

TASER

US003206350468
250HO15455



OCD ALPHABET TASER

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

Data di nascita: 27/09/2019

KCAS: AA

BCAS: A2A2

BLG: AA

aAa: 462,00

EFI%: 10.3



ALPHABET X (EX 91 DOM) RESOLVE X (VG 85 DOM) DENVER X (GP 83) TANGO X (VG 85) DOMAIN X (VG 87) GOLDWYN X (VG 85) CHAMPION

ALPHABET X	RESOLVE X	DENVER X	TANGO X
HELIX	OCD RESOLVE TABORA 50048-ET	OCD DENVER TABORA 34751-ET	OCD TANGO TABORA-ET
X	EX 91 - EX MAMMELLA	VG 85 - VG MAMMELLA	GP 83 - VG MAMMELLA
YODER	3.11 365 17.404 Kg 4.2% 3.2%	3.08 314 12.850 Kg 4.6% 3.3%	1.11 365 12.423 Kg 4.3% 3.4%

Indici (USA)		Indici Produttivi		Indici Morfologici	
TPI	2870	Latte	2091	Tipo	1,66
Net Merit (NM\$)	902	Grasso %	0,11	Ind. Mammella	1,70
Cheese Merit (CM\$)	901	Grasso Totale	114	Indice Arti/Piedi	-0,15
Efficienza Alimentare (FE)	301	Proteine %	0,00	Figlie	18
Risparmio Alimentare (FS)	106	Proteina Totale	64	Allevamenti	3
Indice Salute e Profitto (DWP\$)	890	Figlie	53	Attendibilità %	84
Indice Trattati Salute (WT\$)	-129	Allevamenti	6		
Indice Salute Vitelli (CW\$)	8	Attendibilità %	90		

TRATTI SALUTE		CDCB ZOETIS		Fertilità Figlie		Indici Gestionali	
Mastite	-0,9	94	Indice Fertilità Figlie	-1,9	Longevità	3,0	
Zoppia		98	Tasso Concepimento Figlie	-2,9	Cellule S.	3,06	
Ritenzione Placenta	0,3	96	Tasso Concepimento Manze	0,3	Tasso di Sopravvivenza	-3,3	
Chetosi	0,9	101	Tasso Concepimento Vacche	-1,8	Sopravvivenza Manze	1,0	
Metrite	0,4	102	Età al Primo Parto	2,7	Velocità di Mungitura	105	
Dislocazione Abomaso	0,8	94					
Patologia Respiratoria		93					
Aborti		101					
Gemellarità		101					
Cisti Ovariche		102					
Ipocalcemia	0,0	99					
Sistema Respiratorio Vitelli		105					
Diarrea Vitelli		104					
Tasso di Sopravvivenza Vitelli		95					

Trisnonna paterna GBM Shottle America-ET



Dati USA Aprile 2024

TASER / LINEARE 04/24 - HFA			
Statura			1,02
Forza anteriore			-0,24
Profondità			0,14
Angolosità			1,82
Angolo groppa			0,61
Ampiezza groppa			0,24
Arti di lato			-0,80
Arti da dietro			0,21
Tallone			1,06
Mammella ant.			1,97
Mammella post. Alt.			2,48
Mammella larghezza			2,33
Legamento			0,80
Piano mammella			1,18
Pos. Cap. ant.			1,63
Pos. Cap. post.			1,77
Capezzoli dim.			-1,19