

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

Woche	Chargen-Nr.	Artikelbezeichnung	Koscher	Aerobe, mesophile Keime	Enterobacteriaceae	Salmonellen	g cereus	° Brix	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	≤1000	23,0 - 27,0	7,0 - 8,0				
		Vollei 1,9% Salz		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	27,0 - 31,0	7,0 - 8,0	2,1-2,4%			
		Vollei 3,3% Salz		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	28,0 - 31,0	7,0 - 8,0	3,4-3,9%			
		Vollei 10,0% Salz		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	33,0 - 38,0	7,0 - 8,0	>10,0%			
		Vollei 33,3% Zucker		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	46,0 - 53,0	7,0 - 8,0				
		Vollei-Gelb-Mix		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	25,5 - 32,0	7,0 - 8,0				
		Vollei m/Kirsch		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	22,0 - 26,0	7,2 - 8,2				
		Vollei-Eiweiss-Mix (90%, 10%)		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	21,0 - 25,0	7,5 - 8,5				
		Vollei-Eiweiss-Mix (67%, 33%)		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	19,0 - 23,0	7,5 - 8,7				
		Vollei-Konzentrat 50% Zucker		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	71,5 - 74,0	7,0 - 8,5				
		Eiweiss0 + 1		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	12,4 - 16,8	8,5 - 10,0				
		Eiweiss2		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	13,5 - 16,0	5,7 - 7,0				
		Eiweiss E 270		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	12,0 - 15,0	7,0 - 8,5				
		Eiweiss0 33% Zucker		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	38,0 - 44,0	8,5 - 9,5				
		Eiweiss0 67% Zucker		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	65,0 - 70,0	7,8 - 9,5				
		Eigelb nature		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	39,0 - 46,0	6,1 - 7,5				
		Eigelb 8% Salz		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	46,5 - 51,0	5,8 - 6,5				
		Eigelb 9% & 11% Salz		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	48,0 - 52,0	5,8 - 6,5				
		Eigelb 9% & 11% Salz hitzestabil		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	48,0 - 52,0	5,4 - 6,2				
		Eigelb 33,3% Zucker		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	55,0 - 60,0	6,2 - 7,2				
		Eistreiche		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	27,0 - 32,0	7,0 - 8,0				
		Zopf-Eistreiche		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	30,0 - 36,0	6,8 - 7,8				
		Eistreiche GLANZ VE-MP		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	25,0 - 29,0	7,0 - 8,0				
		Eistreiche GLANZ VE-EG-MP		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	27,0 - 32,0	6,5 - 7,5				
		Eistreiche GLANZ VE-EW-MP		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	22,0 - 28,0	7,0 - 8,0				
		Eistreiche GLANZ WMP		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	22,5 - 26,0	7,0 - 8,0				
		Vollei-Pulver		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 95,5	8,0 - 9,5				
		Vollei-Pulver Pigment		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 95,0	7,0 - 9,5				
		Eiweiss-Pulver Standard		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 92,0	6,0 - 8,5				
		Eiweiss-Pulver m/E 270		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 92,0	6,5 - 8,5				
		Eiweiss-Pulver high gel		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 92,0	6,5-10,5				
		Eiweiss-Pulver high gel INSTANT		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 92,0	6,5-10,5				
		Eiweiss-Pulver high whip		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 92,0	5,5 - 8,0				
		Eiweiss-Pulver high whip INSTANT		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 92,0	6,0 - 6,5				
		Eigelb-Pulver		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 95,0	5,5 - 7,0				
		Eigelb-Pulver hitzestabil		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 95,0	5,5 - 7,0				
		Vollei GustOvo		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	23,5 - 27,0	6,2 - 7,0				
		Eiweiss GustOvo		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	13,0 - 16,5	6,0 - 7,0				
		Eigelb GustOvo		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	38,0 - 44,0	5,8 - 6,4				
		Rührei GustOvo		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	20,5 - 26,0	6,2 - 7,0				
2023.11	130323.01	Eiweiss0 n. hitzeb. Freilandhaltung CH AdR Aare		i.O.	i.O.	nn		15,1	9,52				
2023.11	130323.02	Eiweiss0 n. hitzeb. Freilandhaltung CH		i.O.	i.O.	nn		14,7	9,57				
