

# CASPER

CA000012208585  
250HO13743



## CLAYNOOK CASPER

TR TP TC TY TV TL TD HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Data di nascita: 18/05/2016

KCAS: BB  
BCAS: A1A2  
BLG: BB  
aAa: 243.00  
EFI%: 9.2



HANG-TIME X (VG 88) BOMBERO X MOGUL X (GP 83) MAN O MAN X (EX 91) BAXTER X (EX 92 GMD DOM) SHOTTLE

HANG-TIME	X	BOMBERO	X	MOGUL	X	MAN-OMAN
MONTROSS		CLAYNOOK COLITA BOMBERO		CLAYNOOK CHARLOTTE MOGUL		CLAYNOOK CHAR M O M
X		VG 88 - EX MAMMELLA		Tipo +1,58 ICM +2,64 A&P +0,88		GP 83 - VG MAMMELLA
SUPERSONIC		1.11 365 12.933 Kg 4.6% 3.3%		Latte +1235 +0.18% +0.17%		3.01 338 14.476 Kg 3.5% 2.9%

### Indici (USA)

TPI	2392
Net Merit (NM\$)	284
Cheese Merit (CM\$)	297
Efficienza Alimentare (FE)	59
Risparmio Alimentare (FS)	54
Indice Salute e Profitto (DWP\$)	241
Indice Trattati Salute (WT\$)	98
Indice Salute Vitelli (CW\$)	-28

### Indici Produttivi

Latte	235
Grasso %	0.01
Grasso Totale	13
Proteine %	0.04
Proteina Totale	19
Figlie	2512
Allevamenti	896
Attendibilità %	98

### Indici Morfologici

Tipo	1.85
Ind. Mammella	2.38
Indice Arti/Piedi	0.56
Figlie	1446
Allevamenti	548
Attendibilità %	97

### TRATTI SALUTE

	CDCB	ZOETIS
Mastite	2.1	103
Zoppia		105
Ritenzione Placenta	0.3	103
Chetosi	1.1	100
Metrite	1.5	100
Dislocazione Abomaso	0.2	97
Patologia Respiratoria		93
Aborti		99
Gemellarità		99
Cisti Ovariche		99
Ipoalbumemia	0.1	98
Sistema Respiratorio Vitelli		96
Diarrea Vitelli		103
Tasso di Sopravvivenza Vitelli		94

### Fertilità Figlie

Indice Fertilità Figlie	0.1
Tasso Concepimento Figlie	0.2
Tasso Concepimento Manze	-1.2
Tasso Concepimento Vacche	0.8
Età al Primo Parto	-0.2

### Indici Gestionali

Longevità	1.5
Cellule S.	2.72
Tasso di Sopravvivenza	-1.7
Sopravvivenza Manze	0.3
Velocità di Mungitura	105

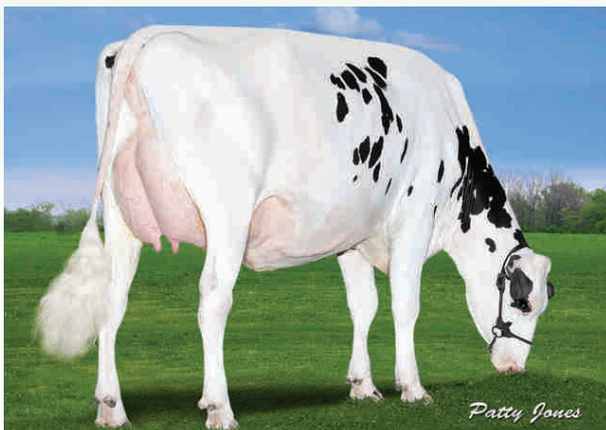
### Fertilità Seme Toro

Fertilità Seme Toro (SCR)	1.7
Numero Osservazioni	3701
Attendibilità %	93

### Facilità Parto

Facilità Parto Toro	2.1
Numero Osservazioni	7804
Attendibilità %	97
Facilità Parto Figlie	2.1

Madre Claynook Colita Bombero



### CASPER / VALUTAZIONE LINEARE 08/21 - HFA

Statura				1.61
Forza anteriore				0.09
Profondità				0.13
Angolosità				0.56
Angolo groppa				-0.78
Ampiezza groppa				0.76
Arti di lato				2.15
Arti da dietro				-0.84
Tallone				0.76
Mammella ant.				2.88
Mammella post. Alt.				3.28
Mammella larghezza				2.57
Legamento				2.05
Piano mammella				2.62
Pos. Cap. ant.				1.31
Pos. Cap. post.				1.56
Capezzoli dim.				-1.93

Dati USA Agosto 2021

1446 figlie in 548 all. -1 0 +1 +2