



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*

GPA LPI +3309 PRO\$ 1801

HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOICHEM120157439668

aAa:

DMS:

Data nascita: 06/15/2021

Kappa Caseina:

Beta Caseina:

PRODUZIONE				GPA 25* APR	
G Allev.	G Figlie	83% Att.			
Latte kg -381	Grasso kg 43	Grasso % +0.52	Proteina kg 25	Proteina % +0.32	
Efficienza Alimentare 99	Condizione Corporea 95	Efficienza Metano			



CLAYNOOK LUSTER CYNAR SG
DAM

TRATTI GESTIONALI		Immunity
Longevità	107	Immunità vitelli
Cellule somatiche	108	Facilità al parto
Fertilità delle figlie	103	Facilità al parto delle figlie
Punteggio Condizione Corporea	101	Velocità di mungitura
Resistenza alle Mastiti	107	Temperamento
Persistenza Lattazione	100	Resistenza Malattie Metaboliche



CLAYNOOK CLARISSA SPRING
GRANDDAM

MORFOLOGIA		GPA 25* APR	
G Allev.	G Figlie	80% Att.	
Tipo	6	Forza Produttiva	0
Apparato Mammario	7	Groppa	2
Arti e piedi	3		

Profondità Mammella		Alta	9A
Qualità del Tessuto		Spugnoso	5
Legamento		Debole	-1
Mammella Anteriore		Forte	9
Posiz. Capezzoli ant.		Divergenti	2D
Mamm. Post. Altezza		Alta	9
Mamm. Post. Larghezza		Stretta	-2
Posiz. Capezzoli post.		Divergenti	8D
Lunghezza Capezzoli		Corti	5C
Angolo del Piede		Alto	7
Altezza Tallone		Alto	8
Qualità dell' Ossatura		Fine	1
Arti post. Vista lat.		Stangati	6S
Arti post. Vista post.		Vaccini	-1
Statura		Alta	6A
Larghezza torace		Stretta	-1
Profondità		Poco profondo	0
Angolosità		Rotonda	0
Forza dei Lombi		Debole	0
Angolo Groppa		Spiovente	5S
Larghezza agli Ischi		Stretta	0



CLAYNOOK COLITA BOMBERO
THIRD DAM