



JB TOULLEC ASTRA RED
DAM



KHW REGIMENT APPLE-RED
FOURTH DAM



KAMPS-HOLLOW ALTITUDE RC CV TL
FIFTH DAM



3STAR OH RANGER RED
 JB TOULLEC ASTRA RED VG-87-2YR-FRA
 COOMBOONA ZIPIT MIRAND-PP *RC
 LB ANDORRA RED VG-88-4YR-FRA
 CYCLE MCGUCCI JORDY-RED
 MS APPLE ANDORRA EX-91-4YR-USA

GTPI 2489

TD TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOFRAM2934800544 aAa: 243615 DMS:
 Nacimiento: 03/16/2022 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A1A2

PRODUCCION		G Rebaños	G Hijas	79% Rep.	CDCB-G / 04-24
Leche lbs 258	Grasa lbs 41			Grasa % +0.11	Proteína lbs 23
NM\$ 378	CM\$ 392			FM\$ 298	GM\$ 299
Eficiencia de Conversión 89	IR 47			Comida Ahorrada -130	Eficiencia Metano 105
					DWP\$ 491

SALUD Y REPRODUCCIÓN Immunity 107

Vida Productiva	2.9	Inmunidad crías	109
Células Somáticas	2.74	Tasa Preñez Vacas	-1.4
Fertilidad de las Hijas	-1.7	Tasa Preñez Novillas	0.8
Durabilidad	-0.7	Facilidad de Parto	3.1% 62% Rep.
Durabilidad Novillas	0.4	Facilidad de Parto de las Hijas	3.0% 60% Rep.
Indice de Fertilidad	-1.6	Crías del Toro que Nacen Muertas	6.9%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	5.0%

TIPO	G Rebaños	G Hijas	77% Rep.	HAUSA-G / 04-24
PTAT	2.34			Estruct. y Capacidad 0.54
Compuesto Ubres	2.21			Estruct. Lechera 1.18
Compuesto Patas	1.16			

Estatura				Alta	+1.79
Fortaleza				Fuerte	+0.70
Profundidad Corporal				Profunda	+1.00
Estructura Lechera				Cost. Abierta	+1.54
Ángulo de Grupa				Isq. Bajos	+0.47
Anchura Grupa				Ancha	+1.60
Patas Vista Lateral				Curvas	+0.98
Patas Vista Posterior				Aplomadas	+1.49
Ángulo Podal				Profundo	+1.47
Colocación de las Patas				Correcta	+1.47
Inserción Anterior				Fuerte	+2.43
Altura Inserción Posterior				Alta	+3.44
Anchura Inserción Posterior				Ancha	+2.85
Ligamento Suspensor				Fuerte	+1.07
Profundidad Ubre				Recogida	+1.84
Colocación Pezones Anteriores				Cerrados	+1.15
Longitud de Pezones				Cortos	-0.05
Colocación Pezones Posteriores				Cerrados	+0.96