





VELTHUIS SG SNOW EVENT GRANDDAM



VELTHUIS SG SNOW EVENT GRANDDAM



MORNINGVIEW MCC KINGBOY

SILVERRIDGE V MUNITION EVALYN VG-87-4YR-CAN

SULLY MUNITION

VELTHUIS SG SNOW EVENT VG-87-5YR-CAN 11*

FLEVO GENETICS SNOWMAN

CALBRETT PLANET EVE VG-87-7YR-CAN 18*

GMAC	E LPI	+2843	PR	O\$	908

DPF RDF BLF CNF BYF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Nom #: HOCANM109319224 aAa: 342156 DMS: 246,456 Né le: 01/17/2015 Caséine kappa: AA Caséine bêta:

PRODUCTION	150 Troupeaux 240 Filles 94% Fiab GMAC				
Lait kg 794	Gras kg 27	Gras % -0.04	Protéine kg 29	Protéine % +0.01	
Efficience de l'alimentation 100	BMC 100	Efficience du méthane 98			

SANTÉ ET REPRODUCTION		Immunité	94
Durée de vie	104	Immunité des veaux	97
SCS	106	Aptitude au vêlage	102
Fertilité des filles	100	Aptitude des filles au vêlage	102
Condition de chair	100	Vitesse de traite	95
Résistance à la mammite	101	Tempérament	91
Persistance de lactation	101	Résistance aux maladies métaboliques	102

CONFORMATION	26 Troupeaux	52 Filles	90% Fiab	GMACE 24*AUG
Conformation		-1	Puissance laitière	-4
Système mammaire	е	-1	Croupe	2
Pieds et membres		1		

Profondeur du pis						Haut	2H
Texture du pis						Souple	2
Suspension médiane						Forte	8
Attache avant						Faible	-5
Pos. trayons avant						Rapprochés	2R
Haut. Arrière-pis						Basse	-3
Larg. Arrière-pis						Large	1
Position trayons arrière						Rapprochés	4R
Longueur des trayons						Courts	2C
Angle du pied						Profond	2
Profondeur du talon						Profond	5
Qualité de l'ossature						Raffinée	2
Mbres arr. Vue côté						Droits	0
Mbres arr. Vue arr.						Jarrets droits	1
Stature						Grande	5G
Largeur du poitrail						Étroit	-5
Profondeur de corps						Peu profond	-4
Capacité laitière						Non angulaire	-1
Force du rein						Fort	2
Angle de la croupe						Isch. hauts	0
Largeur aux ischions						Étroite	-1
	-10	-5	0	5	10		