

MAGNUM

US003216574976

7HO15839



OCD ALPHABET MAGNUM-ET

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

Data di nascita: 20/10/2020

KCAS: AA BCAS: A2A2 BLG: AB aAa: **231,00** EFI%: 10.8





ALPHABET X (EX 90) JARED X (VG 86 DOM) BURLEY X (VG 85 DOM) DELTA X (EX 90) SNOWMOBIL X (VG 85) SHAMROCK X (VG 86 DOM) SHOTTLE

ALPHABET)	(JARED	X BURLEY	Х	DELTA
HELIX	OCD JARED MENNA 52294-ET	OCD BURLEY MENNA 41515-ET		OCD DELTA MENNA 34187-ET
X	EX 90 - EX MAMMELLA	VG 86 - VG MAMMELLA		VG 85 - VG MAMMELLA
YODER	4.04 305 16.804 Kg 4.7% 3.3%	2.02 345 14.945 K 4.5% 3.4%		2.06 365 14.011 Kg 3.7% 3.2%
Indici (LISA)	Indici Pr	oduttivi	Indici Morfe	plogici

Indici (USA)		Indici Produttivi		Indici Morfologici	
TPI	2998	Latte	2234	Tipo	1,25
Net Merit (NM\$)	971	Grasso %	0,08	Ind. Mammella	1,57
Cheese Merit (CM\$)	972	Grasso Totale	109	Indice Arti/Piedi	0,09
Efficienza Alimentare (FE)	289	Proteine %	0,00	Figlie	0
Risparmio Alimentare (FS)	-22	Proteina Totale	70	Allevamenti	0
Indice Salute e Profitto (DWP\$)	873	Figlie	0	Attendibilità %	82
Indice Tratti Salute (WT\$)	-156	Allevamenti	0		
Indice Salute Vitelli (CW\$)	6	Attendibilità %	83		

TRATTI SALUTE	CDCB	ZOETIS	Fertilità Figlie		Indici Gestionali	
Mastite	-0,8	93	Indice Fertilità Figlie	0,6	Longevità	3,6
Zoppia		94	Tasso Concepimento Figlie	-0,7	Cellule S.	2,99
Ritenzione Placenta	0,1	96	Tasso Concepimento Manze	1,0	Tasso di Sopravvivenza	-1,3
Chetosi	0,3	97	Tasso Concepimento Vacche	0,7	Sopravvivenza Manze	1,4
Metrite	1,5	105	Età al Primo Parto	5,2	Velocità di Mungitura	102
Dislocazione Abomaso	0,4	100				
Patologia Respiratoria		101	Fertilità Seme Toro		Facilità Parto	
Aborti		97	Fertilità Seme Toro (SCR)	0,5	Facilità Parto Toro	1,8
Gemellarità		100	Numero Osservazioni 9636		Numero Osservazioni	4171
Cisti Ovariche		106	Attendibilità %	97	Attendibilità %	99
Ipocalcemia	0,2	103			Facilità Parto Figlie	2,0
Sistema Respiratorio Vitelli		101				Para.
Diarrea Vitelli		100		MA	GNUM / LINEARE 08/24 - HFA	
Tasso di Sopravvivenza Vitelli 10		102	Statura			0

Bisnonna OCD Delta Menna 34187-ET



Dati USA Agosto 2024

MA	GNUM / LINEAR	E 08/24 - HF/	4
Statura			0,91
Forza anteriore			-0,29
Profondità			-0,29
Angolosità			0,84
Angolo groppa			-0,26
Ampiezza groppa			0,23
Arti di lato			-1,24
Arti da dietro			-0,26
Tallone			1,64
Mammella ant.			1,92
Mammella post. Alt.			2,42
Mammella larghezza			1,63
Legamento			0,21
Piano mammella			1,69
Pos. Cap. ant.			0,43
Pos. Cap. post.			0,50
Capezzoli dim.			-0,73