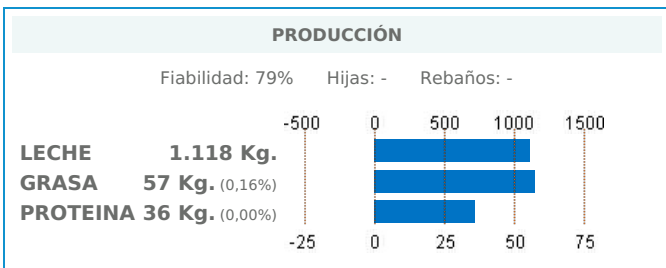


# SUNFORT

AF SUNRISE SUNFORT ET - NULL  
 Cod. I.A: 1HO1735 - N° Registro: ESPM1705391940  
 N° C.I.B. ES090905326217 - Nac: 03/11/2022 - aAa: NULL



ico **1.249**



### CARACTERES FUNCIONALES

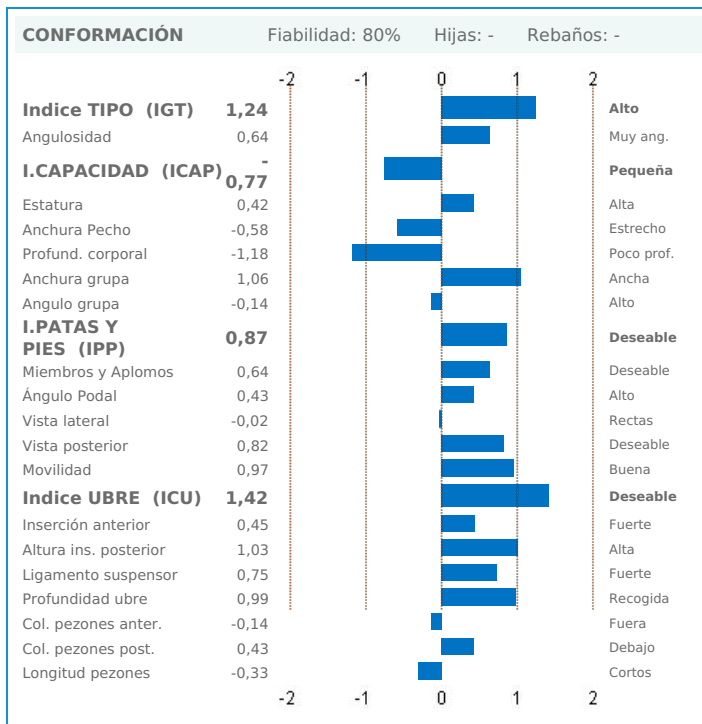
LONGEVIDAD	<b>125</b>	(Fiab. 56,00%)
R.C.S.	<b>135</b>	(Fiab. 73,00%)
DÍAS ABIERTOS	<b>108</b>	(Fiab. 68,00%)
VELOCIDAD ORDEÑO	<b>94</b>	(Fiab. 86,00%)
FACILIDAD PARTO TORO	<b>111</b>	(Fiab. 58,00%)
FACILIDAD PARTO HIJAS	<b>113</b>	(Fiab. 45,00%)
CONDICIÓN CORPORAL	<b>-1,41</b>	(Fiab. 69,00%)
INDICE DE SALUD PODAL	<b>99</b>	(Fiab. 48,00%)

### INDICES DE MÉRITO ECONÓMICO

IM€T LECHE	<b>127</b>
IM€T QUESO	<b>129</b>
IM€T PASTO	<b>128</b>
IM€T ECOLÓGICO	<b>120</b>

### GENEALOGÍA

Padre	<b>SUNRISE ET</b>
Madre	AF 3593 FORTNITE TATA JADE
Abuelo Materno	<b>PEAK FORTNITE ET</b>
Abuela Materna	AF TATA DECLIC JADE ET
Bisab. Materno	<b>RZH DECLIC ET</b>
Bisab. Materna	DG EX RHALA JADE



### PRUEBAS DE ADN

ENFERMEDADES GENÉTICAS		COLOR DE CAPA	
BLAD	BLF	Factor Rojo	RDF
CVM	CVF	Factor Negro/Rojo	BRF
DUMPS	DPF	Variante Roja	VRF
Citrulinemia	CNF		
Def. Factor XI	XIF	HAPLOTIPOS	
Brachyspina	BYF	HH1	HH1F
Mulefoot	MFF	HH2	HH2F
		HH3	HH3F
		HH4	HH4F
<b>PROTEÍNAS LÁCTEAS</b>		HH5	HH5F
k-Caseína	AB	HH6	HH6F
β-Lactoglobulina	AB	HH7	HH7F
	AA	HDC	HDCF
β-Caseína	A2A2		