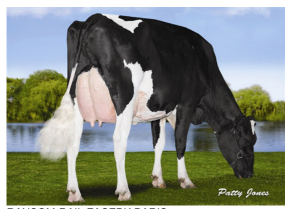


SIEMERS LMDA PARIS 27856



SIEMERS DENVER PARIS GRANDDAM



RANSOM-RAIL FACEBK PARIS FOURTH DAM







CONFORMATION G Betriebe G Tö. 82% S

PROGENESIS JALAPENO

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

SIEMERS DENVER PARIS EX-91-4YR-USA GMD DOM MR MOGUL DENVER 1426

QUALITY TANGO PARIS VG-86-2YR-USA

GTPI 3186

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

 Reg. #: HO840M3245703486
 aAa: 243615
 DMS: 135,561

 Geboren: 04/03/2022
 Kappa - Kasein: BB
 Beta - Casein: A2A2

LEISTUNG G B	etriebe G Tö. 83	% S		CDCB-G / 04-25
Milch pounds	Fett pounds	Fett %	Eiweiß pounds	Eiweiß %
691	55	+0.10	50	+0.10
NM\$ 739	CM\$ 783	FM\$ 637	GM\$ 736	DWP\$ 1009
Futtereffizienz	RFI	Futterersparnis	Methan Effizienz	
221	-106	252	106	

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT			Immunity 106
Nutzungsdauer	3.8	Kälber Immunity	98
Somatische Zellzahlen	2.87	Kuhkonzeption	0.5
Töchter Trächtigkeitsrate	0.1	Färsenkonzeption	1.0
Überlebensrate	0.0	Geburtsverlauf	1.9% 95% S
Heifer Livability	-0.7	Geburtsverlauf Töchter	1.2% 70% S
Fruchtbarkeits Index	0.4	Totgeburten	5.1%
		Töchter Totgeburten	3.4%

HAUSA-G / 04-25

Exterieur		0.95	G	esamtw	ert Körpe	er		-0.90	
Euterform		1.29	G	esamtw	ert Milch	typ		0.86	
Fundament		-0.12							
Größe							groβ		+0.51
							Ü		
Stärke				-			schwach		-0.27
Körpertiefe							viel		+0.37
Milchcharakter							viel		+2.38
Beckenneigung							abfallend		+2.70
Beckenbreite							breit		+1.56
Hinterbeinwinkelung							steil		-0.93
Hinterbeinansicht hinte	en						hackeneng		-0.04
Fesselung							fest		+0.63
Fundamentnote							niedrig		-0.01
Vordereuteraufhängur	ng						fest		+0.79
Hintereuterhöhe							hoch		+2.11
Hintereuterbreite							breit		+2.79
Zentralband							stark		+0.67
Eutertiefe							niedrig		-0.21
Strichplatzierung vorne	е						eng		+0.72
Strichlänge							kurz		-0.27
Strichplatzierung hinte	n						eng		+1.12
	-	2	-1	0	1	2			