



PEAK POWERSTAR  
 PINE-TREE 8418 DELU 9104  
 C-HAVEN POSITIVE DELUXE  
 PINE-TREE 7593 PURS 8418 GP-84-2YR-USA DOM  
 PINE-TREE-I PURSUIT  
 PINE-TREE ERA ACHIE 7593 GP-82-3YR-USA DOM

**GTPI 3205**

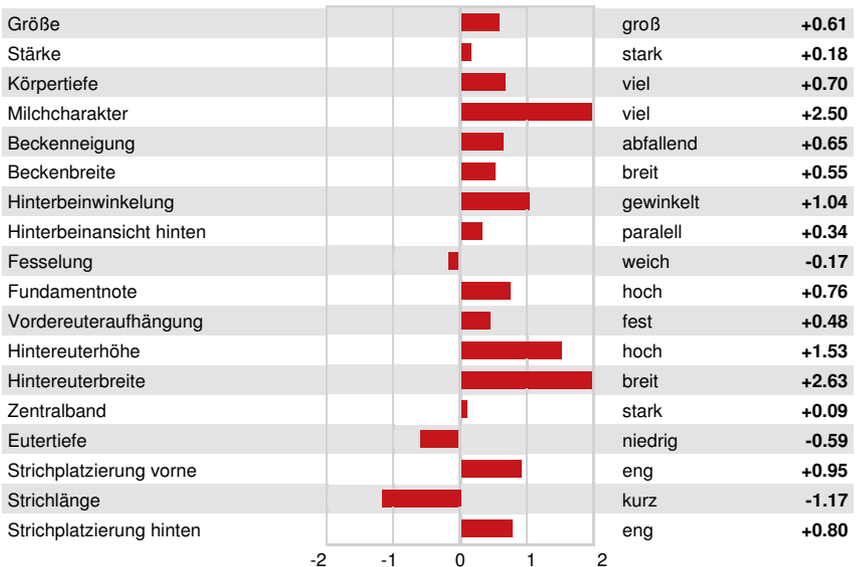
TD TR TL TY MWC TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWC

Reg. #: HOCANM14259900 aAa: 432561 DMS:  
 Geboren: 03/14/2023 Kappa - Kasein: AB Beta - Casein: A1A2

LEISTUNG		G Betriebe	G Tö.	79% S	CDCB-G / 12-24	
Milch pounds <b>1996</b>	Fett pounds <b>137</b>			Fett % <b>+0.22</b>	Eiweiß pounds <b>75</b>	Eiweiß % <b>+0.04</b>
NM\$ <b>1276</b>	CM\$ <b>1290</b>			FM\$ <b>1195</b>	GM\$ <b>1207</b>	DWP\$ <b>1477</b>
Futtermilcheffizienz <b>373</b>	RFI <b>-150</b>			Futterersparnis <b>265</b>	Methan Effizienz <b>103</b>	

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT			Immunity	108
Nutzungsdauer	<b>5.5</b>	Kälber Immunity	<b>104</b>	
Somatische Zellzahlen	<b>2.69</b>	Kuhkonzeption	<b>-0.4</b>	
Töchter Trächtigkeitsrate	<b>-1.9</b>	Färsenkonzeption	<b>2.8</b>	
Überlebensrate	<b>0.5</b>	Geburtsverlauf	<b>2.1%</b>	62% S
Heifer Livability	<b>0.3</b>	Geburtsverlauf Töchter	<b>1.7%</b>	58% S
Fruchtbarkeits Index	<b>0.0</b>	Totgeburten	<b>6.1%</b>	
		Töchter Totgeburten	<b>3.7%</b>	

CONFORMATION		G Betriebe	G Tö.	78% S	HAUSA-G / 12-24	
Exterieur	<b>1.32</b>			Gesamtwert Körper	<b>-0.76</b>	
Euterform	<b>0.82</b>			Gesamtwert Milchtyp	<b>1.30</b>	
Fundament	<b>0.51</b>					



SANDY-VALLEY MORGAN ERA  
 FOURTH DAM