

Feuille des performances

03.11.2025 Sous toutes réserves

Oberson Istar UPS

CH 120.1810.8541.1 ♀

Date de naissance	18.09.2025	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racine	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	
Marqueur génétique	RED								
Propriétaire									
Eleveur	3001	Holstein Switzerland, Rte de Grangeneuve 37, 1725 Posieux							

La Waebera ISTAR RDC AB A1A2				NH STAR ET RED AB A2A2				Hoogerhost Dg Oh RUBELS ET A1A2			
CH 120.1767.5901.3 27.02.2023				DE 770972069.8 09.08.2020				Elitestreet Apprentice SPIRIT ET RDC			
**GA +1172 +40 +47				La Waebera Letsgo IDEALE BB A1A2				Vogue LETSGO ET BB A1A2			
B% 69 ISET 1338 -0.08 +0.09				CH 120.1486.3144.6 18.10.2019				La Waebera Fitz IVANKA AB A2A2			
Oberson Alpha SAPRISTI RED				Blondin ALPHA ET RDC AE A1A1				Stantons ALLIGATOR ET AE A1A2			
CH 120.1677.9600.3 19.02.2023				CA 120345248.0 25.12.2020				KCCK Artist ANA ET RDC			
L0				Oberson Redstream OUPS RED CDC H5C AE A1A2				Arethusa REDSTREAM ET RED CDC AA A2A2			
				CH 120.1509.4211.0 06.10.2019				Oberson Mccutchen LILY RDC			

A																Aptitude à la traite		
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	Mat.gr.%	Prot.kg	Prot.%	B% pers.	Pers.	B%	Cell.	B% FRT	FRT	ISET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
12.08.2025	28	+917	+28	-0.11	+29	-0.03	18	104	24	109	17	109	1232	116	108			

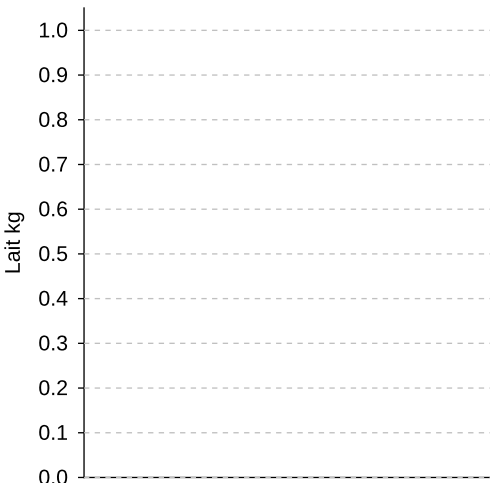
Lactation standard													Lactation totale					Code		
Date vêl.	Age vêl.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Cell.	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact.
									null											

Les données de lact. en italique sont les productions estimées en 305 jours.

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	Morphologie									
										Date	Lact.	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total	

Courbe de la lactation



VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 26	Publication le: 12.08.2025
Label	A		
ITP	123		
Type	115		
Croupe	111		
Membres	112		
Pis	117		
Hauteur à la croupe	118		
Haut. rel. avant-main	99	basse	haute
Largeur de poitrine	113	étroite	large
Profondeur	109	peu	beaucoup
Reins	107	faibles	forts
Structure des côtes	122	peu	beaucoup
Position ischiions	96	relevé	rabattu
Largeur ischiions	117	étroits	larges
Qualité d'ossature	106	grossière	plate
Angle du jarret	105	droit	très coudé
Angle du pied	117	fermé	ouvert
Talon	114	peu	beaucoup
Aplombs post.	99	jarrets s.	corrects
Mobilité	109	mauvaise	idéale
Attaché avant-pis	113	lâche	solide
Attaché arr. hauteur	122	basse	haute
Attaché arr. largeur	118	étroite	large
Ligament	118	absent	marqué
Profondeur du pis	111	bas	haut
Texture	122	mauvaise	bonne
Longueur trayons ant.	102	courts	longs
Impl. trayons avant	108	large	étroite
Impl. trayons arr.	109	large	étroite

HOLCHEF120181085411