



PROGENESIS POSITIVE  
 PINE-TREE 9882 GATE 7345 VG-87-3YR-USA  
 TRIPLECROWN GATEDANCER  
 OCD SUPERSIRE 9882 VG-86-2YR-USA DOM  
 SEAGULL-BAY SUPERSIRE  
 OCD ROBUST SHIMMER EX-90-2E-USA DOM

**GTPI 2918**

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

Reg. #: HO840M3199701886 aAa: 234165 DMS: 234,345  
 Geboren: 12/04/2018 Kappa - Casein: BB Beta - Casein: A2A2

**LEISTUNG** 49 Betriebe 1157 Tö. 99% S CDCB-G / 04-24

Milch pounds <b>944</b>	Fett pounds <b>107</b>	Fett % <b>+0.24</b>	Eiweiß pounds <b>60</b>	Eiweiß % <b>+0.11</b>
NM\$ <b>939</b>	CM\$ <b>960</b>	FM\$ <b>785</b>	GM\$ <b>975</b>	DWP\$ <b>1005</b>
Futtermilcheffizienz <b>288</b>	RFI <b>-27</b>	Futterersparnis <b>156</b>	Methan Effizienz <b>105</b>	

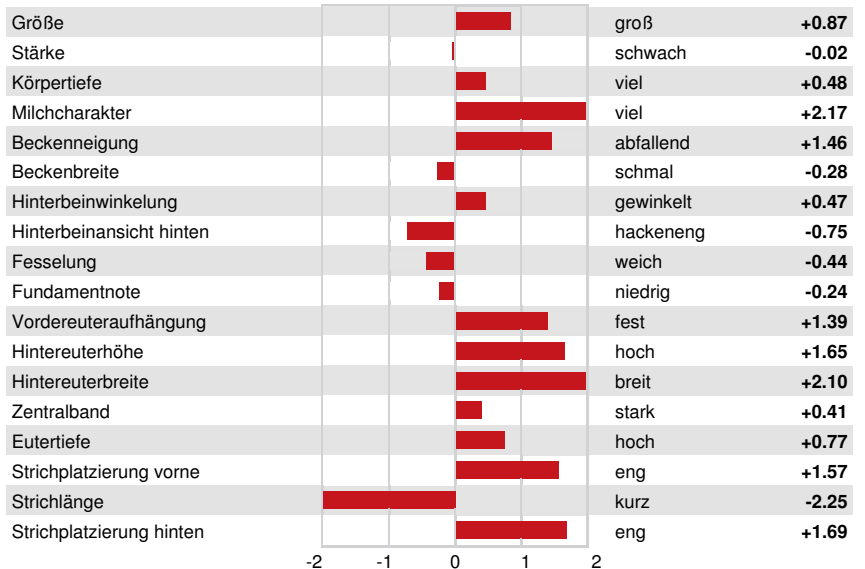
Töchterdurchschnitt Milch **29,840 pounds** Fett **1,305 pounds** Eiweiß **1,013 pounds**

**GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT** Immunity **96**

Nutzungsdauer	<b>2.4</b>	Kälber Immunity	<b>95</b>
Somatische Zellzahlen	<b>2.83</b>	Kuhkonzeption	<b>2.4</b>
Töchter Trächtigkeitsrate	<b>0.3</b>	Färsenkonzeption	<b>3.3</b>
Überlebensrate	<b>-0.3</b>	Geburtsverlauf	<b>1.8%</b> 97% S
Heifer Livability	<b>0.8</b>	Geburtsverlauf Töchter	<b>1.7%</b> 84% S
Fruchtbarkeits Index	<b>0.8</b>	Totgeburten	<b>4.8%</b>
		Töchter Totgeburten	<b>3.8%</b>

**CONFORMATION** 22 Betriebe 143 Tö. 94% S HAUSA-G / 04-24

Exterieur	<b>0.91</b>	Gesamtwert Körper	<b>-0.84</b>
Euterform	<b>1.14</b>	Gesamtwert Milchtyp	<b>0.97</b>
Fundament	<b>-0.60</b>		



OCD SUPERSIRE 9882  
GRANDDAM



AMMON-PEACHEY SHANA  
FOURTH DAM



AMMON-PEACHEY SHANA  
FOURTH DAM