

# OPIE

US003267672901  
14HO17659 NEW 

## ADAWAY PHOENIX OPIE-ET

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

Data di nascita: 18/12/2023

KCAS: AB

BCAS: A1A2

BLG: AB

aAa: 351,00

EFI%: 11,0



PHOENIX X (GP 83) HAYK X (GP 82) GAMEDAY X (GP 81 DOM) HUEY X (VG 86) HELIX X (VG 85) TANGO X (VG 85) SHAMROCK X (VG 85) BOLTON X (EX 91) EMERSON X (EX 91 GMD DOM) RUDOLPH DORETTE

### Indici (USA)

	TPI	3335
Net Merit (NM\$)	705	
Cheese Merit (CM\$)	741	
Efficienza Alimentare (FE)	219	
Risparmio Alimentare (FS)	-124	
Indice Salute e Profitto (DWP\$)	875	
Indice Tratti Salute (WT\$)	74	
Indice Salute Vitelli (CW\$)	13	

### Indici Produttivi

Latte	1003
Grasso %	0,14
Grasso Totale	79
Proteine %	0,07
Proteina Totale	52
Figlie	0
Allevamenti	0
Attendibilità %	79

### Indici Morfologici

Tipo	1,23
Ind. Mammella	1,10
Indice Arti/Piedi	0,80
Figlie	0
Allevamenti	0
Attendibilità %	79

### TRATTI SALUTE

	CDCB	ZOETIS
Mastite	2,4	101
Zoppia		102
Ritenzione Placenta	0,1	103
Chetosi	0,1	100
Metrite	1,2	107
Dislocazione Abomaso	0,4	96
Patologia Respiratoria		96
Aborti		106
Gemellarietà		101
Cisti Ovariche		100
Ipcalcemia	-0,1	96
Sistema Respiratorio Vitelli		94
Diarrea Vitelli		107
Tasso di Sopravvivenza Vitelli		100

### Fertilità Figlie

Indice Fertilità Figlie	1,5
Tasso Concepimento Figlie	0,0
Tasso Concepimento Manze	2,5
Tasso Concepimento Vacche	2,1
Età al Primo Parto	4,2

### Indici Gestionali

Longevità	3,3
Cellule S.	2,76
Tasso di Sopravvivenza	-2,0
Sopravvivenza Manze	0,3
Velocità di Mungitura	97

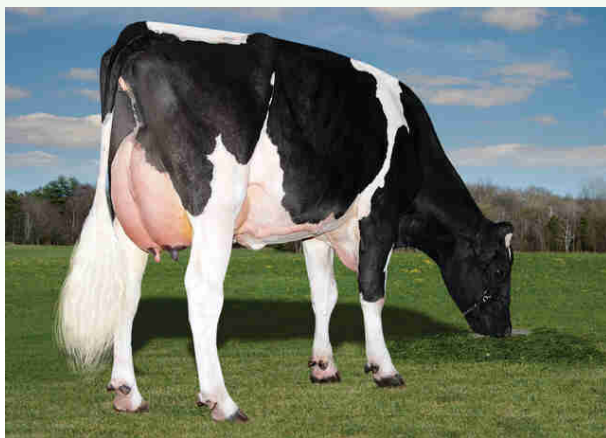
### Fertilità Seme Toro

Fertilità Seme Toro (SCR)	4,4
Numero Osservazioni	468
Attendibilità %	64

### Facilità Parto

Facilità Parto Toro	1,6
Numero Osservazioni	0
Attendibilità %	63
Facilità Parto Figlie	1,8

### Madre Adaway Hayk 3335-ET



Dati USA Dicembre 2025

OPIE / LINEARE 12/25 - HFA				
Statura				0,88
Forza anteriore				0,82
Profondità				0,64
Angolosità				0,97
Angolo groppa				-0,09
Aampiezza groppa				1,34
Arti di lato				-0,26
Arti da dietro				0,97
Tallone				0,66
Mammella ant.				0,95
Mammella post. Alt.				2,03
Mammella larghezza				2,28
Legamento				0,74
Piano mammella				-0,01
Pos. Cap. ant.				0,46
Pos. Cap. post.				0,87
Capezzoli dim.				0,83