

Feuille des performances

28.09.2022 Sous toutes réserves

Hadorn's Dreamson DUNJA P

CH 120.1227.2792.9 ♀

Date de naissance	07.10.2019	Signe		Kappa-caséine	AB	B-caséine A2	A1A2	Code racique	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								
Propriétaire	2062047	Werner Schärer, Hübnerbadweg 12, 4938 Rohrbach							
Eleveur	2228013	Karl Hadorn, Muhlernstrasse 3, 3088 Oberbütschel							

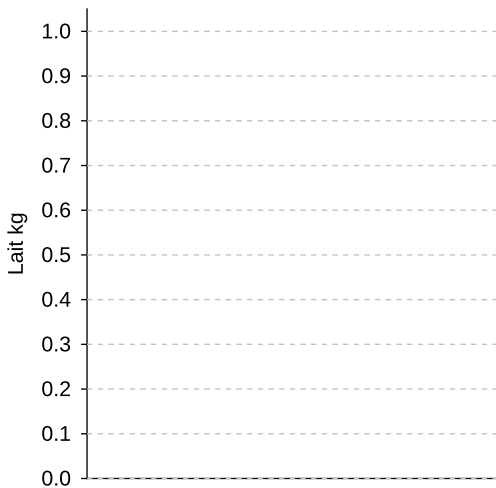
Anderstrup DREAMSON ET RED POC BB A2A2	A-L-H Aikman APOLL ET POC BB A1A2	Gen-I-Beq AIKMAN ET RDC BB A1A1
DK 3372307326.6	NL 762042012.7	Verhages CANDLELIGHT ET POR
G +1535 +70 +59	Anderstrup Aiko DREAMGIRL ET	Perfect AIKO ET RDC CDC AB A2A2
B% 98 ISET 1237 +0.09 +0.09	DK 2371402630.2	De Volmer WARSJ ET RDC
Hadorn's Arvis AMELIE CDC AA A1A1	Mr Lr Edg ARVIS 18196 ET RDC AB A1A1	S-S-I Mogul DEFENDER ET BE A1A1
CH 120.1227.2747.9	US 3125201960.1	Ms Apples Uno ARMANA ET RDC
L1	Hadorn's Addiction ALASKA CDC AA A1A1	Mr Ansly ADDICTION ET POC CDC AB A1A2
	CH 120.1227.2704.2	Hadorn's Stadel STALINA RDC

G															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
09.08.2022	75	+676	+35	+0.09	+31	+0.10	54	103	67	106	47	106	1249	119	105			

Lactation standard											Lactation totale					Code			
Date vèl.	Age vèl.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact
10.08.2021	1.10	1	305	6175	3.90	241	3.61	223	0 / 2	87	340	6784	3.94	267	3.63	246	AT4		
09.09.2022	2.11	2							- / -										
			Ø 1L	6175	3.90	241	3.61	223		87	340	6784	3.94	267	3.63	246			
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											340 6784 3.94 267 3.63 246					6.2			

Date de contrôle	No	Lait kg échant.	Lait kg Jour	Mat.gr. %	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
------------------	----	-----------------	--------------	-----------	---------	---------------	------------	----	----

Courbe de la lactation



Morphologie								
Date	Lact	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total
08.04.2022		P	3		2	4	3	87
27.01.2022	1	L	G+ 81	P 65	G+ 80	G+ 82		G 79

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 68	Publication le: 09.08.2022	
Label	G			
ITP	119			
Type	117			
Croupe	93			
Membres	114			
Pis	119			
Hauteur à la croupe	110			
Haut. rel. avant-main	95	basse		haute
Largeur de poitrine	109	étroite		large
Profondeur	109	peu		beaucoup
Reins	110	faibles		forts
Angularité	119	peu		beaucoup
Position ischiens	87	relevé		rabattu
Largeur ischiens	89	étroits		larges
Qualité d'ossature	92	grossière		plate
Angle du jarret	95	droit		très coudé
Angle du pied	110	fermé		ouvert
Talon	109	peu		beaucoup
Aplombs post.	109	jarrets s.		corrects
Mobilité	109	mauvaise		idéale
Attache avant-pis	121	lâche		solide
Attache arr. hauteur	112	basse		haute
Attache arr. largeur	107	étroite		large
Ligament	100	absent		marqué
Profondeur du pis	117	bas		haut
Texture	117	mauvaise		bonne
Longueur trayons ant.	101	courts		longs
Impl. trayons avant	107	large		étroite
Impl. trayons arr.	102	large		étroite

HOLCHEF120122727929

Dernières inséminations / ET (max.2)			
22.12.2021	2	SAMIR	CH 120.1493.3972.3
30.11.2021	1	DORAL-ET	US 3146619138.4 X

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