



OH-RIVER-SYC CRUSHABULL  
 BRABANTDALE RAMBO ANGELFACE VG-85-2YR-CAN  
 OCD KINGBOY RAMBO  
 BLONDIN MCCUTCHEN ANGELICA VG-85-2YR-CAN 12\*  
 DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174  
 RWM SNOW ANGEL VG-87-5YR-CAN 3\*



CLOVIS ALLEYOOP INDIANA  
 DAUGHTER



ROSE VEGA ALLEYOOP RACHEL  
 DAUGHTER



LIBERTY-GEN APPLEFRITTER  
 DAUGHTER

**GTPI 2327**

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

Nom #: HOCANM42002534 aAa: 312564 DMS: 126,561  
 Né le: 12/09/2018 Caséine kappa: AB Caséine bêta: A2A2

**PRODUCTION** 498 Troup 850 Filles 95% Fiab MACE-G / 04-24

Lait lbs	Gras lbs	Gras %	Protéine lbs	Protéine %
1550	17	-0.14	34	-0.05
NM\$ 61	CM\$ 52	FM\$ 121	GM\$ 5	DWP\$ 1
Efficiéce de l'alimentation 73	IAR 93	Alimentation économisée -124	Efficiéce du méthane 98	

Moyenne des filles Lait 29,765 lbs Gras 1,165 lbs Protéine 928 lbs

**SANTÉ ET REPRODUCTION** Immunité 90

Vie productive	-2.0	Immunité des veaux	103
SCS	3.06	Taux de conception des vaches	-5.0
Taux gest. Filles	-3.9	Taux de conception des génisses	-1.4
Vivabilité	-6.6	Facilité de vêlage	2.7% 95% Fiab
Livabilité des génisses	0.6	Facilité vél. Filles	2.2% 87% Fiab
Indice de fertilité	-3.2	Mortinatalité	7.1%
		Mortinatalité des filles	5.1%

**CONFORMATION** 299 Troup 469 Filles 93% Fiab MACE / 04-24

PTAT	3.96	Composite corps	0.21
PisC	2.69	Composite laitier	2.13
P&MC	1.71		

Stature		Grande	+4.11
Force		Forte	+1.09
Profondeur de corps		Profond	+2.53
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+4.42
Angle de la croupe		Isch. hauts	-0.28
Largeur de la croupe		Large	+2.10
Mbres arr. Vue côté		Courbés	+2.19
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets droits	+1.41
Angle du pied		Profond	+1.98
Indice pieds & mbres		Désirable	+2.89
Attache avant		Forte	+3.54
Haut. Arrière-pis		Haute	+4.28
Larg. Arrière-pis		Large	+4.15
Suspension médiane		Forte	+2.35
Profondeur du pis		Haut	+2.46
Pos. trayons avant		Rapprochés	+2.44
Longueur des trayons		Courts	-0.20
Position trayons arrière		Rapprochés	+2.42