

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 <sub>0</sub> 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	≤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				
2023,18	010523.01	Eiweiss0 n. hitzeb. Freilandhaltung CH AdR Aare		i.O.	i.O.			14,4	9,38				
2023,18	010523.02	Eiweiss0 n. hitzeb. Bodenhaltung CH		i.O.	i.O.	nn		14,4	9,47				
2023,18	010523.05	Eigelb Freilandhaltung CH	x	≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		39,9	6,50				
2023,18	010523.06	Eigelb Freilandhaltung EU		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		39,5	6,52				
2023,18	010523.07	Vollei Freilandhaltung CH	x	≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		26,8	7,50				
2023,18	010523.09	Vollei Bodenhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		26,8	7,53				
2023,18	010523.10	Vollei-Eiweiss-Mix (67%, 33%) Freilandhaltung EU	x	≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		21,7	8,00				
2023,18	010523.11	Vollei-Eiweiss-Mix (67%, 33%) Bodenhaltung EU		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		22,1	8,05				
2023,18	010523.12	Vollei Bodenhaltung EU	x	≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		26,8	7,59				
2023,18	020523.01	Eiweiss0 hitzeb. Freilandhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		14,5	9,36				
2023,18	020523.04	Vollei Bio Knospe CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		26,2	7,61				
2023,18	020523.05	Vollei Bio EU (Nicht-Knospe)		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		24,0	7,62				
2023,18	020523.06	Vollei Freilandhaltung EU		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		25,5	7,54				
2023,18	020523.07	Vollei Bodenh. EU Pigment 3,3%S KAT (FL Stallpfl.)		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		27,6	7,61	3,4%			
2023,18	030523.01	Eigelb Freilandhaltung CH 11% Salz		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		48,3	6,20	11,1%			
2023,18	030523.03	Vollei Freilandhaltung CH "CoopNaturafarm"		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		23,9	7,32				
2023,18	030523.04	Vollei Freilandhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		24,7	7,51				
2023,18	030523.05	Vollei Freilandhaltung EU		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		25,3	7,50				
2023,18	030523.06	Vollei Bodenhaltung EU		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		24,7	7,31				
2023,18	030523.07	Vollei Freilandhaltung CH Emmentaler H. 1,9% S.		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		28,0	7,59	2,2%			
2023,18	030523.08	Eistreiche GLANZ VE-EW-MP Freilandhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		26,2	7,31				
2023,18	040523.01	Vollei Bio Knospe CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		26,0	7,60				
2023,18	040523.02	Vollei Bio EU (Nicht-Knospe)		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		25,6	7,58				
2023,18	040523.03	Vollei Freilandhaltung CH, AdR Luzern		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		24,6	7,51				
2023,18	040523.04	Vollei Freilandhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		24,3	7,61				
2023,18	040523.06	Vollei Freilandhaltung EU		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		25,6	7,49				
2023,18	040523.07	Vollei Freilandhaltung EU 3,3% Salz		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		29,1	7,41	3,7%			
2023,18	040523.08	Vollei Bodenhaltung EU 3,3% Salz KAT		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		28,7	7,42	3,7%			
2023,18	050523.03	Vollei Freilandhaltung CH ProMontagna AdR Luzern		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	≤50	24,6	7,45				
2023,18	050523.04	Vollei Freilandhaltung EU		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	≤50	25,3	7,49				
2023,18	050523.05	Vollei Bodenhaltung EU		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	≤50	24,7	7,60				
2023,18	050523.06	Vollei Bodenh. EU Pigment 3,3%S KAT (FL Stallpfl.)		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	≤50	28,2	7,45	3,4%			
2023,18	050523.07	Vollei Bodenhaltung EU 33,3% Zucker		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	≤50	46,5	7,51				
2023,18	12103	Eigelb Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		40,4	6,19			09.06.23	
2023,18	12104	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		39,8	6,12			09.06.23	
2023,18	12108	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		25,0	6,68			09.06.23	

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				
2023,18	12202	Eiweiss hitzeb. Freilandh. EU KAT 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		13,9	6,43			10.06.23	
2023,18	12203	Eiweiss hitzeb. Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		13,8	6,42			10.06.23	
2023,18	12208	Rührei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		22,7	6,60			10.06.23	
2023,18	12302	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		25,5	6,58			11.06.23	
2023,18	12405	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		26,5	6,66			12.06.23	
2023,18	12501	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	≤50	39,5	6,03			13.06.23	
