

FOU GmbH®  
Littauerboden 1  
CH-6014 Luzern

Fischer Eier GmbH  
Mettenmatte 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	Brk	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 - 26,5	7,0 - 8,0					
		Vollei 1,9% Salz		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	27,0 - 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 10,0% Salz		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	33,0 - 38,0	7,0 - 8,0	>10,0%				
		Vollei 33,3% Zucker		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	46,0 - 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 - 23,0	7,5 - 8,7					
		Eiweiss0 + 1		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	12,4 - 16,8	8,5 - 10,0					
		Eiweiss2		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	13,5 - 16,0	5,7 - 7,0					
		Eiweiss E 270		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	12,0 - 15,0	7,0 - 9,0					
		Eiweiss0 33% Zucker		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	38,0 - 44,0	8,5 - 9,5					
		Eiweiss0 67% Zucker		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	65,0 - 70,0	7,8 - 9,5					
		Eigelb nature		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	39,0 - 46,0	6,1 - 7,5					
		Eigelb 8% Salz		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	46,5 - 51,0	5,8 - 6,5					
		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 VE-MP		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	25,0 - 29,0	7,0 - 8,0					
		Eistreiche GLANZ VE-EG-MP		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	27,0 - 32,0	6,5 - 7,5					
		Eistreiche GLANZ VE-EW-MP		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	22,0 - 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					
		Eigelb-Pulver hitzestabil		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≥ 95,0	5,5 - 7,0					
		Vollei GustOvo		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	23,5 - 27,0	6,2 - 7,0					
		Eiweiss GustOvo		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	13,0 - 16,5	6,0 - 7,0					
		Eigelb GustOvo		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	38,0 - 44,0	5,8 - 6,4					
		Rührei GustOvo		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	20,5 - 26,0	6,2 - 7,0					
2021,14	060421.00	Eiweiss0 n. hitzeb. Bodenhaltung CH AdR Aare		i.O.	i.O.	nn	13,8	9,36					
2021,14	060421.03	Eigelb Freilandhaltung CH	x	≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	42,8	6,33					
2021,14	060421.04	Eigelb Freilandhaltung EU		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	43,0	6,37					
2021,14	060421.05	Vollei-Eiweiss-Mix (67%, 33%) Freilandhaltung EU	x	≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	21,4	8,08					
2021,14	060421.07	Vollei Freilandhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	25,6	7,59					
2021,14	060421.08	Vollei Bodenhaltung CH	x	≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	24,5	7,64					
2021,14	060421.09	Vollei Freilandhaltung EU	x	≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	25,6	7,62					
2021,14	060421.10	Vollei Bodenhaltung EU		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	25,4	7,60					
2021,14	060421.11	Vollei Bodenhaltung EU 3,3% Salz KAT		4,5 <sup>2</sup>	≤10	nn	30,3	7,40	3,7%				
2021,14	070421.01	Eiweiss0 hitzeb. Freilandhaltung EU	x	2,1 <sup>2</sup>	≤10	nn	14,3	9,48					
2021,14	070421.02	Eiweiss0 hitzeb. Freilandhaltung CH		2,1 <sup>2</sup>	≤10	nn	13,6	9,47					
2021,14	070421.03	Eiweiss1 hitzeb. Freilandhaltung CH		2,1 <sup>2</sup>	≤10	nn	13,8	9,41					
2021,14	070421.06	Eigelb Bio Knospe CH 33,3% Rohrzucker		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	57,4	6,59					
2021,14	070421.07	Vollei Bio Knospe CH 3,3% Salz		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	28,9	7,45	3,5%				
2021,14	070421.08	Vollei Freilandhaltung CH Emmentaler H. 1,9% S.		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	27,9	7,35	2,1%				
2021,14	070421.09	Vollei Bodenhaltung EU Pigment 3,3% Salz KAT		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	29,5	7,54	3,6%				
2021,14	070421.10	Vollei Freilandhaltung CH "CoopNaturafarm"		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	26,4	7,72					
2021,14	070421.11	Vollei Freilandhaltung CH ProMontagna		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	25,7	7,78					
