

551HO04552 PATAN

Reg: HO840003212996924

DOB 17/08/2020

DMS: 123,135 aAa: 321 AB A2A2

Haplotype: HU1F

Genetic Codes: TC TD TE TL TV TY



04/2026 PRUEBA MACE				NM\$ +371
Leche	+1962	97%R	Mérito Queso \$	+366
Grasa	+52	-0.10%	Gestation Len +0	MSP +1
Proteína	+56	-0.03%	EFI 11.0% GFI 12.2%	
CFP (lbs)	+108		Mastitis -0.8	Fert. Index -2.0
Cél Som.	3.06	95%R	PTA Liv -3.0	Heifer Liv. -0.7
Vida Prod.	-0.7	88%R	Preñez H. -2.8	TCN +0.1
TCV	-2.4	89%R	SCE +1.7	SSB +3.6
RFI	-39		28503m 4.1%	1165f 3.3% 939p
Feed Saved	-89	55%R	655 Hijas 126 Hatos	71% US

202604 ST TRAITS AND INDICES				Eco\$ +843
Effective Milking Speed	+4.3	86%	EcoFeed Cow	+107 49%
Boxtime	+7.7	81%	EcoFeed Heifer	+97 60%
Milking Speed	+6.8	92%	Ecofeed Life	+105 52%
RCI	+4.9		Eco2	+1.48
STurdy	-0.57		MLW	+413

04/2026 HA RESUMEN TIPO				TPI +3046	
TIPO +1.96	96%R	Comp. Ubre+1.96	FLC+0.18	BSC +0.79	252 D / 60 H
Estatura	+1.59	Alta	-2	-1	0 1 2
Fortaleza	+1.09	Fuerte			
Prof. Corporal	+1.33	Profunda			
Carac. Lechero	+2.04	Anguloso			
Angulo Grupa	+0.44	Isq. Bajos			
Ancho Grupa	+2.87	Ancha			
Patas Vta. Lateral	-0.93	Rectas			
Patas Vta. Trasera	+0.40	Abiertas			
Ángulo Pezuña	+1.28	Alto			
Clas. Patas y Pez.	+0.51	Alta			
Inserción Ubre Ant.	+2.06	Fuerte			
Altura Ubre Post.	+2.95	Alta			
Ancho Ubre Post.	+3.47	Ancha			
Ligamento Central	+1.46	Fuerte			
Profundidad Ubre	+0.76	Poco Prof.			
Pezones Anteriores	+1.05	Cerrados			
Pezones Posteriores	+1.44	Cerrados			
Largo Pezones	-0.24	Cortos			

Siemers Zas Patan 33849-ET
Zasberilla x Delta-Lambda x Denver



Padre: Claynook Zasberilla TC TD TE TL TP TR TV TY
Madre: Siemers Lmda Paris 27856-ET VG-87
 03-05 2x 365d 38580m 4.1 1579f 3.5 1362p
Abuelo: Farnear Delta-Lambda-ET TC TD TE TL TP TR TV TY
Abuela: Siemers Denver Paris-ET EX-91
 02-02 2x 365d 35360m 4.3 1532f 3.4 1198p
Bisabla: Mr Mogul Denver 1426-ET TC TD TL TV TY
Bisabla: Quality Tango Paris VG-86
 01-11 2x 365d 32500m 4.9 1594f 3.4 1094p



Daughter: Alpadó Patan Macarena VG-86



Patan Daughter 1



Patan Daughter 2