'alimentation 118	IAR -17	Alimentation économisée 10	Efficience du méthane 102	

Moyenne des filles Lait 27,524 lbs Gras 1,221 lbs Protéine 950 lbs

SANTÉ ET REPRODUCTION			Immunité	105
Vie productive	2.8	Immunité des veaux	99	
SCS	2.84	Taux de conception des vaches 2.8		
Taux gest. Filles	2.0	Taux de conception des génisses	0.3	
Vivabilité	0.0	Facilité de vêlage	1.6% 8	88% Fial
Livabilité des génisses	0.8	Facilité vêl. Filles	1.3 % 7	'0% Fiat
Indice de fertilité	2.0	Mortinatalité	5.5%	,
		Mortinatalité des filles	4.2%	,

CONFORMATION	3 Troup	10 Filles	84% Fiab	HAUSA-G / 04-25
PTAT		0.01	Composite corps	0.04
PisC		0.50	Composite laitier	-0.78
P&MC		-0.08		

04-4					Overede	0.07
Stature					Grande	+0.37
Force					Faible	-0.19
Profondeur de corps					Peu profond	-0.30
Car. Laitier					Côtes serrées	-0.20
Angle de la croupe					Isch. bas	+0.58
Largeur de la croupe					Large	+0.13
Mbres arr. Vue côté					Courbés	+0.61
Mbres arr. Vue arr.					Jarrets serrés	-0.47
Angle du pied			1		Peu profond	-0.08
Indice pieds & mbres					Désirable	+0.16
Attache avant					Forte	+0.70
Haut. Arrière-pis					Haute	+0.88
Larg. Arrière-pis					Étroite	-0.14
Suspension médiane					Faible	-0.25
Profondeur du pis					Haut	+1.44
Pos. trayons avant					Éloignés Ecartés	-0.21
Longueur des trayons					Longs	+0.56
Position trayons arrière					Écartés	-0.25
	-2	-1	0	1	2	