

# Leistungsblatt

17.10.2019

Alle Angaben ohne Gewähr

## Riebli's Alo-York ESTONIA

CH 120.1390.6486.4 ♀

Geb.Datum	01.10.2017				Abz.		Rassecode	RH		
Blutanteile	HO 92.2%		SI 4.8%		MO 3%		SF Blutanteil	SF 50%		
Genetische Marker										
Eigentümer	368024		Kaspar Riebli, Rinderweg 8, 6170 Schüpfheim							
Züchter	368024		Kaspar Riebli, Rinderweg 8, 6170 Schüpfheim							

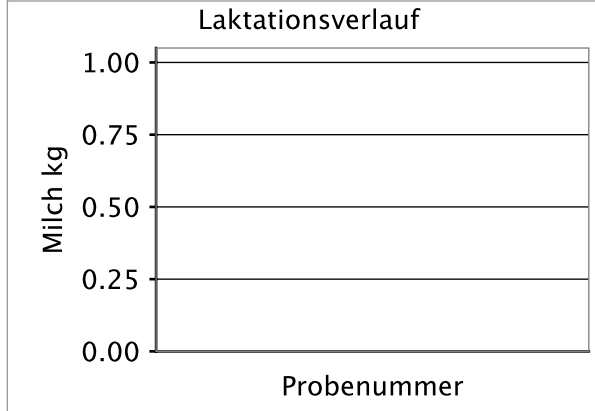
Swissbec ALO-YORK ET AA A1A2					Swissbec BREKEM ET RDC AB A1A2					De-Su 521 BOOKEM ET AB						
CH 120.1111.5576.4	16.11.2014				CA 107559777.7	08.03.2012				Misty Springs MOM BRENNA ET RDC						
G +1114	+44		+53		Lorka Observer PESTO PO ET RDC POC					De-Su OBSERVER ET AB						
B% 78 ISET 1347	-0.01		+0.19		CA 107944843.3	24.09.2012				Dudoc Mitey PESTICIDE ET POC						
Riebli's Baccala BASSORA					BACCALA ET AA					Feikje's RUBY Red ET AA						
CH 120.0977.9050.8	14.12.2011				CH 714.8000.3752.5	11.10.1994				Caveman JONQUILLE						
L6 3.L VVVV VG86					Dominator CARMELLA					DOMINATOR CMC AB						
Ø 5L 7'296 kg	3.71%		3.33%		CH 120.0761.4617.3	15.11.2008				Pickel STEFANA						

A															Melkbarkeit			
Datum	B% Milch	Milch kg	Fett kg	Fett %	Eiw. kg	Eiw. %	B% Pers.	Pers.	B% ZZ	ZZ	B% FBK	FBK	ISET	IPL	IFF	Datum	IV%	DMG
13.08.2019	36	+107	+1	-0.05	+14	+0.13	33	103	33	101	24	110	1127	107	111			

Standardlaktation													Gesamtlaktation					Code		
Kalbedatum	Kalbealter	Abschl.	Tage	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiw. kg	Eiw. %	Z/R	Pers.	Tage	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiw.%	Eiw. kg	PM	MM	Lak	

Kursiv dargestellte Laktationsdaten sind geschätzte 305-Tage Leistungen													Lebensleistung					kg Milch/Leb. Tag:		
1: beeinträchtigt (AN), 2: Frühgeburt, 3: Unterbruch, 4: Spülung ET, 6: verworfen																				

Probedatum	Nr.	Milch kg Probe	Milch kg Tag	Fett %	Eiw. %	ZZ 1000/ ml	HS mg/dl	PM	MM	Exterieur	Datum	Lak	Meth.	Format	Becken	Gliedmassen	Euter	Zitzen	Total
------------	-----	----------------	--------------	--------	--------	-------------	----------	----	----	-----------	-------	-----	-------	--------	--------	-------------	-------	--------	-------



Letzte Besamungen / ET (max 2)			
12.01.2019	1	RAMI	CH 120.1060.8711.7
Bes.Codes 1: besamt 2: belegt 5: Embryotransfer 9: Stier nicht ausgewiesen / *unbeobachtet			

ZW Exterieur	ITP-Exterieur	B% ITP: 32																	Publikation am: 13.08.2019
Label		A																	
ITP		105																	
Format		103																	
Becken		95																	
Gliedmassen		100																	
Euter		106																	
Kreuzbeinhhöhe		97																	
Rel. Höhe Vorhand		104	tief															hoch	
Brustbreite		99	schmal															breit	
Körpertiefe		91	wenig															hoch	
Lende		95	schwach															stark	
Milchcharakter		103	wenig															viel	
Beckenneigung		97	ansteig.															abfallend	
Beckenbreite		88	schmal															breit	
Knochenbau		101	grob															flach	
Hinterbeinwinkelung		99	gerade															stark gew.	
Fusswinkel		104	spitz															stumpf	
Trachtenhöhe		104	wenig															viel	
Hinterbeinstellung		105	kuhhäsig															korrekt	
Bewegung		103	schlecht															ideal	
Aufhängung vorn		106	lose															fest	
Aufhängung hi. Höhe		102	tief															hoch	
Aufhängung hi. Breite		101	schmal															breit	
Zentralband		101	kein															stark	
Eutertiefe		106	tief															hoch	
Drüsigkeit		107	schwer															drüsig	
Zitzenlänge vorn		93	kurz															lang	
Zitzenvert. vorn		89	weit															eng	
Zitzenvert. hinten		93	weit															eng	

HOLCHEF120139064864