

Modena

Siemers Zas Modena-ET

HB-Nr. 500747 aAa: 234 Beta-Kasein: A2A2 Kappa Kasein: AB Genetische Merkmale: -
Reg. Nr. HO840003218555600



Pedigree

Zasberilla
x VG-85 Huey
x EX-91 Delta-Lambda
x EX-91 Denver
x Welcome Goldwyn
x Kenya VG-89 Familie

Siemers Lambda Paris EX-91 (Großmutter)

- Moderner Exterieur- und Euterbulle (+2,64)
- passende Größe, schönes Linear
- fehlerfrei auf gutem Gesamtniveau

Gesamtzuchtwert TPI 2834 NM\$ 681 CM\$ 699

Zuchtwertschätzung USA August 2022

Leistung		Töchter/Herden (genomisch)		
Milch	Fett %	Fett	Eiweiß %	Eiweiß
+882	+0,09	+61	+0,08	+51

Exterieur PTAT +2,18		Töchter/Herden (genomisch)	
Milchtyp	Körper	Fundament	Euter
+0,91	+0,16	+1,39	+2,64

Funktionalität		
Zellzahl	SCS	2,81
Nutzungsdauer	PL	+3,2
Überlebensfähigkeit	LIV	-1,1
Töchterfruchtbarkeit	DPR	+0,3
Fruchtbarkeitsindex	FI	0,8
Melkbarkeit	Mbk	101
Kalbeverlauf direkt	SCE	2,0%
Kalbeverlauf maternal	DCE	2,2%
Futterverwertung	Eco Feed	103
Futterverwertung	Feed Saved	-29

Linearprofil					
		-2	0	2	
Größe	klein			+0.93	groß
Milchcharakter	wenig			+0.91	viel
Körpertiefe	wenig			+0.10	viel
Stärke	schwach			+0.24	stark
Beckenneigung	ansteigend			+0.01	abfallend
Beckenbreite	schmal			+1.14	breit
Hinterbeinwinkelung	steil			-0.71	gewinkelt
Klauen	flach			+1.57	hoch
Sprungelenk	dick			n.v.	trocken
Hinterbeinstellung	hackeneng			+0.99	parallel
Bewegung	schlecht			n.v.	gut
Hintereuterhöhe	niedrig			+4.08	hoch
Zentralband	schwach			+1.37	stark
Strichplatzierung vorn	außen			+0.70	innen
Strichplatzierung hinten	außen			+1.00	innen
Vordereuteraufhängung	lose			+2.49	fest
Eutertiefe	tief			+1.70	hoch
Strichlänge	kurz			-0.35	lang

Gesundheit		
Gesundheitsindex	SCS	+2,8
Mastitis	Mastitis	+0,4
Klauengesundheit	Hoof Health	-
Ketose	Ketosis	+1,3
Labmagenverlagerung	Disp. Abomasum	+0,7
Metritis	Metritis	+0,5
Nachgeburtsverhaltung	Ret. Placenta	-0,2



Siemers Lambda Paris EX-91 (Großmutter)



Siemers Denver Paris EX-91 (3. Mutter)