2021,14	070421.12	Vollei Bodenhaltung EU		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	26,5	7,71					
2021,14	070421.13	Eistreiche GLANZ VE-EW-MP Freilandhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	25,7	7,46					
2021,14	080421.01	Eiweiss0 hitzeb. Freilandhaltung CH 67% Zucker		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	65,5	8,51					g/100 ml: 128
2021,14	080421.02	Vollei Bodenhaltung EU 33,3% Zucker		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	50,2	7,58					
2021,14	080421.03	Vollei Freilandhaltung CH, AdR Zentral-CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	26,2	7,47					
2021,14	080421.04	Vollei Freilandhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	25,3	7,58					
2021,14	080421.05	Eigelb Freilandhaltung CH 11% Salz		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	48,1	6,16	11,0%				
2021,14	080421.06	Vollei Freilandhaltung EU		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	25,6	7,61					
2021,14	080421.09	Vollei Bodenhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	26,3	7,65					
2021,14	090421.01	Vollei Bio Knospe CH		2,1 <sup>2</sup>	≤10	nn	<50	25,5	7,82				
2021,14	090421.03	Vollei Freilandhaltung CH "CoopNaturafarm"		2,1 <sup>2</sup>	≤10	nn	<50	25,9	7,68				
2021,14	090421.04	Vollei Freilandhaltung CH Emmentaler H. 1,9% S.		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	<50	28,6	7,58	2,2%			
2021,14	090421.05	Vollei Bodenhaltung EU 3,3% Salz KAT		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	<50	30,0	7,38	3,8%			
2021,14	090421.06	Vollei Bodenhaltung EU 10,0% Salz KAT		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	<50	35,4	7,20	10,0%	<0,002		
2021,14	090421.07	Vollei Freilandhaltung EU		2,1 <sup>2</sup>	≤10	nn	<50	25,3	7,56				
2021,14	090421.08	Vollei Bodenhaltung EU		2,1 <sup>2</sup>	≤10	nn	<50	26,3	7,65				
2021,14	090421.09	Eistreiche GLANZ VE-EW-MP Freilandhaltung CH		2,1 <sup>2</sup>	≤10	nn	<50	26,2	7,40				
2021,14	09601	Eigelb Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	40,6	6,01					15.05.21
2021,14	09602	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	41,2	6,00					15.05.21
2021,14	09606	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	26,0	6,54					15.05.21
2021,14	09704	Eiweiss hitzeb. Freilandh. EU KAT 1 KG GustOvo		2,1 <sup>2</sup>	≤10	nn	13,4	6,47					16.05.21
2021,14	09705	Eiweiss hitzeb. Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		2,1 <sup>2</sup>	≤10	nn	13,9	6,42					16.05.21

Woche	Chargen-Nr.	Artikelbezeichnung	Koscher	Aerobe, mesophile Keime	Enterobacteriaceae	Salmonellen	B. cereus	° Brix	pH	Salz %	Flipronil	MHD Fremdprod.	Bemerkungen
		<b>Toleranzwert (T) / Grenzwert (G) / Sollwert (S)</b>		<b>T: ≤1,0<sup>d</sup></b>	<b>T: ≤10</b>	<b>G: nn in 25g</b>	<b>S: ≤1,0<sup>d</sup></b>						
		<b>SOLL-Werte</b>											
		Vollei nature		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	23,0 - 26,5	7,0 - 8,0					
		Vollei 1,9% Salz		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	27,0 - 31,0	7,0 - 8,0	2,1-2,4%				
		Vollei 3,3% Salz		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	28,0 - 31,0	7,0 - 8,0	3,4-3,9%				
		Vollei 10,0% Salz		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	33,0 - 38,0	7,0 - 8,0	>10,0%				
		Vollei 33,3% Zucker		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	46,0 - 53,0	7,0 - 8,0					
		Vollei-Gelb-Mix		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	25,5 - 32,0	7,0 - 8,0					
		Vollei m/Kirsch		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	22,0 - 26,0	7,2 - 8,2					
		Vollei-Eiweiss-Mix (90%, 10%)		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	21,0 - 25,0	7,5 - 8,5					
		Vollei-Eiweiss-Mix (67%, 33%)		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	19,0 - 23,0	7,5 - 8,7					
		Eiweiss0 + 1		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	12,4 - 16,8	8,5 - 10,0					
		Eiweiss2		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	13,5 - 16,0	5,7 - 7,0					
		Eiweiss E 270		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	12,0 - 15,0	7,0 - 9,0					
		Eiweiss0 33% Zucker		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	38,0 - 44,0	8,5 - 9,5					
		Eiweiss0 67% Zucker		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	65,0 - 70,0	7,8 - 9,5					