2023.11	130323.04	Eigelb Freilandhaltung CH	x	3,2 <sup>2</sup>	≤10	nn		41,4	6,55				
2023.11	130323.05	Eigelb Freilandhaltung EU		3,2 <sup>2</sup>	≤10	nn		40,8	6,56				
2023.11	130323.06	Vollei Freilandhaltung CH, AdR Aare		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		26,5	7,75				
2023.11	130323.07	Vollei Freilandhaltung CH	x	≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		24,9	7,81				
2023.11	130323.09	Vollei Bodenhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		26,5	7,89				
2023.11	130323.10	Vollei-Eiweiss-Mix (67%, 33%) Freilandhaltung EU	x	≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		23,0	7,90				
2023.11	130323.11	Vollei Bodenhaltung EU	x	≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		26,8	7,75				
2023.11	140323.01	Eiweiss0 hitzeb. Freilandhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		14,2	9,41				
2023.11	140323.04	Vollei Bio Knospe CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		25,8	7,66				
2023.11	140323.05	Vollei Bio EU (Nicht-Knospe)		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		25,3	7,81				
2023.11	140323.06	Vollei Freilandhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		24,3	7,69				
2023.11	140323.08	Vollei Freilandhaltung EU		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		25,2	7,57				
2023.11	140323.09	Vollei Bodenhaltung EU 3,3% Salz KAT		2,1 <sup>2</sup>	≤10	nn		28,8	7,58	3,4%			
2023.11	150323.04	Vollei Freilandhaltung CH "CoopNaturafarm"		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		26,8	7,50				
2023.11	150323.05	Vollei Freilandhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		26,1	7,80				
2023.11	150323.06	Vollei Freilandhaltung EU		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		25,4	7,84				
2023.11	150323.07	Vollei Bodenhaltung EU		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		26,2	7,76				
2023.11	150323.08	Vollei Freilandhaltung CH Emmentaler H. 1,9% S.		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		27,5	7,51	2,1%			
2023.11	150323.09	Vollei Bodenhaltung EU 33,3% Zucker		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		49,0	7,72				
2023.11	150323.10	Eistreiche GLANZ VE-EW-MP Freilandhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		25,7	7,50				
2023.11	160323.01	Eigelb Freilandhaltung CH 11% Salz		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		48,1	6,27	11,2%			
2023.11	160323.02	Vollei Freilandhaltung CH, AdR Luzern		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		24,7	7,56				
2023.11	160323.03	Vollei Freilandhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		25,5	7,77				
2023.11	160323.04	Vollei Freilandhaltung EU		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		25,8	7,71				
2023.11	160323.05	Vollei Bodenhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		25,7	7,75				
2023.11	160323.06	Vollei Freilandhaltung EU 3,3% Salz		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		28,1	7,49	3,4%			
2023.11	160323.07	Vollei Bodenhaltung EU 3,3% Salz KAT		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		28,4	7,43	3,5%			
2023.11	160323.08	Vollei Freilandhaltung EU Pigment 3,3% Salz KAT		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		29,0	7,47	3,6%			
2023.11	170323.01	Eigelb Bio Knospe CH 33,3% Rohrzucker		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	≤50	58,8	6,50				
2023.11	170323.04	Vollei Freilandhaltung CH "CoopNaturafarm"		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	≤50	24,8	7,38				
2023.11	170323.05	Vollei Freilandhaltung CH ProMontagna AdR Luzern		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	≤50	25,5	7,45				
2023.11	170323.06	Vollei Freilandhaltung EU		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	≤50	25,6	7,56				
2023.11	170323.07	Vollei Bodenhaltung EU		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	≤50	25,6	7,54				
2023.11	170323.08	Vollei Bio Knospe CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	≤50	25,5	7,73				

Woche	Chargen-Nr.	Artikelbezeichnung	Koscher	Aerobe, mesophile Keime	Enterobacteriaceae	Salmonellen	B <sup>-</sup> cereus	° Brix	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>	<i>Vollei nature</i>		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	23,0 - 27,0	7,0 - 8,0				
		<i>Vollei 1,9% Salz</i>		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	27,0 - 31,0	7,0 - 8,0	2,1-2,4%			
