



MGGD of Barr, End-Road Shottle Bell-ET

PEDIGREE

Sire: Woodcrest Mogul Yoder-ET
Dam: End-Road Supersire Bibi-ET
MGS: Seagull-Bay Supersire-ET TV TL TY TD
MGD: End-Road Bookem Beauty-ET GP-81
 03-00 3x 343d 28580m 3.8 1082f 3 849p
MGGS: De-Su 521 Bookem-ET TR TV TL TY TD VG-86
MGGD: End-Road Shottle Bell-ET VG-88
 04-01 2x 365d 29990m 3.8 1136f 3.0 898p

CDCB GENOMIC - SIRE EVALUATIONS (08/2017)

Milk	963	79%R	0 Dtrs	0 Herds	100% US
Fat	108	0.26%			
Protein	43	0.05%	Net Merit \$		808
SCS	2.92	76%R	Fluid Merit \$		749
PL	5.8	74%R	Cheese Merit \$		834
DPR	1.1	72%R	Grazing Merit \$		770
HCR	3.1		Feed Efficiency		223
CCR	3.9		SCR		0

CDCB CALVING TRAIT EVALUATIONS (08/2017)

Sire Calving Ease	6.40%	70%R	37 Obs
Daughter Calving Ease	4.80%	66%R	0 Obs
Sire Stillbirth	6.50%	62%R	34 Obs
Daughter Stillbirth	0.00%	62%R	0 Obs

CDCB GENOMIC - SIRE EVALUATIONS (08/2017) TPI +2561

PTAT +0.89	78%R	UDC +1.01	FLC +0.52	0 Dtrs	0 Herds	
Stature	○○○○○○○●○○○○○○○○○○○○○○○○○○	-0.55	Short			
Strength	○○○○○○○●○○○○○○○○○○○○○○○○○○	-0.8	Frail			
Body Depth	○○○○○○○●○○○○○○○○○○○○○○○○○○	-0.43	Shallow			
Dairy Form	○○○○○○○●○○○○○○○○○○○○○○○○○○	1.45	Open Rib			
Rump Angle	○○○○○○○●○○○○○○○○○○○○○○○○○○	1.12	Sloped			
Thurl Width	○○○○○○○●○○○○○○○○○○○○○○○○○○	-0.63	Narrow			
Rear Legs-Side View	○○○○○○○●○○○○○○○○○○○○○○○○○○	-0.47	Posty			
Rear Legs-Rear View	○○○○○○○●○○○○○○○○○○○○○○○○○○	0.23	Straight			
Foot Angle	○○○○○○○●○○○○○○○○○○○○○○○○○○	0.06	Steep			
Feet & Legs Score	○○○○○○○●○○○○○○○○○○○○○○○○○○	0.42	High			
F. Udder Attachment	○○○○○○○●○○○○○○○○○○○○○○○○○○	0.85	Strong			
Rear Udder Height	○○○○○○○●○○○○○○○○○○○○○○○○○○	1.85	High			
Rear Udder Width	○○○○○○○●○○○○○○○○○○○○○○○○○○	1.7	Wide			
Udder Cleft	○○○○○○○●○○○○○○○○○○○○○○○○○○	0.03	Strong			
Udder Depth	○○○○○○○●○○○○○○○○○○○○○○○○○○	-0.38	Deep			
Front Teat Placement	○○○○○○○●○○○○○○○○○○○○○○○○○○	1.05	Close			
Rear Teat Placement	○○○○○○○●○○○○○○○○○○○○○○○○○○	0.68	Close			
Teat Length	●○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○	-1.66	Short			
		-2	-1	0	1	2



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