		Eigelb nature		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	39,0 - 46,0	6,1 - 7,5					
		Eigelb 8% Salz		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	46,5 - 51,0	5,8 - 6,5					
		Eigelb 9% & 11% Salz		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	48,0 - 52,0	5,8 - 6,5					
		Eigelb 9% & 11% Salz hitzestabil		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	48,0 - 52,0	5,4 - 6,2					
		Eigelb 33,3% Zucker		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	55,0 - 60,0	6,2 - 7,2					
		Eistreiche		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	27,0 - 32,0	7,0 - 8,0					
		Zopf-Eistreiche		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	30,0 - 36,0	6,8 - 7,8					
		Eistreiche GLANZ VE-MP		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	25,0 - 29,0	7,0 - 8,0					
		Eistreiche GLANZ VE-EG-MP		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	27,0 - 32,0	6,5 - 7,5					
		Eistreiche GLANZ VE-EW-MP		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	22,0 - 28,0	7,0 - 8,0					
		Eistreiche GLANZ WMP		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	22,5 - 26,0	7,0 - 8,0					
		Vollei-Pulver		≤1,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	≥ 95,5	8,0 - 9,5					
		Vollei-Pulver Pigment		≤1,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	≥ 95,0	7,0 - 9,5					
		Eiweiss-Pulver high gel		≤1,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	≥ 92,0	6,5-10,5					
		Eiweiss-Pulver high gel INSTANT		≤1,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	≥ 92,0	6,5-10,5					
		Eiweiss-Pulver high whip		≤1,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	≥ 92,0	5,5 - 8,0					
		Eiweiss-Pulver high whip INSTANT		≤1,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	≥ 92,0	6,0 - 6,5					
		Eigelb-Pulver hitzestabil		≤1,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	≥ 95,0	5,5 - 7,0					
		Vollei GustOvo		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	23,5 - 27,0	6,2 - 7,0					
		Eiweiss GustOvo		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	13,0 - 16,5	6,0 - 7,0					
		Eigelb GustOvo		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	38,0 - 44,0	5,8 - 6,4					
		Rührei GustOvo		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	20,5 - 26,0	6,2 - 7,0					
2021,14	09806	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	42,6	6,05				17.05.21	
2021,14	09807	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	26,8	6,51				17.05.21	
2021,14	09810	Rührei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	23,6	6,50				17.05.21	
2021,14	09902	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		2,1 <sup>d</sup>	≤10	nn	<50	25,8	6,73			18.05.21	
2021,14	04605	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>d</sup>								26.03.21	Probeentnahme: 07.04.2021, 51 Tg
2021,14	04803	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>d</sup>								28.03.21	Probeentnahme: 07.04.2021, 49 Tg
2021,14	04904	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>d</sup>								29.03.21	Probeentnahme: 07.04.2021, 48 Tg
2021,14	05004	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>d</sup>								30.03.21	Probeentnahme: 07.04.2021, 47 Tg
2021,14	05306	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>d</sup>								02.04.21	Probeentnahme: 07.04.2021, 44 Tg
2021,14	05507	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>d</sup>								04.04.21	Probeentnahme: 07.04.2021, 42 Tg
2021,14	05602	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>d</sup>								05.04.21	Probeentnahme: 07.04.2021, 41 Tg
2021,14	04703	Eiweiss hitzeb. Freilandh. EU KAT 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>d</sup>								27.03.21	Probeentnahme: 08.04.2021, 51 Tg
2021,14	04704	Eiweiss hitzeb. Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>d</sup>								27.03.21	Probeentnahme: 08.04.2021, 51 Tg
2021,14	05405	Eiweiss hitzeb. Freilandh. EU KAT 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>d</sup>								03.04.21	Probeentnahme: 08.04.2021, 44 Tg
2021,14	04907	Rührei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>d</sup>								29.03.21	Probeentnahme: 09.04.2021, 50 Tg
2021,14	05412	Rührei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>d</sup>								03.04.21	Probeentnahme: 09.04.2021, 45 Tg
