

**FOU GmbH®**  
Littauerboden 1  
CH-6014 Luzern

**Fischer Eier GmbH**  
Mettlenmatte 7  
CH-6102 Malters

Diese Übersicht beinhaltet Resultate unserer Produktionen der vergangenen 2 Wochen. Die Analysen werten wir **täglich** aus. Wir versichern Ihnen, dass wir Sie bei einer Überschreitung der Werte **umgehend** telefonisch informieren.

**Rückfragen bitte an M. Zürcher**  
+41 79 24 80 551  
[fou@bluewin.ch](mailto:fou@bluewin.ch)

Woche	Chargen-Nr.	Artikelbezeichnung	Koscher	Aerobe, mesophile Keime	Enterobacteriaceae	Salmonellen	B. cereus	e. coli	pH	Salz %	Fipronil	MHD Fremdprod.	Bemerkungen
<b>Toleranzwert (T) / Grenzwert (G) / Sollwert (S):</b>				<b>T: ≤1,0<sup>4</sup></b>	<b>T: ≤10</b>	<b>G: nn in 25g</b>	<b>S: ≤1,0<sup>4</sup></b>						
		<b>SOLL-Werte</b>											
		Vollei nature		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	23,0 - 26,0	7,0 - 8,0					
		Vollei 1,9% Salz		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	27,5 - 31,0	7,0 - 8,0	2,1-2,4%				
		Vollei 3,3% Salz		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	28,0 - 31,0	7,0 - 8,0	3,4-3,9%				
		Vollei 33,3% Zucker		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	47,0 - 53,0	7,0 - 8,0					
		Vollei-Gelb-Mix		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	25,5 - 32,0	7,0 - 8,0					
		Vollei m/Kirsch		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	22,0 - 26,0	7,2 - 8,2					
		Vollei-Eiweiss-Mix (90%, 10%)		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	21,0 - 25,0	7,5 - 8,5					
		Vollei-Eiweiss-Mix (67%, 33%)		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	19,0 - 22,0	7,5 - 8,7					
		Eiweiss0 + 1		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	13,5 - 16,5	8,5 - 10,0					
		Eiweiss2		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	13,5 - 16,0	5,7 - 7,0					
		Eiweiss0 33% Zucker		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	38,0 - 44,0	8,5 - 9,5					
		Eigelb nature		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	39,0 - 46,0	6,1 - 7,5					
		Eigelb 9% & 11% Salz		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	48,0 - 52,0	5,8 - 6,5					
		Eigelb 9% & 11% Salz hitzestabil		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	48,0 - 52,0	5,4 - 6,2					
		Eigelb 33,3% Zucker		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	55,0 - 60,0	6,2 - 7,2					
		Eistreiche		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	27,0 - 32,0	7,0 - 8,0					
		Zopf-Eistreiche		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	30,0 - 36,0	6,8 - 7,8					
		Eistreiche GLANZ MP		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	25,0 - 28,0	7,0 - 8,0					
		Eistreiche GLANZ WMP		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	22,5 - 26,0	7,0 - 8,0					
		Vollei-Pulver		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≥ 95,5	8,0 - 9,5					
		Vollei-Pulver Pigment		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≥ 95,0	7,0 - 9,5					
		Eiweiss-Pulver high gel		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≥ 92,0	6,5-10,5					
		Eiweiss-Pulver high gel INSTANT		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≥ 92,0	6,5-10,5					
		Eiweiss-Pulver high whip		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≥ 92,0	5,5 - 8,0					
		Eiweiss-Pulver high whip INSTANT		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≥ 92,0	6,0 - 6,5					
2019.01	291218.02	Vollei Freilandhaltung CH ProMontagna AdR Zent.-CH		4,1 <sup>2</sup>	≤10	nn	25,5	7,57					
