

MARLON

US003205425997
7HO17273



AR-JOY CU VG MARLON-ET

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

Data di nascita: 06/03/2023

KCAS: AB

BCAS: A2A2

BLG: AB

aAa: 462,00

EFI%: 11.2



VAN GOGH X (VG 88) PARFECT X (VG 87) EISAKU X (EX 90 DOM) MEDLEY X (EX 90) GREENDAY X (EX 90) MOGUL X (EX 91) BOXER X (EX 92 GMD DOM) DURHAM

Indici (USA)		Indici Produttivi		Indici Morfologici		
TPI	3270	Latte	1389	Tipo	0,94	
Net Merit (NM\$)	802	Grasso %	0,12	Ind. Mammella	0,77	
Cheese Merit (CM\$)	823	Grasso Totale	90	Indice Arti/Piedi	0,44	
Efficienza Alimentare (FE)	256	Proteine %	0,03	Figlie	0	
Risparmio Alimentare (FS)	-22	Proteina Totale	54	Allevamenti	0	
Indice Salute e Profitto (DWP\$)	1011	Figlie	0	Attendibilità %	82	
Indice Trattati Salute (WT\$)	161	Allevamenti	0			
Indice Salute Vitelli (CW\$)	68	Attendibilità %	81			
TRATTI SALUTE		CDCB	ZOETIS	Indici Gestionali		
Mastite	3,0	107	Fertilità Figlie			
Zoppia		99	Indice Fertilità Figlie	-0,7	Longevità	3,7
Ritenzione Placenta	-0,7	99	Tasso Concepimento Figlie	-1,7	Cellule S.	2,83
Chetosi	1,3	104	Tasso Concepimento Manze	0,6	Tasso di Sopravvivenza	0,2
Metrite	0,4	103	Tasso Concepimento Vacche	-0,9	Sopravvivenza Manze	-0,1
Dislocazione Abomaso	0,7	104	Età al Primo Parto	2,7	Velocità di Mungitura	99
Patologia Respiratoria		101	Fertilità Seme Toro		Facilità Parto	
Aborti		97	Fertilità Seme Toro (SCR)	1,5	Facilità Parto Toro	1,6
Gemellarità		99	Numero Osservazioni	2172	Numero Osservazioni	791
Cisti Ovariche		99	Attendibilità %	89	Attendibilità %	95
Ipocalcemia	0,1	103			Facilità Parto Figlie	1,4
Sistema Respiratorio Vitelli		106				
Diarrea Vitelli		110				
Tasso di Sopravvivenza Vitelli		104				

Madre Ar-Joy CU Pari Madison-ET



Dati USA Aprile 2026

MARLON / LINEARE 04/26 - HFA			
Statura			0,28
Forza anteriore			0,54
Profondità			0,17
Angolosità			0,37
Angolo groppa			-0,84
Ampiezza groppa			0,91
Arti di lato			-0,33
Arti da dietro			1,12
Tallone			0,76
Mammella ant.			1,03
Mammella post. Alt.			1,14
Mammella larghezza			1,40
Legamento			-0,11
Piano mammella			0,50
Pos. Cap. ant.			-0,32
Pos. Cap. post.			-0,63
Capezzoli dim.			0,31