

VENMO

CA000014798870



744HO17769

KINGSWAY VENMO

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

Data di nascita: 02/12/2023

KCAS: AB

BCAS: A1A2

BLG: AA

aAa: 324,00

EFl%: 10.4



DELTA LAMBDA X (VG 87) ALLIGATOR X (EX 95) UNIX X (VG 89) DOORMAN X (EX 95) GOLDWYN X (VG 89) COSTEAU X (EX 93) KINGLEA LEADER X (EX 96) BLACKROSE

Indici (USA)

TPI	2576
Net Merit (NM\$)	-168
Cheese Merit (CM\$)	-176
Efficienza Alimentare (FE)	-34
Risparmio Alimentare (FS)	-113
Indice Salute e Profitto (DWP\$)	-183
Indice Trattati Salute (WT\$)	28
Indice Salute Vitelli (CW\$)	-1

Indici Produttivi

Latte	303
Grasso %	-0,10
Grasso Totale	-13
Proteine %	-0,03
Proteina Totale	3
Figlie	0
Allevamenti	0
Attendibilità %	81

Indici Morfologici

Tipo	2,68
Ind. Mammella	1,95
Indice Arti/Piedi	1,68
Figlie	0
Allevamenti	0
Attendibilità %	81

TRATTI SALUTE

	CDCB	ZOETIS
Mastite	0,3	103
Zoppia		103
Ritenzione Placenta	-0,6	89
Chetosi	0,0	103
Metrite	-0,9	92
Dislocazione Abomaso	0,1	98
Patologia Respiratoria		97
Aborti		91
Gemellarità		99
Cisti Ovariche		100
Ipocalcemia	0,0	102
Sistema Respiratorio Vitelli		99
Diarrea Vitelli		100
Tasso di Sopravvivenza Vitelli		98

Fertilità Figlie

Indice Fertilità Figlie	-1,3
Tasso Concepimento Figlie	-1,7
Tasso Concepimento Manze	1,4
Tasso Concepimento Vacche	-1,3
Età al Primo Parto	-2,0

Indici Gestionali

Longevità	-0,7
Cellule S.	2,96
Tasso di Sopravvivenza	-3,0
Sopravvivenza Manze	0,9
Velocità di Mungitura	98

Fertilità Seme Toro

Fertilità Seme Toro (SCR)	
Numero Osservazioni	
Attendibilità %	

Facilità Parto

Facilità Parto Toro	1,4
Numero Osservazioni	1
Attendibilità %	71
Facilità Parto Figlie	2,1

Nonna Ladyrose Caught Your Eye-ET



Dati USA Aprile 2026

VENMO / LINEARE 04/26 - HFA

Statura				1,97
Forza anteriore				1,18
Profondità				1,56
Angolosità				1,32
Angolo groppa				0,09
Ampiezza groppa				1,81
Arti di lato				0,70
Arti da dietro				2,03
Tallone				1,94
Mammella ant.				2,30
Mammella post. Alt.				2,78
Mammella larghezza				2,72
Legamento				1,84
Piano mammella				1,70
Pos. Cap. ant.				0,94
Pos. Cap. post.				1,10
Capezzoli dim.				-0,28