

POLLED

BOMAZ HOLOGRAM-P
 COL CANDYGOLD VG-86-4YR-DEU
 VIEW-HOME POWERBALL-P
 COL CARMEN 730 VG-86-DEU
 SEAGULL-BAY HEADLINER
 DROUNER AJDH COSMO VG-87-DEU

GTPI 2467

TD TR TL TY MWC TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWC

Nom #: HODEUM539782047 aAa: 432516 DMS:
 Né le: 02/03/2017 Caséine kappa: AE Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION		61 Troup	214 Filles	91% Fiab	MACE-G / 12-24	
Lait lbs	Gras lbs	Gras %	Protéine lbs	Protéine %		
115	48	+0.17	27	+0.09		
NM\$ 365	CM\$ 383	FM\$ 248	GM\$ 388	DWP\$ 227		
Efficiéce de l'alimentation	IAR	Alimentation économisée	Efficiéce du méthane			
93	142	-255				

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 95

Vie productive	1.6	Immunité des veaux	98
SCS	2.79	Taux de conception des vaches	2.5
Taux gest. Filles	1.2	Taux de conception des génisses	3.7
Vivabilité	-1.3	Facilité de vêlage	2.6% 76% Fiab
Livabilité des génisses	0.2	Facilité vél. Filles	2.2% 74% Fiab
Indice de fertilité	1.8	Mortinatalité	6.7%
		Mortinatalité des filles	4.6%

CONFORMATION

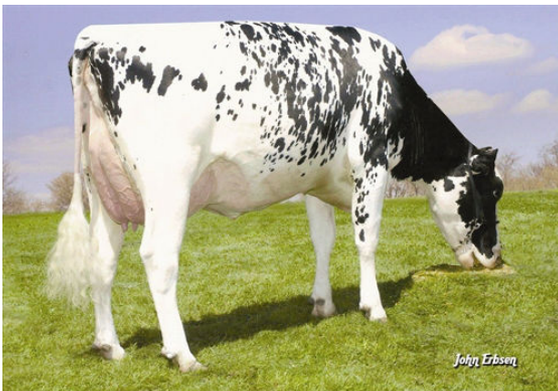
21 Troup 78 Filles 84% Fiab MACE / 12-24

PTAT	0.76	Composite corps	0.75
PisC	0.96	Composite laitier	-0.41
P&MC	-0.71		

Stature		Grande	+0.87
Force		Forte	+0.43
Profondeur de corps		Peu profond	-0.01
Car. Laitier		Côtes serrées	-0.13
Angle de la croupe		Isch. hauts	-0.11
Largeur de la croupe		Large	+1.03
Mbres arr. Vue côté		Courbés	+1.05
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets serrés	-0.92
Angle du pied		Peu profond	-0.20
Indice pieds & mbres		Indésirable	-0.33
Attache avant		Forte	+1.49
Haut. Arrière-pis		Haute	+0.87
Larg. Arrière-pis		Large	+0.60
Suspension médiane		Forte	+0.28
Profondeur du pis		Haut	+2.38
Pos. trayons avant		Éloignés Ecartés	-0.95
Longueur des trayons		Courts	-0.32
Position trayons arrière		Rapprochés	+0.09



LARCREST OSIDE CHAMPAGNE-TW
 FIFTH DAM



LARCREST COSMOPOLITAN
 FOURTH DAM