

HAVEFUN-RED

US003245812149

250HO16537



AOT HAVEFUN-RED-ET

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

Data di nascita: 30/12/2021

KCAS: BB

BCAS: A2A2

BLG: AA

aAa: 432,00

Cons.Toro%: 15.03



RANGER RED X MARK RC X (VG 88 GMD) SALVATORE X (VG 88 DOM) SUPERSIRE X (VG 88 DOM) MAN O MAN X (VG 88 DOM) GOLDWYN

RANGER RED	X	MARK	X	MR SALVATORE	X	SUPERSIRE
RUBELS-RED		AOT MARK HUCKLEBERRY-RED-ET		AOT SALVATORE HICCUP-ET		COOKIECUTTER SSIRE HAS-ET
X		Tipo +1.30 ICM +1.18 A&P +0.49		VG 88 - VG MAMMELLA		VG 88 - EX MAMMELLA
MR SALVATORE		Latte +1237 +0.07% -0.02%		3.05 302 18.007 Kg 4.0% 3.1%		3.11 365 19.936 kg 4.0% 3.2%

Indici (ITA)

PFT
IESE€
ICS-PR€

Indici Produttivi

4213 Latte
928 Grasso %
838 Grasso Totale
Proteine %
Proteina Totale
Figlie
Allevamenti
Attendibilità %

Fertilità Figlie

Indice Fertilità Figlie
Numero Osservazioni
Attendibilità %

Fertilità Seme Toro

Fertilità Seme Toro
Numero Osservazioni
Attendibilità %

Indici Morfologici

1085 Tipo
0,39 Ind. Mammella
80 Indice Arti/Piedi
0 Figlie
36 Allevamenti
0 Attendibilità %
75

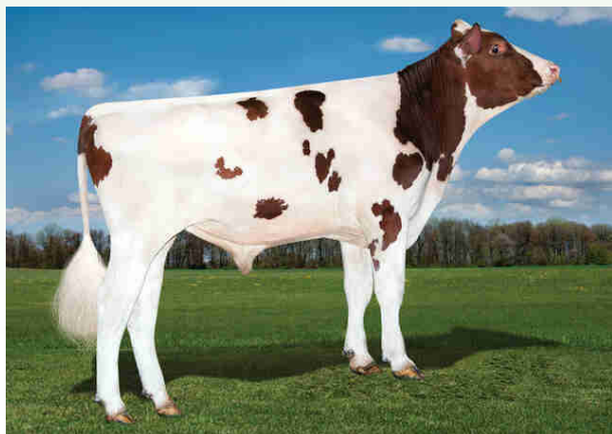
Indici Gestionali

117 Longevità
105 Cellule S.
104 Velocità di Mungitura
107 Salute Mammella

Facilità Parto

104 Facilità Parto Toro
0 Numero Osservazioni
71 Attendibilità %
105 Facilità Parto Figlie

AOT Havefun-Red-ET



Dati ITA Aprile 2024

HAVEFUN-RED / LINEARE 04/24 - ANAFIBJ

Statura				-0,08
Forza anteriore				-0,09
Profondità				-0,31
Angolosità				0,68
Angolo groppa				-1,66
Ampiezza groppa				-0,36
Arti di lato				0,26
Arti da dietro				2,71
Tallone				1,71
Mammella ant.				2,67
Mammella post. Alt.				2,16
Mammella larghezza				0,74
Legamento				-0,80
Piano mammella				1,46
Pos. Cap. ant.				0,71
Pos. Cap. post.				-1,26
Capezzoli dim.				0,02