



WELCOME CAMERON SARAH DAM



WELCOME-TEL OBSERV SADY GRANDDAM



## KELLERCREST LANCOME

WELCOME CAMERON SARAH VG-86-2YR-USA SHEMA JEEVES CAMERON

WELCOME-TEL OBSERV SADY VG-88-3YR-USA

DE-SU OBSERVER

WELCOME SOCRATES SYNERGY VG-86-2YR-USA

GTP		

CONFORMATION

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

Reg. #: HO840M3013654522 DMS: 561 aAa: 243156 Geboren: 03/12/2014 Beta - Casein: Kappa - Kasein: AB

LEISTUNG	41 E	Betriebe 81 Tö. 9	93% S		CDCB-G / 04-25
Milch pound	ds	Fett pounds 8	Fett % +0.04	Eiweiß pounds -1	Eiweiß % +0.01
NM\$ <b>69</b>		CM\$ 73	FM\$ <b>62</b>	GM\$ 58	DWP\$
Futtereffizie 22	nz	RFI <b>124</b>	Futterersparnis 66	Methan Effizienz	

Töchterdurchschnitt Milch 25,537 pounds Fett 1,011 pounds Eiweiß 811 pounds

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT			Immunity 95
Nutzungsdauer	0.3	Kälber Immunity	98
Somatische Zellzahlen	2.91	Kuhkonzeption	-1.5
Töchter Trächtigkeitsrate	-0.5	Färsenkonzeption	0.1
Überlebensrate	-0.9	Geburtsverlauf	<b>2.0%</b> 85% S
Heifer Livability	0.7	Geburtsverlauf Töchter	<b>2.2%</b> 72% S
Fruchtbarkeits Index	-0.7	Totgeburten	5.5%
		Töchter Totgeburten	5.1%

HAUSA-G / 04-25

6 Betriebe 16 Tö. 84% S

Exterieur	-0.65	Gesamtwert Körper		-1.16
Euterform	-0.67	Gesamtwert Milchtyp		-0.94
Fundament	-0.49			
0			Lilaia	0.57
Größe			klein	-0.57
Stärke			schwach	-1.00
Körpertiefe			wenig	-0.62
Milchcharakter			viel	+0.17
Beckenneigung			ansteigend	-0.76
Beckenbreite			schmal	-1.07
Hinterbeinwinkelung			gewinkelt	+0.48
Hinterbeinansicht hinten			hackeneng	-0.83
Fesselung			weich	-0.32
Fundamentnote			niedrig	-0.51
Vordereuteraufhängung			lose	-0.88
Hintereuterhöhe			niedrig	-0.04
Hintereuterbreite			schmal	-0.72
Zentralband			schwach	-0.53
Eutertiefe			niedrig	-1.07
Strichplatzierung vorne			weit	-0.30
Strichlänge			lang	+1.85
Strichplatzierung hinten			weit	-0.45

2