

PARBIE-RED

US003267429058
14HO17555

NEW 

SIEMERS PARBIE-RED-ET

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

Data di nascita: 29/07/2023

KCAS: AA

BCAS: A1A2

BLG: AA

aAa: 324,00

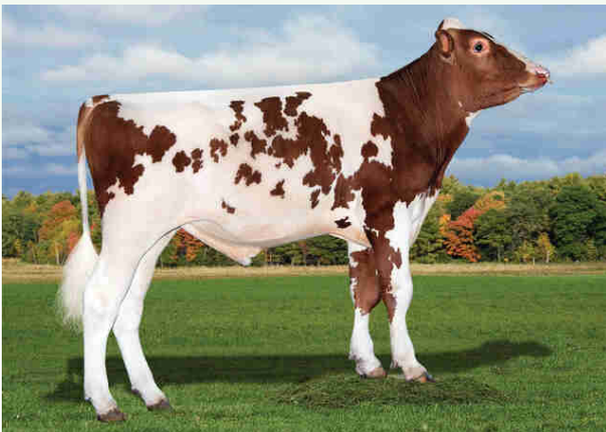
EFl%: 10.4



REDLEA RC X (VG 85) GAMEDAY X (VG 85) MARK RC X (VG 85 GMD) GRANITE X (EX 91 GMD DOM) DENVER X (VG 86) TANGO X (VG 87 DOM)
FACEBOOK X (VG 87) MAC

Indici (USA)			Indici Produttivi			Indici Morfologici		
TPI		3110	Latte		1936	Tipo		2,36
Net Merit (NM\$)		979	Grasso %		0,14	Ind. Mammella		2,37
Cheese Merit (CM\$)		988	Grasso Totale		112	Indice Arti/Piedi		0,47
Efficienza Alimentare (FE)		301	Proteine %		0,05	Figlie		0
Risparmio Alimentare (FS)		-49	Proteina Totale		76	Allevamenti		0
Indice Salute e Profitto (DWP\$)		917	Figlie		0	Attendibilità %		79
Indice Trattati Salute (WT\$)		-203	Allevamenti		0			
Indice Salute Vitelli (CW\$)		68	Attendibilità %		80			
TRATTI SALUTE			Fertilità Figlie			Indici Gestionali		
	CDCB	ZOETIS	Indice Fertilità Figlie		0,5	Longevità		3,2
Mastite	0,6	89	Tasso Concepimento Figlie		-0,7	Cellule S.		3,02
Zoppia		98	Tasso Concepimento Manze		1,7	Tasso di Sopravvivenza		-1,8
Ritenzione Placenta	-0,3	92	Tasso Concepimento Vacche		0,4	Sopravvivenza Manze		0,9
Chetosi	1,1	103	Età al Primo Parto		4,7	Velocità di Mungitura		100
Metrite	2,4	108						
Dislocazione Abomaso	-0,3	87	Fertilità Seme Toro			Facilità Parto		
Patologia Respiratoria		101	Fertilità Seme Toro (SCR)			Facilità Parto Toro		2,1
Aborti		100	Numero Osservazioni			Numero Osservazioni		0
Gemellarità		103	Attendibilità %			Attendibilità %		63
Cisti Ovariche		101				Facilità Parto Figlie		2,5
Ipocalcemia	0,1	99						
Sistema Respiratorio Vitelli		109						
Diarrea Vitelli		110						
Tasso di Sopravvivenza Vitelli		103						

Siemers Parbie-Red-ET



Dati USA Dicembre 2024

PARBIE-RED / LINEARE 12/24 - HFA			
Statura			1,40
Forza anteriore			0,55
Profondità			0,66
Angolosità			1,81
Angolo groppa			-0,96
Ampiezza groppa			1,99
Arti di lato			0,85
Arti da dietro			0,50
Tallone			0,65
Mammella ant.			2,62
Mammella post. Alt.			3,32
Mammella larghezza			3,40
Legamento			0,97
Piano mammella			1,71
Pos. Cap. ant.			0,90
Pos. Cap. post.			1,09
Capezzoli dim.			0,07