		<i>Vollei 3,3% Salz</i>		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	28,0 - 31,0	7,0 - 8,0	3,4-3,9%			
		<i>Vollei 10,0% Salz</i>		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	33,0 - 38,0	7,0 - 8,0	>10,0%			
		<i>Vollei 33,3% Zucker</i>		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	46,0 - 53,0	7,0 - 8,0				
		<i>Vollei-Gelb-Mix</i>		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	25,5 - 32,0	7,0 - 8,0				
		<i>Vollei m/Kirsch</i>		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	22,0 - 26,0	7,2 - 8,2				
		<i>Vollei-Eiweiss-Mix (90%, 10%)</i>		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	21,0 - 25,0	7,5 - 8,5				
		<i>Vollei-Eiweiss-Mix (67%, 33%)</i>		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	19,0 - 23,0	7,5 - 8,7				
		<i>Vollei-Konzentrat 50% Zucker</i>		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	71,5 - 74,0	7,0 - 8,5				
		<i>Eiweiss0 + 1</i>		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	12,4 - 16,8	8,5 - 10,0				
		<i>Eiweiss2</i>		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	13,5 - 16,0	5,7 - 7,0				
		<i>Eiweiss E 270</i>		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	12,0 - 15,0	7,0 - 8,5				
		<i>Eiweiss0 33% Zucker</i>		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	38,0 - 44,0	8,5 - 9,5				
		<i>Eiweiss0 67% Zucker</i>		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	65,0 - 70,0	7,8 - 9,5				
		<i>Eigelb nature</i>		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	39,0 - 46,0	6,1 - 7,5				
		<i>Eigelb 8% Salz</i>		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	46,5 - 51,0	5,8 - 6,5				
		<i>Eigelb 9% &amp; 11% Salz</i>		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	48,0 - 52,0	5,8 - 6,5				
		<i>Eigelb 9% &amp; 11% Salz hitzestabil</i>		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	48,0 - 52,0	5,4 - 6,2				
		<i>Eigelb 33,3% Zucker</i>		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	55,0 - 60,0	6,2 - 7,2				
		<i>Eistreiche</i>		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	27,0 - 32,0	7,0 - 8,0				
		<i>Zopf-Eistreiche</i>		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	30,0 - 36,0	6,8 - 7,8				
		<i>Eistreiche GLANZ VE-MP</i>		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	25,0 - 29,0	7,0 - 8,0				
		<i>Eistreiche GLANZ VE-EG-MP</i>		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	27,0 - 32,0	6,5 - 7,5				
		<i>Eistreiche GLANZ VE-EW-MP</i>		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	22,0 - 28,0	7,0 - 8,0				
		<i>Eistreiche GLANZ WMP</i>		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	22,5 - 26,0	7,0 - 8,0				
		<i>Vollei-Pulver</i>		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 95,5	8,0 - 9,5				
		<i>Vollei-Pulver Pigment</i>		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 95,0	7,0 - 9,5				
		<i>Eiweiss-Pulver Standard</i>		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 92,0	6,0 - 8,5				
		<i>Eiweiss-Pulver m/E 270</i>		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 92,0	6,5 - 8,5				
		<i>Eiweiss-Pulver high gel</i>		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 92,0	6,5-10,5				
		<i>Eiweiss-Pulver high gel INSTANT</i>		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 92,0	6,5-10,5				
		<i>Eiweiss-Pulver high whip</i>		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 92,0	5,5 - 8,0				
		<i>Eiweiss-Pulver high whip INSTANT</i>		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 92,0	6,0 - 6,5				
		<i>Eigelb-Pulver</i>		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 95,0	5,5 - 7,0				
		<i>Eigelb-Pulver hitzestabil</i>		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 95,0	5,5 - 7,0				
		<i>Vollei GustOvo</i>		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	23,5 - 27,0	6,2 - 7,0				
		<i>Eiweiss GustOvo</i>		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	13,0 - 16,5	6,0 - 7,0				
		<i>Eigelb GustOvo</i>		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	38,0 - 44,0	5,8 - 6,4				
		<i>Rührei GustOvo</i>		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	20,5 - 26,0	6,2 - 7,0				
2023.11	170323.09	Vollei Bio EU (Nicht-Knospe)		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	≤50	25,8	7,74				
2023.11	170323.10	Vollei Freilandhaltung CH Emmentaler H. 1,9% S.		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	≤50	27,9	7,76	2,1%			
