

RANGE

US003213323990





PLAIN-KNOLL RIX RANGE-ET

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

Data di nascita: 10/04/2022

KCAS: **BB**BCAS: **A2A2**BLG: **AB**aAa: **234,00**EFI%: **11.2**









Mast	itisResistan
------	--------------

RIX X (VG 86) ACURA X (EX 91 DOM) RESOLVE X (VG 85 DOM) JOSUPER X (VG 88 GMD DOM) MOGUL X (EX 91 DOM) SOCRATES X (VG 86 DOM) O MAN

RIX	X	ACURA	Х	RESOLVE	X	JOSUPER
REVELATION		PLAIN-KNOLL MAYA 3137-ET		PLAIN-KNOLL RESOLVE 1893-ET		PLAIN-KNOLL JOSUPER 794-ET
X		VG 86 - VG MAMMELLA		EX 91 - EX MAMMELLA		VG 85 - VG MAMMELLA
MEDLEY		3.02 305 17.404 Kg 4.2% 3.3%		5.09 305 19.350 Kg 4.3% 3.1%		4.04 365 17.662 Kg 4.1% 3.4%

Indici (USA)		Indici Produttivi		Indici Morfologici		
TPI	3235	Latte	1265	Tipo	0,71	
Net Merit (NM\$)	800	Grasso %	0,14	Ind. Mammella	0,98	
Cheese Merit (CM\$)	820	Grasso Totale	91	Indice Arti/Piedi	-0,04	
Efficienza Alimentare (FE)	250	Proteine %	0,03	Figlie	0	
Risparmio Alimentare (FS)	-18	Proteina Totale	49	Allevamenti	0	
Indice Salute e Profitto (DWP\$)	721	Figlie	0	Attendibilità %	81	
Indice Tratti Salute (WT\$)	-56	Allevamenti	0			
Indice Salute Vitelli (CW\$)	-2	Attendibilità %	82			

TRATTI SALUTE	CDCB	ZOETIS	Fertilità Figlie		Indici Gestionali	
Mastite	3,5	104	Indice Fertilità Figlie	-1,7	Longevità	3,4
Zoppia		92	Tasso Concepimento Figlie	-2,7	Cellule S.	2,78
Ritenzione Placenta	-0,6	93	Tasso Concepimento Manze	-0,6	Tasso di Sopravvivenza	1,9
Chetosi	0,7	90	Tasso Concepimento Vacche	-2,2	Sopravvivenza Manze	0,0
Metrite	0,1	96	Età al Primo Parto	2,9	Velocità di Mungitura	97
Dislocazione Abomaso	0,5	98				
Patologia Respiratoria		97	Fertilità Seme Toro		Facilità Parto	
Aborti		93	Fertilità Seme Toro (SCR)	-0,6	Facilità Parto Toro	1,3
Gemellarità		102	Numero Osservazioni	1437	Numero Osservazioni	212
Cisti Ovariche		104	Attendibilità %	85	Attendibilità %	87
Ipocalcemia	0,1	105			Facilità Parto Figlie	1,5
Sistema Respiratorio Vitelli		101			NOT A NEADE OF A LIEA	
Diarrea Vitelli		103		R/	ANGE / LINEARE 08/25 - HFA	

Nonna Plain-Knoll Resolve 1893-ET

93



Dati USA Agosto 2025

Tasso di Sopravvivenza Vitelli

	i aciiita i aito i	igne		1,5
RA	NGE / LINEARE	08/25 - H	IFA	
Statura				-0,01
Forza anteriore				0,23
Profondità				-0,01
Angolosità				0,15
Angolo groppa				0,81
Ampiezza groppa				0,31
Arti di lato				-0,18
Arti da dietro				0,02
Tallone				0,19
Mammella ant.				1,19
Mammella post. Alt.				0,91
Mammella larghezza				1,33
Legamento				0,47
Piano mammella				0,59
Pos. Cap. ant.				0,51
Pos. Cap. post.				0,63
Capezzoli dim.				-0,38