

Abstammungs- und Leistungsausweis Certificat d'ascendance et de performances



Züchter / Eleveur: Peter + Martin Ruchti, Dorf, 3087 Niedermuhlern
 Eigentümer / Propriétaire: id.
 VZG. Betrieb / SE.expl.: 3847.082 TVD / BDTA: 133222.3

Name / Nom: **Ruchti's Adonis DESTENY**
 Identität / Identité: CH 120.1133.7451.4 ZIMMERWALD
 Geboren / Née: 28.10.2014
 Rasse / Race: **Holstein** rot / rouge
 RC / CR: RH



Exterieur / Extérieur								
Datum Date	Lakt. Lact.	Meth. Méth.	Type	Becken Croupe	Fundam. Membres	Euter Pis	Zitzen Trayons	Total Total

LBE / DLC			
Brustbreite Largeur de poitrine	schmal étroite	1	- - - 5 - - + 9
Flankentiefe Profondeur de flanc	wenig peu	1	- - - 5 - - + 9
Beckenneigung Position ischiens	ansteig. relevé	1	- - - + - - - 9
Beckenbreite Largeur ischiens	schmal étroits	1	- - - 5 - - - +
Bemuskelung Musculature	wenig peu	1	- - - + - - - 9
Ausdruck Éléance	kein peu	1	- - - 5 - - - +
Sprungelenksw. Profil du jarret	gerade droit	1	- - - 5 - + - 9
Sprungelenkausp. Qualité du jarret	voll spongieux	1	- - - 5 - - - +
Fesseln Paturons	weich faibles	1	- - - + - - - 9
Trachtenhöhe Talon	wenig peu	1	- - - 5 - + - 9
Stellung hinten Aplombs post.	kuhhässig jarrets s.	1	- - - 5 - - - +
Voreuter Longueur avant-pis	wenig peu	1	- - - 5 - - + 9
Aufhängung vorn Attache avant-pis	lose lâche	1	- - - 5 - - - +
Nacheuter Arrière-pis	wenig peu	1	- - - 5 - - + 9
Aufhängung hinten Attache arr.	tief basse	1	- - - 5 - - + 9
Zentralband Ligament médian	kein absent	1	- - - 5 - - + 9
Eutertiefe Profondeur du pis	tief bas	1	- - - 5 - + - 9
Drüsigkeit Texture	schwer mauvaise	1	- - - 5 - - - +
Zitzenform Forme des trayons	fein fins	1	- - - + - - - 9
Zitzenlänge vorn Longueur trayons ant.	kurz courts	1	- - - + - - - 9
Zitzenvert. vorne Impl. trayons avant	weit large	1	- - - 5 + - - 9
Zitzenstellung Position trayons	n. aussen vers l'ext.	1	- - - + - - - 9
		1	- - - 5 - - - 9

Zuchtwerte / Valeurs d'élevage											
Basis Base	Auswertung Mise en valeur	Herkunft Origine	B%	Milch / Lait kg	Fett / M.gr. kg %	Eiw. / Prot. kg %	Pers.	ZZ Cellules	ILM	GZW VEG	
RH14	08.2014	A	21	+961	+34 -0.07	+31 -0.01	98	96	117		

Standard- / Volllaktation / Lactations standard / Lactations totales													
Lakt. Lact.	Meth. Méth.	Kalbedatum Date vêlage	Alter Age	ZKZ IV	Tage Jours	Milch / Lait kg	Fett / M.gr. kg %	Eiw. / Prot. kg %	Zone Reg	Pers. %	Bem. Rem.	Tage Jours	Milch / Lait kg
Durchschnitt / Moyenne													
Lebensleist. / Perf. de vie													

Monatliche Proben / Pesées mensuelles									
Datum Date	Meth. Méth.	Milch / Lait kg	Fett / M.gr. %	Eiw. / Prot. %	Datum Date	Meth. Méth.	Milch / Lait kg	Fett / M.gr. %	Eiw. / Prot. %

Melkbarkeit / Aptitude à la traite			
Datum Date	DMG / DMM kg	IV / IAP %	NG / LE %

