

HELLION

US003272442039

744HO17425



HAVEITALL DROPBX HELLION-ET

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

Data di nascita: 09/04/2023

KCAS: AB

BCAS: A2A2

BLG: AB

aAa: 243,00

EFI%: 10.4



DROPBOX X (EX 96 DOM) DOC X (VG 86) JEDI X (VG 85) MASSEY X (VG 88 DOM) MAN O MAN X (VG 88 DOM) GOLDWYN X (EX 90 GMD DOM)
CHAMPION

Indici (USA)

TPI	2932
Net Merit (NM\$)	147
Cheese Merit (CM\$)	153
Efficienza Alimentare (FE)	78
Risparmio Alimentare (FS)	-282
Indice Salute e Profitto (DWP\$)	123
Indice Trattti Salute (WT\$)	-16
Indice Salute Vitelli (CW\$)	-28

Indici Produttivi

Latte	982
Grasso %	-0,03
Grasso Totale	32
Proteine %	0,00
Proteina Totale	33
Figlie	0
Allevamenti	0
Attendibilità %	82

Indici Morfologici

Tipo	3,20
Ind. Mammella	1,97
Indice Arti/Piedi	1,22
Figlie	0
Allevamenti	0
Attendibilità %	82

TRATTI SALUTE

Mastite	0,1	102
Zoppia		96
Ritenzione Placenta	0,1	98
Chetosi	0,7	106
Metrite	-0,5	100
Dislocazione Abomaso	0,2	98
Patologia Respiratoria		85
Aborti		90
Gemellarità		100
Cisti Ovariche		102
Ipocalcemia	0,0	97
Sistema Respiratorio Vitelli		88
Diarrea Vitelli		100
Tasso di Sopravvivenza Vitelli		99

CDCB ZOETIS

Fertilità Figlie

Indice Fertilità Figlie	-1,4
Tasso Concepimento Figlie	-1,9
Tasso Concepimento Manze	-0,7
Tasso Concepimento Vacche	-1,4
Età al Primo Parto	0,0

Indici Gestionali

Longevità	0,2
Cellule S.	2,95
Tasso di Sopravvivenza	-2,6
Sopravvivenza Manze	-0,2
Velocità di Mungitura	93

Fertilità Seme Toro

Fertilità Seme Toro (SCR)	3,0
Numero Osservazioni	460
Attendibilità %	64

Facilità Parto

Facilità Parto Toro	1,6
Numero Osservazioni	55
Attendibilità %	80
Facilità Parto Figlie	1,7

Madre S-S-I Doc Have Not 8784-ET



Dati USA Dicembre 2025

HELLION / LINEARE 12/25 - HFA

Statura				2,92
Forza anteriore				2,11
Profondità				2,40
Angolosità				2,53
Angolo groppa				0,20
Ampiezza groppa				3,05
Arti di lato				0,42
Arti da dietro				1,70
Tallone				1,67
Mammella ant.				2,83
Mammella post. Alt.				2,87
Mammella larghezza				3,45
Legamento				0,99
Piano mammella				1,73
Pos. Cap. ant.				1,18
Pos. Cap. post.				0,91
Capezzoli dim.				0,01