

## **RAITON**

US003219743151

7HO16174

## 33

## **LARS-ACRES SSI GD RAITON-ET**

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

Data di nascita: 07/06/2021

KCAS: AB
BCAS: A1A2
BLG: AB
aAa: 324,00

EFI%: 10.7







SexedSemen





**Mastitis Resistant** 

CAMEDAY A (AC 66 DOM) DENECADE A	(AC 66) OF VINDLINK A	A (CD 64) DIIBICUM	A (CD 63) I IUIIID CUI D A (A	G 85) FACEBOOK X (VG 86 DOM) FREDDIE
GAINEDAT A (VG 66 DUIN) RENEGADE A	(VU 00) SLAWDUNK /	A (GP 04) RUDICUN	N (GP 03) LIQUID GULD N (V	(U 03) FACEBOOK A (VU 00 DOW) FREDDIE

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		,		02.00.1. x (0. 00) 2.Q0.2 0022 x	( )	,
GAMEDAY	X	RENEGADE	X	SLAMDUNK	X	RUBICON
BIG AL		PRESTON S-S-I 5716 23054-ET		S-S-I PR 9494 5716-ET		MERCEDES TS 9494-ET
Х		VG 88 - VG MAMMELLA		VG 88 - VG MAMMELLA		GP 84 - GP MAMMELLA
BLOWTORCH		3.05 365 16.163 Kg 3.9% 3.1%		3.03 362 16.854 Kg 5.0% 3.7%		4.09 324 16.440 Kg 5.6% 3.9%

Indici (USA)		Indici Produttivi		Indici Morfologici				
TPI		3074	Latte	1698	Tipo	1,86		
Net Merit (NM\$)		999	Grasso %	0,15	Ind. Mammella	1,34		
Cheese Merit (CM\$)		1015	Grasso Totale	105	Indice Arti/Piedi	1,33		
Efficienza Alimentare (FE)		275	Proteine %	0,04	Figlie	0		
Risparmio Alimentare (FS)		-17	Proteina Totale	65	Allevamenti	0		
Indice Salute e Profitto (DWP\$) 1188		1188	Figlie	0	Attendibilità %	81		
Indice Tratti Salute (WT\$)		188	Allevamenti 0					
Indice Salute Vitelli (CW\$)		3	Attendibilità %	82				
TRATTI SALUTE	CDCB	ZOETIS	Fertilità Figlie		Indici Gestionali			
Mastite	3,6	105	Indice Fertilità Figlie	0,2	Longevità	5,3		
Zoppia		101	Tasso Concepimento Figlie	-1,0	Cellule S.	2,60		
Ritenzione Placenta	0,4	102	Tasso Concepimento Manze	1,6	Tasso di Sopravvivenza	-1,6		
Chetosi	1,6	102	Tasso Concepimento Vacche	0,6	Sopravvivenza Manze	0,7		

·						
Sistema Respiratorio Vitelli		98				- Line
Ipocalcemia	0,2	97			Facilità Parto Figlie	2,7
Cisti Ovariche		101	Attendibilità %	96	Attendibilità %	93
Gemellarità		105	Numero Osservazioni	5702	Numero Osservazioni	1331
Aborti		98	Fertilità Seme Toro (SCR)	0,2	Facilità Parto Toro	2,9
Patologia Respiratoria		103	Fertilità Seme Toro		Facilità Parto	
Dislocazione Abomaso	0,7	103				
Metrite	2,7	108	Età al Primo Parto	2,1	Velocità di Mungitura	100
Chetosi	1,6	102	Tasso Concepimento Vacche	0,6	Sopravvivenza Manze	0,7
Riterizione Piacenta	0,4	102	Tasso Concepimento Manze	1,6	rasso di Sopravvivenza	-1,6

## Madre Preston S-S-I 5716 23054-ET

108



Dati USA Dicembre 2024

Diarrea Vitelli

Tasso di Sopravvivenza Vitelli

Fa	acilita Parto F	igile		-	2,7
RAITO	N / LINEARE	12/24 -	HFA		
Statura					1,84
Forza anteriore					0,99
Profondità					0,62
Angolosità					0,99
Angolo groppa					-0,30
Ampiezza groppa					1,26
Arti di lato					0,22
Arti da dietro					1,61
Tallone					1,62
Mammella ant.					1,86
Mammella post. Alt.					1,99
Mammella larghezza					2,00
Legamento					0,57
Piano mammella					1,68
Pos. Cap. ant.					0,45
Pos. Cap. post.					0,38
Capezzoli dim.					0,51