

EEYORE

US003271293857





OCD SHEEPSTER EEYORE-ET

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

Data di nascita: 06/06/2023

KCAS: AB BCAS: A2A2 BLG: BB aAa: 435,00 EFI%: 10.6

Indici (USA)

Net Merit (NM\$)

TPI



Indici Produttivi

Grasso %

Grasso Totale

Proteina Totale

Proteine %

Allevamenti

Attendibilità %

Fertilità Seme Toro Fertilità Seme Toro (SCR) Numero Osservazioni

Attendibilità %

Figlie

3320 Latte

1285





1568 Tipo

0,12 Figlie

0

80

0,27





1,63

1,27 0,83

0

0 79

6,5 2,70

0

63

P	SexedSemen
---	------------

NKGEN

Indici Morfologici

Ind. Mammella

134 Indice Arti/Piedi

82 Allevamenti

0 Attendibilità %



SHEEPSTER X (VG 85) GAMEDAY X (VG 86) BIGGELO X (VG 88) HOUSE X RUBICON X (VG 85) SUPERSIRE X (VG 86) RADON X EARNIT X (EX 90)

Cheese Merit (CM\$)		1310
Efficienza Alimentare (FE)		355
Risparmio Alimentare (FS)		38
Indice Salute e Profitto (DWP\$)		1555
Indice Tratti Salute (WT\$)		224
Indice Salute Vitelli (CW\$)		-5
TRATTI SALUTE	CDCB	ZOETIS
Mastite	3,6	105
Zoppia		109
Ritenzione Placenta	0,6	93
Chetosi	1,7	103
Metrite	2,2	102
Dislocazione Abomaso	0,7	102
Patologia Respiratoria		101
Aborti		101
Gemellarità		108
Cisti Ovariche		104
Ipocalcemia	0,2	96
Sistema Respiratorio Vitelli		104
Diarrea Vitelli		104
Tasso di Sopravvivenza Vitelli		92

Fertilità Figlie		Indici Gestionali	
Indice Fertilità Figlie	1,0	Longevità	
Tasso Concepimento Figlie	-0,5	Cellule S.	
Tasso Concepimento Manze	3,0	Tasso di Sopravv	
Tasso Concepimento Vacche	2,0	Sopravvivenza M	
Età al Primo Parto	1,4	Velocità di Mungi	

)	Tasso di Sopravvivenza	1,9
)	Sopravvivenza Manze	0,2
1	Velocità di Mungitura	99
	Facilità Parto	
	Facilità Parto Toro	2.6

104	
92	

OCD.	Chaanctar	Egyoro-ET	,



Dati USA Dicembre 2024

	Facilità Parto Figlie	3,0
EEY	ORE / LINEARE 12/24 - HF.	A
Statura		1,12
Forza anteriore		0,39
Profondità		0,52
Angolosità		1,55
Angolo groppa		0,82
Ampiezza groppa		1,12
Arti di lato		0,19
Arti da dietro		0,87
Tallone		0,96
Mammella ant.		1,73
Mammella post. Alt.		1,54
Mammella larghezza		1,74
Legamento		0,81
Piano mammella		1,11
Pos. Cap. ant.		0,85
Pos. Cap. post.		1,02
Capezzoli dim.		-0,10

Numero Osservazioni

Attendibilità %