2023.11	07203	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	3,2 <sup>2</sup>	≤10	nn		40,2	6,17			21.04.23	
2023.11	07208	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		25,0	6,67			21.04.23	
2023.11	07302	Eiweiss hitzeb. Freilandh. EU KAT 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		14,1	6,43			22.04.23	
2023.11	07303	Eiweiss hitzeb. Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		14,3	6,43			22.04.23	
2023.11	07307	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		24,6	6,62			22.04.23	
2023.11	07401	Eigelb Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		39,8	6,15			23.04.23	
2023.11	07402	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		40,2	6,17			23.04.23	
2023.11	07403	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		26,4	6,68			23.04.23	
2023.11	07602	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	≤50	39,8	6,26			25.04.23	
2023.11	07603	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	≤50	24,1	6,61			25.04.23	
2023.11	07611	Rührei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	≤50	22,5	6,54			25.04.23	
2023.11	310123.01	Eiweiss0 hitzeb. Freilandhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>								07.03.23	Probeentnahme: 15.03.2023, 43 Tg
2023.11	070223.11	Eistreiche GLANZ VE-EW-MP Freilandhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>								07.03.23	Probeentnahme: 15.03.2023, 36 Tg
2023.11	130223.05	Eigelb Freilandhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>								07.03.23	Probeentnahme: 15.03.2023, 30 Tg
2023.11	130223.07	Vollei Freilandhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>								07.03.23	Probeentnahme: 15.03.2023, 30 Tg
2023.11	02308	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>								03.03.23	Probeentnahme: 14.03.2023, 50 Tg
2023.11	02508	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>								05.03.23	Probeentnahme: 14.03.2023, 48 Tg
2023.11	02604	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>								06.03.23	Probeentnahme: 14.03.2023, 47 Tg
2023.11	02703	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>								07.03.23	Probeentnahme: 14.03.2023, 46 Tg
2023.11	02402	Eiweiss hitzeb. Freilandh. EU KAT 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>								04.03.23	Probeentnahme: 15.03.2023, 50 Tg
2023.11	02403	Eiweiss hitzeb. Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>								04.03.23	Probeentnahme: 15.03.2023, 50 Tg
2023.11	02511	Rührei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>								05.03.23	Probeentnahme: 16.03.2023, 50 Tg
2023.11	03003	Eigelb Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>								10.03.23	Probeentnahme: 17.03.2023, 46 Tg
2023.11	03004	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>								10.03.23	Probeentnahme: 17.03.2023, 46 Tg
2023.11	230316L603	Traiteur-Eier Freilandhaltung CH 2x5x5 ST		≤1,0 <sup>1</sup>	≤10	nn						09.04.23	
2023.11	CPP230000844	Eigelb Freilandhaltung EU KAT		2,1 <sup>3</sup>	≤10	nn		42,5	6,40			31.03.23	
2023.11	024 323 2	Omeletten Kräuter Gourmet 90g Freilandhaltung EU		6,0 <sup>2</sup>	≤10	nn						31.01.24	
2023.11	024 323 3	Omeletten Kräuter Gourmet 90g Freilandhaltung EU		6,0 <sup>2</sup>	≤10	nn						31.01.24	
2023.11	1031 Eipro	Traiteur-Eier Bodenhaltung EU Eimer 60 ST		≤5,0 <sup>3</sup>	≤10	nn						12.04.23	
2023.11	1051 Eipro	Traiteur-Eier Bodenhaltung EU Eimer 60 ST		≤5,0 <sup>3</sup>	≤10	nn						14.04.23	
2023.11	1051 Eipro	Traiteur-Eier Bodenhaltung EU 3x20 ST		≤5,0 <sup>3</sup>	≤10	nn						14.04.23	
2023.11	1111 Eipro	Traiteur-Eier Bodenhaltung EU Eimer 7 KG		≤5,0 <sup>3</sup>	≤10	nn						17.04.23	
2023.11	10403 Eipro	Traiteur-Eier Bodenhaltung EU 8x5 ST		2,0 <sup>1</sup>	≤10	nn						11.04.23	
2023.11	2688-0 Eipro	Vollei Bodenhaltung EU 1 KG Eifix		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		23,0	6,80			30.04.23	
2023.11	2703-0 Eipro	Rührei Bodenhaltung EU 1 KG Eifix		2,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		25,6	6,60			26.04.23	
2023.11	230808 Hosberg	Eigelb Bio Knospe CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn						25.03.23	
2023.11	23111 Lodewijckx	Eigelb Freilandhaltung EU		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		41,6	6,58			27.03.23	
2023.11	23111 Lodewijckx	Eigelb Freilandhaltung EU 11% Salz		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		50,0	6,12	10,9%		11.06.23	
