

# SUPERB

US003211003479

7HO15624

NEW 

## OCD SUPERB-ET

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

Data di nascita: 02/04/2020

KCAS: BB

BCAS: A2A2

BLG: AB

aAa:

Cons.Toro%: 12.20



EINSTEIN X (GP 83) HOUSE X RUBICON X (VG 85) SUPERSIRE X (VG 86) RADON X (GP 83) EARNIT X (EX 90) SHOTTLE

EINSTEIN	X	HOUSE	X	RUBICON	X	SUPERSIRE
TOPNOTCH		OCD HOUSE SUPERB 45050-ET		ROCKING-P SHLY SUPERB-ET		ROCKING-P SS SHELLY-ET
X		GP 83 - GP MAMMELLA		Tipo +0,54 ICM +0,69 A&P +0,26		VG 85 - VG MAMMELLA
DUKE		Latte +1026 +0.06% +0.05%		Latte +526 +0,12% +0,06%		2.10 305 15.290 Kg 3.8% 3.2%

### Indici (ITA)

PFT	4574
IESE€	1086
ICS-PR€	1141

### Indici Produttivi

Latte	741
Grasso %	0,54
Grasso Totale	86
Proteine %	0,21
Proteina Totale	51
Figlie	97
Allevamenti	18
Attendibilità %	75

### Fertilità Figlie

Indice Fertilità Figlie	109
Numero Osservazioni	0
Attendibilità %	78

### Fertilità Seme Toro

Fertilità Seme Toro	
Numero Osservazioni	0
Attendibilità %	

### Indici Morfologici

Tipo	0,52
Ind. Mammella	0,69
Indice Arti/Piedi	0,94
Figlie	0
Allevamenti	0
Attendibilità %	69

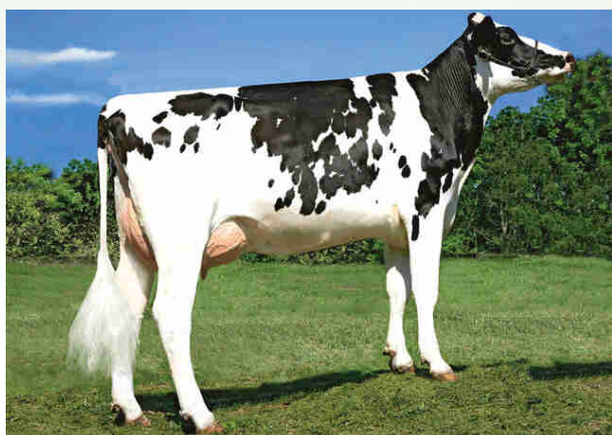
### Indici Gestionali

Longevità	114
Cellule S.	111
Velocità di Mungitura	100
Salute Mammella	105

### Facilità Parto

Facilità Parto Toro	105
Numero Osservazioni	148
Attendibilità %	71
Facilità Parto Figlie	106

Capostipite UFM-DUBS Sheray-ET



Dati ITA Agosto 2024

### SUPERB / LINEARE 08/24 - ANAFIBJ

Statura				-0,88
Forza anteriore				-0,34
Profondità				-0,27
Angolosità				-0,13
Angolo groppa				-1,49
Ampiezza groppa				0,63
Arti di lato				-0,14
Arti da dietro				1,03
Tallone				-0,24
Mammella ant.				1,32
Mammella post. Alt.				1,11
Mammella larghezza				2,00
Legamento				2,46
Piano mammella				0,93
Pos. Cap. ant.				2,36
Pos. Cap. post.				2,49
Capezzoli dim.				-1,57