

HAS IT ALL

US003235342391
7HO16295



DUCKETT PFCT HAS IT ALL-ET

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

Data di nascita: 01/07/2021

KCAS: AB

BCAS: A2A2

BLG: AA

aAa: 135,00

EFI%: 9.8

PARFECT X (EX 96 DOM) DOC X (VG 86) JEDI X (VG 85) MASSEY X (VG 88 DOM) MAN O MAN X (VG 88 DOM) GOLDWYN X (EX 90 GMD DOM)
CHAMPION



Indici (USA)

TPI	2914
Net Merit (NM\$)	716
Cheese Merit (CM\$)	719
Efficienza Alimentare (FE)	212
Risparmio Alimentare (FS)	-137
Indice Salute e Profitto (DWP\$)	638
Indice Trattti Salute (WT\$)	-26
Indice Salute Vitelli (CW\$)	-20

Indici Produttivi

Latte	1863
Grasso %	0,01
Grasso Totale	75
Proteine %	0,02
Proteina Totale	63
Figlie	0
Allevamenti	0
Attendibilità %	82

Indici Morfologici

Tipo	2,88
Ind. Mammella	2,28
Indice Arti/Piedi	1,68
Figlie	0
Allevamenti	0
Attendibilità %	81

TRATTI SALUTE

	CDCB	ZOETIS
Mastite	2,0	104
Zoppia		91
Ritenzione Placenta	-0,5	96
Chetosi	1,9	95
Metrite	1,6	102
Dislocazione Abomaso	0,9	97
Patologia Respiratoria		89
Aborti		92
Gemellarità		106
Cisti Ovariche		104
Ipocalcemia	0,1	96
Sistema Respiratorio Vitelli		93
Diarrea Vitelli		108
Tasso di Sopravvivenza Vitelli		91

Indici Gestionali

Fertilità Figlie

Indice Fertilità Figlie	-0,2
Tasso Concepimento Figlie	-1,3
Tasso Concepimento Manze	0,8
Tasso Concepimento Vacche	0,3
Età al Primo Parto	0,8

Indici Gestionali

Longevità	3,2
Cellule S.	3,02
Tasso di Sopravvivenza	-2,6
Sopravvivenza Manze	0,3
Velocità di Mungitura	95

Fertilità Seme Toro

Fertilità Seme Toro (SCR)	-0,2
Numero Osservazioni	7165
Attendibilità %	96

Facilità Parto

Facilità Parto Toro	2,4
Numero Osservazioni	3202
Attendibilità %	97
Facilità Parto Figlie	2,3

Madre S-S-I Doc Have Not 8784-ET



Dati USA Agosto 2024

HAS IT ALL / LINEARE 08/24 - HFA

Statura				1,27
Forza anteriore				1,79
Profondità				1,66
Angolosità				1,73
Angolo groppa				-1,06
Ampiezza groppa				3,03
Arti di lato				-0,40
Arti da dietro				2,77
Tallone				1,94
Mammella ant.				2,43
Mammella post. Alt.				3,23
Mammella larghezza				4,07
Legamento				1,91
Piano mammella				0,72
Pos. Cap. ant.				0,86
Pos. Cap. post.				1,63
Capezzoli dim.				1,07