



SILVERRIDGE DUKE ELSA-P GRANDDAM



VELTHUIS SG SNOW EVENT



VELTHUIS SG SNOW EVENT FIFTH DAM







GENOMAX ROBOTREADY

DRUMDALE ALLDAY P

VOGUE HOTSPOT EMMA-P VG-86-3YR-CAN 2*

HOTSPOT P

SILVERRIDGE DUKE ELSA-P VG-87-4YR-CAN 7*

S-S-I MONTROSS DUKE

SILVERRIDGE V PBALL ERNA P VG-86-2YR-CAN 2*

GPA LPI +3759 PRO\$ 2765

DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM120574198 aAa: 243615 DMS:

Geboren: 01/20/2022 Beta - Casein: A1A2 Kappa - Kasein: AB

LEISTUNG	G Betriebe G 1	GPA 25*APR			
Milch kg 940	Fett 8	9	ett % D.41	Eiweiß kg 61	Eiweiß % +0.23
Futtereffizier 105	ız K 9:		Effizienz 01		

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT			lmmunity	99
Nutzungsdauer	105	Kälber Immunity		92
Somatische Zellzahlen	107	Geburtsverlauf		102
Töchter-Fruchtbarkeit	103	Geburtsverlauf Töchter		103
BCS	99	Melkbarkeit		99
Mastitis Resistenz	106	Melkverhalten		97
Persistenz	102	Metabolische Krankheitsresiste	enz	103

CONFORMATION	G Betriebe	G Töchter	82% S		(GPA 25*APR
Conformation		7	Milchade	el & Kraft		-1
Euter		6	Becken			6
Fundament		6				
Eutertiefe					hoch	2S
Eutertextur					fein	3
Zentralband					stark	1
Vordereuteraufhängu	ng				fest	3
Strichplatzierung vorn	е				weit	1W
Hintereuterhöhe					hoch	5
Hintereuterbreite					schmal	-2
Strichplatzierung hinte	en				eng	1C
Strichlänge					lang	9L
Fesselung					fest	6
Trachtenhöhe					hoch	6
Knochenqualität					fein	4
Hinterbeinwinkelung					steil	18
Hinterbeinansicht hint	en				paralell	4
Größe					groß	1T
Brustbreite					schmal	-6
Körpertiefe					wenig	-4
Milchkapazität					viel	3
Lendenstärke					stark	8
Beckenneigung					abfallend	l 6L
Beckenbreite					schmal	-1
		10	5 0	5 10		