2021,14	04802	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>d</sup>								28.03.21	Probeentnahme: 10.04.2021, 52 Tg
2021,14	05302	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>d</sup>								02.04.21	Probeentnahme: 10.04.2021, 47 Tg
2021,14	210408L602	Traiteur-Eier Freilandhaltung CH 2x5x5 ST		≤1,0 <sup>d</sup>	≤10	nn						02.05.21	
2021,14	CPP210001359	Eigelb Freilandhaltung EU		6,7 <sup>3</sup>	≤10	nn	42,7	6,45				23.04.21	
2021,14	0847	Ei-Würfel Freilandhaltung IQF EU		3,3 <sup>3</sup>	≤100	nn	≤100					17.03.22	
2021,14	1341	Traiteur-Eier Bodenhaltung EU 3x20 ST		≤5,0 <sup>3</sup>	≤10	nn						06.05.21	
2021,14	1341	Traiteur-Eier Bodenhaltung EU Eimer 60 ST		≤5,0 <sup>3</sup>	≤10	nn						06.05.21	
2021,14	1341	Traiteur-Eier Bodenhaltung EU Eimer 7 KG		≤5,0 <sup>3</sup>	≤10	nn						06.05.21	
2021,14	7054-0	Eigelb Bodenhaltung EU 1 KG Eifix		≤1,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	40,6	6,40				14.05.21	
2021,14	7064-0	Rührei Bodenhaltung EU 1 KG Eifix		≤1,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	25,5	6,90				11.05.21	
2021,14	7096-0	Konditoren-Eiweiss Bodenhaltung EU 1 KG Eifix		≤1,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	11,8	7,10				20.05.21	
2021,14	7108-0	Vollei Bodenhaltung EU 1 KG Eifix		2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	23,5	6,80				21.05.21	
2021,14	210752 Hosberg	Eigelb Bio Knospe CH		≤1,0 <sup>d</sup>	≤10	nn						13.04.21	
2021,15	120421.000	Eiweiss0 n. hitzeb. Bodenhaltung CH AdR Aare		i.O.	i.O.	nn	16,0	9,36					
2021,15	120421.001	Eiweiss0 n. hitzeb. Bodenhaltung CH		i.O.	i.O.	nn	14,1	9,32					
2021,15	120421.003	Eigelb Freilandhaltung CH	x	≤1,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	41,1	6,44					
2021,15	120421.004	Eigelb Freilandhaltung EU		≤1,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	41,4	6,45					
2021,15	120421.005	Vollei-Eiweiss-Mix (67%, 33%) Freilandhaltung EU	x	≤1,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	21,5	8,14					
2021,15	120421.007	Vollei Freilandhaltung CH		≤1,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	24,9	7,54					
2021,15	120421.008	Vollei Bodenhaltung CH	x	≤1,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	26,3	7,60					
2021,15	120421.009	Vollei Bodenhaltung EU		≤1,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	26,5	7,55					
2021,15	130421.001	Eiweiss0 n. hitzeb. Freilandhaltung CH		i.O.	i.O.	nn							
2021,15	130421.001	Eiweiss0 hitzeb. Freilandhaltung EU	x	≤1,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	13,3	9,37					
2021,15	130421.002	Eiweiss0 hitzeb. Freilandhaltung CH		≤1,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	13,8	9,30					
2021,15	130421.003	Eiweiss1 hitzeb. Freilandhaltung CH		≤1,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	13,9	9,29					
2021,15	130421.004	Eiweiss1 hitzeb. Freilandhaltung EU		≤1,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	13,9	9,31					
2021,15	130421.007	Vollei Bio Knospe CH 3,3% Salz		≤1,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	29,3	7,44	3,6%				
2021,15	130421.008	Vollei Freilandhaltung CH Emmentaler H. 1,9% S.		≤1,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	28,6	7,56	2,2%				
2021,15	130421.009	Vollei Bodenhaltung EU Pigment 3,3% Salz KAT		≤1,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	29,1	7,58	3,7%				
2021,15	130421.010	Vollei Freilandhaltung CH, AdR Aare		≤1,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	24,9	7,52					
2021,15	130421.11	Vollei Freilandhaltung EU		≤1,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	24,2	7,56					
2021,15	140421.003	Vollei Freilandhaltung CH		≤1,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	25,4	7,76					
2021,15	140421.004	Vollei Bodenhaltung EU		≤1,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	25,1	7,56					
2021,15	140421.005	Vollei Freilandhaltung EU 3,3% Salz KAT		≤1,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	29,3	7,47	3,6%				
2021,15	140421.006	Vollei Bodenhaltung EU 3,3% Salz KAT		≤1,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	29,6	7,29	3,4%				

Woche	Chargen-Nr.	Artikelbezeichnung	Koscher	Aerobe, mesophile Keime	Enterobacteriaceae	Salmonellen	B. cereus	° Brix	pH	Salz %	Flipronil	MHD Fremdprod.	Bemerkungen
