



HILMAR BOSA  
 PEAK DETROIT STAPLETON  
 PROGENESIS DETROIT  
 MS 9882 ACHIEVER SUCCESS  
 ABS ACHIEVER  
 OCD SUPERSIRE 9882 VG-86-2YR-USA DOM

**GTPI 2969**

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

Nom #: HOCANM14074717 aAa: 423516 DMS: 135,123  
 Né le: 05/03/2021 Caséine kappa: AB Caséine bêta: A2A2

PRODUCTION		G Troup	G Filles	80% Fiab	CDCB-G / 04-24	
Lait lbs <b>1378</b>	Gras lbs <b>128</b>			Gras % <b>+0.26</b>	Protéine lbs <b>59</b>	Protéine % <b>+0.06</b>
NM\$ <b>1109</b>	CM\$ <b>1122</b>			FM\$ <b>1023</b>	GM\$ <b>1041</b>	DWP\$ <b>1085</b>
Efficiéce de l'alimentation <b>329</b>	IAR <b>-103</b>			Alimentation économisée <b>247</b>	Efficiéce du méthane <b>93</b>	

**SANTÉ ET REPRODUCTION**

**Immunité 102**

Vie productive	<b>4.7</b>	Immunité des veaux	<b>103</b>
SCS	<b>2.88</b>	Taux de conception des vaches	<b>-0.3</b>
Taux gest. Filles	<b>-2.0</b>	Taux de conception des génisses	<b>0.2</b>
Vivabilité	<b>1.8</b>	Facilité de vêlage	<b>1.8%</b> 75% Fiab
Livabilité des génisses	<b>0.7</b>	Facilité vél. Filles	<b>2.0%</b> 71% Fiab
Indice de fertilité	<b>-1.1</b>	Mortinatalité	<b>4.9%</b>
		Mortinatalité des filles	<b>4.9%</b>

**CONFORMATION**

G Troup G Filles 79% Fiab HAUSA-G / 04-24

PTAT	<b>0.81</b>	Composite corps	<b>-0.95</b>
PisC	<b>1.12</b>	Composite laitier	<b>0.38</b>
P&MC	<b>-0.36</b>		

Stature		Grande	<b>+0.22</b>
Force		Faible	<b>-0.44</b>
Profondeur de corps		Peu profond	<b>-0.02</b>
Car. Laitier		Côtes ouvertes	<b>+1.60</b>
Angle de la croupe		Isch. bas	<b>+0.99</b>
Largeur de la croupe		Large	<b>+0.44</b>
Mbres arr. Vue côté		Courbés	<b>+0.43</b>
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets serrés	<b>-0.65</b>
Angle du pied		Peu profond	<b>-0.52</b>
Indice pieds & mbres		Indésirable	<b>-0.15</b>
Attache avant		Forte	<b>+0.95</b>
Haut. Arrière-pis		Haute	<b>+1.48</b>
Larg. Arrière-pis		Large	<b>+1.86</b>
Suspension médiane		Forte	<b>+0.78</b>
Profondeur du pis		Haut	<b>+0.28</b>
Pos. trayons avant		Rapprochés	<b>+1.35</b>
Longueur des trayons		Courts	<b>-0.98</b>
Position trayons arrière		Rapprochés	<b>+1.59</b>



OCD SUPERSIRE 9882  
 THIRD DAM



AMMON-PEACHEY SHANA  
 FIFTH DAM



AMMON-PEACHEY SHANA  
 FIFTH DAM