



CLAYNOOK CASTING
 HUL-STEIN BAKERSFIELD
 PROGENESIS MONTEVERDI
 HUL-STEIN BUTTERMILK
 HURTGENLEA RICHARD CHARL
 HUL-STEIN BUTTERFLY

GPA LPI +3752 PRO\$ 2921

RDF BLF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HONLDM892022492 aAa: DMS:
 Nacimiento: 06/19/2024 Kappa Caseína: AA Beta Caseína: A2A2

PRODUCCION		G Rebaños	G Hijas	81% Rep.	GPA 26* APR				
Leche kg	684	Grasa kg	130	Grasa %	+0.88	Proteína kg	78	Proteína %	+0.44
Velocidad Ordeño	94	Temperamento	97	Eficiencia Metano	99	Eficiencia de Conversión	99	RMC	98

SALUD Y REPRODUCCIÓN		Immunity	102
Vida en el Rebaño	105	Inmunidad crías	98
Células Somáticas	104	Facilidad de Parto	105
Fertilidad Hijas	101	Facilidad Parto de las Hijas	105
Cond. Corporal	97	Resistencia a Enfermedades Metabólicas	101
Resist. Mastitis.	102	Calf Health	94
Persistencia de la lactación	104		

TIPO	G Rebaños	G Hijas	78% Rep.	GPA 26* APR	
Tipo	3	Fortaleza Lechera	0		
Sistema Mamario	2	Grupa	-1		
Patas	7				

Profundidad Ubre		Profunda	2P
Textura Ubre		Suave	2
Ligamento Suspensor Medio		Débil	-2
Inserción Anterior		Débil	0
Colocación Pezones Anteriores		Cerrados	1C
Altura Inserción Posterior		Alta	4
Anchura Inserción Posterior		Ancha	5
Colocación Pezones Posteriores		Cerrados	1C
Longitud de Pezones		Cortos	1C
Ángulo Podal		Bajo	0
Profundidad de Talón		Alto	3
Calidad de Hueso		Plano	6
Patas Vista Lateral		Rectas	0
Patas Vista Posterior		Aplomadas	3
Estatura		Baja	3B
Anchura de Pecho		Estrecha	-5
Profundidad Corporal		Poco Profunda	-3
Capacidad Láctea		Cost. Abierta	5
Fortaleza de Lomo		Débil	-3
Ángulo de Grupa		Isq. Altos	0
Anchura de Grupa		Estrecha	-3

HUL-STEIN BAKERSFIELD
DAM



DG CALICO
FIFTH DAM