

Hasta Leno NARARA

CH 120.1497.5320.8



Geb.Datum	27.09.2021	Abz.	Blutanteile	HB-A, reinrassig	Rassecode	HO
Genetische Marker	BLF CVF CMF CDF H1F H2F H3F H4F H5F H6F H7F MWF LRF		Kasein	AB A1A2	Hornstatus	POF
Eigentümer	Jürg Stalder, Gerbehübelweid 435b, 3537 Eggwil		Züchter	Hans Stalder		

Abstammung										
TGD-Holstein LENO			RED AB	ACHILLES ET			15.01.2017	Mr Hotstuffs HYPNOTIC ET		
CH 120.1477.7546.2			06.03.2019	DE 360239921.4				Golden-Oaks I am AMAZING ET RDC		
ISET 1139 IPL 110 ITP 113 IFF 99				RED AA A1A2				Mr Lr Edg ARVIS 18196 ET		
G +867 -0.23 -0.07				TGD-Holstein Arvis LAYLA A1 ET			02.11.2016	Snowbiz Galaxy LAYLA G ET		
				CH 120.1307.8887.5 3.L EX 90			GM	Zahbulls Alta1STCLASS ET		
				LL 49973kg 3.96%			3.66%	Kings-Ransom Dm DEBONAIR		
Hasta Dewars KALLA				Kings-Ransom 1st DEWARS ET			04.02.2015	April-Day VOODOO P ET		
CH 120.1290.0203.6			06.09.2018	US 74567945.5				Jordan WELLE		
L3 2.L +VVV G+84				AB A2A2						
HL L2 10104kg 3.38% 3.03%				Hasta Voodoo GALANTE			19.08.2014			
LL 27683kg 3.57% 3.05%				CH 120.1095.5870.6 4.L VG 87						
				HL L4 11285kg 3.4%			2.98%			
				LL 48839kg 3.42%			3.06%	LL 67683kg 4.06% 3.27%		

Exterieur									Letzte Besamungen / ET (max 2)		
Datum	Lak	Meth.	Format	Becken	Gliedmassen	Euter	Zitzen	Total			
04.10.2025		P	4		3	4	3	92	14.06.2026	AUSTIN-ET	FR 029.3480.0892.2 X
09.04.2024	1	L	G+ 80	G+ 82	G+ 84	G+ 83		G+ 82			

Standardlaktation												Gesamtlaktation					Code		
			Milch		Fett		Eiweiss					Milch		Fett		Eiweiss		PM	Lak
Kalbedatum	Kalbealter	Tage	kg	%	kg	%	kg	ZZ	Z/R	Pers.	Tage	kg	%	kg	%	kg			
06.01.2024	2.03	1L	305	7889	3.98	314	2.95	233	24	1	84	351	8672	4.06	352	3.03	263	AT4	
10.03.2025	3.05	HL	305	10099	3.62	366	3.08	311	13	1	87	325	10580	3.68	389	3.10	328	AT4	
13.04.2026	4.07	3L	305	9550	3.93	375	3.18	304		1		90	3803	3.84	146	3.02	115	AT4	
			Ø 2L	8994	3.78	340	3.02	272	18			LL	23055	3.85	887	3.06	706	kg Milch/Leb. Tag: 13.2	

Letzte Milchkontrollen (max. 5)							
Probedatum	Nr.	Milch	Fett %	Eiw. %	ZZ	HS	PM
20.04.2026	1	42.4	4.37	4.17	48	21	AT4
25.05.2026	2	42.9	3.44	2.53	7	36	AT4
25.06.2026	3	41.5	3.87	2.64	9	32	AT4

INDEX 04.26 HO26	ISET	IPL	ITP	IFF
	1180	109	112	113

ZW Prod. 04.26	Label	S%	Milch	Fett kg	Fett %	Eiweiss kg	Eiweiss %
	G	80	+577	+23	-0.01	+15	-0.05

ZW Fitness 04.26		Label	S%	
	Zellzahl	125	G	68
	Mastitisresistenz	122	GA	50
	Ketoseresistenz	-		
	BCS	101	G	67
	Persistenz	103	G	75
	Klauengesundheit	107	GA	55
	Nutzungsdauer	110	GA	52
	Fruchtbarkeit	102	GA	47
	Geburtsablauf direkt	93	GA	90
	Geburtsablauf Tö.	110	GA	85
	Lebendgeburten direkt	108	GA	78
	Lebendgeburten Tö.	114	GA	84
	Kälbervitalität	100	G	50
	*Milchfluss	95	GA	55
	Temperament	102	GA	50
Methaneffizienz	102	CH	33	

HOLCHEAD120149753208

ZW Exterieur 04.26	Label G		B% 67
	Format	99	
	Becken	106	
	Gliedmassen	115	
	Euter	111	
	*Kreuzbeinhöhe	102	
	Rel. Höhe Vorhand	101	
	Brustbreite	98	
	Körpertiefe	94	
	Lende	102	
	Rippenstruktur	99	
	*Beckenneigung	104	
	Beckenbreite	108	
	Knochenbau	106	
	*Hinterbeinwinkelung	95	
	Fusswinkel	111	
	Trachtenhöhe	103	
	Hinterbeinstellung	110	
	Bewegung	112	
Aufhängung vorn	109		
Aufhängung hi. Höhe	113		
Aufhängung hi. Breite	101		
Zentralband	102		
*Eutertiefe	110		
Drüsigkeit	113		
*Zitzenlänge vorn	102		
*Zitzenvert. vorn	110		
*Zitzenvert. hinten	115		

*optimale Note 100