

ESCAPE

US003231725198

250HO16301



SANDY-VALLEY PRFC ESCAPE-ET

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

Data di nascita: 25/06/2021

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

EFI%: 10.5











Conformation

PARFECT X (EX 92 GMD DOM) BRASS X (VG 85) APPRENTICE RC X (VG 86 DOM) YODER X (GP 83 GMD) MORGAN X (VG 88 GMD) ROBUST

PARFECT)	K	BRASS	X	APPRENTICE	X	YODER
RENEGADE		SANDY-VALLEY ESCANABA-ET	5	SANDY-VALLEY APNTC EPPIE-ET		SANDY-VALLEY YODER EVY-ET
X		EX 92 - EX MAMMELLA		VG 85 - VG MAMMELLA		VG 86 - VG MAMMELLA
LAMBDA		3.07 365 23.686 Kg 4.0% 3.2%		2.00 305 12.486 kg 4.3% 3.1%		3.07 364 16.659 kg 5.2% 3.7%
Indici (LISA)		Indici Pro	oduttivi	Ind	lici Moı	fologici

Indici (USA)		Indici Produttivi		Indici Morfologici	
TPI	3061	Latte	1203	Tipo	1,61
Net Merit (NM\$)	514	Grasso %	-0,01	Ind. Mammella	1,61
Cheese Merit (CM\$)	520	Grasso Totale	47	Indice Arti/Piedi	1,27
Efficienza Alimentare (FE)	156	Proteine %	-0,01	Figlie	0
Risparmio Alimentare (FS)	56	Proteina Totale	37	Allevamenti	0
Indice Salute e Profitto (DWP\$)	545	Figlie	0	Attendibilità %	82
Indice Tratti Salute (WT\$)	14	Allevamenti	0		
Indice Salute Vitelli (CW\$)	1	Attendibilità %	83		

TRATTI SALUTE	CDCB	ZOETIS	Fertilità Figlie		Indici Gestionali	
Mastite	2,4	103	Indice Fertilità Figlie	-0,9	Longevità	2,6
Zoppia		97	Tasso Concepimento Figlie	-1,6	Cellule S.	2,78
Ritenzione Placenta	-0,4	96	Tasso Concepimento Manze	1,4	Tasso di Sopravvivenza	-3,1
Chetosi	0,9	102	Tasso Concepimento Vacche	-0,8	Sopravvivenza Manze	0,4
Metrite	0,4	97	Età al Primo Parto	-0,4	Velocità di Mungitura	98
Dislocazione Abomaso	0,5	104				
Patologia Respiratoria 95		Fertilità Seme Toro		Facilità Parto		
Aborti		103	Fertilità Seme Toro (SCR)	-0,5	Facilità Parto Toro	1,8
Gemellarità		104	Numero Osservazioni	3040	Numero Osservazioni	749
Cisti Ovariche		98	Attendibilità %	92	Attendibilità %	94
Ipocalcemia	-0,1	95			Facilità Parto Figlie	1,6
Sistema Respiratorio Vitelli 95					(ma	
Diarrea Vitelli 98				ESCAPE / LINEARE 04/25 - HFA		

Madre Sandy-Valley Escanaba-ET

104



Dati USA Aprile 2025

Tasso di Sopravvivenza Vitelli

	Facilità Parto F	rigile	1,6
ES	CAPE / LINEARE	04/25 - HFA	
Statura			-0,01
Forza anteriore			0,03
Profondità			0,19
Angolosità			1,32
Angolo groppa			-0,03
Ampiezza groppa			1,47
Arti di lato			0,46
Arti da dietro			1,90
Tallone			0,23
Mammella ant.			1,21
Mammella post. Alt.			1,91
Mammella larghezza			2,22
Legamento			1,28
Piano mammella			0,90
Pos. Cap. ant.			0,83
Pos. Cap. post.			1,36
Capezzoli dim.			-0,48