

# HUGGY

US003252802728  
7HO16743



## HOUIN SSI HAYK HUGGY-ET

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

Data di nascita: 02/10/2022

KCAS: AB

BCAS: A2A2

BLG: AA

aAa: 342,00

EFI%: 10.8



HAYK X ESPIONAGE X (GP 81) RENEGADE X (GP 83) SUPERSRING X (VG 85 DOM) JOSUPER X (VG 88 GMD DOM) MOGUL X (EX 91 DOM) SOCRATES X (VG 86 DOM) O MAN

Indici (USA)		Indici Produttivi		Indici Morfologici	
TPI	3167	Latte	1036	Tipo	1,23
Net Merit (NM\$)	651	Grasso %	0,04	Ind. Mammella	0,61
Cheese Merit (CM\$)	668	Grasso Totale	55	Indice Arti/Piedi	0,66
Efficienza Alimentare (FE)	163	Proteine %	0,02	Figlie	0
Risparmio Alimentare (FS)	-37	Proteina Totale	39	Allevamenti	0
Indice Salute e Profitto (DWP\$)	682	Figlie	0	Attendibilità %	81
Indice Trattati Salute (WT\$)	2	Allevamenti	0		
Indice Salute Vitelli (CW\$)	32	Attendibilità %	82		
TRATTI SALUTE		Fertilità Figlie		Indici Gestionali	
Mastite	2,8	Indice Fertilità Figlie	1,1	Longevità	5,3
Zoppia	87	Tasso Concepimento Figlie	0,5	Cellule S.	2,69
Ritenzione Placenta	0,6	Tasso Concepimento Manze	-0,2	Tasso di Sopravvivenza	0,5
Chetosi	0,8	Tasso Concepimento Vacche	2,0	Sopravvivenza Manze	0,7
Metrite	1,1	Età al Primo Parto	0,9	Velocità di Mungitura	102
Dislocazione Abomaso	-0,1				
Patologia Respiratoria	102	Fertilità Seme Toro		Facilità Parto	
Aborti	103	Fertilità Seme Toro (SCR)	2,1	Facilità Parto Toro	1,3
Gemellarità	101	Numero Osservazioni	4142	Numero Osservazioni	1151
Cisti Ovariche	97	Attendibilità %	94	Attendibilità %	96
Ipocalcemia	0,1			Facilità Parto Figlie	1,2
Sistema Respiratorio Vitelli	95				
Diarrea Vitelli	105				
Tasso di Sopravvivenza Vitelli	107				

Bisnonna paterna Cookiecutter Montross Hadley



Dati USA Agosto 2025

HUGGY / LINEARE 08/25 - HFA			
Statura			1,57
Forza anteriore			0,79
Profondità			0,83
Angolosità			1,26
Angolo groppa			-0,17
Ampiezza groppa			0,73
Arti di lato			0,70
Arti da dietro			0,68
Tallone			0,48
Mammella ant.			1,12
Mammella post. Alt.			0,97
Mammella larghezza			1,16
Legamento			0,40
Piano mammella			1,05
Pos. Cap. ant.			0,14
Pos. Cap. post.			-0,02
Capezzoli dim.			0,54