2019.01	291218.03	Vollei Bodenhaltung CH		4,1 <sup>2</sup>	≤10	nn	25,0	7,55					
2019.01	291218.04	Vollei Bodenhaltung EU		4,1 <sup>2</sup>	≤10	nn	24,9	7,66					
2019.01	291218.05	Vollei Freilandhaltung CH Emmentaler H. 1,9% S.		2,4 <sup>3</sup>	≤10	nn	27,3	7,37	2,1%				
2019.01	311218.00	Eiweiss0 n. hitzeb. Bodenhaltung CH AdR Aare		i.O.	i.O.		13,6	9,31					
2019.01	311218.03	Eigelb Freilandhaltung CH		1,7 <sup>3</sup>	≤10	nn	41,8	6,41					
2019.01	311218.04	Eigelb Freilandhaltung CH 11% Salz		1,4 <sup>3</sup>	≤10	nn	49,7	5,96	11,0%				
2019.01	311218.05	Eigelb Bodenhaltung CH	x	1,7 <sup>3</sup>	≤10	nn	41,4	6,53					
2019.01	311218.06	Eigelb Bodenhaltung EU		1,7 <sup>3</sup>	≤10	nn	41,2	6,50					
2019.01	311218.08	Vollei-Eiweiss-Mix (90%, 10%) Freilandhaltung CH		7,6 <sup>2</sup>	≤10	nn	24,0	7,84					
2019.01	311218.09	Vollei Freilandhaltung CH "CoopNaturafarm"		7,6 <sup>2</sup>	≤10	nn	24,4	7,80					
2019.01	311218.10	Vollei Bodenhaltung CH	x	7,6 <sup>2</sup>	≤10	nn	24,9	7,75					
2019.01	311218.11	Vollei-Mix Bodenhaltung CH		7,6 <sup>2</sup>	≤10	nn	26,4	7,60					
2019.01	311218.12	Vollei Freilandhaltung EU		7,6 <sup>2</sup>	≤10	nn	24,7	7,83					
2019.01	311218.13	Vollei Bodenhaltung EU	x	7,6 <sup>2</sup>	≤10	nn	23,8	7,82					
2019.01	311218.14	Vollei Bodenhaltung EU 3,3% Salz KAT		5,7 <sup>2</sup>	≤10	nn	30,0	7,30	3,6%	<0,005			
2019.01	311218.15	Eistreiche GLANZ MP Freilandhaltung CH		7,6 <sup>2</sup>	≤10	nn	28,8	7,21					
2019.01	030119.01	Eiweiss1 hitzeb. Freilandhaltung CH		8,6 <sup>2</sup>	≤10	nn	14,0	9,21					
2019.01	030119.02	Eiweiss1 hitzeb. Bodenhaltung CH		8,6 <sup>2</sup>	≤10	nn	13,5	9,24					
2019.01	030119.03	Eiweiss1 hitzeb. Bodenhaltung EU		8,6 <sup>2</sup>	≤10	nn	14,1	9,23					
2019.01	030119.07	Vollei Freilandhaltung CH, AdR Zentral-CH		7,6 <sup>2</sup>	≤10	nn	24,8	7,60					
2019.01	030119.08	Vollei Freilandhaltung CH		7,6 <sup>2</sup>	≤10	nn	25,4	7,64					
2019.01	030119.10	Vollei Freilandhaltung EU 3,3% Salz KAT		2,4 <sup>4</sup>	≤10	nn	28,9	7,23	3,6%				
2019.01	030119.11	Vollei Freilandhaltung EU Pigment 3,3% Salz KAT		2,4 <sup>4</sup>	≤10	nn	28,8	7,34	3,6%				
2019.01	030119.12	Vollei Bodenhaltung EU Pigment 3,3% Salz KAT		1,5 <sup>3</sup>	≤10	nn	29,2	7,38	3,6%				
2019.01	040119.01	Vollei Bodenhaltung EU 3,3% Salz KAT		4,7 <sup>2</sup>	≤10	nn	0	29,0	7,40	3,5%	<0,005		
2019.01	040119.02	Vollei Freilandhaltung EU Pigment 3,3% Salz KAT		4,7 <sup>2</sup>	≤10	nn	0	29,6	7,39	3,6%			
2019.01	040119.03	Vollei Freilandhaltung EU 33,3% Zucker		4,7 <sup>2</sup>	≤10	nn	0	46,7	7,80				
2019.01	040119.04	Vollei-Eiweiss-Mix (90%, 10%) Freilandhaltung CH		1,0 <sup>3</sup>	≤10	nn	0	22,4	7,88				
2019.01	040119.05	Vollei Freilandhaltung EU		1,0 <sup>3</sup>	≤10	nn	0	25,0	7,67				
2019.01	040119.06	Vollei Bio Knospe CH		1,0 <sup>3</sup>	≤10	nn	0	26,2	7,71				
2019.01	040119.07	Vollei Bodenhaltung CH		1,0 <sup>3</sup>	≤10	nn	0	25,8	7,63				
2019.01	040119.08	Vollei Bodenhaltung EU		1,0 <sup>3</sup>	≤10	nn	0	25,4	7,54				
2019.01	040119.09	Eistreiche GLANZ MP Freilandhaltung CH		1,0 <sup>3</sup>	≤10	nn	0	26,3	7,23				
2019.01	36301	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		4,1 <sup>2</sup>	≤10	nn	24,7	6,70				02.02.19	
2019.01	36501	Eigelb Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		1,7 <sup>3</sup>	≤10	nn	42,1	6,00				04.02.19	
2019.01	36502	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	1,7 <sup>3</sup>	≤10	nn	41,7	6,02				04.02.19	
2019.01	36507	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	7,6 <sup>2</sup>	≤10	nn	25,0	6,66				04.02.19	