2023.12	200323.01	Eiweiss0 n. hitzeb. Freilandhaltung CH AdR Aare		i.O.	i.O.			15,3	9,48				
2023.12	200323.02	Eiweiss0 n. hitzeb. Bodenhaltung CH		i.O.	i.O.	nn		14,9	9,45				
2023.12	200323.05	Eigelb Freilandhaltung CH	x	≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		41,0	6,42				
2023.12	200323.06	Eigelb Freilandhaltung EU		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		43,0	6,41				
2023.12	200323.07	Vollei Freilandhaltung CH	x	≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		26,1	7,67				
2023.12	200323.09	Vollei Bodenhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		26,1	7,69				
2023.12	200323.10	Vollei-Eiweiss-Mix (67%, 33%) Bodenhaltung EU		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		22,0	7,91				

Woche	Chargen-Nr.	Artikelbezeichnung	Koscher	Aerobe, mesophile Keime	Enterobacteriaceae	Salmonellen	B <sup>-</sup> cereus	° Brix	pH	Salz %	Flipronil	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	≤1000	23,0 - 27,0	7,0 - 8,0				
		Vollei 1,9% Salz		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	27,0 - 31,0	7,0 - 8,0	2,1-2,4%			
		Vollei 3,3% Salz		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	28,0 - 31,0	7,0 - 8,0	3,4-3,9%			
		Vollei 10,0% Salz		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	33,0 - 38,0	7,0 - 8,0	>10,0%			
		Vollei 33,3% Zucker		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	46,0 - 53,0	7,0 - 8,0				
		Vollei-Gelb-Mix		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	25,5 - 32,0	7,0 - 8,0				
		Vollei m/Kirsch		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	22,0 - 26,0	7,2 - 8,2				
		Vollei-Eiweiss-Mix (90%, 10%)		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	21,0 - 25,0	7,5 - 8,5				
		Vollei-Eiweiss-Mix (67%, 33%)		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	19,0 - 23,0	7,5 - 8,7				
		Vollei-Konzentrat 50% Zucker		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	71,5 - 74,0	7,0 - 8,5				
		Eiweiss0 + 1		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	12,4 - 16,8	8,5 - 10,0				
		Eiweiss2		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	13,5 - 16,0	5,7 - 7,0				
		Eiweiss E 270		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	12,0 - 15,0	7,0 - 8,5				
		Eiweiss0 33% Zucker		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	38,0 - 44,0	8,5 - 9,5				
		Eiweiss0 67% Zucker		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	65,0 - 70,0	7,8 - 9,5				
		Eigelb nature		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	39,0 - 46,0	6,1 - 7,5				
		Eigelb 8% Salz		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	46,5 - 51,0	5,8 - 6,5				
		Eigelb 9% & 11% Salz		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	48,0 - 52,0	5,8 - 6,5				
		Eigelb 9% & 11% Salz hitzestabil		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	48,0 - 52,0	5,4 - 6,2				
		Eigelb 33,3% Zucker		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	55,0 - 60,0	6,2 - 7,2				
		Eistreiche		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	27,0 - 32,0	7,0 - 8,0				
		Zopf-Eistreiche		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	30,0 - 36,0	6,8 - 7,8				
		Eistreiche GLANZ VE-MP		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	25,0 - 29,0	7,0 - 8,0				
		Eistreiche GLANZ VE-EG-MP		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	27,0 - 32,0	6,5 - 7,5				
		Eistreiche GLANZ VE-EW-MP		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	22,0 - 28,0	7,0 - 8,0				
		Eistreiche GLANZ WMP		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	22,5 - 26,0	7,0 - 8,0				
		Vollei-Pulver		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 95,5	8,0 - 9,5				
		Vollei-Pulver Pigment		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 95,0	7,0 - 9,5				
		Eiweiss-Pulver Standard		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 92,0	6,0 - 8,5				
		Eiweiss-Pulver m/E 270		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 92,0	6,5 - 8,5				
		Eiweiss-Pulver high gel		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 92,0	6,5-10,5				
		Eiweiss-Pulver high gel INSTANT		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 92,0	6,5-10,5				
		Eiweiss-Pulver high whip		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 92,0	5,5 - 8,0				
		Eiweiss-Pulver high whip INSTANT		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 92,0	6,0 - 6,5				
