

PYRO

SIEMERS WH PYRO 36756-ET

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

US003243347700

7HO16495



Data di nascita: 13/12/2021

KCAS: AB

BCAS: A2A2

BLG: AB

aAa: 345,00

EFI%: 10,6



CheeseMerit



Profit



Longevity



SexedSemen

WHEELHOUSE X ZASBERILLA X (EX 91 GMD DOM) LAMBDA X (EX 91 GMD DOM) DENVER X (VG 86) TANGO X (VG 87 DOM) FACEBOOK X (VG 87) MAC

WHEELHOUSE	X	ZASBERILLA	X	LAMBDA	X	DENVER
PURSUIT		SIEMERS ZAS PARIS 33821-ET		SIEMERS LMDA PARIS 27856-ET		SIEMERS DENVER PARIS-ET
X		Tipo +2.51 ICM +2.83 A&P +0.80		EX 91 - EX MAMMELLA		EX 91 - EX MAMMELLA
DUKE		Latte +1651 +0.10% +0.07%		3.05 365 17.536 Kg 4.1% 3.5%		2.02 365 16.072 kg 4.3% 3.4%

Indici (USA)

	Indici Produttivi		Indici Morfologici
TPI	3072	Latte	1649
Net Merit (NM\$)	1041	Grasso %	0,11
Cheese Merit (CM\$)	1056	Grasso Totale	96
Efficienza Alimentare (FE)	291	Proteine %	0,08
Risparmio Alimentare (FS)	105	Proteina Totale	75
Indice Salute e Profitto (DWP\$)	1088	Figlie	0
Indice Tratti Salute (WT\$)	12	Allevamenti	0
Indice Salute Vitelli (CW\$)	-1	Attendibilità %	78

TRATTI SALUTE

	CDCB	ZOETIS	
Mastite	0,6	97	Fertilità Figlie
Zoppia		100	Indice Fertilità Figlie
Ritenzione Placenta	0,0	98	Tasso Concepimento Figlie
Chetosi	1,5	103	Tasso Concepimento Manze
Metrite	1,2	107	Tasso Concepimento Vacche
Dislocazione Abomaso	0,9	103	Età al Primo Parto
Patologia Respiratoria		99	
Aborti		102	Fertilità Seme Toro
Gemellarietà		100	Fertilità Seme Toro (SCR)
Cisti Ovariche		106	Numero Osservazioni
Ipocalcemia	-0,1	100	Attendibilità %
Sistema Respiratorio Vitelli		98	
Diarrea Vitelli		107	Facilità Parto
Tasso di Sopravvivenza Vitelli		94	Facilità Parto Toro

Nonna Siemers Lambda Paris



Dati USA Agosto 2023

PYRO / LINEARE 08/23 - HFA			
Statura			0,99
Forza anteriore			0,76
Profondità			0,91
Angolosità			2,23
Angolo groppa			0,97
Aampiezza groppa			1,55
Arti di lato			-0,06
Arti da dietro			0,42
Tallone			0,66
Mammella ant.			1,52
Mammella post. Alt.			3,15
Mammella larghezza			4,24
Legamento			1,42
Piano mammella			0,15
Pos. Cap. ant.			1,54
Pos. Cap. post.			2,02
Capezzoli dim.			-0,64