2019.01	36516	Rührei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	23,5	6,70				04.02.19	
2019.01	00304	Eiweiss hitzeb. Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		8,6 <sup>2</sup>	≤10	nn	13,7	6,52				07.02.19	
2019.01	00305	Eiweiss hitzeb. Freilandh. EU KAT 1 KG GustOvo		8,6 <sup>2</sup>	≤10	nn	13,6	6,50				07.02.19	
2019.01	00306	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		7,6 <sup>2</sup>	≤10	nn	24,5	6,69				07.02.19	
2019.01	00309	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		7,6 <sup>2</sup>	≤10	nn	25,3	6,71				07.02.19	
2019.01	00313	Rührei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		7,6 <sup>2</sup>	≤10	nn	23,8	6,59				07.02.19	
2019.01	00410	Rührei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		1,0 <sup>3</sup>	≤10	nn	0	22,9	6,52			08.02.19	
2019.01	32502	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		1,1 <sup>3</sup>								26.12.18	Probeentnahme: 03.01.2019, 43 Tg
2019.01	32505	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		2,1 <sup>2</sup>								26.12.18	Probeentnahme: 03.01.2019, 43 Tg
2019.01	32704	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		3,6 <sup>2</sup>								28.12.18	Probeentnahme: 03.01.2019, 41 Tg
2019.01	33006	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		7,0 <sup>3</sup>								31.12.18	Probeentnahme: 03.01.2019, 38 Tg

**Labor-Analysen Eiprodukte**  
Print-Datum: 15.01.2019

Woche	Chargen-Nr.	Artikelbezeichnung	Koscher	Aerobe, mesophile Keime	Enterobacteriaceae	Salmonellen	B. cereus	°Brix	pH	Salz %	Fipronil	MHD Fremdprod.	Bemerkungen
<b>Toleranzwert (T) / Grenzwert (G) / Sollwert (S):</b>				<b>T: ≤1,0<sup>6</sup></b>	<b>T: ≤10</b>	<b>G: nn in 25g</b>	<b>S: ≤1,0<sup>4</sup></b>						
	<b>SOLL-Werte</b>	<i>Vollei nature</i>		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	23,0 - 26,0	7,0 - 8,0					
		<i>Vollei 1,9% Salz</i>		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	27,5 - 31,0	7,0 - 8,0	2,1-2,4%				
		<i>Vollei 3,3% Salz</i>		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	28,0 - 31,0	7,0 - 8,0	3,4-3,9%				
		<i>Vollei 33,3% Zucker</i>		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	47,0 - 53,0	7,0 - 8,0					
		<i>Vollei-Gelb-Mix</i>		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	25,5 - 32,0	7,0 - 8,0					
		<i>Vollei m/Kirsch</i>		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	22,0 - 26,0	7,2 - 8,2					
		<i>Vollei-Eiweiss-Mix (90%, 10%)</i>		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	21,0 - 25,0	7,5 - 8,5					
		<i>Vollei-Eiweiss-Mix (67%, 33%)</i>		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	19,0 - 22,0	7,5 - 8,7					
		<i>Eiweiss0 + 1</i>		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	13,5 - 16,5	8,5 - 10,0					
		<i>Eiweiss2</i>		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	13,5 - 16,0	5,7 - 7,0					
		<i>Eiweiss0 33% Zucker</i>		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	38,0 - 44,0	8,5 - 9,5					
		<i>Eigelb nature</i>		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	39,0 - 46,0	6,1 - 7,5					
		<i>Eigelb 9% &amp; 11% Salz</i>		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	48,0 - 52,0	5,8 - 6,5					
		<i>Eigelb 9% &amp; 11% Salz hitzestabil</i>		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	48,0 - 52,0	5,4 - 6,2					
		<i>Eigelb 33,3% Zucker</i>		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	55,0 - 60,0	6,2 - 7,2					
		<i>Eistreiche</i>		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	27,0 - 32,0	7,0 - 8,0					
