

OVERDRIVE-P

US003287568007
7HO18035

NEW 

BLUMENFELD OVERDRIVE-P-ET

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

Data di nascita: 30/10/2024

KCAS: BB

BCAS: A2A2

BLG: AA

aAa: 231,00

EFI%: 10.7



HOLY-P X (GP 83) CUMULUS X (VG 85 DOM) GAMEDAY X (VG 88) CRIMSON X (VG 85) REASON X PROFIT X (VG 89) SUPERSIRE X (VG 88) TRIGGER X (VG 85) SHARKY

Indici (USA)			Indici Produttivi			Indici Morfologici		
TPI	3368		Latte	1450		Tipo	1,91	
Net Merit (NM\$)	794		Grasso %	0,15		Ind. Mammella	0,94	
Cheese Merit (CM\$)	828		Grasso Totale	101		Indice Arti/Piedi	0,94	
Efficienza Alimentare (FE)	282		Proteine %	0,06		Figlie	0	
Risparmio Alimentare (FS)	-120		Proteina Totale	65		Allevamenti	0	
Indice Salute e Profitto (DWP\$)	960		Figlie	0		Attendibilità %	79	
Indice Trattati Salute (WT\$)	7		Allevamenti	0				
Indice Salute Vitelli (CW\$)	38		Attendibilità %	80				
TRATTI SALUTE			Fertilità Figlie			Indici Gestionali		
Mastite	1,6	103	Indice Fertilità Figlie	-1,5		Longevità	2,3	
Zoppia		90	Tasso Concepimento Figlie	-2,5		Cellule S.	2,83	
Ritenzione Placenta	1,2	107	Tasso Concepimento Manze	-0,2		Tasso di Sopravvivenza	-1,1	
Chetosi	0,6	101	Tasso Concepimento Vacche	-1,6		Sopravvivenza Manze	0,3	
Metrite	1,4	109	Età al Primo Parto	1,9		Velocità di Mungitura	96	
Dislocazione Abomaso	0,0	96						
Patologia Respiratoria		93	Fertilità Seme Toro			Facilità Parto		
Aborti		106	Fertilità Seme Toro (SCR)			Facilità Parto Toro	1,6	
Gemellarità		106	Numero Osservazioni			Numero Osservazioni	0	
Cisti Ovariche		102	Attendibilità %			Attendibilità %	63	
Ipocalcemia	0,1	98				Facilità Parto Figlie	1,6	
Sistema Respiratorio Vitelli		95						
Diarrea Vitelli		109						
Tasso di Sopravvivenza Vitelli		105						

Nonno paterno OCD Perfect Figaro-ET



Dati USA Aprile 2026

OVERDRIVE-P / LINEARE 04/26 - HFA			
Statura			2,51
Forza anteriore			1,12
Profondità			1,82
Angolosità			2,86
Angolo groppa			0,28
Ampiezza groppa			2,70
Arti di lato			1,17
Arti da dietro			1,54
Tallone			1,20
Mammella ant.			0,89
Mammella post. Alt.			2,42
Mammella larghezza			2,60
Legamento			0,88
Piano mammella			0,64
Pos. Cap. ant.			-0,43
Pos. Cap. post.			0,03
Capezzoli dim.			1,18