

# JX Lochlet{6}

JX PROGENESIS LOCHLET {6}

0200JE01315 GOT MAID x VICEROY x PELE



## JX SUNSET CANYON GOT MAID {5}

JX PROGENESIS LBK LUSCIOUS {5} DES-79%-4YR-USA

CDF VICEROY

JX FARIA BROTHERS PELE LUBBOCK {4} DES-75%-3YR-USA

JX FARIA BROTHERS PELE {3}

JX FARIA BROTHERS AVON 281569 {3} VG-86%-3YR-USA



JX FARIA BROTHERS PELE LUBBOCK {4}  
GRANDDAM



JX FARIA BROTHERS ACTION DEAN SMITH {1}  
FIFTH DAM

## GMACE LPI +1860 PRO\$ 1886

JH1F JNSF

Nom #: JE840M3218042450

aAa: 435261

DMS: 345,135

Né le: 10/15/2020

Caséine kappa: AB

Caséine bête: A1A2

### PRODUCTION

10 Troupeaux 173 Filles 88% Fiab

GMACE 25\*DEC

Lait kg	Gras kg	Gras %	Protéine kg	Protéine %
983	66	+0.19	48	+0.12
Vitesse de traite	Tempérament			
99	101			

## SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 97

Durée de vie	104	Immunité des veaux	96
SCS	110	Aptitude au vêlage	102
Fertilité des filles	101	Aptitude des filles au vêlage	104
Condition de chair	106	Résistance aux maladies métaboliques	101
Résistance à la mammite	108		
Persistance de lactation	101		

## CONFORMATION

G Troupeaux G Filles 60% Fiab

GPA 25\*DEC

Conformation	0	Puissance laitière	3
Système mammaire	-1	Croupe	1
Pieds et membres	-3		
Profondeur du pis		Profond	5P
Texture du pis		Charnu	-2
Suspension médiane		Forte	4
Attache avant		Forte	2
Pos. trayons avant		Rapprochés	6R
Haut. Arrière-pis		Basse	-4
Larg. Arrière-pis		Large	1
Position trayons arrière		Rapprochés	8R
Longueur des trayons		Courts	2C
Angle du pied		Profond	6
Profondeur du talon		Peu profond	-7
Qualité de l'ossature		Grossière	-5
Mbres arr. Vue côté		Droits	0
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets serrés	-5
Stature		Petite	2C
Largeur du poitrail		Large	6
Profondeur de corps		Profond	4
Structure des côtes		Angulaire	3
Force du rein		Faible	-3
Angle de la croupe		Isch. hauts	1H
Largeur aux ischions		Large	3

-10 -5 0 5 10