

Mise à jour des index du 11/07/2011

Edité le 13/08/2011

Race Limousine

NEUF

Qualifié RRE M

N° FR 2297004114

Typage ADN n° A08175

N°IE 34-51477

Né le 26/09/1997

Naisseur EARL DE LA VILLE ES BRUY

Maître d'oeuvre du programme : France Limousin Testage

Père	FR 4088028055	CASSIS	GPP	FR 3683001518	ULYSSE	(34)
	Race 34		GMP	FR 4081017486	SULTANE	(34)
Mère	FR 2294004270	JUNGLE	GPM	FR 2292003011	HARICOT	(34)
	Race 34		GMM	FR 3684009657	VANILLE	(34)

Autorisé à la mise à l'épreuve Qualités Maternelles station le 10/09/1999

Agréé Aptitudes Bouchères JB station le 18/09/2002

Agréé Qualités Maternelles le 21/11/2003

Facilités de Naissance

Base de référence LLPF.10

IFNAIS 101 CD 0,99

IBOVAL

Base de référence LLPF.10

Rang d'indexation 01

(index en base 100)

CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	CD	AVel	ALait	MERPsev	IVMAT	CD	Nb de camp d'utilisation : 10								
95	101	109	91	99	0,99		102	97	98	0,98	Nb de troupeaux : 3348								
DEE	LAD	ARC	LAC	EPD	GRC	LOD	LOB	LAH	DEV	TET	AAV	AAR	RED	PPO	LAP	LAT	LOC	ETA	Nb de veaux : 8988
-	=	+	=	=	+	++	+	=	+++	=	++	+++	+++	-	=	=	=	=	Nb de filles : 1509

Aptitudes Bouchères Jeunes Bovins en Ferme

Base de référence LLPF.10

Rang d'indexation 01

(index en base 100)

(suffixe 'jbf')	ICRC	CD	CONF	CD	IAB	CD	IAB euros : 39,6€	Nb de taurillons : 1099
	109	0,98	114	0,98	114	0,98		

Station de Contrôle Individuel

Base de référence LLCL10

(index en base 100)

(suffixe 'ci')	CR	VOS	EFA	DM	IABV	CD	DS	AF	QR	IMOCR	CD
	107		84	104	104	0,70	117	123	103	108	0,62

Aptitudes Bouchères Jeunes Bovins en Station

Base de référence LLQM.11

Série n° 17

(index en base 100)

(suffixe 'jbs')	CR	DM	DS	AF	QR	IABV	CD	PCAR	RDT	CONF	CEC	CDC	CAC	CCU	CCA	GRAS	IAB	CD
	98	99	119	117	102	99	0,74	99	106	107	106	105	108	102	102	95	104	0,71

Contrôle sur Descendance Qualités Maternelles en station

Base de référence LLQM.10

Série n° 23

(index en base 100)

(suffixe 'qms')	CR	DM	DS	AF	QR	HG	IMOCR	CD	PREC	VIE	RIA	IFER	CD	IQM										
	100	95	112	103	105	110	101	0,68	112	100	98	100	0,06	100										
		PREP	OP	PVEL	MERP	IVEL	CD	PLAIT	MERP4	MERP6	MERDM	IMER	CD											
		96	97	97	89	98	0,33	94	101	98	96	99	0,49											
DEE	LAD	ARC	LAC	EPD	GRC	LOD	LOB	LAH	DEV	TET	AAV	AAR	RED	PPO	LAP	LAT	LOC	ETA	HAR	LAI	POI	COU	EXT	BAS
-	-	=	=	-	=	+++	++	=	+++	=	=	-	++	-	-	=	-	=	=	+	+	++	=	-