

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 : **OZEUS** de race **Limousine** de sexe **Mâle** identifié par 2 boucles auriculaires portant le n°FR **1519127770**
 Inscrit en section principale de la classe **Pur-Sang** Qualification : **Reproducteur Recommandé IA Elevage**

Né(e) le : 10/10/1998 Naisseur **GAEC DES MYOSOTIS**
CHAULIAGUET
15320 CHALIERS

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

IDOLE né le : 15/04/1993 N° d'inscription : FR 1293111663 Qualification : Reproducteur Recommandé IA Viande	Père	GEANT-MN <small>Grand-père paternel</small> né le : 05/01/1991 N° d'inscription : FR 1991000217 Qualification : Reproducteur Recommandé Veaux Sevrés
		DIRECTRICE <small>Grand-mère paternelle</small> née le : 01/01/1988 N° d'inscription : FR 1288110194 Qualification : Reproductrice Recommandée
JENNY née le : 30/10/1994 N° d'inscription : FR 1594060479 Qualification : Reproductrice Reconnue	Mère	ULEX <small>Grand-père maternel</small> né le : 16/02/1983 N° d'inscription : FR 2383055260 Qualification : Reproducteur Recommandé Veaux Sevrés
		HIRONDELLE <small>Grand-mère maternelle</small> née le : 30/01/1992 N° d'inscription : FR 1592053293 Qualification : Reproductrice Reconnue

	animal	père	mère	gpp	gmp	gpm	gmm
PN	46	41	39	40	33	43	36
P120	193	251	168	190	143	161	171
P210	322	ND	252	319	230	266	269
P120%	115	164	107	115	113	93	105
P210%	114	ND	105	118	111	95	104
IFNAIS	99 0,99	99 0,98	100 0,68	92 0,99	111 0,69	98 0,99	106 0,62
ISEVR	109 0,98	110 0,97	98 0,63	105 0,99	105 0,63	89 0,99	103 0,57
IVMAT	ND	111 0,91	98 0,57	103 0,98	102 0,56	81 0,98	109 0,53
<i>Base ref</i>	LIPF07	LIPF07	LIPF07	LIPF07	LIPF07	LIPF07	LISF05
Morpho	ND	ND	104	ND	ND	ND	ND
ISU	ND	ND	100	ND	ND	ND	ND
IMOCR	114 0,38	106 0,61	ND	118 0,82	ND	ND	ND
<i>Base ref</i>	LI.CI.06	LI.SE.06		LI.SE.06			
IABV	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
<i>Base ref</i>							
IAB	98 0,65	107 0,65	ND	ND	ND	ND	ND
<i>Base ref</i>	LI.QM.07	LI.QM.07					
IQM	107	101	ND	ND	ND	ND	ND
<i>Base ref</i>	LI.QM.07	LI.QM.07					
T1-29	NR	NR	ND	NR	ND	NR	ND
MH	+/+	+/+	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 08/07/2008

Le responsable technique du HBL,



Sébastien STAMANE