



CLAYNOOK ZASBERILLA

OCD ROME 52414 GP-80-2YR-USA

DE-SU FRAZZLD ROME 14192

OCD JEDI 43765

S-S-I MONTROSS JEDI

ENDCO SILV 244F 23142 VG-86-3YR-USA DOM

**GTPI 3144**

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

Reg. #: HO840M3215230140

aAa: 324156

DMS: 135,123

Geboren: 07/29/2020

Kappa - Kasein: BE

Beta - Casein: A1A2

**LEISTUNG** 54 Betriebe 277 Tö. 94% S MACE-G / 04-25

Milch pounds	Fett pounds	Fett %	Eiweiß pounds	Eiweiß %
693	81	+0.19	43	+0.08
NM\$ 584	CM\$ 618	FM\$ 504	GM\$ 558	DWP\$ 605
Futtereffizienz	RFI	Futterersparnis	Methan Effizienz	
220	-35	-34	106	

Töchterdurchschnitt Milch 26,531 pounds Fett 1,158 pounds Eiweiß 895 pounds

**GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT** Immunity 103

Parameter	Value	Parameter	Value
Nutzungsdauer	1.2	Kälber Immunity	103
Somatische Zellzahlen	2.83	Kuhkonzeption	-1.1
Töchter Trächtigkeitsrate	-1.6	Färsenkonzeption	-0.6
Überlebensrate	-2.7	Geburtsverlauf	2.4% 93% S
Heifer Livability	0.3	Geburtsverlauf Töchter	2.7% 73% S
Fruchtbarkeits Index	-1.0	Totgeburten	5.7%
		Töchter Totgeburten	5.4%

**CONFORMATION** 10 Betriebe 25 Tö. 86% S MACE / 04-25

Parameter	Value	Parameter	Value
Exterieur	1.52	Gesamtwert Körper	0.43
Euterform	1.46	Gesamtwert Milchtyp	0.91
Fundament	0.14		