		<i>Zopf-Eistreiche</i>		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	30,0 - 36,0	6,8 - 7,8					
		<i>Eistreiche GLANZ MP</i>		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	25,0 - 28,0	7,0 - 8,0					
		<i>Eistreiche GLANZ WMP</i>		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	22,5 - 26,0	7,0 - 8,0					
		<i>Vollei-Pulver</i>		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≥ 95,5	8,0 - 9,5					
		<i>Vollei-Pulver Pigment</i>		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≥ 95,0	7,0 - 9,5					
		<i>Eiweiss-Pulver high gel</i>		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≥ 92,0	6,5-10,5					
		<i>Eiweiss-Pulver high gel INSTANT</i>		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≥ 92,0	6,5-10,5					
		<i>Eiweiss-Pulver high whip</i>		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≥ 92,0	5,5 - 8,0					
		<i>Eiweiss-Pulver high whip INSTANT</i>		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≥ 92,0	6,0 - 6,5					
2019.01	33213	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		2,0 <sup>2</sup>								02.01.19	Probeentnahme: 03.01.2019, 36 Tg
2019.01	32406	Eiweiss hitzeb. Freilandh. EU KAT 1 KG GustOvo		6,3 <sup>2</sup>								25.12.18	Probeentnahme: 04.01.2019, 45 Tg
2019.01	32407	Eiweiss hitzeb. Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		1,6 <sup>2</sup>								25.12.18	Probeentnahme: 04.01.2019, 45 Tg
2019.01	32601	Eiweiss hitzeb. Freilandh. EU KAT 1 KG GustOvo		3,9 <sup>2</sup>								27.12.18	Probeentnahme: 04.01.2019, 43 Tg
2019.01	32602	Eiweiss hitzeb. Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		4,6 <sup>2</sup>								27.12.18	Probeentnahme: 04.01.2019, 43 Tg
2019.01	33105	Eiweiss hitzeb. Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>								01.01.19	Probeentnahme: 04.01.2019, 38 Tg
2019.01	33106	Eiweiss hitzeb. Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		1,8 <sup>2</sup>								01.01.19	Probeentnahme: 04.01.2019, 38 Tg
2019.01	32414	Rührei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		3,4 <sup>2</sup>	≤10							25.12.18	Probeentnahme: 04.01.2019, 45 Tg
2019.01	32508	Rührei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>								26.12.18	Probeentnahme: 04.01.2019, 44 Tg
2019.01	33114 (33115)	Rührei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		2,2 <sup>2</sup>	≤10							01.01.19	Probeentnahme: 04.01.2019, 38 Tg
2019.01	31601	Eigelb Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		2,2 <sup>4</sup>								17.12.18	Probeentnahme: 03.01.2019, 52 Tg
2019.01	31602	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		2,6 <sup>5</sup>								17.12.18	Probeentnahme: 03.01.2019, 52 Tg
2019.01	32301	Eigelb Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		2,8 <sup>3</sup>								24.12.18	Probeentnahme: 03.01.2019, 45 Tg
2019.01	32302	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		1,9 <sup>3</sup>								24.12.18	Probeentnahme: 03.01.2019, 45 Tg
2019.01	32701	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		1,1 <sup>3</sup>								28.12.18	Probeentnahme: 03.01.2019, 41 Tg
2019.01	32301	Eigelb Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		4,8 <sup>3</sup>								24.12.18	Probeentnahme: 05.01.2019, 47 Tg
2019.01	32701	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		1,2 <sup>3</sup>								28.12.18	Probeentnahme: 05.01.2019, 43 Tg
2019.01	33001	Eigelb Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		9,3 <sup>4</sup>	≤10							31.12.18	Probeentnahme: 05.01.2019, 40 Tg