		Eigelb-Pulver		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 95,0	5,5 - 7,0				
		Eigelb-Pulver hitzestabil		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 95,0	5,5 - 7,0				
		Vollei GustOvo		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	23,5 - 27,0	6,2 - 7,0				
		Eiweiss GustOvo		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	13,0 - 16,5	6,0 - 7,0				
		Eigelb GustOvo		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	38,0 - 44,0	5,8 - 6,4				
		Rührei GustOvo		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	20,5 - 26,0	6,2 - 7,0				
2023.12	200323.11	Vollei Bodenhaltung EU	x	≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		26,3	7,66				
2023.12	210323.01	Eiweiss0 n. hitzeb. Freilandhaltung CH AdR Luzern		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10			14,1	9,17				
2023.12	210323.02	Eiweiss0 hitzeb. Freilandhaltung EU	x	≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		13,4	9,20				
2023.12	210323.03	Eiweiss0 hitzeb. Freilandhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		14,7	9,33				
2023.12	210323.05	Vollei Bio Knospe CH 3,3% Salz		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		29,1	7,56	3,6%			
2023.12	210323.06	Vollei Freilandhaltung EU Pigment 3,3% Salz KAT		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		28,8	7,49	3,5%			
2023.12	210323.07	Vollei Freilandhaltung CH, AdR Aare		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		24,0	7,60				
2023.12	210323.09	Vollei Freilandhaltung EU		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		25,2	7,47				
2023.12	220323.01	Eigelb Freilandhaltung CH 11% Salz		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		48,3	6,19	11,0%			
2023.12	220323.02	Eigelb Freilandhaltung EU		2,1 <sup>2</sup>	≤10	nn		39,6	6,70				
2023.12	220323.03	Vollei Freilandhaltung CH "CoopNaturafarm"		2,1 <sup>2</sup>	≤10	nn		25,5	7,61				
2023.12	220323.04	Vollei Freilandhaltung CH		2,1 <sup>2</sup>	≤10	nn		26,6	7,67				
2023.12	220323.05	Vollei Bodenhaltung CH		2,1 <sup>2</sup>	≤10	nn		26,5	7,60				
2023.12	220323.06	Vollei Freilandhaltung EU		2,1 <sup>2</sup>	≤10	nn		26,0	7,58				
2023.12	220323.07	Vollei Bodenhaltung EU		2,1 <sup>2</sup>	≤10	nn		26,5	7,60				
2023.12	220323.08	Vollei Freilandhaltung EU 33,3% Zucker		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		47,2	7,66				
2023.12	220323.09	Vollei Bodenhaltung EU 33,3% Zucker		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		47,6	7,68				
2023.12	220323.10	Eistreiche GLANZ VE-EW-MP Freilandhaltung CH		2,1 <sup>2</sup>	≤10	nn		26,4	7,34				
2023.12	230323.03	Vollei Freilandhaltung CH "CoopNaturafarm"		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		24,9	7,41				
2023.12	230323.04	Vollei Freilandhaltung CH, AdR Luzern		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		25,0	7,54				
2023.12	230323.05	Vollei Freilandhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		25,9	7,60				
2023.12	230323.06	Vollei Freilandhaltung EU		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		24,6	7,60				
2023.12	230323.07	Vollei Bodenhaltung EU		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		26,8	7,60				
2023.12	230323.08	Vollei Bio Knospe CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		26,2	7,77				
2023.12	240323.02	Vollei Freilandhaltung CH ProMontagna		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	≤50	25,4	7,44				
2023.12	240323.03	Vollei Freilandhaltung EU		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	≤50	24,5	7,56				
2023.12	240323.04	Vollei Bodenhaltung EU		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	≤50	24,4	7,59				
2023.12	240323.05	Vollei Freilandhaltung CH Emmentaler H. 1,9% S.		3,3 <sup>2</sup>	≤10	nn	≤50	27,8	7,40	2,2%			
2023.12	240323.06	Vollei Bodenhaltung EU 3,3% Salz KAT		3,3 <sup>2</sup>	≤10	nn	≤50	29,2	7,48	3,7%			
2023.12	240323.07	Vollei Bodenh. EU 3,3% Salz KAT (FL Stallpflicht)		3,3 <sup>2</sup>	≤10	nn	≤50	28,5	7,55	3,6%			
2023.12	240323.08	Vollei Bio EU (Nicht-Knospe)		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	≤50	24,9	7,82				
2023.12	07903	Eigelb Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		39,6	6,20			28.04.23	
2023.12	07904	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		39,8	6,24			28.04.23	
2023.12	07908	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		25,6	6,65			28.04.23	
