

GO-FARM MIURA ET

Erfelijke factoren

Ras
 Rasbalk
 Haarkleur
 Geb. datum (d/m/y)
 KI-code
 Levensnummer (NL)
 Levensnummer (ITB)
 Bron fokwaarden

BY- BL- CV- VR- CD-
 HOL
 HF 8
 ZB
 26-05-2016
 783169
 IT 019991486573
 ITAM019991486573
 CRV coop, 202212

MIURA

Afstamming

Vader
SANDY-VALLEY AFTERBURNER
 USAM003014561903

Moeder
 GO-FARM MAMBA ET
 ITAF019991136356

Moeders Vader
MR LOOKOUT P ENFORCER
 USAM000071302825

	NVI	INET	Levensduur	Uiergezondheid	Vruchtbaarheid	Uier	Beenwerk	Geboorte index	Klauwgezondheid	Besparing voer kosten
FW	209	352	262	102	107	102	100	105	102	-26
% Betr	66	72	53	78	69	72	72	54	VW	39

Productievererving

% Betr	Dcht	Bedr	Basis	Bron
72	0	0	Z	Int

Exterieurvererving

% Betr	Dcht	Bedr	Basis	Bron
72	0	0	Z	Int

Kg melk	% vet	% eiwit	% lactose	Kg vet	Kg eiwit	Kg lactose	INET
787	0,27	0,27	-0,01	59	53	35	352

Functionele kenmerken

Uiergezondheid							102	78	
<i>Klinische mastitis</i>							102	78	
<i>Subklin. mastitis</i>							102	78	
Vruchtbaarheid							107	69	
<i>Interval afkalven - eerste inseminatie</i>							105	71	
<i>Interval eerste - laatste inseminatie</i>							107	68	
Geboorte index							105	54	
<i>Geboortegemak</i>							101	92	
<i>Lv. geboorte</i>							98	86	
<i>Afkalfgemak</i>							106	36	
<i>Lv. afkalven</i>							106	41	
Klauwgezondheid							102	VW	
Celgetal							106	80	
Kalvervitaliteit							104	53	
Draagtijd							96	97	
Geboortegewicht							98	91	
Melksnelheid							98	66	
Melkrobot index							107	VW	
<i>Melkrobot efficiëntie inet</i>							104	VW	
<i>Melkrobot interval</i>							102	VW	
<i>Melkrobot gewenning</i>							102	VW	
Karakter							103	30	
Vleesindex							99	VW	
Lichaamsgewicht							103	70	

Exterieurkenmerken			
Frame			100
Type			101
Uier			102
Beenwerk			100
Totaal exterieur			101
Hoogtemaat			102
Voorhand			101
Inhoud			109
Openheid			105
Conditie score			99
Kruisligging			96
Kruisbreedte			100
Beenstand achter			100
Beenstand zij			99
Klauwhoek			101
Beengebruik			100
Vooruieraanhechting			99
Voorspeenplaatsing			106
Speenlengte			97
Uierdiepte			97
Achteruierhoogte			105
Ophangband			107
Achterspeenplaatsing			105

Voeropname

Dcht	Basis	Bron
0	Z	Int

Kg droge stof opname	Besparing voer onderhoud	Besparing voer kosten
2,52	-0,43	-26

% Betr dso	% Betr BVO	% Betr BVK
61	39	39

Levensproductievererving

Kg melk	Kg vet	Kg eiwit	Index
9003	511	442	3008

Overig

Stier	%
Verwantschapsgraad	15