



COOKIECUTTER HOLYSMOKES
 VIGILANCIA BIT 9344 CAPTIVATING T
 LARCREST CAPTIVATING
 WESTCOAST PRSUIT ABYSS 9344 1*
 PINE-TREE-I PURSUIT
 FARNEAR DYNASTY ABYSS

GTPI 3002

HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOARGM7000403

aAa:

DMS:

Data nascita: 03/25/2023

Kappa Caseina: AB

Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE		G Allev.	G Figlie	81% Att.	CDCB-G / 04-26	
Latte lbs	Grasso lbs			Grasso %	Proteina lbs	Proteina %
236	61			+0.19	38	+0.11
NM\$ 456	CM\$ 499			FM\$ 354	GM\$ 429	DWP\$
Efficienza Alimentare	RFI			Risparmio Sostanza Secca	Efficienza Metano	Velocità di mungitura
172	22			-57		6.80

TRATTI GESTIONALI

Immunity 96

Vita produttiva	0.6	Immunità vitelli	94
Cellule somatiche	3.02	Tasso Concepimento Vacche	-1.6
Fertilità Figlie	-1.2	Tasso Concepimento Manze	0.4
Ind. Sopravvivenza	-0.1	Facilità al parto	1.1% 63% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	-0.2	Facilità al parto delle figlie	1.3% 62% Att.
Indice Fertilità	-0.8	Vitalità vitelli	3.2%
		Vitalità figli delle figlie	2.9%

MORFOLOGIA

G Allev. G Figlie 80% Att.

HAUSA-G / 04-26

PTA Tipo	1.10	Struttura	0.22
Mammella	0.93	Caratteri da Latte	0.28
Arti e Piedi	0.42		

Statura		Alta	+0.71
Forza-Vigore		Forte	+0.33
Profondità		Profondo	+0.18
Caratteri da Latte		Cost. Aperto	+0.51
Angolo Groppa		Spiovente	+0.91
Groppa larghezza		Larga	+0.27
Arti post. Vista lat.		Falciati	+0.01
Arti post. Vista post.		In appiombato	+0.70
Angolo del Piede		Alto	+0.81
Mobilità		Desiderabile	+0.47
Mammella Anteriore		Forte	+1.18
Mamm. Post. Altezza		Alta	+1.46
Mamm. Post. Larghezza		Larga	+1.16
Legamento		Forte	+0.09
Profondità Mammella		Alta	+0.89
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	+0.29
Capezzoli lunghezza		Corti	-0.46
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	+0.47

-2 -1 0 1 2