2019.01	33002	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		6,2 <sup>4</sup>								31.12.18	Probeentnahme: 05.01.2019, 40 Tg
2019.01	L18T20T	Traiteur-Eier Freilandhaltung CH		≤5,0 <sup>3</sup>	≤10	nn						19.01.19	
2019.01	L18T24T	Traiteur-Eier Freilandhaltung CH		≤5,0 <sup>3</sup>	≤10	nn						23.01.19	
2019.01	EPP4318002430	Eiweiss-Pulver Freilandhaltung EU KAT		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10		94,7	7,44				05.12.21	
2019.01	5151 Eipro	Traiteur-Eier Bodenhaltung EU Eimer 7 KG		≤5,0 <sup>3</sup>	≤10	nn						25.01.19	
2019.01	5241 Eipro	Traiteur-Eier Bodenhaltung EU Eimer 140 ST		≤5,0 <sup>3</sup>	≤10	nn						31.01.19	
2019.01	5251 Eipro	Traiteur-Eier Bodenhaltung EU 3x20 ST		≤5,0 <sup>3</sup>	≤10	nn						01.02.19	
2019.01	5251 Eipro	Traiteur-Eier Bodenhaltung EU Eimer 7 KG		≤5,0 <sup>3</sup>	≤10	nn						01.02.19	
2019.01	0757-0 Eipro	Konditoren-Eiweiss Bodenhaltung EU 1 KG Eifix		2,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	11,0	7,00				07.02.19	
2019.01	0768-0 Eipro	Eigelb Bodenhaltung EU 1 KG Eifix		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	41,0	6,20				08.02.19	
2019.01	0791-0 Eipro	Rührei Bodenhaltung EU 1 KG Eifix		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	25,8	6,90				06.02.19	
2019.01	0809-0 Eipro	Vollei Bodenhaltung EU 1 KG Eifix		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	22,6	6,70				17.02.19	
2019.01	70029 Eipro	Vollei-Pulver Bodenhaltung EU KAT		2,0 <sup>2</sup>	≤10	nn						31.01.20	
2019.02	070119.000	Eiweiss0 n. hitzeb. Bio Knospe CH		i.O.	i.O.	nn	13,4	9,24					
2019.02	070119.00	Eiweiss0 n. hitzeb. Bodenhaltung CH AdR Aare		i.O.	i.O.	nn	13,6	9,42					
2019.02	070119.03	Eigelb Freilandhaltung CH		2,2 <sup>3</sup>	≤10	nn	41,9	6,39					
2019.02	070119.04	Eigelb Bodenhaltung CH	x	2,2 <sup>3</sup>	≤10	nn	42,1	6,36					
2019.02	070119.05	Eigelb Bodenhaltung EU		2,2 <sup>3</sup>	≤10	nn	40,6	6,48					
2019.02	070119.07	Vollei Freilandhaltung CH "CoopNaturafarm"		8,9 <sup>2</sup>	≤10	nn	26,0	7,62					
2019.02	070119.08	Vollei Freilandhaltung CH ProMontagna		8,9 <sup>2</sup>	≤10	nn	26,3	7,67					
2019.02	070119.09	Vollei Bio EU (Nicht-Knospe)		8,9 <sup>2</sup>	≤10	nn	25,3	7,62					
2019.02	070119.10	Vollei Bodenhaltung CH	x	8,9 <sup>2</sup>	≤10	nn	26,5	7,67					
2019.02	070119.11	Vollei-Mix Bodenhaltung CH		8,9 <sup>2</sup>	≤10	nn	26,7	7,48					
2019.02	070119.12	Vollei-Eiweiss-Mix (67%, 33%) Freilandhaltung EU	x	8,9 <sup>2</sup>	≤10	nn	22,0	7,97					
2019.02	070119.13	Vollei Freilandhaltung EU	x	8,9 <sup>2</sup>	≤10	nn	25,3	7,61					
2019.02	070119.14	Vollei Bodenhaltung EU		8,9 <sup>2</sup>	≤10	nn	25,2	7,62					
2019.02	080119.01	Eiweiss1 hitzeb. Freilandhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	14,1	9,25					
2019.02	080119.02	Eiweiss1 hitzeb. Bodenhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	14,2	9,24					
2019.02	080119.03	Eiweiss1 hitzeb. Freilandhaltung EU		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	14,1	9,25					
2019.02	080119.04	Eiweiss1 hitzeb. Bodenhaltung EU		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	14,1	9,27					
2019.02	080119.07	Vollei-Eiweiss-Mix (90%, 10%) Freilandhaltung CH		4,1 <sup>2</sup>	≤10	nn	22,3	7,70					
2019.02	080119.08	Vollei Freilandhaltung EU		4,1 <sup>2</sup>	≤10	nn	25,1	7,67					
2019.02	080119.09	Vollei Bodenhaltung EU		4,1 <sup>2</sup>	≤10	nn	25,0	7,64					
2019.02	080119.10	Vollei Bodenhaltung EU 33,3% Zucker		4,3 <sup>2</sup>	≤10	nn	48,2	7,60					
2019.02	080119.11	Eistreiche GLANZ MP Freilandhaltung CH		4,1 <sup>2</sup>	≤10	nn	26,4	7,25					
