

SUPERDAY

US003143553039
202HO01734



FUSTEAD SUPERDAY-ET

TR TC TY TV TL TD HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T MWT

Data di nascita: 25/08/2017

KCAS: BB

BCAS: A2A2

BLG: AB

aAa: 324156,00

EFI%: 10.3



CheeseMerit



Robo



MastitisResistant

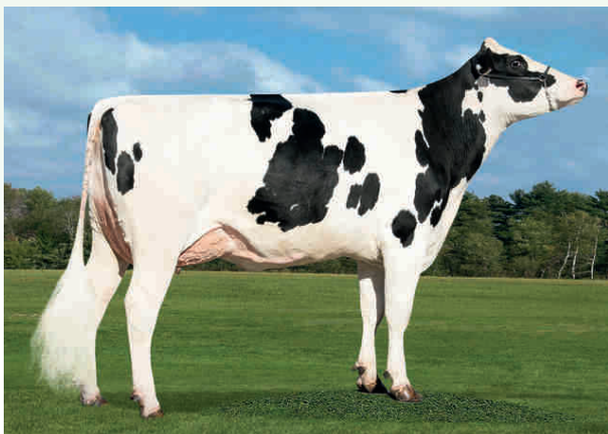
SUPERHERO X (VG 85 DOM) RUBICON X (VG 86) OAK X (EX 90 GMD DOM) BOLTON X (VG 87 GMD DOM) O MAN X (EX 90 GMD DOM) AARON

SUPERHERO	X	RUBICON	X	OAK	X	BOLTON
SUPERSHOT		FUSTEAD RUBICON LAVON-ET		FUSTEAD OAK LAFONDA-ET		GLEN-TOCTIN BOLT LUCILLE-ET
X		VG 85 - VG MAMMELLA		VG 86 - VG MAMMELLA		EX 90 - EX MAMMELLA
NUMERO UNO		2.05 365 16.629 Kg 4.9% 3.5%		2.03 365 18.881 Kg 3.5% 3.1%		5.06 365 19.595 Kg 4.2% 3.1%

Indici (USA)		Indici Produttivi		Indici Morfologici	
TPI	2749	Latte	1404	Tipo	1,21
Net Merit (NM\$)	741	Grasso %	0,07	Ind. Mammella	1,22
Cheese Merit (CM\$)	753	Grasso Totale	75	Indice Arti/Piedi	0,78
Efficienza Alimentare (FE)	210	Proteine %	0,05	Figlie	421
Risparmio Alimentare (FS)	-54	Proteina Totale	57	Allevamenti	124
Indice Salute e Profitto (DWP\$)		Figlie	890	Attendibilità %	89
Indice Trattamenti Salute (WT\$)		Allevamenti	237		
Indice Salute Vitelli (CW\$)		Attendibilità %	92		

TRATTI SALUTE		Fertilità Figlie		Indici Gestionali	
Mastite	2,0	Indice Fertilità Figlie	-1,4	Longevità	3,9
Zoppia		Tasso Concepimento Figlie	-2,0	Cellule S.	2,80
Ritenzione Placenta	0,0	Tasso Concepimento Manze	-0,1	Tasso di Sopravvivenza	0,6
Chetosi	1,7	Tasso Concepimento Vacche	-0,9	Sopravvivenza Manze	0,2
Metrite	2,3	Età al Primo Parto	1,0	Velocità di Mungitura	93
Dislocazione Abomaso	0,1				
Patologia Respiratoria		Fertilità Seme Toro		Facilità Parto	
Aborti		Fertilità Seme Toro (SCR)		Facilità Parto Toro	2,4
Gemellarità		Numero Osservazioni		Numero Osservazioni	1958
Cisti Ovariche		Attendibilità %		Attendibilità %	83
Ipocalcemia	0,1			Facilità Parto Figlie	2,0
Sistema Respiratorio Vitelli					
Diarrea Vitelli					
Tasso di Sopravvivenza Vitelli					

Madre Fustead Rubicon Lavon-ET



Dati USA Aprile 2024

SUPERDAY / LINEARE 04/24 - HFA			
Statura			1,10
Forza anteriore			0,07
Profondità			-0,28
Angolosità			0,41
Angolo groppa			0,13
Ampiezza groppa			0,93
Arti di lato			0,72
Arti da dietro			1,02
Tallone			0,62
Mammella ant.			2,09
Mammella post. Alt.			1,33
Mammella larghezza			1,21
Legamento			0,48
Piano mammella			1,59
Pos. Cap. ant.			0,83
Pos. Cap. post.			0,41
Capezzoli dim.			-0,19