



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 |
| Efficiéncia de l'alimentation | IAR | | | Alimentation économisée | Efficiéncia 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