



# AltaOLLIE

011H015943

PROGENESIS ALTAOLLIE-ET

HIGHJUMP X AltaCABOT X DYNASTY

HOCANM000013807989 | DOB 10/28/2020

Kappa-Caseína BB | Beta-Caseína A2A2

Haplotipos HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HCDF HH6F HMW0

Genetic Codes TC TD TE TL TP TR TV TY

aAa 324 | DMS 135,561 | EFI 12.5 % | RHA 99%

Prueba actual USA-202604

Fecha Desarrollado por CDCB | HA-USA 202604

Conformación Basado en 0 Hijas en 0 Hatos (80% Rel)					
PTAT	0.33	MUI	11.3	BWC	0.65
		UDC	0.57	FLC	-0.24
	-2	-1	0	1	2
Estatura					+0.81 Alta
Fortaleza					+0.70 Fuerte
Prof. Cuerpo					+0.58 Profunda
Fortaleza Lechera					+0.68 Abierta
Angulo Grupa					+0.61 Inclínada
Ancho Grupa					+1.35 Ancha
Patas lateral					-0.51 Rectas
Vista Patas Post.					-0.22 Cerradas
Angulo de Pie					+0.32 Alto
Score Patas					-0.01 Bajo
Col. Ubre Ant.					+0.49 Fuerte
Alt. Ubre Post.					+0.54 Alto
Anch Ubre Pos					+1.44 Ancho
Hend. Ubre					+0.87 Fuerte
Prof de Ubre					+0.46 No Prof.
Coloc. Pezones					+0.02 juntos
Col Pezón Tras.					+0.62 juntos
Largo Pezones					+0.27 Largos

PEDIGRÍ	
Padre	AOT HIGHJUMP-ET
Madre	PROGENESIS CABOT MAYER-ET
MGS	BOMAZ ALTACABOT-ET
MGD	MISS RVR-AL DYNASTY MARTHA-ET
MGGS	MR RUBICON DYNASTY-ET
MGGD	EASTVIEW YODR CIVITAN LL-ET

TPI	NM\$
3007	499

PRODUCCIÓN			
Leche	+797 Lbs	91% Rel.	CM\$ \$526
Proteína	+42 Lbs	+0.06%	FM\$ \$435
Grasa	+81 Lbs	+0.18%	GM\$ \$456

Basado en 103 Hijas en 23 Hatos (50% Hijas USA)		
Producción de leche - Hijas USA	+26590 Lbs	50%
Producción de grasa - Hijas USA	+1243 Lbs	4.7%
Producción de proteína - Hijas USA	+920 Lbs	3.5%

SALUD Y EFICIENCIA			
Vida Productiva	+0.6	Índice de Eficiencia Reproductiva	-0.1
Habit. Vaca	-0.8	Índice de Fertilidad	-0.9
Habit. Vaquilla	-0.4	Tasa de Preñez de Hijas	-1.7
Calif. Células Somáticas	+2.89	Tasa Concepción de Vaca	-1.5
MAST	0.5%	Tasa Concepción de Vaquilla	0.1
METR	-0.5%	Primer Parto Temprano	3.3
DA	-0.2%	Zoetis DWP\$	467
CETO	-0.5%	Zoetis WT\$	-106
RETP	-1.4%	Velocidad de Ordeño	6.7
F.Leche	0.1	FSAV	-202

RASGOS DE PARTO					
F. Parto Toro	2.1%	95% Rel.	Nac Muerto Toro	3.2%	90% Rel.
F. Parto Hija	1.8%	72% Rel.	Nac Muerto Hija	3.6%	67% Rel.