

28.08.2025 Sous toutes réserves

La Case Rinvader ORPHEE

CH 120.1782.2156.3 ♀

Date de naissance	11.05.2023	Signe		Kappa-caséine	AB	B-caséine A2	A1A2	Code racique	MO	
Pourcentages sanguins	HB-C	MO 80.3% HO 18.4% SI 1.1% INC 0.1% UM 0.1%							Absence de cornes	
Marqueur génétique	MTF SHF									
Propriétaire	4212122	Thomas Favre, Route des Barattes 62, 1611 Le Crêt-p-Semsaes								
Eleveur	4212122	Thomas Favre, Route des Barattes 62, 1611 Le Crêt-p-Semsaes								

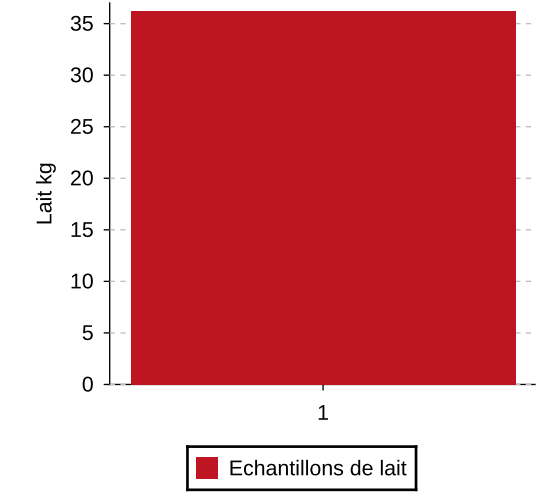
RINVADER ET AB A1A2				ORCK ET MTC AA A1A1				MAYOR			
FR 2525114377.4	15.07.2020			FR 7402811744.9	30.07.2018			Impec MIDETTE			
FG	+720	+7	+31	Lelabel OBSESSION				LELABEL ET MTC AB A1A2			
B% 95	ISU 143	-3.30	+1.00	FR 118022477.7				Felindra INSPECTION			
La Case Fuego JOLIETTE				FUEGO BB A2A2				URBANISTE ET BB A2A2			
CH 120.1175.9069.9	02.02.2015			FR 2546584120.6	06.03.2010			Radiozo CHAMADE			
L9	6.L ++VV VG85			Donell LUZERNE				DONELL AE A1A1			
Ø 8L	9'704 kg	4.29%	3.69%	CH 120.0911.5000.1				La Case Odislait ZABOU			

FG															Aptitude à la traite		
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	TB g/kg	Prot.kg	TP g/kg				B%	Cell.	B% FRT	FRT	ISU	INEL		
12.08.2025	62	+387	+3	-1.9	+16	+0.5				60	1	58	0.8	124	16		

Lactation standard												Lactation totale						Code				
Date vél.	Age vél.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Cell.	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact.		
30.07.2025	2.03	1								1		44	1593	3.93	63	3.16	50	AT4				
1. Wägung				36	3.93		3.16		null													
Les données de lact. en italique sont les productions estimées en 305 jours.												Performance de vie						kg de lait / jour de vie :				
1: anormale (AN), 2: naissance précoce, 3: interruption, 4: rinçage TE, 6: avorté																						

Date de contrôle	N°	Lait kg échant.	Lait kg Jour	Mat.gr. %	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
26.08.2025	1	19.0	36.2	3.93	3.16	61	18	AT4	

Courbe de la lactation



Echantillons de lait

Dernières inséminations / ET (max.2)			
13.10.2024	1	TRAVEL-ET	FR 070.3395.8454.3
Codes d'insémination 1:inséminée 2:sailie 5:transfert embryonnaire / *non observé			

Morphologie									
Date	Lact.	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total	
VE Morphologie									
MORPHOLOGIE	103								Publication le: 12.08.2025
Taille	87								
Largeur de poitrine	103	étroite							large
Profondeur de poitrine	104	peu							profonde
Longueur du bassin	100	court							long
Largeur aux trochanters	82	étroite							large
Inclinaison du bassin	106	incliné							horizontal
FORMAT	97								
Membres vue arrière	99	panards							cagneux
Angle du jarret	113	droit							coudé
Paturon	92	long jointé							court
APLOMBS	98								
Attache avant	112	courte							longue
Attache arr. hauteur	124	basse							haute
Attache arr. largeur	111	étroite							large
Développement	101	important							faible
Equilibre	134	plus d'arrière							plus d'avant
Support	112	absent							marqué
Ecart avant	105	large							serré
Ecart arrière	101	serré							large
Orientation	108	externe							interne
MAMELLE	120								
Longueur trayons	101	longs							courts
Forme des trayons	100	fins							gros
Trayons suppl.	109	plus							moins
TRAYONS	100								
IAB	84								
MONCHEF120178221563									