



AOT HIGHJUMP
 VOGUE DUKE SANGRIA P
 S-S-I MONTROSS DUKE
 CALBRETT PBALL SANGRIA PP VG-87-3YR-CAN 2*
 VIEW-HOME POWERBALL-P
 SNOWBIZ LADD P SUNSHINE VG-88-6YR-CAN 5*

GTPI 2710

TD TR TL TY MWT TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM40001233 aAa: 423651 DMS:
 Data nascita: 10/16/2020 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE		G Allev.	G Figlie	81% Att.	CDCB-G / 12-24	
Latte lbs 1119	Grasso lbs 99			Grasso % +0.21	Proteina lbs 61	Proteina % +0.10
NM\$ 704	CM\$ 720			FM\$ 574	GM\$ 654	DWP\$ 431
Efficienza Alimentare 265	RFI 70			Risparmio Sostanza Secca 43	Efficienza Metano 96	

TRATTI GESTIONALI

Immunity **85**

Vita produttiva	0.4	Immunità vitelli	90
Cellule somatiche	2.94	Tasso Concepimento Vacche	-3.7
Fertilità Figlie	-3.4	Tasso Concepimento Manze	-1.3
Ind. Sopravvivenza	-3.3	Facilità al parto	1.9% 71% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	-0.1	Facilità al parto delle figlie	1.7% 70% Att.
Indice Fertilità	-2.8	Vitalità vitelli	5.0%
		Vitalità figli delle figlie	5.2%

MORFOLOGIA

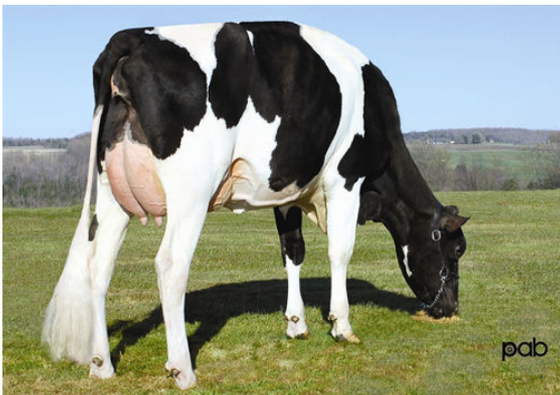
G Allev. G Figlie 80% Att. HAUSA-G / 12-24

PTA Tipo	1.30	Struttura	-0.74
Mammella	1.81	Caratteri da Latte	1.30
Arti e Piedi	-0.61		

Statura		Alta	+0.97
Forza-Vigore		Forte	+0.14
Profondità		Profondo	+0.82
Caratteri da Latte		Cost. Aperto	+2.89
Angolo Groppa		Spiovente	+1.44
Groppa larghezza		Larga	+1.33
Arti post. Vista lat.		Falciati	+0.67
Arti post. Vista post.		Vaccini	-0.99
Angolo del Piede		Alto	+0.08
Mobilità		Non desiderabile	-0.19
Mammella Anteriore		Forte	+1.58
Mamm. Post. Altezza		Alta	+2.63
Mamm. Post. Larghezza		Larga	+3.46
Legamento		Forte	+1.24
Profondità Mammella		Alta	+0.35
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	+1.40
Capezzoli lunghezza		Lunghi	+0.43
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	+2.08



GEN-I-BEQ SNOWMAN SUMMER
FOURTH DAM



GEN-I-BEQ BOLTON SECRETLY
FIFTH DAM



GEN-I-BEQ BOLTON SECRETLY
FIFTH DAM