Letzte Deckung / Dernier accouplement		
Datum Date	Name Nom	Identität Identité

25.11.14
3'505'639



Genossenschaft swissherdbook Zollikofen
Société coopérative swissherdbook Zollikofen

DESTENY
CH 120.1133.7451.4

Ruchti's Adonis DESTENY

reinrassig / pur sang

CH 120.1133.7451.4 RH ZIMMERWALD

geb. / né(e) 28.10.2014

<p>Luck-E ADONIS-ET AB US 69989444.7 RH 05.09.2011</p> <p>08.14 14RH 56% +1468 +58 -0.02 +43 -0.07</p>	<p>Willsbro LARSON-ET RDC BLF CVF GB 642862.4 RF 31.10.2008</p> <p>08.14 14RH 440 84% +1991 +40 -0.45 +58 -0.09</p>	<p>Dudoc Mr BURNS-ET RDC BLF CVF AB CA 100745543.4 RF 25.07.2002</p>
		<p>Acecroft Goldwyn LILA Z-ET GB 11244311.5 HO 05.11.2006</p> <p>1 LL 15209 2.98 3.24</p>
	<p>Luck-E Advent ASIA-ET RDC US 63437444.7 RF 01.09.2007 07.14 14RH 30% +951 +34 -0.04 +15 -0.21</p> <p>09.12 L1 92EX</p> <p>01 A4 02.05 305 11830 557 4.71 383 3.24 02 A4 04.10 305 12868 744 5.78 431 3.35 2 LL 30626 5.27 3.39 2 Ø 12349 651 5.27 408 3.30</p>	<p>Khw Kite ADVENT-Red-ET BLF CVF AA US 133002953.2 RH 02.12.2001</p> <p>07.05 0 0 93 EX</p>
		<p>Luck-E Blitz AUSTRALIA-ET BLF CVF US 134315038.4 HO 08.10.2002</p> <p>02.05 L1 87VG 1 LL 23406 4.12 3.13</p>
<p>Ruchti's Detector ALABAMA CH 120.0927.2344.0 RH ZIMMERWALD 04.10.2011</p> <p>03.14 43 43 89 02.14 L1 78 78 83 83 81G+</p> <p>08.14 14RH A 31% +453 +10 -0.11 +19 +0.05</p> <p>01 AT4 02.01 305 7865 298 3.79 269 3.42 0/3</p> <p>1 LL 7865 3.79 3.42 1 Ø 7865 298 3.79 269 3.42</p>	<p>Baur'sheima Director DETECTOR CH 120.0864.0827.8 RH MONT-TRAVRS 31.12.2009</p> <p>09.11 44 92 08.14 14RH 62% -134 +2 +0.09 +2 +0.08</p>	<p>Scientific DIRECTOR-Red-ET BLF CVF DPF US 138551069.6 RH 16.04.2007</p>
		<p>Baur'sheima Ranger RAINA-ET F CH 120.0169.9642.4 RH MONT-TRAVRS 19.05.2002</p> <p>06.10 L5 94 93 94 93 94EX 7 LL 103428 3.92 3.36 05.05 2.47 50 0.00</p>
	<p>Ruchti's Sam RED-WINNIE CH 120.0792.9587.8 RH ZIMMERWALD 26.05.2009</p> <p>08.14 14RH CH 62% +1040 +17 -0.30 +36 +0.01 04.12 33 33 88 02.14 L3 86 86 92 86 87VG 03.12 3.02 50 0.00</p> <p>01 AT4 02.04 300 9198 343 3.73 312 3.39 0/3 03 AT4 04.07 305 12227 433 3.54 413 3.38 0/3 3 LL 36440 3.76 3.44 3 Ø 11016 405 3.68 370 3.36</p>	<p>Sellcrest Uncle SAM-Red-ET AE US 128291546.4 RH 04.07.1999</p>
		<p>Ruchti's-Red Recrue SARINA CH 120.0442.7023.7 RH ZIMMERWALD 24.04.2005</p> <p>10.10 54 54 96 07.09 L3 90 90 91 90 90EX 5 LL 43023 4.01 3.59 09.07 3.28 55 0.00</p>