



MR AIJA MIRAND MOOI \*RC

GEN BRIDLE

SIEMERS LAMBDA HANIKO

GEN BRYLO VG-85-DEU

OUR-FAVORITE UNDENIED

BRYLIN

### GTPI 2474

TD RC TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HONLDM634721153

aAa:

DMS:

Geboren: 04/10/2022

Kappa - Kasein: AB

Beta - Casein: A2A2

LEISTUNG		G Betriebe	G Tö.	81% S	CDCB-G / 04-26				
Milch pounds	-318	Fett pounds	-23	Fett %	-0.04	Eiweiß pounds	-12	Eiweiß %	-0.01
NM\$	-288	CM\$	-290	FM\$	-282	GM\$	-311	DWP\$	-488
Futtermilcheffizienz	-89	RFI	54	Futterersparnis	-197	Methan Effizienz	98	Melkbarkeit	7.01

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT			Immunity 98	
Nutzungsdauer	-0.6	Kälber Immunity	100	
Somatische Zellzahlen	2.94	Kuhkonzeption	-1.7	
Töchter Trächtigkeitsrate	-0.8	Färsenkonzeption	1.2	
Überlebensrate	-3.4	Geburtsverlauf	1.8%	72% S
Heifer Livability	0.7	Geburtsverlauf Töchter	1.9%	71% S
Fruchtbarkeits Index	-0.9	Totgeburten	4.2%	
		Töchter Totgeburten	4.8%	

CONFORMATION		G Betriebe	G Tö.	80% S	HAUSA-G / 04-26	
Exterieur	2.76	Gesamtwert Körper		0.87		
Euterform	2.30	Gesamtwert Milchtyp		1.21		
Fundament	1.10					

Größe				groß	+3.37
Stärke				stark	+0.66
Körpertiefe				viel	+1.40
Milchcharakter				viel	+1.84
Beckenneigung				abfallend	+0.74
Beckenbreite				breit	+2.21
Hinterbeinwinkelung				gewinkelt	+0.28
Hinterbeinansicht hinten				parallel	+1.53
Fesselung				fest	+2.10
Fundamentnote				hoch	+1.76
Vordereuteraufhängung				fest	+3.11
Hintereuterhöhe				hoch	+3.23
Hintereuterbreite				breit	+2.49
Zentralband				stark	+2.00
Eutertiefe				hoch	+3.42
Strichplatzierung vorne				eng	+1.64
Strichlänge				lang	+0.11
Strichplatzierung hinten				eng	+2.06



OH-RIVER-SYC MOGAL BRYLAN  
FOURTH DAM



OH-RIVER-SYC MOGAL BRYLAN  
FOURTH DAM



OH-RIVER-SYC MOGAL BRYLAN  
FOURTH DAM