



3STAR OH RANGER RED
 CLAYNOOK ZEPHORA COCKPIT GP-83-2YR-CAN
 STANTONS COCKPIT
 CLAYNOOK ZIVA HOUSE VG-86-2YR-CAN
 LEANINGHOUSE HELIX 22137
 MORNINGVIEW DUKE ZIP GP-84-2YR-CAN 9*



CLAYNOOK-ZIVA-HOUSE-GRANDDAM



CLAYNOOK-ZIVA-HOUSE-GRANDDAM



MORNINGVIEW-DUKE-ZIP-THIRD DAM

GTPI 2901

TD	RC	TL	TY	MWT	TV	99%-I	HH1F	HH2F	HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HCDF	HMWF			
Num.Reg #:			HOCANM14073955			aAa:			342516			DMS:					
Nacimiento:			02/25/2022			Kappa-Caseina:			BB			Beta-Caseina:			A2A2		

PRODUCCION		G Rebaños	G Hijas	80% Rep.		CDCB-G / 04-24	
Leche lbs	1439	Grasa lbs	85	Grasa %	+0.10	Proteína lbs	60
NM\$	831	CM\$	848	FM\$	740	GM\$	711
Proteína %	+0.05	DWP\$	1001	IR	-57	Comida-Ahorrada	-17
IR	-57	Comida-Ahorrada	-17	Eficiencia-Metano	108		

SALUD-Y-REPRODUCCIÓN

SALUD-Y-REPRODUCCIÓN		Immunity 111	
Vida-Productiva	4.2	Inmunidad-crias	105
Células-Somáticas	2.62	Tasa-Preñez-Vacas	-2.0
Fertilidad-de-las-Hijas	-3.4	Tasa-Preñez-Novillas	-0.3
Durabilidad	1.1	Facilidad-de-Parto	3.1% 62% Rep.
Durabilidad-Novillas	0.4	Facilidad-de-Parto-de-las-Hijas	2.9% 60% Rep.
Indice-de-Fertilidad	-2.8	Crías-del-Toro-que-Nacen-Muertas	6.5%
		Crías-de-las-Hijas-que-Nacen-Muertas	5.5%

TIPO

TIPO	G Rebaños	G Hijas	78% Rep.	HAUSA-G / 04-24	
PTAT	2.65	Estruct.-y-Capacidad	0.49		
Compuesto-Ubres	1.92	Estruct.-Lechera	1.72		
Compuesto-Patas	1.39				