		<b>Toleranzwert (T) / Grenzwert (G) / Sollwert (S)</b>		<b>T: ≤1,0<sup>5</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 - 26,5	7,0 - 8,0					
		Vollei 1,9% Salz		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	27,0 - 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 10,0% Salz		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	33,0 - 38,0	7,0 - 8,0		>10,0%			
		Vollei 33,3% Zucker		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	46,0 - 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 - 23,0	7,5 - 8,7					
		Eiweiss0 + 1		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	12,4 - 16,8	8,5 - 10,0					
		Eiweiss2		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	13,5 - 16,0	5,7 - 7,0					
		Eiweiss E 270		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	12,0 - 15,0	7,0 - 9,0					
		Eiweiss0 33% Zucker		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	38,0 - 44,0	8,5 - 9,5					
		Eiweiss0 67% Zucker		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	65,0 - 70,0	7,8 - 9,5					
		Eigelb nature		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	39,0 - 46,0	6,1 - 7,5					
		Eigelb 8% Salz		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	46,5 - 51,0	5,8 - 6,5					
		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 VE-MP		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	25,0 - 29,0	7,0 - 8,0					
		Eistreiche GLANZ VE-EG-MP		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	27,0 - 32,0	6,5 - 7,5					
		Eistreiche GLANZ VE-EW-MP		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	22,0 - 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					
		Eigelb-Pulver hitzestabil		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≥ 95,0	5,5 - 7,0					
		Vollei GustOvo		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	23,5 - 27,0	6,2 - 7,0					
		Eiweiss GustOvo		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	13,0 - 16,5	6,0 - 7,0					
		Eigelb GustOvo		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	38,0 - 44,0	5,8 - 6,4					
		Rührei GustOvo		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	20,5 - 26,0	6,2 - 7,0					
2021,15	140421.07	Eistreiche GLANZ VE-EW-MP Freilandhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	26,2	7,58					
2021,15	150421.01	Vollei Bio Knospe CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	25,1	7,63					
2021,15	150421.02	Vollei Freilandhaltung EU 33,3% Zucker		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	48,6	7,52					
2021,15	150421.03	Vollei Bodenhaltung EU 33,3% Zucker		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	48,5	7,61					
2021,15	150421.04	Vollei Freilandhaltung CH "CoopNaturafarm"		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	25,8	7,62					
2021,15	150421.05	Vollei Freilandhaltung CH, AdR Zentral-CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	26,1	7,60					
2021,15	150421.06	Vollei Freilandhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	24,0	7,65					
2021,15	150421.07	Vollei Bodenhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	25,1	7,55					
2021,15	150421.09	Vollei Freilandhaltung EU		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	24,6	7,48					
2021,15	160421.01	Eiweiss0 hitzeb. Freilandhaltung CH 67% Zucker		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	<50	68,0	8,26				g/100 ml: 131
2021,15	160421.02	Eigelb Freilandhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	<50	39,1	6,51				
2021,15	160421.03	Vollei Freilandhaltung CH Emmentaler H. 1,9% S.		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	<50	27,6	7,45	2,1%			
2021,15	160421.04	Vollei Freilandhaltung EU		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	<50	25,6	7,81				
2021,15	160421.05	Vollei Bodenhaltung EU		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	<50	26,8	7,67				
2021,15	10606	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	<50	26,5	6,66			25.05.21	
2021,15	10607	Rührei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	<50	23,5	6,60			25.05.21	
2021,15	10201	Eigelb Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	40,6	6,07				21.05.21	
2021,15	10202	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	40,7	6,06				21.05.21	
2021,15	10206	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	25,8	6,60				21.05.21	
