



**PEAK ACHIEVE**

SIEMERS EXA PARIS 35145 VG-85-2YR-USA

TTM SS RENEGADE EXTRA-P

SIEMERS LGCY PARIS 31486

PINE-TREE CW LEGACY

SIEMERS LMDA PARIS 27856 EX-91-4YR-USA GMD DOM

**GTPI 3042**

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

Reg. #: HO840M3257575047

aAa: 342516

DMS:

Geboren: 05/04/2023

Kappa - Casein: AB

Beta - Casein: A2A2

**LEISTUNG** G Betriebe G Tö. 79% S CDCB-G / 12-24

Milch pounds <b>1405</b>	Fett pounds <b>96</b>	Fett % <b>+0.16</b>	Eiweiß pounds <b>53</b>	Eiweiß % <b>+0.03</b>
NM\$ <b>1020</b>	CM\$ <b>1032</b>	FM\$ <b>960</b>	GM\$ <b>966</b>	DWP\$ <b>1181</b>
Futtermilcheffizienz <b>255</b>	RFI <b>-67</b>	Futterersparnis <b>126</b>	Methan Effizienz <b>100</b>	

**GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT** Immunity 110

Nutzungsdauer	<b>6.1</b>	Kälber Immunity	<b>101</b>
Somatische Zellzahlen	<b>2.71</b>	Kuhkonzeption	<b>1.8</b>
Töchter Trächtigkeitsrate	<b>-0.5</b>	Färsenkonzeption	<b>2.0</b>
Überlebensrate	<b>1.3</b>	Geburtsverlauf	<b>1.9%</b> 62% S
Heifer Livability	<b>0.6</b>	Geburtsverlauf Töchter	<b>2.1%</b> 57% S
Fruchtbarkeits Index	<b>0.8</b>	Totgeburten	<b>6.0%</b>
		Töchter Totgeburten	<b>5.3%</b>

**CONFORMATION** G Betriebe G Tö. 78% S HAUSA-G / 12-24

Exterieur	<b>1.36</b>	Gesamtwert Körper	<b>-0.39</b>
Euterform	<b>2.52</b>	Gesamtwert Milchtyp	<b>-0.06</b>
Fundament	<b>0.31</b>		



SIEMERS LMDA PARIS 27856  
THIRD DAM



SIEMERS DENVER PARIS  
FOURTH DAM