

REVOLUTION

US003149934774



250HO15664

PLAIN-KNOLL REVOLUTION-ET

TR TP TC TY TV TL TD TE HH5C HH1T HH2T HH3T HH4T HH6T

Data di nascita: 27/08/2020

KCAS: AB

BCAS: A1A2

BLG: AB

aAa: 354,00

EFI%: 10.4



REVELATION X (VG 85) RENEGADE X (EX 90 DOM) RESOLVE X (VG 85 DOM) JOSUPER X (VG 88 GMD DOM) MOGUL X (EX 91 DOM) SOCRATES X (VG 86 DOM) O MAN

Indici (USA)

TPI	3039
Net Merit (NM\$)	953
Cheese Merit (CM\$)	967
Efficienza Alimentare (FE)	257
Risparmio Alimentare (FS)	22
Indice Salute e Profitto (DWP\$)	1059
Indice Trattati Salute (WT\$)	161
Indice Salute Vitelli (CW\$)	-19

Indici Produttivi

Latte	1525
Grasso %	0,13
Grasso Totale	94
Proteine %	0,05
Proteina Totale	62
Figlie	0
Allevamenti	0
Attendibilità %	82

Indici Morfologici

Tipo	2,37
Ind. Mammella	2,46
Indice Arti/Piedi	1,19
Figlie	0
Allevamenti	0
Attendibilità %	81

TRATTI SALUTE

	CDCB	ZOETIS
Mastite	4,3	105
Zoppia		105
Ritenzione Placenta	-0,8	94
Chetosi	1,9	96
Metrite	1,3	100
Dislocazione Abomaso	0,2	101
Patologia Respiratoria		102
Aborti		96
Gemellarità		103
Cisti Ovariche		101
Ipocalcemia	0,0	93
Sistema Respiratorio Vitelli		100
Diarrea Vitelli		103
Tasso di Sopravvivenza Vitelli		92

Fertilità Figlie

Indice Fertilità Figlie	-0,9
Tasso Concepimento Figlie	-1,8
Tasso Concepimento Manze	0,5
Tasso Concepimento Vacche	-0,6
Età al Primo Parto	0,5

Indici Gestionali

Longevità	4,9
Cellule S.	2,76
Tasso di Sopravvivenza	0,7
Sopravvivenza Manze	0,6
Velocità di Mungitura	97

Fertilità Seme Toro

Fertilità Seme Toro (SCR)	-0,7
Numero Osservazioni	3778
Attendibilità %	94

Facilità Parto

Facilità Parto Toro	2,3
Numero Osservazioni	1913
Attendibilità %	96
Facilità Parto Figlie	2,4

Nonna Plain-Knoll Resolve 1893-ET



Dati USA Agosto 2024

REVOLUTION / LINEARE 08/24 - HFA

Statura				1,27
Forza anteriore				0,49
Profondità				0,07
Angolosità				0,81
Angolo groppa				0,24
Ampiezza groppa				1,11
Arti di lato				-0,14
Arti da dietro				1,47
Tallone				1,59
Mammella ant.				3,32
Mammella post. Alt.				2,82
Mammella larghezza				2,57
Legamento				1,67
Piano mammella				2,64
Pos. Cap. ant.				1,47
Pos. Cap. post.				1,87
Capezzoli dim.				-0,99