2023,18	12502	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	≤50	24,3	6,52			13.06.23	
2023,18	210323.03	Eiweiss0 hitzeb. Freilandhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>								25.04.23	Probeentnahme: 03.05.2023, 43 Tg
2023,18	290323.10	Eistreiche GLANZ VE-EW-MP Freilandhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>								26.04.23	Probeentnahme: 02.05.2023, 35 Tg
2023,18	030423.05	Eigelb Freilandhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>								25.04.23	Probeentnahme: 03.05.2023, 30 Tg
2023,18	030423.07	Vollei Freilandhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>								25.04.23	Probeentnahme: 03.05.2023, 30 Tg
2023,18	07208	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>								21.04.23	Probeentnahme: 02.05.2023, 50 Tg
2023,18	07307	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>								22.04.23	Probeentnahme: 02.05.2023, 49 Tg
2023,18	07403	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>								23.04.23	Probeentnahme: 02.05.2023, 48 Tg
2023,18	07603	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>								25.04.23	Probeentnahme: 02.05.2023, 46 Tg
2023,18	07302	Eiweiss hitzeb. Freilandh. EU KAT 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>								22.04.23	Probeentnahme: 03.05.2023, 50 Tg
2023,18	07303	Eiweiss hitzeb. Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>								22.04.23	Probeentnahme: 03.05.2023, 50 Tg
2023,18	07611	Rührei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>								25.04.23	Probeentnahme: 04.05.2023, 48 Tg
2023,18	07401	Eigelb Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>								23.04.23	Probeentnahme: 04.05.2023, 50 Tg
2023,18	07402	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>								23.04.23	Probeentnahme: 04.05.2023, 50 Tg
2023,18	07602	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>								25.04.23	Probeentnahme: 04.05.2023, 48 Tg
2023,18	07903	Eigelb Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>								28.04.23	Probeentnahme: 04.05.2023, 45 Tg
2023,18	07904	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>								28.04.23	Probeentnahme: 04.05.2023, 45 Tg
2023,18	CPP230001436	Eigelb Freilandhaltung EU		1,7 <sup>3</sup>	≤10	nn		43,3	6,33			19.05.23	
2023,18	EPP4322002615	Eigelb-Pulver Freilandhaltung EU KAT		2,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		97,8	6,89			05.01.25	
2023,18	1731 Eipro	Traiteur-Eier Bodenhaltung EU Eimer 60 ST		≤5,0 <sup>3</sup>	≤10	nn						31.05.23	
2023,18	1741 Eipro	Traiteur-Eier Bodenhaltung EU Eimer 60 ST		≤5,0 <sup>3</sup>	≤10	nn						01.06.23	
2023,18	1751 Eipro	Traiteur-Eier Bodenhaltung EU 3x20 ST		≤5,0 <sup>3</sup>	≤10	nn						02.06.23	
2023,18	1751 Eipro	Traiteur-Eier Bodenhaltung EU Eimer 7 KG		≤5,0 <sup>3</sup>	≤10	nn						02.06.23	
2023,18	17403 Eipro	Traiteur-Eier Bodenhaltung EU 8x5 ST		≤1,0 <sup>1</sup>	≤10	nn						29.05.23	
2023,18	3029-0 Eipro	Rührei Bodenhaltung EU 1 KG Eifix		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		25,2	6,70			08.06.23	
2023,18	3046-0 Eipro	Konditoren-Eiweiss Bodenhaltung EU 1 KG Eifix		1,1 <sup>3</sup>	≤10	nn		11,1	7,00			15.06.23	
2023,18	3054-0 Eipro	Eigelb Bodenhaltung EU 1 KG Eifix		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		41,3	6,20			16.06.23	
2023,18	3080-0 Eipro	Vollei Bodenhaltung EU 1 KG Eifix		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		23,1	6,90			18.06.23	
2023,18	220826 Hosberg	Eigelb Bio Demeter EU 9% Meersalz		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn							
2023,18	23173 Lodewijckx	Eigelb Freilandhaltung EU 9% Salz		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		49,4	6,14	9,0%		25.07.23	
2023,18	23173 Lodewijckx	Eigelb Freilandhaltung EU 9% Salz		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		49,5	6,12	9,0%		25.07.23	
2023,18	23173 Lodewijckx	Eigelb Freilandhaltung EU 9% Salz		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		49,8	6,11	9,0%		25.07.23	
2023,18	23173 Lodewijckx	Eigelb Freilandhaltung EU 11% Salz		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		49,7	6,12	10,8%		25.07.23	
2023,18	23173 Lodewijckx	Eigelb Freilandhaltung EU 11% Salz		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		49,6	6,13	10,8%		25.07.23	
2023,18	23174 Lodewijckx	Eigelb Bodenhaltung EU 9% Salz		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		48,5	6,18	8,8%		26.07.23	
2023,19	080523.01	Eiweiss0 n. hitzeb. Freilandhaltung CH AdR Aare		i.O.	i.O.			13,4	9,55				
2023,19	080523.04	Eigelb Freilandhaltung CH	x	≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		40,5	6,43				
2023,19	080523.05	Eigelb Freilandhaltung EU		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		40,4	6,46				
2023,19	080523.06	Vollei Freilandhaltung CH	x	≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		24,3	7,75				
2023,19	080523.08	Vollei Bodenhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		25,6	7,71				
2023,19	080523.09	Vollei-Eiweiss-Mix (67%, 33%) Freilandhaltung EU	x	≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		22,0	8,09				

