

Lüthi Alo-York LILLI_RED

CH 120.1553.9750.2 ♀

Date de naissance	08.12.2020	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	2406037	Hansueli Lüthi, Eggelried 207, 3543 Emmenmatt							
Eleveur	2406037	Hansueli Lüthi, Eggelried 207, 3543 Emmenmatt							

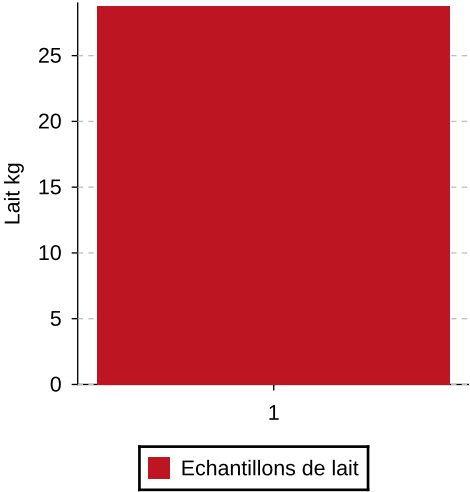
Swissbec ALO-YORK ET RED AA A1A2				Swissbec BREKEM ET RDC AB A1A2				De-Su 521 BOOKEM ET AB A2A2			
CH 120.1111.5576.4		16.11.2014		CA 107559777.7		08.03.2012		Misty Springs MOM BRENNNA ET RDC			
G	+554	+18	+25	Lorka Observer PESTO PO P ET RDC POC				De-Su OBSERVER ET AB A2A2			
B% 99	ISet 1088	-0.05	+0.07	CA 107944843.3		24.09.2012		Dudoc Mitey PESTICIDE P ET POC			
Lüthi Armani POLINE				Mr Apples ARMANI ET RDC CDC AB A1A1				Braedale GOLDWYN ET CDC AB A1A2			
CH 120.0618.7378.7		20.08.2014		US 68571374.5		29.11.2010		KHW Regiment APPLE ET CVC			
L7	10.22: 54 44 95			Lüthi Attitude PREGA				Damartini ATTITUDE-Red ET AE A1A1			
Ø 6L	7'633 kg	4.47%	3.25%	CH 120.1019.1589.7		28.07.2012		Listel PIA			

CH																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	62	-423	-9	+0.10	-14	+0.00	73	94	57	101	32	102	967	93	101	26.07.2023	54	2.51

Lactation standard												Lactation totale						Code		
Date vël.	Age vël.	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.
20.07.2023	2.07	1	278	6498	3.79	246	3.09	201	25	1	73	278	6498	3.79	246	3.09	201	A4		
24.06.2024	3.07	2	305	7831	3.86	302	3.14	246	35	1	68	333	8296	3.93	326	3.17	263	A4		
Ø 2L				7165	3.82	274	3.12	224	30		71	306	7397	3.87	286	3.14	232			
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												611	14794	3.87	572	3.14	464	8.4		

Date de contrôle	N°	Lait kg échant.	Lait kg Jour	Mat.gr. %	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
17.09.2025	1	28.8	28.8	3.34	3.08	41	16	A4	

Courbe de la lactation



Dernières inséminations / ET (max.2)		
27.01.2025	Fertalys	Portante
Codes d'insémination 1:inséminée 2:sailie 5:transfert embryonnaire / *non observé		

Morphologie								
Date	Lact.	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total
15.04.2025		P	4		3	3	3	91
VE Morphologie		ITP morphologie		B% ITP: 34		Publication le: 12.08.2025		
Label		A						
ITP		99						
Type		96						
Croupe		91						
Membres		102						
Pis		104						
Hauteur à la croupe		98						
Haut. rel. avant-main		98	basse					haute
Largeur de poitrine		92	étroite					large
Profondeur		93	peu					beaucoup
Reins		95	faibles					forts
Structure des côtes		104	peu					beaucoup
Position ischions		95	relevé					rabattu
Largeur ischions		92	étroits					larges
Qualité d'ossature		104	grossière					plate
Angle du jarret		104	droit					très coudé
Angle du pied		92	fermé					ouvert
Talon		98	peu					beaucoup
Aplombs post.		100	jarrets s.					corrects
Mobilité		103	mauvaise					idéale
Attache avant-pis		97	lâche					solide
Attache arr. hauteur		107	basse					haute
Attache arr. largeur		109	étroite					large
Ligament		108	absent					marqué
Profondeur du pis		102	bas					haut
Texture		104	mauvaise					bonne
Longueur trayons ant.		93	courts					longs
Impl. trayons avant		93	large					étroite
Impl. trayons arr.		98	large					étroite
HOLCHEF120155397502								