

CHEW-P

US003218109859
7HO16103



PENN-ENGLAND CHEW-P-ET

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

Data di nascita: 14/03/2021

KCAS: BB

BCAS: A2A2

BLG: BB

aAa: 324,00

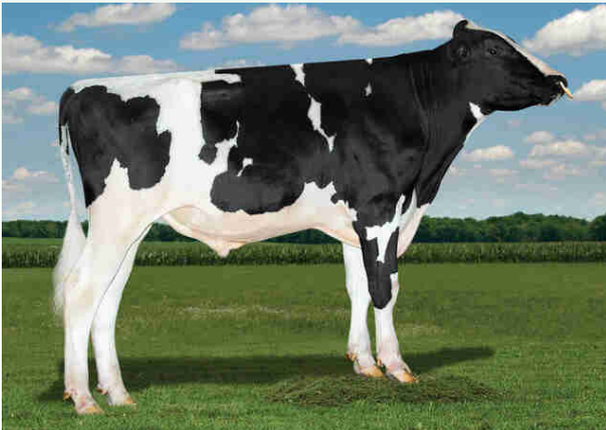
EFI%: 9.8



EXTRA-P X (VG 85) LUSTER-P X (GP 83) ANSWER PO X (VG 87) MONTEREY X RELIEF P X (VG 88) GARRETT X (EX 92) MAC X (VG 87) TITANIC X (EX 92)
DURHAM

Indici (USA)		Indici Produttivi		Indici Morfologici		
TPI	3027	Latte	1224	Tipo	2,10	
Net Merit (NM\$)	934	Grasso %	0,18	Ind. Mammella	2,09	
Cheese Merit (CM\$)	950	Grasso Totale	95	Indice Arti/Piedi	0,92	
Efficienza Alimentare (FE)	253	Proteine %	0,08	Figlie	0	
Risparmio Alimentare (FS)	27	Proteina Totale	59	Allevamenti	0	
Indice Salute e Profitto (DWP\$)	967	Figlie	0	Attendibilità %	81	
Indice Trattati Salute (WT\$)	49	Allevamenti	0			
Indice Salute Vitelli (CW\$)	-58	Attendibilità %	82			
TRATTI SALUTE		CDCB	ZOETIS	Indici Gestionali		
Mastite	1,0	100	Fertilità Figlie			
Zoppia		97	Indice Fertilità Figlie	0,4	Longevità	4,4
Ritenzione Placenta	1,0	109	Tasso Concepimento Figlie	-0,1	Cellule S.	2,83
Chetosi	1,9	96	Tasso Concepimento Manze	0,1	Tasso di Sopravvivenza	1,2
Metrite	2,8	110	Tasso Concepimento Vacche	1,3	Sopravvivenza Manze	0,3
Dislocazione Abomaso	0,7	96	Età al Primo Parto	-1,1	Velocità di Mungitura	101
Patologia Respiratoria		99	Fertilità Seme Toro			
Aborti		104	Fertilità Seme Toro (SCR)	-0,3	Facilità Parto Toro	2,7
Gemellarità		103	Numero Osservazioni	6612	Numero Osservazioni	1975
Cisti Ovariche		104	Attendibilità %	96	Attendibilità %	97
Ipocalcemia	0,3	103			Facilità Parto Figlie	1,9
Sistema Respiratorio Vitelli		93				
Diarrea Vitelli		106				
Tasso di Sopravvivenza Vitelli		82				

Penn-England Chew-P-ET



Dati USA Agosto 2024

CHEW-P / LINEARE 08/24 - HFA			
Statura			1,39
Forza anteriore			-0,11
Profondità			0,54
Angolosità			2,48
Angolo groppa			-0,51
Ampiezza groppa			1,59
Arti di lato			1,76
Arti da dietro			1,18
Tallone			0,47
Mammella ant.			2,06
Mammella post. Alt.			3,11
Mammella larghezza			2,57
Legamento			1,57
Piano mammella			1,88
Pos. Cap. ant.			0,67
Pos. Cap. post.			1,20
Capezzoli dim.			-0,45