2021,15	10305	Eiweiss hitzeb. Freilandh. EU KAT 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	13,2	6,58				22.05.21	
2021,15	10306	Eiweiss hitzeb. Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	14,0	6,48				22.05.21	
2021,15	10401	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	41,0	5,92				23.05.21	
2021,15	10402	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	24,7	6,69				23.05.21	
2021,15	10508	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	26,2	6,52				24.05.21	
2021,15	05507	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn						04.04.21	Probeentnahme: 13.04.2021, 48 Tg
2021,15	05602	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn						05.04.21	Probeentnahme: 13.04.2021, 47 Tg
2021,15	06007	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn						09.04.21	Probeentnahme: 13.04.2021, 43 Tg
2021,15	06202	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn						11.04.21	Probeentnahme: 13.04.2021, 41 Tg
2021,15	06305	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn						12.04.21	Probeentnahme: 13.04.2021, 40 Tg
2021,15	05405	Eiweiss hitzeb. Freilandh. EU KAT 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn						03.04.21	Probeentnahme: 14.04.2021, 50 Tg
2021,15	05406	Eiweiss hitzeb. Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn						03.04.21	Probeentnahme: 14.04.2021, 50 Tg
2021,15	06104	Eiweiss hitzeb. Freilandh. EU KAT 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn						10.04.21	Probeentnahme: 14.04.2021, 43 Tg
2021,15	05412	Rührei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn						03.04.21	Probeentnahme: 15.04.2021, 51 Tg
2021,15	06309	Rührei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn						12.04.21	Probeentnahme: 15.04.2021, 42 Tg
2021,15	06002	Eigelb Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn						09.04.21	Probeentnahme: 16.04.2021, 41 Tg
2021,15	06003	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn						09.04.21	Probeentnahme: 16.04.2021, 46 Tg
2021,15	06306	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn						12.04.21	Probeentnahme: 16.04.2021, 43 Tg
2021,15	06703	Eigelb Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn						16.04.21	Probeentnahme: 16.04.2021, 39 Tg
2021,15	210414L603	Traiteur-Eier Freilandhaltung CH 2x5x5 ST		≤5,0 <sup>3</sup>	≤10	nn						08.05.21	
2021,15	EPP4320004099	Vollei-Pulver Freilandhaltung EU KAT		1,0 <sup>3</sup>	≤10	nn	96,0	9,13				30.12.22	
2021,15	EPP4321000140	Vollei-Pulver Freilandhaltung EU KAT		≤1,0 <sup>3</sup>	≤10	nn	96,9	8,87				20.01.23	
2021,15	EPP4320002126	Vollei-Pulver Freilandhaltung EU PIGMENT KAT		2,0 <sup>3</sup>	≤10	nn	96,3	8,83				01.07.22	
2021,15	EPP4320003755	Vollei-Pulver Freilandhaltung EU PIGMENT KAT		≤1,0 <sup>3</sup>	≤10	nn	96,3	8,89				17.11.22	
2021,15	1451 Eipro	Traiteur-Eier Bodenhaltung EU 3x20 ST		≤5,0 <sup>3</sup>	≤10	nn						14.05.21	
2021,15	1451 Eipro	Traiteur-Eier Bodenhaltung EU Eimer 60 ST		≤5,0 <sup>3</sup>	≤10	nn						14.05.21	
2021,15	1451 Eipro	Traiteur-Eier Bodenhaltung EU Eimer 7 KG		≤5,0 <sup>3</sup>	≤10	nn						14.05.21	
2021,15	7116-0 Eipro	Rührei Bodenhaltung EU 1 KG Eifix		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	25,7	6,80				18.05.21	
2021,15	7148-0 Eipro	Eigelb Bodenhaltung EU 1 KG Eifix		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	41,3	6,20				29.05.21	
2021,15	7153-0 Eipro	Vollei Bodenhaltung EU 1 KG Eifix		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	22,9	6,70				29.05.21	
2021,15	21135 Lodewijckx	Eigelb Bodenhaltung EU 9% Salz KAT		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	49,5	6,00	9,1%			01.07.21	
2021,15	21135 Lodewijckx	Eigelb Bodenhaltung EU 9% Salz KAT		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	49,6	6,03	9,1%			01.07.21	

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>d</sup></b>	<b>T: ≤10</b>	<b>G: nn in 25g</b>	<b>S: ≤1,0<sup>d</sup></b>						
		<b>SOLL-Werte</b>											
		Vollei nature		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	23,0 - 26,5	7,0 - 8,0					
		Vollei 1,9% Salz		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	27,0 - 31,0	7,0 - 8,0	2,1-2,4%				
		Vollei 3,3% Salz		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	28,0 - 31,0	7,0 - 8,0	3,4-3,9%				
