



REGAN-DANHOF JEDI CASHMERE



REGAN-DANHOF JEDI CASHMERE



REGAN-DANHOF JEDI CASHMERE



SANDY-VALLEY CHALLENGER

REGAN-DANHOF JEDI CASHMERE

S-S-I MONTROSS JEDI

OCD JACEY 2421

COYNE-FARMS JACEY CRI

LARCREST COLOGNE

GMACE LPI +3133 PRO\$ 2067

DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

 Nom #: HO840M3202074701
 aAa: 234165
 DMS: 456,345

 Né le: 02/04/2019
 Caséine kappa: BE
 Caséine bêta: A1A1

PRODUCTION	15 Troupeaux 60 Fill	es 92% Fiab		GMACE 25*APR
Lait kg 749	Gras kg 89	Gras % +0.51	Protéine kg 43	Protéine % +0.15
Efficience de l'alimentation 102	BMC 98	Efficience du méthane 102		

SANTÉ ET REPRODUCTION		Immunit	é 97
Durée de vie	99	Immunité des veaux	92
SCS	104	Aptitude au vêlage	104
Fertilité des filles	101	Aptitude des filles au vêlage	106
Condition de chair	98	Vitesse de traite	101
Résistance à la mammite	99	Tempérament	99
Persistance de lactation	100	Résistance aux maladies métaboliques	101

CONFORMATION	G Troupeaux	G Filles 84% Fiab		GPA 25*APR	
Conformation		1	Puissance laitière	0	
Système mammaire	е	6	Croupe	-3	
Pieds et membres		-9			

Profondeur du pis						Haut	1H
Texture du pis						Souple	4
Suspension médiane						Forte	4
Attache avant						Forte	5
Pos. trayons avant						Éloignés Ecartés	0
Haut. Arrière-pis						Haute	6
Larg. Arrière-pis						Large	4
Position trayons arrière						Rapprochés	5R
Longueur des trayons						Courts	3C
Angle du pied						Peu profond	-6
Profondeur du talon						Peu profond	-4
Qualité de l'ossature						Grossière	-1
Mbres arr. Vue côté						Courbés	1C
Mbres arr. Vue arr.						Jarrets serrés	-6
Stature						Petite	1C
Largeur du poitrail						Étroit	-4
Profondeur de corps						Peu profond	-3
Structure des côtes						Angulaire	4
Force du rein						Faible	-2
Angle de la croupe						Isch. hauts	6H
Largeur aux ischions						Large	3
	-10	-5	0	5	10		