



VELTHUIS COGNAC
 PROGENESIS ZAZZLE MILDMANER
 PEAK ZAZZLE
 WINSTAR MILDMAY
 PEAK ROADY
 WINSTAR ACHIEVER MODEL VG-85-2YR-USA DOM

GTPI 3131

TD	TR	TL	TY	MWT	TV	99%-I	HH1F	HH2F	HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HCDF	HMWF
Reg. #: HOCANM14259670			aAa:			DMS: 126,173								
Data nascita: 11/29/2022			Kappa Caseina: AB			Beta Caseina: A2A2								

PRODUZIONE		G Allev.	G Figlie	81% Att.	CDCB-G / 04-26				
Latte lbs	911	Grasso lbs	79	Grasso %	+0.15	Proteina lbs	38	Proteina %	+0.03
NM\$	717	CM\$	738	FM\$	673	GM\$	711	DWP\$	659
Efficienza Alimentare	227	RFI	13	Risparmio Sostanza Secca	120	Efficienza Metano	104	Velocità di mungitura	6.85

TRATTI GESTIONALI		Immunity	107
Vita produttiva	3.3	Immunità vitelli	103
Cellule somatiche	2.72	Tasso Concepimento Vacche	1.1
Fertilità Figlie	-0.2	Tasso Concepimento Manze	-0.1
Ind. Sopravvivenza	-1.0	Facilità al parto	1.3% 89% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	-0.5	Facilità al parto delle figlie	1.5% 71% Att.
Indice Fertilità	0.4	Vitalità vitelli	3.4%
		Vitalità figli delle figlie	4.0%

MORFOLOGIA		G Allev.	G Figlie	79% Att.	HAUSA-G / 04-26	
PTA Tipo	0.59	Struttura	-0.82			
Mammella	0.59	Caratteri da Latte	0.22			
Arti e Piedi	-0.33					