2019.02	080119.12	Vollei Freilandhaltung EU Pigment 3,3% Salz KAT		4,3 <sup>2</sup>	≤10	nn	27,8	7,45	3,4%				
2019.02	080119.13	Vollei Bodenhaltung EU Pigment 3,3% Salz KAT		2,1 <sup>2</sup>	≤10	nn	29,1	7,23	3,5%				
2019.02	090119.01	Vollei Freilandhaltung CH Emmentaler H. 1,9% S.		9,7 <sup>2</sup>	≤10	nn	27,6	7,39	2,1%				
2019.02	090119.02	Vollei Freilandhaltung EU 3,3% Salz KAT		9,7 <sup>2</sup>	≤10	nn	27,9	7,34	3,4%				
2019.02	090119.04	Vollei Freilandhaltung CH		2,1 <sup>2</sup>	≤10	nn	25,2	7,80					
2019.02	090119.05	Vollei Bodenhaltung CH		2,1 <sup>2</sup>	≤10	nn	25,3	7,78					
2019.02	090119.06	Vollei Bodenhaltung EU		2,1 <sup>2</sup>	≤10	nn	24,9	7,71					
2019.02	090119.07	Eistreiche GLANZ VE-EG-MP Freilandhaltung CH		2,1 <sup>2</sup>	≤10	nn	29,0	7,05					

**Labor-Analysen Eiprodukte**  
Print-Datum: 15.01.2019

Woche	Chargen-Nr.	Artikelbezeichnung	Koscher	Aerobe, mesophile Keime	Enterobacteriaceae	Salmonellen	B. cereus	° Brix	pH	Salz %	Fipronil	MHD Fremdprod.	Bemerkungen
<b>Toleranzwert (T) / Grenzwert (G) / Sollwert (S):</b>				<b>T: ≤1,0<sup>6</sup></b>	<b>T: ≤10</b>	<b>G: nn in 25g</b>	<b>S: ≤1,0<sup>4</sup></b>						
<b>SOLL-Werte</b>													
		Vollei nature		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	23,0 - 26,0	7,0 - 8,0					
		Vollei 1,9% Salz		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	27,5 - 31,0	7,0 - 8,0	2,1-2,4%				
		Vollei 3,3% Salz		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	28,0 - 31,0	7,0 - 8,0	3,4-3,9%				
		Vollei 33,3% Zucker		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	47,0 - 53,0	7,0 - 8,0					
		Vollei-Gelb-Mix		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	25,5 - 32,0	7,0 - 8,0					
		Vollei m/Kirsch		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	22,0 - 26,0	7,2 - 8,2					
		Vollei-Eiweiss-Mix (90%, 10%)		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	21,0 - 25,0	7,5 - 8,5					
		Vollei-Eiweiss-Mix (67%, 33%)		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	19,0 - 22,0	7,5 - 8,7					
		Eiweiss0 + 1		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	13,5 - 16,5	8,5 - 10,0					
		Eiweiss2		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	13,5 - 16,0	5,7 - 7,0					
		Eiweiss0 33% Zucker		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	38,0 - 44,0	8,5 - 9,5					
		Eigelb nature		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	39,0 - 46,0	6,1 - 7,5					
		Eigelb 9% & 11% Salz		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	48,0 - 52,0	5,8 - 6,5					
		Eigelb 9% & 11% Salz hitzestabil		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	48,0 - 52,0	5,4 - 6,2					
		Eigelb 33,3% Zucker		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	55,0 - 60,0	6,2 - 7,2					
		Eistreiche		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	27,0 - 32,0	7,0 - 8,0					
		Zopf-Eistreiche		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	30,0 - 36,0	6,8 - 7,8					
		Eistreiche GLANZ MP		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	25,0 - 28,0	7,0 - 8,0					
		Eistreiche GLANZ WMP		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	22,5 - 26,0	7,0 - 8,0					
		Vollei-Pulver		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≥ 95,5	8,0 - 9,5					
		Vollei-Pulver Pigment		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≥ 95,0	7,0 - 9,5					
		Eiweiss-Pulver high gel		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≥ 92,0	6,5-10,5					
		Eiweiss-Pulver high gel INSTANT		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≥ 92,0	6,5-10,5					
