

ALLENDE



LSCG 9512 ALLURE ALLENDE ET - NULL-
Code NAAB: 244HO1742 - N° Enregistrement: ESPM1505355998
N° Boucle ES001113889512 - Date Naissance: 21/12/2022 - aAa: NULL

GICO 1.295

PRODUCTION

Fiabilité: 76% Filles: - Troupeau: -



DONNÉES AUXILIAIRES

LONGÉVITÉ	124	(Fiab. 48,00%)
R.C.S.	120	(Fiab. 68,00%)
JOURS OUVREZ	116	(Fiab. 58,00%)
VITESSE DE TRAITE	126	(Fiab. 84,00%)
FACILITÉ NAISSANCE TAUREAUX	118	(Fiab. 48,00%)
FACILITÉ NAISSANCE FILLES	-	(Fiab. -)
CONDITION DE CHAIR	-0,23	(Fiab. 63,00%)
INDEX SANTE DU PIED	111	(Fiab. 29,00%)

INDEX ECONOMIQUE

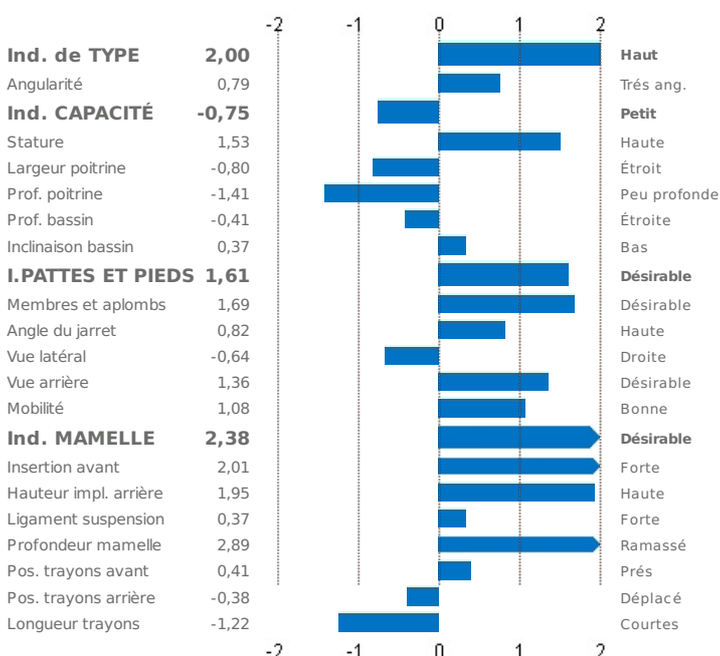
INDEX LAIT	334
INDEX FROMAGE	458
INDEX PÂSTURE	191
INDEX ECOLOGIQUE	274

PEDIGREE

Père	CMP ALLURE DE CHANEL ET
Mère	LSCG 875 SATURN FIV ET
Grand-père maternel	GLENHAVEN SATURN ET
Grand-mère maternel	LSCG 661 HUMBLINKIND ET
Arrière-Grand-père maternel	COOKIECUTTER HUMBLINKIND ET
Arrière-Grand-mère maternel	LSCG 387 JEDI FIV ET

CONFORMATION

Fiabilité: 75% Filles: - Troupeau: -



ESSAIS DE L'ADN

MALADIES GÉNÉTIQUES

BLAD	BLF
CVM	CVF
DUMPS	DPF
Citrullinémie	CNF
Déficit en Facteur XI	XIF
Brachyspina	BYF
Mulefoot	MFF

COULEUR DE ROBE

Facteur Rouge	RDF
Facteur Noir/Rouge	BRF
Variante Rouge	VRF

HAPLOTYPES

PROTÉINES LAITIÈRES

Caséine k	BE	HH1	HH1F
Lactoglobuline β	AB	HH2	HH2F
	AA	HH3	HH3F
	A1A2	HH4	HH4F
		HH5	HH5F
		HH6	HH6F
		HH7	HH7F
		HDC	HDCF