



SIEMERS LMDA PARIS 27856
THIRD DAM



SIEMERS DENVER PARIS
FOURTH DAM



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

GTP1 3150															
TD	TR	TL	CNF	TY	MWT	TV	99%-I	HH1F	HH2F	HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HCDF	HMWF
Per.№ #: H0840M3257575047							aAa: 342516			DMS: 135,561					
Роден: 05/04/2023							Капа Казеин: AB			Бета Казеин: A2A2					
ПРОДУКТИВНОСТ		G Стада		G Дъщ.		80% Над.		CDCB-G / 04-25							
Мляко Паунди		Масло Паунди		Масло %		Протеин Паунди		Протеин %							
757		62		+0.11		27		+0.01							
NM\$ 662		CM\$ 672		FM\$ 642		GM\$ 648		DWP\$ 836							
ефективност на фуража		RFI		Feed Saved		Methane Efficiency									
169		-21		61		101									

ЗДРАВЕН СТАТУС & РЕПРОДУКЦИЯ			Имунитет 110	
Продуктивен Живот	4.2	Имунитет на телета	100	
Соматичи Клетки	2.81	Cow Conception Rate	2.1	
Дъщерен процент на забременяване	0.2	Heifer Conception Rate	1.6	
Пригодност за живот	1.1	Лекота на Отелване	2.0%	62% Над.
Heifer Livability	0.4	Раждаема лекота на дъщерите	2.2%	58% Над.
индекс на фертилитета	1.0	Мъртвораждаване	6.1%	
		Мъртвораждаване на дъщерите	5.3%	

СТРУКТУРА	G Стада	G Дъщ.	78% Над.	HAUSA-G / 04-25
птат	0.82	Композиция на Тялото	-0.25	
Виме	1.77	Млечна Композиция	-0.29	
Копита & Крайници	0.19			

Височ.на Тяло				Ниско	-0.23
Здравина на Тялото				Нежно	-0.22
Дълб.на Гр. Кош				Плитък	-0.49
Млечни Форми				Ъгловати	+0.30
Ъгъл на Крупата				Наклонен	+0.02
Широчина в Задна Част				Широк	+0.82
Зад.Крайн.Странично				Саблевидни	+0.30
Зад.Крайн.Отзад				Прави	+0.13
Ъгъл на Копитото				Малък	-0.10
Оц.наКопита & Крайници				Висока	+0.15
Захв.пр.част на Вимето				Зраво	+1.54
Зад.Ч.Виме вис.на захв.				Висока	+2.02
Зад.Ч.Виме шир.на захв.				Широка	+2.18
Бразда на Вимето				Силно изр.	+0.78
Дълбочина на Вимето				Плитко	+1.48
Постан.Предни Цицки				Тясна	+0.68
Дълж.Предни Цицки				Къси	-1.26
Постан.Задни Цицки				Тясна	+1.23



HOLSTEIN CANADA

SIEMERS PEVEL P-ET PB

HO840M3257575047 B&W ET B:04 May 2023
*A2A2*AB*VRF*CVF*RDF*BYF*BLF*DPF*CNF
CAN-GPA Aug*24 79%Rel GPA LPI 3558/76%
KG M 980/73% F 94/90% %F 0.48 PRO\$
MR 105 P 47/69% %P 0.13 2499
CAN-GPA Aug*24 75%Rel CONF 2/65%
MS 3 F&L 3 DS -2 RP -3

PEAK ACHIEVE PB

HOCANM14074931 B&W *A2A2*MWF*CDF*CVF*RDF*
CAN-GPA Aug*24 83%Rel GPA LPI 3603/79%
KG M 1390/86% F 110/96% %F 0.48 PRO\$
MR 106 P 66/91% %P 0.16 2690
CAN-GPA Aug*24 79%Rel CONF 0/50%
MS 1 F&L -3 DS 2 RP 0

SIEMERS EXA PARIS 35145-ET

HO840F3229290810 B&W ET B:13 Mar 2021
GMACE Aug*24 82%Rel GMLPI 3315/78%
KG M 705/73% F 71/94% %F 0.38 PRO\$
MR 100 P 40/87% %P 0.14 1798
GMACE Aug*24 78%Rel CONF 5/72%
MS 4 F&L 8 DS 0 RP -1

PEAK WHEELHOUSE-ET PB

HO840M3209641362 B&W *MWC*CDF*CVF*RDF*BYF
CAN-GEBV Aug*24 95%Rel GLPI 3391/90%
KG M 1193 F 93 %F 0.39 P 64 %P 0.18
CAN-GEBV Aug*24 91%Rel CONF -1

WINSTAR ASTRID-ET PB

HO840F3210555134 B&W *MWF*CDF*CVF*BYF*BLF

TTM SS RENEGADE EXTRA-P-ET PB

HO840M3203249995 B&W *POC*A1A2*MWF*CVF*RD
GMACE Aug*24 92%Rel GMLPI 3259/87%
KG M 1180 F 90 %F 0.37 P 63 %P 0.20
GMACE Aug*24 88%Rel CONF 6

SIEMERS LGCY PARIS 31486-ET

HO840F3143986455 B&W ET B:15 May 2019

OFFICIAL PEDIGREE / GÉNÉOLOGIE OFFICIELLE

Issued: 22 Aug 2024

4th-7th Maternal Dam

SIEMERS DENVER PARIS-ET EX-91-4YR-USA

QUALITY TANGO PARIS VG-86-2YR-USA

RANSOM-RAIL FACEBK PARIS-ET VG-87-2YR-USA

WELCOME MAC PEYTAN-ET VG-87-3YR-USA

PINE-TREE-I PURSUIT PB

HOCANM12857690 B&W *POF*A1A2*VRF*MWF*CDF*
VG-88-4YR-CAN

PEAK MARGE-ET

HO840F3147840100 B&W *CDF*CVF*BYF*BLF*DPF

MR T-SPRUCE FRAZZ LIONEL-ET PB

HO840M3142490309 B&W *POF*A2A2*MWF*CDF*CV

WINSTAR ACHIEVER 4832-ET

HO840F3146121030 B&W ET B:15 Feb 2018

S-S-I PR RENEGADE-ET PB

HO840M3142352961 B&W *POF*A1A2*MWF*CDF*CV

TTM CHARLEY EXQUISITE-ET

HO840F3143185118 B&W *POC*CDF*RDF*BLF*DPF

PINE-TREE CW LEGACY-ET PB

HO840M3142332722 B&W *POF*A2A2*MWF*CDF*CV

SIEMERS LMDA PARIS 27856-ET

HO840F3141495692 B&W ET B:14 Jul 2017

EX-91-4YR-USA DOM GMD