



GEN-I-BEQ SNOWMAN SUMMER FOURTH DAM



GEN-I-BEQ BOLTON SECRETLY FIFTH DAM



GEN-I-BEQ BOLTON SECRETLY FIFTH DAM







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*

GPA LPI +3226 PRO\$ 1607

DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF Reg. #: HOCANM40001233 aAa: 423651 DMS:

•		
Geboren: 10/16/2020	Kappa - Kasein: BB	Beta - Casein: A2A2

LEISTUNG C	Betriebe G Töchter 8	4% S		GPA 24*DEC
Milch kg 940	Fett kg 99	Fett % +0.53	Eiweiß kg 69	Eiweiß % +0.30
Futtereffizienz 94	KE 100	Methan Effizienz 96		

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT		1	mmunity	85
Nutzungsdauer	101	Kälber Immunity		90
Somatische Zellzahlen	101	Geburtsverlauf		105
Töchter-Fruchtbarkeit	97	Geburtsverlauf Töchter		102
BCS	91	Melkbarkeit		94
Mastitis Resistenz	102	Melkverhalten		101
Persistenz	100	Metabolische Krankheitsresiste	enz	100

CONFORMATION	G Betriebe	G Töchter 81% S		GPA 24*DEC	
Conformation		2	Milchadel & Kraft	4	
Euter		1	Becken	4	
Fundament		-2			

Eutertiefe						niedrig	2D
Eutertextur						grob	0
Zentralband						schwach	-2
Vordereuteraufhängung						fest	2
Strichplatzierung vorne						eng	4C
Hintereuterhöhe						hoch	2
Hintereuterbreite						breit	3
Strichplatzierung hinten						eng	8C
Strichlänge						lang	3L
Fesselung						weich	-3
Trachtenhöhe						flach	0
Knochenqualität						fein	2
Hinterbeinwinkelung						gewinkelt	3C
Hinterbeinansicht hinten						hackeneng	-5
Größe						klein	18
Brustbreite						schmal	-5
Körpertiefe						wenig	-3
Milchkapazität						viel	11
Lendenstärke						stark	5
Beckenneigung						abfallend	3L
Beckenbreite						breit	2
	-10	-5	0	5	10		