

# Feuille des performances

16.02.2026 Sous toutes réserves

## Flo Alpha UMBRELLA

CH 120.1810.8536.7 ♀

Date de naissance	06.09.2025	Signe		Kappa-caséine	AE	B-caséine A2	A1A1	Code racine	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	POF
Marqueur génétique	RED VRF BLF CVF CMF CDF H1F H2F H3F H4F H5F H6F H7F MWF LRF								
Propriétaire									
Eleveur	3001	Holstein Switzerland, Rte de Grangeneuve 37, 1725 Posieux							

Blondin ALPHA ET RDC AE A1A1	Stantons ALLIGATOR ET AE A1A2	Morningview Mcc KINGBOY ET AB A2A2
CA 120345248.0	25.12.2020	US 3128769279.4 15.01.2015
**GI +759	+21	KCKK Artist ANA ET RDC
B% 90 ISET 1185	-0.12	US 3203482479.6 04.12.2018
Flo Doral RIVELLA RED AB A1A1	Stgen DORAL ET RED BB A1A1	Farnear ALTITUDE Red ET RED AB A1A2
CH 120.1677.9544.0	15.01.2022	US 3146619138.4 12.05.2019
L0	Flo Army OVOMALTINE RED	Danhof ALENA ET RDC A1A2
	CH 120.1509.4210.3	05.10.2019
		Siemers Apples ARMY ET RDC AE A1A1
		Flo Big Apple JUNGLE RED AA A2A2

GA																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
02.12.2025	71	+745	+35	+0.05	+15	-0.11	38	104	58	94	42	108	1160	111	103			

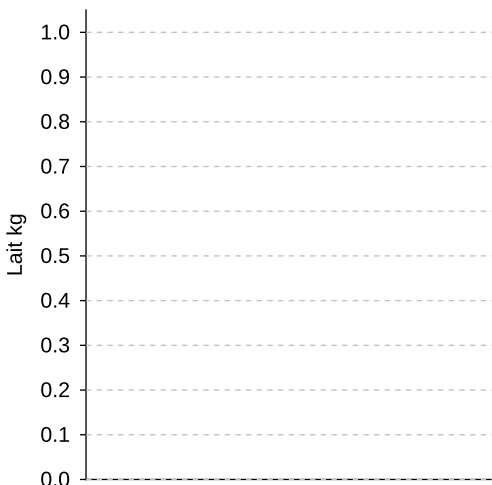
Lactation standard														Lactation totale					Code		
Date vêl.	Age vêl.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Cell.	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact.	
										null											

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: 66	Publication le: 02.12.2025
Label	GA		
ITP	117		
Type	110		
Croupe	106		
Membres	114		
Pis	113		
Hauteur à la croupe	108		
Haut. rel. avant-main	112	basse	haute
Largeur de poitrine	100	étroite	large
Profondeur	99	peu	beaucoup
Reins	109	faibles	forts
Structure des côtes	120	peu	beaucoup
Position ischioms	105	relevé	rabattu
Largeur ischioms	101	étroits	larges
Qualité d'ossature	102	grossière	plate
Angle du jarret	98	droit	très coudé
Angle du pied	121	fermé	ouvert
Talon	123	peu	beaucoup
Aplombs post.	105	jarrets s.	corrects
Mobilité	109	mauvaise	idéale
Attache avant-pis	109	lâche	solide
Attache arr. hauteur	117	basse	haute
Attache arr. largeur	107	étroite	large
Ligament	112	absent	marqué
Profondeur du pis	107	bas	haut
Texture	115	mauvaise	bonne
Longueur trayons ant.	88	courts	longs
Impl. trayons avant	109	large	étroite
Impl. trayons arr.	112	large	étroite

### Dernières inséminations / ET (max.2)

Codes d'insémination 1:inséminée 2:saiillie 5:transfert embryonnaire / \*non observé

HOLCHEF120181085367