

# HIBISCUS

US003256982610  
585HO17128



## AURORA HIBISCUS-ET

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

Data di nascita: 16/01/2023

KCAS: BB

BCAS: A2A2

BLG: AA

aAa: 432,00

EFI%: 10.8



KAHN X (GP 80 DOM) PARFECT X (VG 87 DOM) RAPID X (EX 90 GMD DOM) FRAZZLED X (EX 90) DOORSOPEN X MONTROSS X (EX 94) BOOKEM X (EX 90) SHUTTLE

Indici (USA)			Indici Produttivi			Indici Morfologici		
TPI	3223		Latte	1975		Tipo	2,12	
Net Merit (NM\$)	1073		Grasso %	0,11		Ind. Mammella	2,54	
Cheese Merit (CM\$)	1088		Grasso Totale	106		Indice Arti/Piedi	0,63	
Efficienza Alimentare (FE)	279		Proteine %	0,04		Figlie	0	
Risparmio Alimentare (FS)	-120		Proteina Totale	73		Allevamenti	0	
Indice Salute e Profitto (DWP\$)	1159		Figlie	0		Attendibilità %	79	
Indice Trattati Salute (WT\$)	47		Allevamenti	0				
Indice Salute Vitelli (CW\$)	34		Attendibilità %	80				
TRATTI SALUTE			Fertilità Figlie			Indici Gestionali		
Mastite	3,8	105	Indice Fertilità Figlie	1,1		Longevità	5,7	
Zoppia		94	Tasso Concepimento Figlie	-0,3		Cellule S.	2,63	
Ritenzione Placenta	0,2	103	Tasso Concepimento Manze	2,0		Tasso di Sopravvivenza	0,2	
Chetosi	1,7	99	Tasso Concepimento Vacche	1,9		Sopravvivenza Manze	0,8	
Metrite	2,0	103	Età al Primo Parto	2,5		Velocità di Mungitura	103	
Dislocazione Abomaso	0,9	92						
Patologia Respiratoria		98	Fertilità Seme Toro			Facilità Parto		
Aborti		103	Fertilità Seme Toro (SCR)			Facilità Parto Toro	2,7	
Gemellarità		103	Numero Osservazioni			Numero Osservazioni	0	
Cisti Ovariche		102	Attendibilità %			Attendibilità %	63	
Ipocalcemia	0,2	103				Facilità Parto Figlie	2,2	
Sistema Respiratorio Vitelli		108						
Diarrea Vitelli		107						
Tasso di Sopravvivenza Vitelli		97						

Aurora Hibiscus-ET



Dati USA Dicembre 2024

HIBISCUS / LINEARE 12/24 - HFA			
Statura			1,76
Forza anteriore			1,32
Profondità			0,87
Angolosità			0,88
Angolo groppa			-0,39
Ampiezza groppa			2,52
Arti di lato			0,74
Arti da dietro			1,18
Tallone			0,93
Mammella ant.			2,99
Mammella post. Alt.			3,32
Mammella larghezza			3,37
Legamento			1,25
Piano mammella			2,61
Pos. Cap. ant.			1,33
Pos. Cap. post.			1,39
Capezzoli dim.			-1,06