		Vollei 10,0% Salz		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	33,0 - 38,0	7,0 - 8,0	>10,0%				
		Vollei 33,3% Zucker		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	46,0 - 53,0	7,0 - 8,0					
		Vollei-Gelb-Mix		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	25,5 - 32,0	7,0 - 8,0					
		Vollei m/Kirsch		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	22,0 - 26,0	7,2 - 8,2					
		Vollei-Eiweiss-Mix (90%, 10%)		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	21,0 - 25,0	7,5 - 8,5					
		Vollei-Eiweiss-Mix (67%, 33%)		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	19,0 - 23,0	7,5 - 8,7					
		Eiweiss0 + 1		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	12,4 - 16,8	8,5 - 10,0					
		Eiweiss2		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	13,5 - 16,0	5,7 - 7,0					
		Eiweiss E 270		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	12,0 - 15,0	7,0 - 9,0					
		Eiweiss0 33% Zucker		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	38,0 - 44,0	8,5 - 9,5					
		Eiweiss0 67% Zucker		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	65,0 - 70,0	7,8 - 9,5					
		Eigelb nature		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	39,0 - 46,0	6,1 - 7,5					
		Eigelb 8% Salz		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	46,5 - 51,0	5,8 - 6,5					
		Eigelb 9% & 11% Salz		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	48,0 - 52,0	5,8 - 6,5					
		Eigelb 9% & 11% Salz hitzestabil		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	48,0 - 52,0	5,4 - 6,2					
		Eigelb 33,3% Zucker		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	55,0 - 60,0	6,2 - 7,2					
		Eistreiche		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	27,0 - 32,0	7,0 - 8,0					
		Zopf-Eistreiche		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	30,0 - 36,0	6,8 - 7,8					
		Eistreiche GLANZ VE-MP		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	25,0 - 29,0	7,0 - 8,0					
		Eistreiche GLANZ VE-EG-MP		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	27,0 - 32,0	6,5 - 7,5					
		Eistreiche GLANZ VE-EW-MP		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	22,0 - 28,0	7,0 - 8,0					
		Eistreiche GLANZ WMP		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	22,5 - 26,0	7,0 - 8,0					
		Vollei-Pulver		≤1,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	≥ 95,5	8,0 - 9,5					
		Vollei-Pulver Pigment		≤1,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	≥ 95,0	7,0 - 9,5					
		Eiweiss-Pulver high gel		≤1,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	≥ 92,0	6,5-10,5					
		Eiweiss-Pulver high gel INSTANT		≤1,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	≥ 92,0	6,5-10,5					
		Eiweiss-Pulver high whip		≤1,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	≥ 92,0	5,5 - 8,0					
		Eiweiss-Pulver high whip INSTANT		≤1,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	≥ 92,0	6,0 - 6,5					
		Eigelb-Pulver hitzestabil		≤1,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	≥ 95,0	5,5 - 7,0					
		Vollei GustOvo		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	23,5 - 27,0	6,2 - 7,0					
		Eiweiss GustOvo		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	13,0 - 16,5	6,0 - 7,0					
		Eigelb GustOvo		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	38,0 - 44,0	5,8 - 6,4					
		Rührei GustOvo		≤2,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	20,5 - 26,0	6,2 - 7,0					
2021,15	21135 Lodewijckx	Eigelb Bodenhaltung EU 9% Salz KAT		≤1,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	49,2	6,06	9,1%			01.07.21	
2021,15	21135 Lodewijckx	Eigelb Bodenhaltung EU 9% Salz KAT		≤1,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	49,4	6,05	9,1%			01.07.21	
2021,15	21144 Lodewijckx	Eigelb Freilandhaltung EU 11% Salz		≤1,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	50,1	6,09	10,7%			07.07.21	
2021,15	21144 Lodewijckx	Eigelb Freilandhaltung EU 11% Salz		≤1,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	50,1	6,11	10,7%			07.07.21	
2021,15	21145 Lodewijckx	Eigelb Bodenhaltung EU 11% Salz KAT		≤1,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	50,0	6,12	10,5%			08.07.21	
2021,15	21151 Lodewijckx	Eigelb Freilandhaltung EU		≤1,0 <sup>d</sup>	≤10	nn	40,3	6,56				26.04.21	