

GLENORA

US003271807597



7HO17651

AURORA GLENORA-ET

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

Data di nascita: 03/03/2024

KCAS: AB

BCAS: A1A2

BLG: AA

aAa: 426,00

EFI%: 10.9



SUNDANCE X (VG 85) FROST BITE X (VG 88 DOM) CONWAY X (VG 88 DOM) RAPID X (EX 90 GMD DOM) FRAZZLED X (EX 90) DOORSOPEN X MONTROSS X (EX 94) BOOKEM X (EX 90) SHOTTLE

Indici (USA)

TPI	3156
Net Merit (NM\$)	681
Cheese Merit (CM\$)	715
Efficienza Alimentare (FE)	147
Risparmio Alimentare (FS)	89
Indice Salute e Profitto (DWP\$)	686
Indice Trattti Salute (WT\$)	79
Indice Salute Vitelli (CW\$)	37

Indici Produttivi

Latte	352
Grasso %	0,11
Grasso Totale	45
Proteine %	0,07
Proteina Totale	30
Figlie	0
Allevamenti	0
Attendibilità %	81

Indici Morfologici

Tipo	0,67
Ind. Mammella	0,87
Indice Arti/Piedi	0,27
Figlie	0
Allevamenti	0
Attendibilità %	79

TRATTI SALUTE

	CDCB	ZOETIS
Mastite	4,0	104
Zoppia		96
Ritenzione Placenta	0,3	99
Chetosi	1,0	101
Metrite	1,9	107
Dislocazione Abomaso	0,6	102
Patologia Respiratoria		98
Aborti		99
Gemellarità		95
Cisti Ovariche		97
Ipocalcemia	-0,1	92
Sistema Respiratorio Vitelli		97
Diarrea Vitelli		106
Tasso di Sopravvivenza Vitelli		106

Fertilità Figlie

Indice Fertilità Figlie	2,3
Tasso Concepimento Figlie	1,3
Tasso Concepimento Manze	1,9
Tasso Concepimento Vacche	3,2
Età al Primo Parto	2,7

Indici Gestionali

Longevità	5,8
Cellule S.	2,66
Tasso di Sopravvivenza	2,4
Sopravvivenza Manze	0,1
Velocità di Mungitura	101

Fertilità Seme Toro

Fertilità Seme Toro (SCR)	-1,3
Numero Osservazioni	356
Attendibilità %	58

Facilità Parto

Facilità Parto Toro	1,0
Numero Osservazioni	0
Attendibilità %	63
Facilità Parto Figlie	1,2

Nonna Aurora Conway 23551-ET



Dati USA Aprile 2026

GLENORA / LINEARE 04/26 - HFA

Statura				0,28
Forza anteriore				-0,21
Profondità				-0,50
Angolosità				-0,13
Angolo groppa				1,01
Ampiezza groppa				0,33
Arti di lato				-0,09
Arti da dietro				-0,04
Tallone				0,60
Mammella ant.				1,25
Mammella post. Alt.				1,19
Mammella larghezza				0,49
Legamento				-0,44
Piano mammella				1,57
Pos. Cap. ant.				-0,10
Pos. Cap. post.				-0,60
Capezzoli dim.				0,19