



WILDER HULK P  
 CLAYNOOK LUSTER CYNAR SG  
 CHERRY-LILY ZIP LUSTER-P  
 CLAYNOOK CLARISSA SPRING EX-91-3E-CAN 5\*  
 WESTENRADE SPRING  
 CLAYNOOK COLITA BOMBERO EX-91-5YR-CAN 9\*

### GTPI 2810

HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF		
Reg. #: HOCHEM120157439668	aAa:	DMS:
Data nascita: 06/15/2021	Kappa Caseina:	Beta Caseina:

PRODUZIONE		G Allev.	G Figlie	81% Att.	CDCB-G / 12-24	
Latte lbs	112	Grasso lbs	62	Grasso %	Proteina lbs	35
NM\$	645	CM\$	671	FM\$	GM\$	612
Efficienza Alimentare	136	RFI	42	Risparmio Sostanza Secca	Efficienza Metano	
						DWP\$

TRATTI GESTIONALI		Immunity	105
Vita produttiva	4.4	Immunità vitelli	98
Cellule somatiche	2.63	Tasso Concepimento Vacche	1.9
Fertilità Figlie	0.6	Tasso Concepimento Manze	1.2
Ind. Sopravvivenza	1.3	Facilità al parto	2.7% 85% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.1	Facilità al parto delle figlie	1.9% 61% Att.
Indice Fertilità	1.0	Vitalità vitelli	6.0%
		Vitalità figli delle figlie	4.8%

MORFOLOGIA		G Allev.	G Figlie	80% Att.	HAUSA-G / 12-24	
PTA Tipo	2.29	Struttura	0.95			
Mammella	2.51	Caratteri da Latte	0.91			
Arti e Piedi	0.64					



CLAYNOOK LUSTER CYNAR SG  
DAM



CLAYNOOK CLARISSA SPRING  
GRANDDAM



CLAYNOOK COLITA BOMBERO  
THIRD DAM