











GENOMAX FERTILITY FIRST ROBOTREADY RED & WHITE

PROGENESIS MONTEVERDI

K&L OK SHINER

HOOGERHORST DG OH RUBELS-RED HUNTER K&L SV SUNNY GP-84-5YR-NLD

MR SALVATORE RC DG HS SCHREUR SUNNY

MORFOLOGIA G Allev. G Figlie 80% Att.

$\sim$ $\tau$	nı	24	CC
ЯΙ	۲I	JΙ	66

ID NO IL IT IVIV	viiv 98	/-/o-I	HHIF HHZF HHSF	NN4F NN3F NN	
Reg. #: HONLD	M6214232	77	aAa:	DMS: 126,123	
Data nascita: 06	6/20/2022		Kappa Caseina: AB	Beta Caseina: A	A2A2
PRODUZIONE	G Allev.	G Fialie	81% Att.		CDCB-0

PRODUZIONE	G Allev. G Figlie	81% Att.		CDCB-G / 04-25
Latte lbs 1096	Grasso lbs 78	Grasso % +0.12	Proteina lbs 47	Proteina % +0.04
NM\$ <b>650</b>	CM\$ 673	FM\$ <b>599</b>	GM\$ <b>600</b>	DWP\$ <b>509</b>
Efficienza Alimentare <b>206</b>	RFI 93	Risparmio Sostanza Secca -146	Efficienza Metano 106	

TRATTI GESTIONALI			Immunity 95	
Vita produttiva	2.6	Immunità vitelli	95	
Cellule somatiche	2.86	Tasso Concepimento Vacche	-0.8	
Fertilità Figlie	-1.2	Tasso Concepimento Manze	0.3	
Ind. Sopravvivenza	0.3	Facilità al parto	<b>2.2%</b> 63% Att.	
Ind. Sopravvivenza Manze	-0.1	Facilità al parto delle figlie	2.0% 62% Att.	
Indice Fertilità	-0.8	Vitalità vitelli	5.5%	
		Vitalità figli delle figlie	4.0%	

HAUSA-G / 04-25

PTA Tipo		1.40	Struttura			0.33	
Mammella		0.72	Caratteri c	da Latte		1.21	
Arti e Piedi		0.52					
Statura					Alta		+1.72
Forza-Vigore					Forte		+0.55
Profondità					Profondo		+0.82
Caratteri da Latte					Cost. Aperto		+1.82
Angolo Groppa					Spiovente		+1.98
Groppa larghezza					Larga		+1.91
Arti post. Vista lat.					Stangati		-0.58
Arti post. Vista post.					In appiombo		+1.01
Angolo del Piede					Alto		+1.13
Mobilità					Desiderabile		+0.79
Mammella Anteriore					Forte		+1.30
Mamm. Post. Altezza					Alta		+1.45
Mamm. Post. Larghezza					Larga		+1.72
Legamento					Debole		-0.45
Profondità Mammella					Alta		+0.73
Posiz. Capezzoli ant.					Convergenti		+0.27
Capezzoli lunghezza					Lunghi		+0.13
Posiz. Capezzoli post.					Divergenti		-0.41
	-2	-1	0	1	2		