

REALE

IT019992240824



714HO00055

CRISTELLA REALE ET

TL HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T MWT

Data di nascita: 14/11/2021

KCAS: BE

BCAS: A1A2

BLG: AA

aAa:

EFI%: 10.9



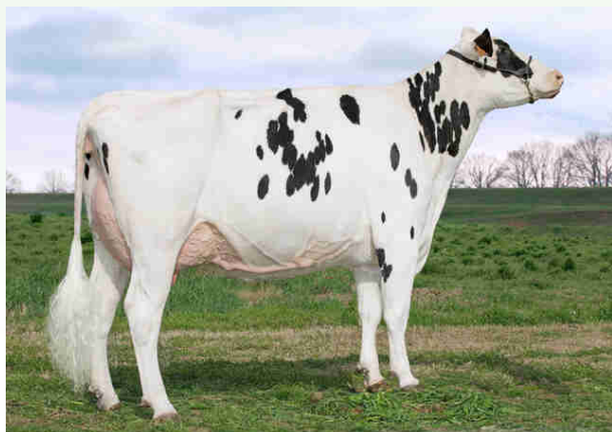
PARFECT X (VG 86) POSITIVE X (GP 82) IMAX X (VG 85) DELTA X (VG 86) TUFFENUFF X (EX 90) MOONBOY X (VG 85) SHARKY X (VG 87 GMD DOM)

OUTSIDE

Indici (USA)		Indici Produttivi		Indici Morfologici	
TPI	3113	Latte	1088	Tipo	1,74
Net Merit (NM\$)	433	Grasso %	0,11	Ind. Mammella	1,65
Cheese Merit (CM\$)	449	Grasso Totale	75	Indice Arti/Piedi	1,51
Efficienza Alimentare (FE)	192	Proteine %	0,04	Figlie	0
Risparmio Alimentare (FS)	-194	Proteina Totale	46	Allevamenti	0
Indice Salute e Profitto (DWP\$)	420	Figlie	0	Attendibilità %	81
Indice Trattati Salute (WT\$)	-110	Allevamenti	0		
Indice Salute Vitelli (CW\$)	3	Attendibilità %	82		

TRATTI SALUTE		CDCB ZOETIS		Fertilità Figlie		Indici Gestionali	
Mastite	2,2	98	Indice Fertilità Figlie	-1,3	Longevità	-0,1	
Zoppia		100	Tasso Concepimento Figlie	-2,2	Cellule S.	3,11	
Ritenzione Placenta	-0,7	92	Tasso Concepimento Manze	0,0	Tasso di Sopravvivenza	-4,5	
Chetosi	0,3	95	Tasso Concepimento Vacche	-1,9	Sopravvivenza Manze	-0,9	
Metrite	-0,5	93	Età al Primo Parto	3,5	Velocità di Mungitura	102	
Dislocazione Abomaso	0,2	99					
Patologia Respiratoria		88	Fertilità Seme Toro		Facilità Parto		
Aborti		100	Fertilità Seme Toro (SCR)		Facilità Parto Toro	2,6	
Gemellarità		97	Numero Osservazioni		Numero Osservazioni	0	
Cisti Ovariche		105	Attendibilità %		Attendibilità %	64	
Ipocalcemia	-0,1	98			Facilità Parto Figlie	2,1	
Sistema Respiratorio Vitelli		94					
Diarrea Vitelli		109					
Tasso di Sopravvivenza Vitelli		95					

Madre Cristella Relax



Dati USA Aprile 2025

REALE / LINEARE 04/25 - HFA			
Statura			0,66
Forza anteriore			1,18
Profondità			0,77
Angolosità			0,54
Angolo groppa			0,03
Ampiezza groppa			1,71
Arti di lato			-0,27
Arti da dietro			2,18
Tallone			1,59
Mammella ant.			1,98
Mammella post. Alt.			2,05
Mammella larghezza			2,31
Legamento			0,84
Piano mammella			1,02
Pos. Cap. ant.			0,71
Pos. Cap. post.			0,92
Capezzoli dim.			-0,30