



MGD of Spring, North-Echo Planet 1907-ET VG-86

PEDIGREE

Sire: Westenrade Altaspring
Dam: S-S-I Robust Keyes 7260-ET
 01-11 2x 305d 23160m 4.7 1078f 3.5 821p
MGS: Roylane Socra Robust-ET TR TV TL TD
MGD: North-Echo Planet 1907-ET VG-86
 04-07 2x 305d 39570m 4.4 1760f 3.5 1378p
MGGS: Ensenada Taboo Planet-ET TR TV TL TY TD EX-90
MGGD: North-Fork Lynch Dina-ET EX-91 DOM
 04-07 3x 365d 36440m 3.8 1382f 3.0 1111p

CDCB GENOMIC - SIRE EVALUATIONS (12/2017)

Milk	573	80%R	0 Dtrs 0 Herds	100% US
Fat	61	0.14%		
Protein	43	0.09%	Net Merit \$	816
SCS	2.83	78%R%	Fluid Merit \$	709
PL	9.2	75%R	Cheese Merit \$	862
DPR	4.3	74%R	Grazing Merit \$	823
HCR	4.1		Feed Efficiency	158
CCR	4.9		SCR	0

WELLNESS TRAITS - ZOETIS (12/2017)

DWP\$	1038	WT\$	157
Mastitis	103	Ret. Placenta	104
Lame	102	Ketosis	105
D.A.	105	Metritis	105

CDCB CALVING TRAIT EVALUATIONS (12/2017)

Sire Calving Ease	6.60%	62%R	0 Obs
Daughter Calving Ease	3.80%	60%R	0 Obs
Sire Stillbirth	7.30%	59%R	0 Obs
Daughter Stillbirth	5.00%	58%R	0 Obs

CDCB GENOMIC - SIRE EVALUATIONS (12/2017)

		PTAT +0.89 79%R	UDC +1.60 FLC +1.42	0 Dtrs 0 Herds	TPI +2620
Stature	○○○○○●●●○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○	-0.96			Short
Strength	○○○○○●●○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○	-0.43			Frail
Body Depth	○○○○○●●●○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○	-0.88			Shallow
Dairy Form	○○○○○●○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○	-0.05			Tight
Rump Angle	○○○○○●●○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○	-0.75			High Pins
Thurl Width	○○○○○●○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○	0.15			Wide
Rear Legs-Side View	○○○○○●○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○	0.39			Sickle
Rear Legs-Rear View	○○○○○●○○○○○○○○○○○○●●●○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○	1.46			Straight
Foot Angle	○○○○○●○○○○○○○○○○●○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○	0.45			Steep
Feet & Legs Score	○○○○○●○○○○○○○○○○●●●○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○	1.07			High
F. Udder Attachment	○○○○○●○○○○○○○○○○●●●○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○	1.32			Strong
Rear Udder Height	○○○○○●○○○○○○○○○○●●●○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○	1.76			High
Rear Udder Width	○○○○○●○○○○○○○○○○●●●○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○	1.62			Wide
Udder Cleft	○○○○○●○○○○○○○○○○●●●○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○	1.23			Strong
Udder Depth	○○○○○●○○○○○○○○○○●●●○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○	0.9			Shallow
Front Teat Placement	○○○○○●○○○○○○○○○○●●●○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○	1.45			Close
Rear Teat Placement	○○○○○●○○○○○○○○○○●●●○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○	1.46			Close
Teat Length	○○○●●○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○	-1.5			Short



www.globalagalliance.com
 For more information email:
 info@globalagalliance.com