

GÉNÉALOGIE

Compatible avec les parents

HAMSTER FR 19 3600 7937	RR VS	CROC PARK FR 19 3268 9645	RCV	VAILLANT FR 36 1504 5568	
		ELLA FR 19 3351 1021	RR	PEPITA FR 19 3064 8275	RRE
FARCEUSE FR 19 3409 5314		CARBURE FR 19 3269 7127		VITELO FR 19 3205 5915	RRE VB
		OLIVIA FR 19 3029 9218	RRE	URBAINE FR 19 3172 2439	RRE
				THEO FR 19 3110 9667	
				SABINE FR 19 3080 9498	
				JANET FR 19 9400 0294	RCV
				GARDENIA FR 19 9100 5763	RR

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	DS	IABV	OP	AF	QR
101 (0,35)	103 (0,41)	86 (0,42)	100 (0,38)	93 (0,30)	84 (0,34)	94 (0,34)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Dév. Musculaire	85%	Poids fin le 24/02/2020	528 kg	Note d'état	6/10
Dév. Squelettique	86%	GMQ en contrôle	1131 g	Ouv. Pelvienne	84%
Apt. Fonctionnelles	73%	PAT à 400 Jours	562 kg	Haut. au garrot	102%
Grosseurs Canons	=				

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION

Poids naissance	45 kg (e)	105 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 98	DS : 75
GMQ 0 - 120 jours	1525 g	120 % él.	Note d'état au sevrage	6 / 10	
PAT 210 jours	368 kg	121 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1357 g	

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS

LI.PF.19.2

	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho
Père (CD)			99 (0,94)	103 (0,82)	119 (0,80)	87 (0,86)	92 (0,73)	112 (0,83)	103 (0,36)		112 (0,55)	
Mère (CD)	38 ms	398 js (6)	88 (0,53)	106 (0,43)	108 (0,46)	97 (0,55)	97 (0,38)	103 (0,45)	107 (0,21)	106 (0,30)	112 (0,46)	112

Observations :