



COOMBOONA ZIPIT MIRAND-PP *RC
 WALNUTLAWN ABBOTT BREE EX-90-4YR-CAN 10*
 WILLSBRO ABBOTT
 WALNUTLAWN DOORMAN BREANNA VG-88-4YR-CAN 4*
 VAL-BISSON DOORMAN
 SANDY-VALLEY ATWD BRADY EX-90-5YR-CAN 2*

GPA LPI +2949 PRO\$ 1095

DPF RDC BLF CNF XIF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5C HH6F HDCF HMWF

Nom #: HOCANM13304125 aAa: 324165 DMS: 234,123
 Né le: 01/13/2020 Caséine kappa: AA Caséine bêta: A2A2

PRODUCTION			GPA 24* APR	
Lait kg	Gras kg	Gras %	Protéine kg	Protéine %
692	30	+0.04	19	-0.04
Efficiéce de l'alimentation	BMC	Efficiéce du méthane		
99	97	98		

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 97

Durée de vie	101	Immunité des veaux	100
SCS	102	Aptitude au vêlage	104
Fertilité des filles	101	Aptitude des filles au vêlage	104
Condition de chair	91	Vitesse de traite	104
Résistance à la mammite	98	Tempérament	102
Persistéce de lactation	105	Résistance aux maladies métaboliques	96

CONFORMATION

G Troupeaux G Filles 83% Fiab GPA 24* APR

Conformation	6	Puissance laitière	1
Système mammaire	6	Croupe	6
Pieds et membres	1		

Profondeur du pis			Haut	7H
Texture du pis			Souple	11
Suspension médiane			Forte	6
Attache avant			Forte	7
Pos. trayons avant			Éloignés Ecartés	1É
Haut. Arrière-pis			Haute	5
Larg. Arrière-pis			Étroite	0
Position trayons arrière			Rapprochés	2R
Longueur des trayons			Courts	4C
Angle du pied			Peu profond	0
Profondeur du talon			Profond	6
Qualité de l'ossature			Raffinée	11
Mbres arr. Vue côté			Courbés	3C
Mbres arr. Vue arr.			Jarrets serrés	-3
Stature			Grande	10G
Largeur du poitrail			Étroit	-8
Profondeur de corps			Profond	1
Capacité laitière			Angulaire	7
Force du rein			Fort	13
Angle de la croupe			Isch. bas	2B
Largeur aux ischions			Étroite	-2



WALNUTLAWN DOORMAN BREANNA
GRANDDAM



SANDY-VALLEY ATWD BRADY
THIRD DAM



REGANCREST BRYNNA
FOURTH DAM