

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 : **MAS DU CLO** de race **Limousine** de sexe **Mâle** identifié par 2 boucles auriculaires portant le n°FR **2396032213**
Inscrit en section principale de la classe Pur-Sang Qualification : **Reproducteur Recommandé IA Viande & Elevage**

Né(e) le : 21/02/1996

Naisseur **BOURDIER FRANCOIS**
TARSAT
23800 DUN LE PALESTEL

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

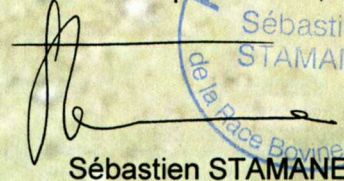
BAMBINO né le : 16/03/1986 N° d'inscription : FR 1986005742 Qualification : <i>Reproducteur Reconnu Veaux Sevrés</i>	Père	ULTIMATUM Grand-père paternel né le : 20/02/1983 N° d'inscription : FR 3683001812 Qualification :
		SOURIANTE Grand-mère paternelle née le : 11/05/1981 N° d'inscription : FR 1981006591 Qualification : <i>Reproductrice Recommandée</i>
COSETTE née le : 22/03/1987 N° d'inscription : FR 2387051003 Qualification : <i>Reproductrice Recommandée</i>	Mère	TILLEUL Grand-père maternel né le : 02/05/1982 N° d'inscription : FR 2382000920 Qualification :
		LANCETTE Grand-mère maternelle née le : N° d'inscription : FR 2375050845 Qualification : <i>Reproductrice Reconnue</i>

	animal	père	mère	gpp	gmp	gpm	gmm
PN	42	45	38	38	42	40	ND
P120	223	225	170	162	181	231	ND
P210	348	367	264	269	279	361	ND
P120%	116	112	105	95	ND	ND	ND
P210%	111	116	102	96	ND	ND	ND
IFNAIS	77 <i>0,99</i>	97 <i>0,92</i>	ND	106 <i>0,93</i>	ND	91 <i>0,84</i>	ND
ISEVR	125 <i>0,99</i>	100 <i>0,9</i>	ND	88 <i>0,91</i>	ND	103 <i>0,78</i>	ND
IVMAT	123 <i>0,95</i>	102 <i>0,86</i>	ND	74 <i>0,88</i>	ND	113 <i>0,68</i>	ND
<i>Base ref</i>	LISF05	LISF05		LISF05		LISF05	
Morpho	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ISU	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
IMOCR	110 <i>0,85</i>	ND	ND	ND	ND	ND	ND
<i>Base ref</i>	LI.SE.05						
IABV	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
<i>Base ref</i>							
IAB	109 <i>0,64</i>	ND	ND	ND	ND	ND	ND
<i>Base ref</i>	LI.QM.06						
IQM	123	ND	ND	ND	ND	ND	ND
<i>Base ref</i>	LI.QM.06						
T1-29	NR	NR	ND	ND	ND	ND	ND
MH	+/+	ND	ND	ND	ND	ND	ND

Performances
 Evaluation
 IBOVAL
 Pointage adulte
 Synthèse UPRa
 Contrôle
 individuel
 station
 AB
 QM
 Testage
 descendance
 station
 QM
 Résultats
 d'analyse
 génétique

Fait à Lanaud, le 29/03/2007

Le directeur technique du HBL,


 Sébastien STAMANE