2023.12	08004	Eiweiss hitzeb. Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		14,3	6,40			29.04.23	
2023.12	08008	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		23,8	6,58			29.04.23	
2023.12	08010	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		24,4	6,58			29.04.23	
2023.12	08201	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		40,6	6,05			01.05.23	
2023.12	08202	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		26,3	6,64			01.05.23	
2023.12	08209	Rührei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		23,5	6,58			01.05.23	
2023.12	08301	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	≤50	25,5	6,63			02.05.23	
2023.12	070223.02	Eiweiss0 hitzeb. Freilandhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10							14.03.23	Probeentnahme: 22.03.2023, 43 Tg
2023.12	150223.11	Eistreiche GLANZ VE-EW-MP Freilandhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10							15.03.23	Probeentnahme: 22.03.2023, 35 Tg
2023.12	200223.04	Eigelb Freilandhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10							14.03.23	Probeentnahme: 22.03.2023, 30 Tg
2023.12	200223.06	Vollei Freilandhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10							14.03.23	Probeentnahme: 22.03.2023, 30 Tg
2023.12	03008	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10							10.03.23	Probeentnahme: 21.03.2023, 50 Tg
2023.12	03106	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10							11.03.23	Probeentnahme: 21.03.2023, 49 Tg

Woche	Chargen-Nr.	Artikelbezeichnung	Koscher	Aerobe, mesophile Keime	Enterobacteriaceae	Salmonellen	B <sup>-</sup> cereus	° Brix	pH	Salz %	Flipronil	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	≤1000	23,0 - 27,0	7,0 - 8,0				
		Vollei 1,9% Salz		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	27,0 - 31,0	7,0 - 8,0	2,1-2,4%			
		Vollei 3,3% Salz		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	28,0 - 31,0	7,0 - 8,0	3,4-3,9%			
		Vollei 10,0% Salz		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	33,0 - 38,0	7,0 - 8,0	>10,0%			
		Vollei 33,3% Zucker		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	46,0 - 53,0	7,0 - 8,0				
		Vollei-Gelb-Mix		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	25,5 - 32,0	7,0 - 8,0				
		Vollei m/Kirsch		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	22,0 - 26,0	7,2 - 8,2				
		Vollei-Eiweiss-Mix (90%, 10%)		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	21,0 - 25,0	7,5 - 8,5				
		Vollei-Eiweiss-Mix (67%, 33%)		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	19,0 - 23,0	7,5 - 8,7				
		Vollei-Konzentrat 50% Zucker		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	71,5 - 74,0	7,0 - 8,5				
		Eiweiss0 + 1		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	12,4 - 16,8	8,5 - 10,0				
		Eiweiss2		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	13,5 - 16,0	5,7 - 7,0				
		Eiweiss E 270		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	12,0 - 15,0	7,0 - 8,5				
		Eiweiss0 33% Zucker		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	38,0 - 44,0	8,5 - 9,5				
		Eiweiss0 67% Zucker		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	65,0 - 70,0	7,8 - 9,5				
		Eigelb nature		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	39,0 - 46,0	6,1 - 7,5				
		Eigelb 8% Salz		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	46,5 - 51,0	5,8 - 6,5				
		Eigelb 9% & 11% Salz		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	48,0 - 52,0	5,8 - 6,5				
		Eigelb 9% & 11% Salz hitzestabil		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	48,0 - 52,0	5,4 - 6,2				
		Eigelb 33,3% Zucker		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	55,0 - 60,0	6,2 - 7,2				
		Eistreiche		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	27,0 - 32,0	7,0 - 8,0				
		Zopf-Eistreiche		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	30,0 - 36,0	6,8 - 7,8				
		Eistreiche GLANZ VE-MP		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	25,0 - 29,0	7,0 - 8,0				
		Eistreiche GLANZ VE-EG-MP		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	27,0 - 32,0	6,5 - 7,5				
		Eistreiche GLANZ VE-EW-MP		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	22,0 - 28,0	7,0 - 8,0				
		Eistreiche GLANZ WMP		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	22,5 - 26,0	7,0 - 8,0				
		Vollei-Pulver		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 95,5	8,0 - 9,5				