		Eiweiss-Pulver high whip		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≥ 92,0	5,5 - 8,0					
		Eiweiss-Pulver high whip INSTANT		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≥ 92,0	6,0 - 6,5					
2019.02	090119.09	Vollei Bodenhaltung EU Pigment 3,3% Salz KAT		1,2 <sup>3</sup>	≤10	nn	28,9	7,38	3,5%				
2019.02	100119.01	Vollei Bio Knospe CH 3,3% Salz		1,3 <sup>3</sup>	≤10	nn	29,2	7,32	3,6%				
2019.02	100119.02	Vollei Bio Knospe CH		1,2 <sup>3</sup>	≤10	nn	24,8	7,74					
2019.02	100119.03	Vollei Freilandhaltung CH		1,2 <sup>3</sup>	≤10	nn	24,6	7,42					
2019.02	100119.04	Vollei Freilandhaltung EU		1,2 <sup>3</sup>	≤10	nn	25,1	7,55					
2019.02	100119.07	Vollei Bodenhaltung EU		1,2 <sup>3</sup>	≤10	nn	24,7	7,58					
2019.02	100119.09	Eistreiche GLANZ MP Freilandhaltung CH		1,2 <sup>3</sup>	≤10	nn	28,4	7,25					
2019.02	110119.01	Eigelb Bio Knospe CH		1,0 <sup>3</sup>	≤10	nn	0	39,4	6,53				
2019.02	110119.02	Eigelb Bio Knospe CH 9% Meersalz		3,4 <sup>2</sup>	≤10	nn	0	46,5	6,11	9,0%			
2019.02	110119.03	Eigelb Bio Knospe CH 33,3% Rohrzucker		3,4 <sup>2</sup>	≤10	nn	0	57,9	6,90				
2019.02	110119.04	Vollei Freilandhaltung CH Emmentaler H. 1,9% S.		3,4 <sup>2</sup>	≤10	nn	0	28,5	7,28	2,1%			
2019.02	110119.05	Vollei Bodenhaltung EU 3,3% Salz KAT		3,4 <sup>2</sup>	≤10	nn	0	29,3	7,38	3,5%	-0,005		
2019.02	110119.06	Vollei Freilandhaltung EU Pigment 3,3% Salz KAT		3,4 <sup>2</sup>	≤10	nn	0	29,5	7,30	3,6%			
2019.02	110119.07	Vollei Bodenhaltung EU 33,3% Zucker		3,4 <sup>2</sup>	≤10	nn	0	49,5	7,63				
2019.02	110119.08	Vollei Freilandhaltung CH "CoopNaturafarm"		1,0 <sup>3</sup>	≤10	nn	0	24,3	7,75				
2019.02	110119.09	Vollei Freilandhaltung CH ProMontagna AdR Zent.-CH		1,0 <sup>3</sup>	≤10	nn	0	25,2	7,73				
2019.02	110119.10	Vollei Bodenhaltung CH		1,0 <sup>3</sup>	≤10	nn	0	25,7	7,72				
2019.02	110119.11	Vollei Bodenhaltung EU		1,0 <sup>3</sup>	≤10	nn	0	25,6	7,78				
2019.02	00701	Eigelb Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		2,2 <sup>3</sup>	≤10	nn		42,0	5,99			11.02.19	
2019.02	00702	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	2,2 <sup>3</sup>	≤10	nn		41,7	6,02			11.02.19	
2019.02	00706	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	8,9 <sup>2</sup>	≤10	nn		25,5	6,66			11.02.19	
2019.02	00805	Eiweiss hitzeb. Freilandh. EU KAT 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		14,0	6,53			12.02.19	
2019.02	00806	Eiweiss hitzeb. Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		14,0	6,43			12.02.19	
2019.02	00903	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		2,1 <sup>2</sup>	≤10	nn		26,0	6,68			13.02.19	
2019.02	00908	Rührei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		2,1 <sup>2</sup>	≤10	nn		23,2	6,64			13.02.19	
2019.02	01005	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		1,2 <sup>3</sup>	≤10	nn		39,7	6,14			14.02.19	
2019.02	01006	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		1,2 <sup>3</sup>	≤10	nn		24,2	6,73			14.02.19	
2019.02	01008	Rührei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		1,2 <sup>3</sup>	≤10	nn		22,6	6,60			14.02.19	
2019.02	33006	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		8,5 <sup>3</sup>								31.12.18	Probeentnahme: 08.01.2019, 44 Tg
2019.02	33213	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		2,1 <sup>2</sup>								02.01.19	Probeentnahme: 08.01.2019, 42 Tg
2019.02	33303	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		1,7 <sup>2</sup>								03.01.19	Probeentnahme: 08.01.2019, 41 Tg
