



ENDCO THE ANSWER-PO
ZANI SILVER AMBRA
SEAGULL-BAY SILVER
ZANI SUPERSIRE ORIETTA

SEAGULL-BAY SUPERSIRE ZANI SUPER SALE

CONFORMATION 16 Betriebe 40 Tö. 83% S

**GTPI 2574** 

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

Reg. #: HOITAM17991891796 aAa: 243156 DMS:

Geboren: 05/22/2017 Kappa - Kasein: AE Beta - Casein: A1A2

LEISTUNG	18 E	Betriebe 57 Tö. 8	39% S		MACE-G / 12-24
Milch pound	s	Fett pounds	Fett %	Eiweiß pounds	Eiweiß %
1093		<b>76</b>	+0.13	39	+0.02
NM\$ <b>530</b>		CM\$ <b>535</b>	FM\$ <b>498</b>	GM\$ <b>484</b>	DWP\$ <b>534</b>
Futtereffizienz		RFI	Futterersparnis	Methan Effizienz	
180		<b>-91</b>	-53	92	

GESUNDHEIT UND FRUCHTB	ARKEIT		Immunity 95
Nutzungsdauer	1.1	Kälber Immunity	94
Somatische Zellzahlen	2.90	Kuhkonzeption	-0.6
Töchter Trächtigkeitsrate	-2.3	Färsenkonzeption	-0.2
Überlebensrate	-1.9	Geburtsverlauf	<b>2.3%</b> 60% S
Heifer Livability	0.6	Geburtsverlauf Töchter	<b>1.9%</b> 36% S
Fruchtbarkeits Index	-1.0	Totgeburten	5.9%
		Töchter Totgeburten	4.7%

MACE / 12-24

Exterieur	1.08	Gesamtwert Körper		0.95
Euterform	1.36	Gesamtwert Milchtyp		0.82
Fundament	-0.36			
Größe			groß	+1.68
Stärke			stark	+1.13
Körpertiefe			viel	+0.95
Milchcharakter			viel	+0.79
Beckenneigung			abfallend	+1.41
Beckenbreite			breit	+0.24
Hinterbeinwinkelung			steil	-0.77
Hinterbeinansicht hinten			hackeneng	-0.14
Fesselung			fest	+0.91
Fundamentnote			hoch	+0.03
Vordereuteraufhängung			fest	+2.05
Hintereuterhöhe			hoch	+2.50
Hintereuterbreite			breit	+2.23
Zentralband			schwach	-0.53
Eutertiefe			hoch	+1.57
Strichplatzierung vorne			weit	-0.57
Strichlänge			kurz	-1.08
Strichplatzierung hinten			weit	-0.15
	-2 -	1 0 1	2	