		Vollei-Pulver Pigment		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 95,0	7,0 - 9,5				
		Eiweiss-Pulver Standard		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 92,0	6,0 - 8,5				
		Eiweiss-Pulver m/E 270		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 92,0	6,5 - 8,5				
		Eiweiss-Pulver high gel		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 92,0	6,5-10,5				
		Eiweiss-Pulver high gel INSTANT		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 92,0	6,5-10,5				
		Eiweiss-Pulver high whip		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 92,0	5,5 - 8,0				
		Eiweiss-Pulver high whip INSTANT		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 92,0	6,0 - 6,5				
		Eigelb-Pulver		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 95,0	5,5 - 7,0				
		Eigelb-Pulver hitzestabil		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 95,0	5,5 - 7,0				
		Vollei GustOvo		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	23,5 - 27,0	6,2 - 7,0				
		Eiweiss GustOvo		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	13,0 - 16,5	6,0 - 7,0				
		Eigelb GustOvo		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	38,0 - 44,0	5,8 - 6,4				
		Rührei GustOvo		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	20,5 - 26,0	6,2 - 7,0				
2023.12	03202	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>								12.03.23	Probeentnahme: 21.03.2023, 48 Tg
2023.12	03305	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>								13.03.23	Probeentnahme: 21.03.2023, 47 Tg
2023.12	03402	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>								14.03.23	Probeentnahme: 21.03.2023, 46 Tg
2023.12	03404	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>								14.03.23	Probeentnahme: 21.03.2023, 46 Tg
2023.12	03102	Eiweiss hitzeb. Freilandh. EU KAT 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>								11.03.23	Probeentnahme: 22.03.2023, 50 Tg
2023.12	03103	Eiweiss hitzeb. Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>								11.03.23	Probeentnahme: 22.03.2023, 50 Tg
2023.12	03208	Rührei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>								12.03.23	Probeentnahme: 23.03.2023, 50 Tg
2023.12	03201	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>								12.03.23	Probeentnahme: 24.03.2023, 51 Tg
2023.12	03703	Eigelb Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>								17.03.23	Probeentnahme: 24.03.2023, 46 Tg
2023.12	03704	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>								17.03.23	Probeentnahme: 24.03.2023, 46 Tg
2023.12	230321L6xx	Traiteur-Eier Freilandhaltung CH 2x5x5 ST		≤5,0 <sup>3</sup>	≤10	nn						14.04.23	
2023.12	230323L6xx	Traiteur-Eier Freilandhaltung CH 2x5x5 ST		≤5,0 <sup>3</sup>	≤10	nn						16.04.23	
2023.12	1131 Eipro	Traiteur-Eier Bodenhaltung EU Eimer 60 ST		≤5,0 <sup>3</sup>	≤10	nn						19.04.23	
2023.12	1151 Eipro	Traiteur-Eier Bodenhaltung EU 3x20 ST		≤5,0 <sup>3</sup>	≤10	nn						21.04.23	
2023.12	1211 Eipro	Traiteur-Eier Bodenhaltung EU Eimer 7 KG		≤5,0 <sup>3</sup>	≤10	nn						24.04.23	
2023.12	11503 Eipro	Traiteur-Eier Bodenhaltung EU 8x5 ST		≤1,0 <sup>1</sup>	≤10	nn						18.04.23	
2023.12	2721-0 Eipro	Konditoren-Eiweiss Bodenhaltung EU 1 KG Eifix		2,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		11,8	7,00			04.05.23	
2023.12	2742-0 Eipro	Vollei Bodenhaltung EU 1 KG Eifix		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		22,8	6,80			06.05.23	
2023.12	2745-0 Eipro	Rührei Bodenhaltung EU 1 KG Eifix		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		25,6	6,80			02.05.23	
2023.12	23055 Lodewijckx	Eigelb Bodenhaltung EU 9% Salz		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		49,2	6,25	9,1%		04.05.23	
2023.12	23064 Lodewijckx	Eigelb Bodenhaltung EU 11% Salz		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		49,7	6,10	10,9%		10.05.23	
2023.12	23074 Lodewijckx	Eigelb Bodenhaltung EU 9% Salz		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		49,7	6,10	9,2%		17.05.23	
2023.12	23074 Lodewijckx	Eigelb Bodenhaltung EU 9% Salz		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		49,7	6,10	9,2%		17.05.23	
2023.12	23093 Lodewijckx	Eigelb Bodenhaltung EU 11% Salz		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		50,4	6,17	11,2%		30.05.23	
2023.12	23093 Lodewijckx	Eigelb Bodenhaltung EU 11% Salz		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		50,2	6,12	11,2%		30.05.23	