

SHINKO



HGH 65231 SHINKO ET - NULL
 Cod. I.A: 1HO1821 - Nº Registro: ESPM9205786991
 Nº C.I.B. DE0543065231 - Nac: 16/01/2025 - aAa: NULL

GICO 1.282



PRODUCCIÓN

Fiabilidad: 79%

LECHE	1.094 Kg
GRASA	90 Kg (0,47%)
PROTEINA	30 Kg (-0,05%)

-500 0 500 1000 1500

-25 0 25 50 75

CARACTERES FUNCIONALES

LONGEVIDAD	131	(Fiab. 56,00%)
R.C.S.	112	(Fiab. 73,00%)
DÍAS ABIERTOS	112	(Fiab. 66,00%)
VELOCIDAD ORDEÑO	118	(Fiab. 87,00%)
FACILIDAD PARTO TORO	112	(Fiab. 57,00%)
FACILIDAD PARTO HIJAS	121	(Fiab. 44,00%)
CONDICIÓN CORPORAL	-0,46	(Fiab. 68,00%)
INDICE DE SALUD PODAL	94	(Fiab. 46,00%)

INDICES DE MÉRITO ECONÓMICO

IMET LECHE	127
IMET QUESO	133
IMET PASTO	131
IMET ECOLÓGICO	133

GENEALOGÍA

Padre	3STAR OH SHIELD RDC-ET
Madre	HENRIETTE
Abuelo Materno	PEAK ROVER ET
Abuela Materna	HIRSCHEL
Bisab. Materno	HADI
Bisab. Materna	HOFSTAR

CONFORMACIÓN

Fiabilidad: 79%

Indice TIPO (IGT) **2,19**

Angulosidad 0,63

I.CAPACIDAD (ICAP) **0,49**

Estatura 1,47

Anchura Pecho 0,92

Profund. corporal -0,21

Anchura grupa 1,86

Angulo grupa 0,84

I.PATAS Y PIES (IPP) **2,70**

Miembros y Aplomos 2,44

Ángulo Podal 1,26

Vista lateral 0,00

Vista posterior 2,86

Movilidad 2,67

Indice UBRE (ICU) **1,74**

Inserción anterior 1,49

Altura ins. posterior 0,92

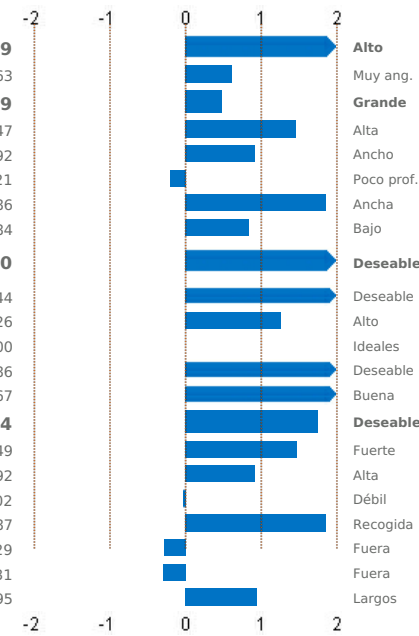
Ligamento suspensor -0,02

Profundidad ubre 1,87

Col. pezones anter. -0,29

Col. pezones post. -0,31

Longitud pezones 0,95



PRUEBAS DE ADN

ENFERMEDADES GENÉTICAS

BLAD	BLF	Factor Rojo	RDF
CVM	CVF	Factor Negro/Rojo	BRF
DUMPS	DPF	Variante Roja	VRF
Citrulinemia	CNF		
Def. Factor XI	XIF		
Brachyspina	BYF		
Mulefoot	MFF		

HAPLOTIPOS

HH1	HH1F
HH2	HH2F
HH3	HH3F
HH4	HH4F
HH5	HH5F
HH6	HH6F
HH7	HH7F
HDC	HDCF

PROTEÍNAS LÁCTEAS

k-Caseína	AB	HH5	HH5F
β-Lactoglobulina	BB	HH6	HH6F
	AA	HH7	HH7F
β-Caseína	A2A2	HDC	HDCF