



WILDER HULK P

CLAYNOOK LUSTER CYNAR SG GP-84-CHE

CHERRY-LILY ZIP LUSTER-P

CLAYNOOK CLARISSA SPRING EX-91-2E-CAN 4*

WESTENRADE SPRING

CLAYNOOK COLITA BOMBERO EX-91-5YR-CAN 9*

GMACE LPI +3256 PRO\$ 1267

HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOCHEM120157439668

aAa:

DMS:

Nacimiento: 06/15/2021

Kappa Caseina:

Beta Caseina:

PRODUCCION			GMACE 26* APR	
Leche kg	Grasa kg	Grasa %	Proteína kg	Proteína %
-1183	34	+0.75	12	+0.46
Velocidad Ordeño	Temperamento	Eficiencia Metano	Eficiencia de Conversión	RMC
103	98		99	96

SALUD Y REPRODUCCIÓN		Immunity	
Vida en el Rebaño	106	Inmunidad crías	
Células Somáticas	106	Facilidad de Parto	98
Fertilidad Hijas	103	Facilidad Parto de las Hijas	105
Cond. Corporal	100	Resistencia a Enfermedades Metabólicas	100
Resist. Mastitis.	106	Calf Health	108
Persistencia de la lactación	100		

TIPO			GMACE 26* APR
Tipo	18 Rebaños	24 Hijas	85% Rep.
Tipo	5	Fortaleza Lechera	2
Sistema Mamario	6	Grupa	3
Patas	1		

Profundidad Ubre		Recogida	9R
Textura Ubre		Suave	5
Ligamento Suspensor Medio		Débil	-4
Inserción Anterior		Fuerte	9
Colocación Pezones Anteriores		Abiertos	1A
Alta Inserción Posterior		Alta	10
Anchura Inserción Posterior		Estrecha	-3
Colocación Pezones Posteriores		Abiertos	4A
Longitud de Pezones		Cortos	5C
Ángulo Podal		Profundo	9
Profundidad de Talón		Alto	7
Calidad de Hueso		Plano	1
Patas Vista Lateral		Rectas	5R
Patas Vista Posterior		Cerradas	-4
Estatura		Alta	6A
Anchura de Pecho		Ancha	1
Profundidad Corporal		Profunda	2
Capacidad láctea		Cost. Cerrada	0
Fortaleza de Lomo		Fuerte	1
Ángulo de Grupa		Isq. Bajos	7B
Anchura de Grupa		Ancha	2



CLAYNOOK LUSTER CYNAR SG
DAM



CLAYNOOK CLARISSA SPRING
GRANDDAM



CLAYNOOK COLITA BOMBERO
THIRD DAM