

LIVERPOOL

CH 120.1825.0314.3 ♂

Geb.Datum	29.05.2025	Abz.		K-Kasein		B-Kasein A2		Rassecode	HO
Blutanteile	HB-A	reinrassig						Hornlosigkeit	
Genetische Marker									
Eigentümer	3688043	Michael Stettler, Obergut , 3068 Utzigen							
Züchter	3688043	Michael Stettler, Obergut , 3068 Utzigen							
Beurteilung			FLHB-Beurteilung	--			Triple aAa		

R-E-W SEAVER ET BB A1A2	Braedale GOLDWYN ET CDC AB A1A2	Shoremar JAMES ET A1A1
US 137012381.8	CA 10705608.4	Braedale Baler TWINE ET
08.12.2005	03.01.2000	
G +114 -25 +2	Morningview Drh SANTA ET	Regancrest Elton DURHAM ET CVC LRC A1A2
B% 99 ISET 1048 -0.34 -0.02	US 133019872.6	Morningview Airliner SAM
	09.03.2002	
Pace LIGHTNING G RDC AB A1A2	Mr Pat Uno PACE ET AA A2A2	Coyne-Farms PAT ET A1A2
CH 120.1482.3714.3	US 3135087146.0	Ms ADERYN Uno 2454 ET RDC A1A2
08.09.2019	24.12.2015	
L4 2.L GGV+ G+83	Peanut GLEDA	Swissbec PEANUT P ET POC AA A1A2
Ø 3L 10'195 kg 4.14% 3.51%	CH 120.1273.0964.9	Arabe GEORGINA
	28.06.2017	

Allgemeine Angaben			Index					
Geburten	Zuchttiere	Letzte Besamung /	Publikationsdatum	Gen. Basis	ISET	IPL	IFF	ITP
0	0		01.04.2025	HO25	1156	105	112	109

ZW Label	A	Fleischzuchtwerte						
B% Milch	45		Anzahl	B% Fl.	Schlachtgewicht	Fettabdeckung	Fleischigkeit	IFV
Milch kg	+157	Bankkälber						
Fett kg	-4	Bankvieh						
Fett %	-0.12	ZW Exterieur						
Eiweiss	+11	ITP-Exterieur		B% ITP: 41		Publikation am: 01.04.2025		
Eiweiss %	+0.07	Label	A					
B%Persistenz	45	Anzahl Töchter						
Persistenz	92	ITP	109					
Betriebe für NZP		Format	101					
Töchter für NZP		Becken	91					
B% Zellzahl	43	Gliedmassen	110					
Zellzahl	111	Euter	112					
B% Mastitisresistenz	36	Kreuzbeinhöhe	100					
Mastitisresistenz	109	Rel. Höhe Vorhand	109	tief				hoch
ZW Label	A	Brustbreite	103	schmal				breit
Anzahl Töchter MBK		Körpertiefe	95	wenig				hoch
DMG MBK		Lende	98	schwach				stark
B% ZW Milchfluss	38	Rippenstruktur	102	wenig				viel
ZW Milchfluss	102	Beckenneigung	94	ansteig.				abfallend
ZW Temperament	92	Beckenbreite	92	schmal				breit
ZW Label	A	Knochenbau	112	grob				flach
B% ZW Fruchtbarkeit	35	Hinterbeinwinkelung	104	gerade				stark gew.
ZW Fruchtbarkeit	108	Fusswinkel	99	spitz				stumpf
B% ZW BCS	41	Trachtenhöhe	98	wenig				viel
ZW BCS	107	Hinterbeinstellung	95	kuhhässig				korrekt
B% Eingespartes Futter	32	Bewegung	113	schlecht				ideal
Eingespartes Futter	103	Aufhängung vorn	113	lose				fest
ZW Label	A	Aufhängung hi. Höhe	107	tief				hoch
B%Nutzungsdauer	37	Aufhängung hi. Breite	108	schmal				breit
Nutzungsdauer	103	Zentralband	103	kein				stark
		Eutertiefe	105	tief				hoch
Lebendgeburten Stier	105	Drüsigkeit	109	schwer				drüsig
Normalgeburten Stier	96	Zitzenlänge vorn	96	kurz				lang
Lebendgeburten Töchter	97	Zitzenvert. vorn	107	weit				eng
Normalgeburten Töchter	100	Zitzenvert. hinten	96	weit				eng
Exterieur								
Datum	Alter Kat.	Meth.	Typ	Becken	Gliedmassen	Total		
HOLCHEM120182503143								