2019.02	33706	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		1,1 <sup>2</sup>								07.01.19	Probeentnahme: 08.01.2019, 37 Tg
2019.02	33105	Eiweiss hitzeb. Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		1,2 <sup>2</sup>								01.01.19	Probeentnahme: 09.01.2019, 43 Tg
2019.02	33106	Eiweiss hitzeb. Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		2,7 <sup>2</sup>								01.01.19	Probeentnahme: 09.01.2019, 43 Tg
2019.02	33805	Eiweiss hitzeb. Freilandh. EU KAT 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>								08.01.19	Probeentnahme: 09.01.2019, 36 Tg
2019.02	33806	Eiweiss hitzeb. Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		5,5 <sup>2</sup>								08.01.19	Probeentnahme: 09.01.2019, 36 Tg
2019.02	34101	Eiweiss hitzeb. Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		3,2 <sup>2</sup>								11.01.19	Probeentnahme: 09.01.2019, 33 Tg
2019.02	33114 (33115)	Rührei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		1,3 <sup>2</sup>								01.01.19	Probeentnahme: 10.01.2019, 44 Tg
2019.02	33908	Rührei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>								09.01.19	Probeentnahme: 10.01.2019, 36 Tg
2019.02	33002	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		6,2 <sup>5</sup>								31.12.18	Probeentnahme: 11.01.2019, 46 Tg
2019.02	33701	Eigelb Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		3,1 <sup>3</sup>								07.01.19	Probeentnahme: 11.01.2019, 39 Tg
2019.02	33702	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		6,1 <sup>2</sup>								07.01.19	Probeentnahme: 11.01.2019, 39 Tg
2019.02	34001	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		1,2 <sup>3</sup>	≤10							10.01.19	Probeentnahme: 11.01.2019, 36 Tg
2019.02	L19M04T	Traiteur-Eier Freilandhaltung CH		≤5,0 <sup>3</sup>	≤10	nn						03.02.19	
2019.02	0151 Eipro	Traiteur-Eier Bodenhaltung EU 3x20 ST		≤5,0 <sup>3</sup>	≤10	nn						08.02.19	
2019.02	0211 Eipro	Traiteur-Eier Bodenhaltung EU Eimer 140 ST		≤5,0 <sup>3</sup>	≤10	nn						11.02.19	
2019.02	0845-0 Eipro	Konditoren-Eiweiss Bodenhaltung EU 1 KG Eifix		3,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		11,8	7,00			23.02.19	
2019.02	0853-0 Eipro	Eigelb Bodenhaltung EU 1 KG Eifix		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		41,0	6,30			24.02.19	
2019.02	0874-2 Eipro	Rührei Bodenhaltung EU 1 KG Eifix		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		25,4	6,90			21.02.19	
2019.02	0885-0 Eipro	Vollei Bodenhaltung EU 1 KG Eifix		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		23,0	6,80			28.02.19	
2019.02	181931 Hosberg	Eigelb Bio Demeter EU 9% Meersalz		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn							
2019.02	182663 Hosberg	Eigelb Bio Demeter EU 9% Meersalz		1,5 <sup>2</sup>	≤10	nn							
2019.02	183053 Hosberg	Eigelb Bio Demeter EU 9% Meersalz		9,4 <sup>2</sup>	≤10	nn							
2019.02	190047 Hosberg	Eigelb Bio Knospe CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn						20.01.19	
2019.02	18505 Lodewickx	Eigelb Bodenhaltung EU 9% Salz KAT		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		49,6	6,21			14.03.19	
2019.02	18525 Lodewickx	Eigelb Bodenhaltung EU 9% Salz KAT		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		50,0	6,16			28.03.19	
2019.02	18525 Lodewickx	Eigelb Bodenhaltung EU 11% Salz KAT		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		48,9	6,16			28.03.19	
2019.02	19022 Lodewickx	Eigelb Bio EU 9% Meersalz (Nicht-Knospe)		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		49,6	6,22			08.04.19	