



SIEMERS RENGDF PARFECT  
 VIGILANCIA 14614 TORRO  
 MAPLEHURST DELROY TORRO  
 VIGILANCIA ALTARROS 447 CAPITAL G  
 STANTONS CAPITAL GAIN  
 VIGILANCIA MARION 626 3/4 ALTAROSS-HBA

### GTPi 3057

HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOARGM6972045 aAa: DMS:  
 Data nascita: 12/02/2022 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE		G Allev.	G Figlie	80% Att.	CDCB-G / 04-25	
Latte lbs	549	Grasso lbs	54	Grasso %	Proteina lbs	Proteina %
				+0.12	40	+0.08
NM\$	532	CM\$	568	FM\$	GM\$	DWP\$
				449	504	
Efficienza Alimentare	160	RFI	-9	Risparmio Sostanza Secca	Efficienza Metano	
				-69		

### TRATTI GESTIONALI

Immunity 108

Vita produttiva	2.8	Immunità vitelli	103
Cellule somatiche	2.86	Tasso Concepimento Vacche	0.0
Fertilità Figlie	-0.4	Tasso Concepimento Manze	0.1
Ind. Sopravvivenza	-1.6	Facilità al parto	2.0% 63% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	-0.2	Facilità al parto delle figlie	1.2% 62% Att.
Indice Fertilità	0.2	Vitalità vitelli	5.7%
		Vitalità figli delle figlie	3.5%

### MORFOLOGIA

G Allev. G Figlie 79% Att. HAUSA-G / 04-25

PTA Tipo	0.64	Struttura	0.48
Mammella	0.64	Caratteri da Latte	0.08
Arti e Piedi	0.74		

Statura		Alta	+0.19
Forza-Vigore		Forte	+0.60
Profondità		Profondo	+0.36
Caratteri da Latte		Cost. Aperto	+0.28
Angolo Groppa		Spiovente	+0.89
Groppa larghezza		Larga	+0.61
Arti post. Vista lat.		Stangati	-0.18
Arti post. Vista post.		In appiombato	+1.62
Angolo del Piede		Alto	+0.70
Mobilità		Desiderabile	+0.47
Mammella Anteriore		Forte	+0.61
Mamm. Post. Altezza		Alta	+0.64
Mamm. Post. Larghezza		Larga	+1.14
Legamento		Forte	+0.60
Profondità Mammella		Alta	+0.09
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	+0.91
Capezzoli lunghezza		Lunghi	+0.31
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	+1.37

-2 -1 0 1 2