

# Feuille des performances

23.04.2026 Sous toutes réserves

## Airola PENSEE

CH 120.0609.6003.7 ♀

Date de naissance	20.09.2022	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 98.0% SI 1.5% UM 0.5%						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	4010065	Nicolas Aloys Pythoud, Rte de la Tsarère 20, 1669 Sciernes-d'Albeuve							
Eleveur	4010065	Nicolas Aloys Pythoud, Rte de la Tsarère 20, 1669 Sciernes-d'Albeuve							

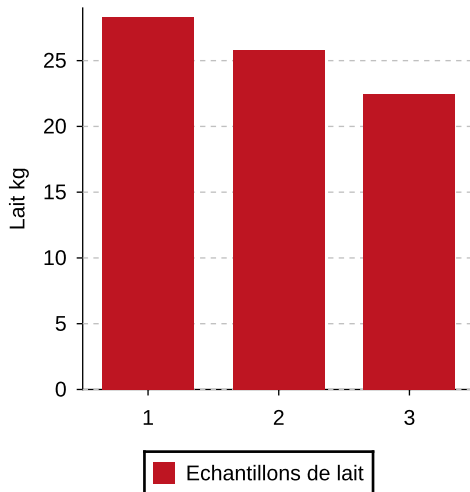
Birchhof's AIROLO ET RED H3C BB A1A2				Vinkslad ATOMAR ET RED BB A1A2				Mr Ansly ADDICTION P ET POC CDC AB A1A2			
CH 120.1394.0243.7	12.11.2017			CH 120.1223.6459.9	13.11.2015			Mapel Wood Aikman SERENITY ET RDC			
G	+421	+32	+44	A-L-H Bigstar BACCARDI ET H3C AB A1A1				Kcck BIGSTAR Red ET RED H3C AB A1A1			
B% 99	ISSET 1172	+0.17	+0.34	CH 120.1145.1764.4				20.01.2016			
Atome PIVOINE				Arkansas ATOME ET RED H2C H5C AB A1A2				Gen-I-Beq ATOMIUM ET RED H5C AB A1A2			
CH 120.0714.0202.1	16.06.2017			CH 120.1117.1837.2				17.11.2014			
L5	1.L G+GG G77			Red-Flyer PIGALLE				RED-FLYER RED AA A2A2			
Ø 5L	7'363 kg	4.31%	3.11%	CH 120.1054.1354.2				16.12.2012			
								Jack LINDA			

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
07.04.2026	43	-7	+17	+0.20	+12	+0.14	46	104	41	104	31	98	1041	107	100			

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.	
16.12.2025	3.03	1	305	6547	4.35	285	3.30	216		3		109	2812	4.30	121	3.17	89	AT4			
Einsatzleistung:				26	4.27		3.18		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
14.01.2026	1	15.0	28.3	4.38	3.15	22	18	AT4	
13.02.2026	2	12.1	25.8	4.18	3.19	15	16	AT4	
18.03.2026	3	12.0	22.5	4.25	3.21	14	18	AT4	

Courbe de la lactation



Morphologie									
Date	Lact.	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total	
<b>VE Morphologie</b>		<b>ITP morphologie</b>		B% ITP: 35		Publication le: 07.04.2026			
Label		A							
ITP	95								
Type	96								
Croupe	102								
Membres	96								
Pis	95								
Hauteur à la croupe	93								
Haut. rel. avant-main	99	basse							haute
Largeur de poitrine	96	étroite							large
Profondeur	100	peu							beaucoup
Reins	90	faibles							forts
Structure des côtes	102	peu							beaucoup
Position ischiens	105	relevé							rabattu
Largeur ischiens	110	étroits							larges
Qualité d'ossature	96	grossière							plate
Angle du jarret	109	droit							très coudé
Angle du pied	84	fermé							ouvert
Talon	89	peu							beaucoup
Aplombs post.	95	jarrets s.							corrects
Mobilité	104	mauvaise							idéale
Attache avant-pis	91	lâche							solide
Attache arr. hauteur	101	basse							haute
Attache arr. largeur	104	étroite							large
Ligament	109	absent							marqué
Profondeur du pis	88	bas							haut
Texture	87	mauvaise							bonne
Longueur trayons ant.	111	courts							longs
Impl. trayons avant	107	large							étroite
Impl. trayons arr.	101	large							étroite

HOLCHEF120060960037

Dernières inséminations / ET (max.2)			
16.02.2026	1	ROXEL	CH 120.1207.6955.6 X

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