

Mise à jour des index du 11/07/2011

Edité le 13/08/2011

Race Limousine

TASTEVIN

Qualifié RRE QM

N° FR 3330021849

Typage ADN n° 182206

N°IE 34-65419

Né le 26/10/2002

Naisseur EARL VIGNOBLES TREJAUT

Maître d'oeuvre du programme : France Limousin Testage

Père	FR 8789003682	EPSON	GPP	FR 8784014835	VAGABOND	(34)
	Race 34		GMP	FR 8782002576	TECHNIQUE	(34)
Mère	FR 3330003088	PAILLETTE	GPM	FR 1692111209	HIGHLANDE	(34)
	Race 34		GMM	FR 3393015768	IAMBIQUE	(34)

Autorisé à la mise à l'épreuve Aptitudes Bouchères le 04/10/2004
Agrégé Aptitudes Bouchères JB station le 09/07/2007
Déclaré à la mise à l'épreuve Qualités Maternelles le 10/11/2008
Déclaré mis sur le marché suite testage Qualités Maternelles le 10/11/2008

Facilités de Naissance

Base de référence LLPF.10

IFNAIS 100 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 : 5								
104	103	104	95	106	0,99						Nb de troupeaux : 612								
DEE	LAD	ARC	LAC	EPD	GRC	LOD	LOB	LAH	DEV	TET	AAV	AAR	RED	PPO	LAP	LAT	LOC	ETA	Nb de veaux : 1669
=	+	+	++	=	+	=	+	++	=	+++	=	=	=	+++	+	++	+	+	Nb de filles : 7

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 : 46,3€	Nb de taurillons : 25
	114	0,79	109	0,68	116	0,77		

Station de Contrôle Individuel

Base de référence LLCL.10

(index en base 100)

(suffixe 'ci')	CR	VOS	EFA	DM	IABV	CD	DS	AF	QR	IMOCR	CD
	104		92	96	99	0,56	96	96	101	98	0,52

Aptitudes Bouchères Jeunes Bovins en Station

Base de référence LLQM.11

Série n° 22

(index en base 100)

(suffixe 'jbs')	CR	DM	DS	AF	QR	IABV	CD	PCAR	RDT	CONF	CEC	CDC	CAC	CCU	CCA	GRAS	IAB	CD
	105	92	102	105	100	98	0,68	102	94	92	86	94	96	99	98	100	97	0,65

Contrôle sur Descendance Qualités Maternelles en station

Base de référence LLQM.10

Série n° 28

(index en base 100)

(suffixe 'qms')	CR	DM	DS	AF	QR	HG	IMOCR	CD	PREC	VIE	RIA	IFER	CD	IQM										
	103	102	99	107	113	100	103	0,65	99	106	99	98	0,12	113										
	PREP	OP	PVEL	MERP4	MERP6	MERDM	IMER	CD	PLAIT	MERP4	MERP6	MERDM	IMER	CD										
	118	113	104	99	113	107	113	0,39	115	108	106	107	113	0,52										
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
=	+	++	+	--	-	=	=	=	-	++	+	=	=	++	+	=	+	=	++	+	+	++	=	