

Certificat généalogique

délivré conformément à la décision 2005/379/CE de la Commission pour les échanges intracommunautaires
 par le Herd-Book de la race bovine Limousine, tenant le livre généalogique par délégation de France Limousin Sélection,
 organisation d'élevage officiellement reconnue au titre de la décision 84/247/CEE



Délivré pour l'animal : **RETIAIRE** de race **Limousine** de sexe **Mâle** identifié par 2 boucles auriculaires portant le n°FR **1931028902**
 Inscrit en section principale de la classe **Pur-Sang** Qualification : **Reproducteur Recommandé IA Viande & Elevage**

Né le : 03/11/00

Naisseur **GAEC DELAGE**
VÅUR
 19490 SAINTE FORTUNADE

Propriétaire : **GIE FRANCE LIMOUSIN TESTAGE**
 13, rue Auguste Comte
 87280 LIMOGES

JUPITER né le : 31/03/94 N° d'inscription : FR 8794006003 Qualification : <i>Reproducteur Reconnu Veaux Sevrés</i>	Père	GLAIEUL <small>Grand-père paternel</small> né le : 20/02/91 N° d'inscription : FR 8791003803 Qualification :
		CIGALE <small>Grand-mère paternelle</small> née le : 26/03/87 N° d'inscription : FR 8787005565 Qualification :
NYMPHE née le : 20/10/97 N° d'inscription : FR 1997009480 Qualification :	Mère	ELEAZAR <small>Grand-père maternel</small> né le : 02/12/89 N° d'inscription : FR 1989009820 Qualification : <i>Reproducteur Recommandé IA Viande & Elevage</i>
		IDEE <small>Grand-mère maternelle</small> née le : 25/11/93 N° d'inscription : FR 1993013986 Qualification : <i>Reproductrice Reconnue</i>

	animal	père	mère	gpp	gmp	gpm	gmm
PN	45	41	42	46	38	40	38
P120	173	ND	179	200	173	208	ND
P210	294	328	269	301	278	346	ND
P120%	107	ND	111	108	111	119	ND
P210%	107	113	103	106	106	112	ND
IFNAIS	77 <small>0,85</small>	90 <small>0,95</small>	ND	ND	ND	94 <small>0,99</small>	99 <small>0,59</small>
ISEVR	87 <small>0,77</small>	103 <small>0,92</small>	ND	ND	ND	107 <small>0,99</small>	95 <small>0,56</small>
IVMAT	ND	102 <small>0,84</small>	ND	ND	ND	110 <small>0,98</small>	103 <small>0,53</small>
<i>Base ref</i>	LISF05	LISF05				LISF05	LISF05
Morpho	ND	ND	ND	ND	ND	ND	105
ISU	ND	ND	ND	ND	ND	ND	105
IMOCR	114 <small>0,37</small>	99 <small>0,58</small>	ND	ND	ND	111 <small>0,57</small>	ND
<i>Base ref</i>	LI.CI.05	LI.SE.05				LI.CI.05	
IABV	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
<i>Base ref</i>							
IAB	105 <small>0,59</small>	ND	ND	ND	ND	105 <small>0,59</small>	ND
<i>Base ref</i>	LI.QM.06					LI.QM.06	
IQM	117	ND	ND	ND	ND	116	ND
<i>Base ref</i>	LI.QM.06					LI.QM.06	
T1-29	NR	ND	ND	ND	ND	NR	ND
MH	+/+	ND	ND	ND	ND	+/+	ND

Performances
 Evaluation IBOVAL
 Pointage adulte
 Synthèse UPRA
 Contrôle individuel station
 Testage descendance station AB QM
 Résultats d'analyses génétiques

Fait à Lanaud, le 08/12/06

Le responsable technique du HBL,



Sébastien STAMANE

