









PROGENESIS PERKY

AURORA PARFECT 23719 VG-85-3YR-USA DOM

SIEMERS RENGD PARFECT

AURORA RAPID 21849 VG-87-5YR-USA DOM

ST GEN R-HAZE RAPID

AURORA FRAZZLED 19447 EX-90-6YR-USA GMD DOM

## **GTPI 3369**

TD TR TL TY MWT TV 99%-I DMS: Reg. #: HO840M3271807514 aAa: 243615

Geboren: 09/30/2023 Beta - Casein: A1A2 Kappa - Kasein: AA

	-11			
LEISTUNG G Betriebe G T	ö. 79% S			CDCB-G / 12-24
Milch pounds 1427	Fett pounds 131	Fett % +0.28	Eiweiß pounds 69	Eiweiß % +0.09
NM\$ 1297	CM\$ 1321	FM\$ 1160	GM\$ 1262	DWP\$ <b>1498</b>
Futtereffizienz 332	RFI -66	Futterersparnis <b>79</b>	Methan Effizienz 107	

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT				Immunity 116
Nutzungsdauer	6.9	Kälber Immunity	111	
Somatische Zellzahlen	2.55	Kuhkonzeption	2.3	
Töchter Trächtigkeitsrate	0.4	Färsenkonzeption	3.3	
Überlebensrate	0.9	Geburtsverlauf	<b>2.1%</b> 62% S	
Heifer Livability	0.7	Geburtsverlauf Töchter	<b>1.8%</b> 57% S	
Fruchtbarkeits Index	1.6	Totgeburten	5.5%	
		Töchter Totgeburten	3.2%	

<b>CONFORMATION</b> G Betriebe G Tö. 78%				HAUSA-G / 12-24
Exterieur	1.93	Gesamtwert Körper	-0.08	
Euterform	2.34	Gesamtwert Milchtyp	0.28	
Fundament	0.84			
0.10		_	•	
Größe		_	groß	+0.56
Stärke			schwach	-0.02
Körpertiefe			wenig	-0.26
Milchcharakter			viel	+0.97
Beckenneigung			ansteigend	-1.08
Beckenbreite			breit	+1.64
Hinterbeinwinkelung			gewinkelt	+0.87
Hinterbeinansicht hinten			paralell	+1.03
Fesselung			fest	+0.72
Fundamentnote			hoch	+0.89
Vordereuteraufhängung			feet	±2 6 <i>/</i> 1

Vordereuteraufhängung +2.64 Hintereuterhöhe hoch +3.11 Hintereuterbreite breit +2.80 Zentralband +0.78 stark Eutertiefe +1.76 hoch Strichplatzierung vorne eng +0.74 Strichlänge kurz -0.44 Strichplatzierung hinten +0.80 eng -2 -1