



REGANCREST JS BETSIE GRANDDAM



REGANCREST DORCY BENISHEY FOURTH DAM



REGANCREST M BENISHA



Beckenneigung

Beckenbreite



SANDY-VALLEY CHALLENGER

REGANCREST GRANITE BETH PROGENESIS GRANITE REGANCREST JS BETSIE

UECKER SUPERSIRE JOSUPER REGANCREST BENISHEY 7527

GMACE LPI +3270 PRO\$ 1972

DPF RDF BLF CNF BYF MWC CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWC

 Reg. #: HODEUM361723668
 aAa: 243651
 DMS: 246,456

 Geboren: 02/03/2019
 Kappa - Kasein: AB
 Beta - Casein: A2A2

LEISTUNG	120 Betrie	GMACE 24*DEC			
Milch kg 172		Fett kg 104	Fett % +0.87	Eiweiß kg 42	Eiweiß % +0.31
Futtereffizier 98	nz	KE 97	Methan Effizienz 102		

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT		In	mmunity	99
Nutzungsdauer	102	Kälber Immunity		99
Somatische Zellzahlen	106	Geburtsverlauf		96
Töchter-Fruchtbarkeit	102	Geburtsverlauf Töchter		102
BCS	103	Melkbarkeit		97
Mastitis Resistenz	104	Melkverhalten		100
Persistenz	100	Metabolische Krankheitsresister	nz	103

CONFORMATION	21 Betriebe	71 Töchter	87% S	GMACE 2	4*DEC
Conformation		0	Milchadel & Kraft		-3
Euter		5	Becken		-4
Fundament		-6			
Eutertiefe				hoch	48
Eutertextur				fein	1
Zentralband				schwach	0
Vordereuteraufhängung				fest	6
Strichplatzierung vorne				weit	0
Hintereuterhöhe				hoch	3
Hintereuterbreite				schmal	0
Strichplatzierung hinten				eng	2C
Strichlänge				kurz	0
Fesselung				fest	2
Trachtenhöhe				hoch	2
Knochenqualität				grob	-3
Hinterbeinwinkelung				steil	1S
Hinterbeinansicht hint	en			hackeneng	-4
Größe				groß	1T
Brustbreite				breit	2
Körpertiefe				wenig	-4
Milchkapazität				wenig	-4
Lendenstärke				weich	-8

0

-10

ansteigend

breit

10

4H

8