



MB-LUCKYLADY BULLSEYE
 LEOCEL ALLIGATOR TANTA VG-85-2YR-CAN
 STANTONS ALLIGATOR
 LEOCEL CHIEF TANTINE VG-86-3YR-CAN
 STANTONS CHIEF
 LEOCEL IMPRESSION TANIA EX-90-4YR-CAN

GTPI 2462

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

Nom #: HOCANM121410681 aAa: 321465 DMS:
 Né le: 06/02/2023 Caséine kappa: AB Caséine bêta: A2A2

PRODUCTION		G Troup	G Filles	80% Fiab	CDCB-G / 12-24
Lait lbs	Gras lbs			Gras %	Protéine lbs
1259	43			-0.02	36
NM\$ 267	CM\$ 266			FM\$ 276	GM\$ 217
					DWP\$ 266
Efficienc de l'alimentation	IAR			Alimentation économisée	Efficienc du méthane
111	-92			-169	95

SANTÉ ET REPRODUCTION **Immunité 96**

Vie productive	0.0	Immunité des veaux	101
SCS	3.01	Taux de conception des vaches	-2.2
Taux gest. Filles	-2.6	Taux de conception des génisses	0.2
Vivabilité	-4.3	Facilité de vêlage	2.2% 62% Fiab
Livabilité des génisses	0.8	Facilité vél. Filles	2.6% 57% Fiab
Indice de fertilité	-1.9	Mortinatalité	6.1%
		Mortinatalité des filles	7.2%

CONFORMATION HAUSA-G / 12-24

	G Troup	G Filles	78% Fiab	
PTAT		3.12	Composite corps	1.72
PisC		2.30	Composite laitier	2.35
P&MC		0.79		

Stature				Grande	+2.97
Force				Forte	+2.11
Profondeur de corps				Profond	+2.63
Car. Laitier				Côtes ouvertes	+2.42
Angle de la croupe				Isch. bas	+0.40
Largeur de la croupe				Large	+2.63
Mbres arr. Vue côté				Courbés	+1.30
Mbres arr. Vue arr.				Jarrets droits	+1.18
Angle du pied				Profond	+1.55
Indice pieds & mbres				Désirable	+1.44
Attache avant				Forte	+2.94
Haut. Arrière-pis				Haute	+3.37
Larg. Arrière-pis				Large	+3.75
Suspension médiane				Forte	+2.00
Profondeur du pis				Haut	+1.82
Pos. trayons avant				Rapprochés	+1.46
Longueur des trayons				Longs	+0.12
Position trayons arrière				Rapprochés	+1.31