



COOKIECUTTER HOLYSMOKES
 PEAK ZAZZLE DINAMILK
 PEAK ZAZZLE
 ELM-J DINALEE
 MR RUBICON DYNASTY
 C-HAVEN JOSUPER 2678 VG-87-4YR-USA

GTPI 3183

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM14259264 aAa: 234165 DMS: 123,135
 Data nascita: 05/10/2022 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE

G Allev. G Figlie 79% Att. CDCB-G / 04-24

Latte lbs	Grasso lbs	Grasso %	Proteina lbs	Proteina %
1748	130	+0.21	81	+0.09
NM\$ 1253	CM\$ 1275	FM\$ 1110	GM\$ 1149	DWP\$ 1218
Efficienza Alimentare	RFI	Risparmio Sostanza Secca	Efficienza Metano	
362	-54	170	103	

TRATTI GESTIONALI

Immunity 107

Vita produttiva	5.6	Immunità vitelli	103
Cellule somatiche	2.70	Tasso Concepimento Vacche	-1.7
Fertilità Figlie	-2.7	Tasso Concepimento Manze	-1.4
Ind. Sopravvivenza	1.7	Facilità al parto	2.6% 63% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.7	Facilità al parto delle figlie	2.0% 58% Att.
Indice Fertilità	-2.0	Vitalità vitelli	5.1%
		Vitalità figli delle figlie	3.2%

MORFOLOGIA

G Allev. G Figlie 78% Att. HAUSA-G / 04-24

PTA Tipo	1.57	Struttura	-0.77
Mammella	1.51	Caratteri da Latte	1.06
Arti e Piedi	0.34		

Statura		Alta	+1.21
Forza-Vigore		Debole	-0.08
Profondità		Profondo	+0.32
Caratteri da Latte		Cost. Aperto	+2.32
Angolo Groppa		Spiovente	+1.67
Groppa larghezza		Larga	+0.46
Arti post. Vista lat.		Falciati	+0.69
Arti post. Vista post.		In appiombato	+0.05
Angolo del Piede		Alto	+0.64
Mobilità		Desiderabile	+0.73
Mammella Anteriore		Forte	+1.59
Mamm. Post. Altezza		Alta	+2.43
Mamm. Post. Larghezza		Larga	+2.58
Legamento		Forte	+0.68
Profondità Mammella		Alta	+0.81
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	+0.67
Capezzoli lunghezza		Corti	-0.83
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	+0.80



LADYS-MANOR S DAHLIA
 FIFTH DAM