



MS SOFIAS DELTA SKY



## MB-LUCKYLADY BULLSEYE

WESTCOAST ALGTR BTMNSKY 12380 VG-86-2YR-CAN

STANTONS ALLIGATOR

MORFOLOGIA G Allev. G Figlie 79% Att.

WESTCOAST BATMAN SKY 9969 1\*

SANDY-VALLEY I BATMAN

WESTCOAST POSITVE SKY5915 7864 VG-88-4YR-CAN 7\*

	95	

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

 Reg. #: HOCANM14400199
 aAa: 324156
 DMS: 123,126

 Data nascita: 11/27/2022
 Kappa Caseina: AB
 Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE	G Allev. G Figlie	80% Att.		CDCB-G / 04-25
Latte lbs 399	Grasso lbs 29	Grasso % +0.05	Proteina lbs 17	Proteina % +0.01
NM\$ 144	CM\$ 151	FM\$ 127	GM\$ 131	DWP\$ <b>139</b>
Efficienza Alimentare <b>77</b>	RFI -75	Risparmio Sostanza Secca -45	Efficienza Metano 99	

TRATTI GESTIONALI			Immunity 97	
Vita produttiva	-0.1	Immunità vitelli	103	
Cellule somatiche	2.99	Tasso Concepimento Vacche	-1.0	
Fertilità Figlie	-1.4	Tasso Concepimento Manze	1.1	
Ind. Sopravvivenza	-3.3	Facilità al parto	2.0% 63% Att.	
Ind. Sopravvivenza Manze	0.4	Facilità al parto delle figlie	2.8% 59% Att.	
Indice Fertilità	-0.9	Vitalità vitelli	6.3%	
		Vitalità figli delle figlie	6.8%	

HAUSA-G / 04-25

and the contract of the contra	C. 1. 19.10 7.070			00, 10, 70, 20
PTA Tipo	2.26	Struttura		0.73
Mammella	1.69	Caratteri da Latte		1.14
Arti e Piedi	1.47			
Statura			Alta	+1.44
Forza-Vigore			Forte	+0.99
Profondità			Profondo	+1.33
Caratteri da Latte			Cost. Aperto	+1.42
Angolo Groppa		l l	Spiovente	+0.07
Groppa larghezza			Larga	+1.48
Arti post. Vista lat.			Falciati	+1.01
Arti post. Vista post.			In appiombo	+1.52
Angolo del Piede			Alto	+1.35
Mobilità			Desiderabile	+1.76
Mammella Anteriore			Forte	+1.83
Mamm. Post. Altezza			Alta	+2.49
Mamm. Post. Larghezza			Larga	+2.38
Legamento			Forte	+1.35
Profondità Mammella			Alta	+1.29
Posiz. Capezzoli ant.			Convergenti	+0.78
Capezzoli lunghezza			Corti	-0.16
Posiz. Capezzoli post.			Convergenti	+0.74
	-2 -1	0 1	2	