



PROGENESIS TOPNOTCH
 SILVERRIDGE V DUKE EMAIL EX-90-2E-CAN 9*
 S-S-I MONTROSS DUKE
 SILVERRIDGE V SSHOT EARRING EX-90-6YR-CAN 10*
 COGENT SUPERSHOT
 SILVERRIDGE V MUNITION EARWIG EX-90-5E-CAN 6*

GLPI +3657 PRO\$ 2472

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

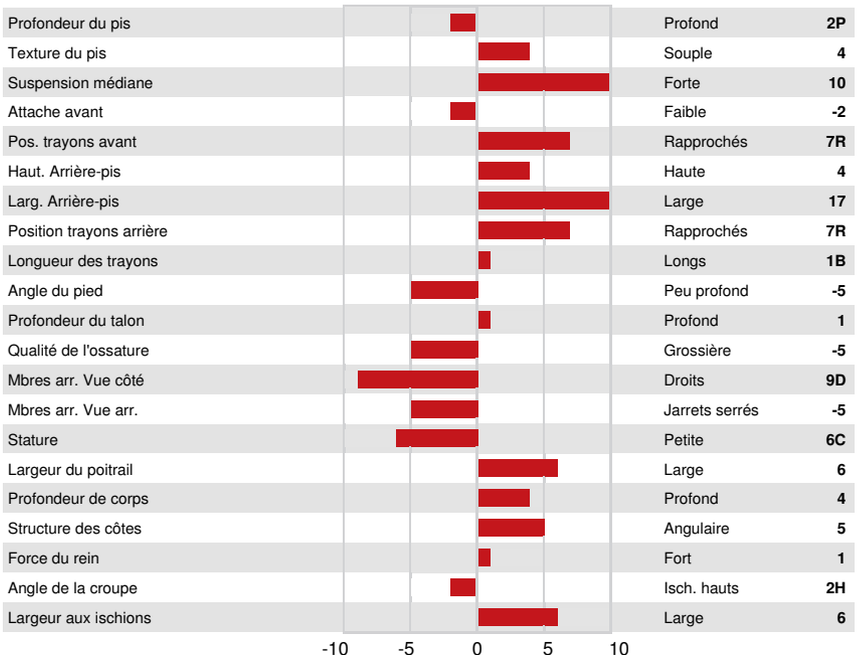
Nom #: HOCANM12857528 aAa: 534126 DMS: 345
 Né le: 04/18/2018 Caséine kappa: AB Caséine bêta: A2A2

PRODUCTION		131 Troupeaux	518 Filles	98% Fiab	GEBV 25* APR				
Lait kg	691	Gras kg	102	Gras %	+0.61	Protéine kg	64	Protéine %	+0.31
Efficiéce de l'alimentation	96	BMC	100	Efficiéce du méthane	106				

Moyenne des filles Lait **13,096 kg** Gras **579 kg** Protéine **450 kg**

SANTÉ ET REPRODUCTION		Immunité	109
Durée de vie	107	Immunité des veaux	105
SCS	107	Aptitude au vêlage	101
Fertilité des filles	103	Aptitude des filles au vêlage	104
Condition de chair	104	Vitesse de traite	97
Résistance à la mammité	107	Tempérament	97
Persistance de lactation	99	Résistance aux maladies métaboliques	112

CONFORMATION		117 Troupeaux	426 Filles	96% Fiab	GEBV 25* APR	
Conformation	5	Puissance laitière	7			
Système mammaire	7	Croupe	2			
Pieds et membres	-4	BP ou meilleur %	73			



PROGENESIS EINSTEIN WIMZY
 DAUGHTER



HAH ALICE
 DAUGHTER



EINSTEIN DAUGHTER GROUP

L to R - BEAUCOISE EINSTEIN ELIAS, BEAUCOISE EINSTEIN PIKKY,
 BEAUCOISE EINSTEIN PIRKI