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				
2023,19	080523.10	Vollei Freilandhaltung EU	x	≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		25,4	7,58				
2023,19	080523.11	Vollei Bodenhaltung EU	x	≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		25,5	7,61				
2023,19	090523.01	Eiweiss0 n. hitzeb. Freilandhaltung CH AdR Luzern		i.O.	i.O.			13,1	9,34				
2023,19	090523.02	Eiweiss0 hitzeb. Freilandhaltung EU	x	≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		13,8	9,45				
2023,19	090523.03	Eiweiss0 hitzeb. Freilandhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		14,1	9,40				
2023,19	090523.04	Eiweiss0 hitzeb. Freilandhaltung EU		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		14,2	9,46				
2023,19	090523.06	Vollei Bio Knospe CH 3,3% Salz		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		29,7	7,39	3,7%			
2023,19	090523.07	Vollei Freilandhaltung CH Emmentaler H. 1,9% S.		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		27,6	7,35	2,3%			
2023,19	090523.09	Eistreiche GLANZ VE-EW-MP Freilandhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		25,0	7,34				
2023,19	100523.02	Vollei Freilandhaltung CH "CoopNaturafarm"		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		26,2	7,64				
2023,19	100523.03	Vollei Bodenhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		24,5	7,60				
2023,19	100523.05	Vollei Freilandhaltung EU		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		24,8	7,55				
2023,19	100523.06	Vollei Bodenhaltung EU Pigment 3,3%S KAT (FL Stallpfl.)		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		28,7	7,61	3,4%			
2023,19	110523.01	Vollei Bio Knospe CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		24,6	7,59				
2023,19	110523.02	Vollei Bio EU (Nicht-Knospe)		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		24,9	7,61				
2023,19	110523.03	Vollei Freilandhaltung CH ProMontagna AdR Luzern		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		25,7	7,54				
2023,19	110523.04	Vollei Freilandhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		26,4	7,41				
2023,19	110523.05	Vollei Freilandhaltung EU		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		25,1	7,48				
2023,19	110523.06	Vollei Bodenhaltung EU		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		26,4	7,52				
2023,19	110523.07	Vollei Bodenhaltung EU 3,3% Salz KAT		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		29,0	7,52	3,7%			
2023,19	110523.08	Vollei Bodenhaltung EU Pigment 3,3%S KAT (FL Stallpfl.)		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		29,2	7,51	3,7%			
2023,19	110523.09	Vollei Freilandhaltung EU 33,3% Zucker		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		46,6	7,59				
2023,19	120523.03	Vollei Freilandhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	≤50	25,0	7,52				
2023,19	120523.04	Vollei Bodenhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	≤50	25,3	7,59				
2023,19	120523.05	Vollei Freilandhaltung EU		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	≤50	25,6	7,55				
2023,19	120523.06	Vollei Freilandhaltung CH Emmentaler H. 1,9% S.		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	≤50	27,7	7,38	2,1%			
2023,19	120523.07	Eistreiche GLANZ VE-EW-MP Freilandhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	≤50	26,7	7,35				
2023,19	12802	Eigelb Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		39,6	6,11			16.06.23	
2023,19	12803	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		40,3	6,04			16.06.23	
2023,19	12807	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		26,4	6,57			16.06.23	
2023,19	12905	Eiweiss hitzeb. Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		13,9	6,49			17.06.23	
2023,19	12908	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		23,9	6,50			17.06.23	
2023,19	12910	Rührei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		22,3	6,64			17.06.23	
2023,19	13001	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		39,8	6,09			18.06.23	
2023,19	13004	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		24,6	6,55			18.06.23	
2023,19	13201	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	≤50	39,9	6,03			20.06.23	
2023,19	13202	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	≤50	23,7	6,53			20.06.23	
2023,19	280323.02	Eiweiss0 hitzeb. Freilandhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>								02.05.23	Probeentnahme: 10.05.2023, 43 Tg
2023,19	050423.11	Eistreiche GLANZ VE-EW-MP Freilandhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>								03.05.23	Probeentnahme: 10.05.2023, 35 Tg
2023,19	110423.06	Eigelb Freilandhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>								03.05.23	Probeentnahme: 10.05.2023, 29 Tg
2023,19	110423.08	Vollei Freilandhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>								03.05.23	Probeentnahme: 10.05.2023, 29 Tg
2023,19	07908	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>								28.04.23	Probeentnahme: 09.05.2023, 50 Tg
2023,19	08008	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>								29.04.23	Probeentnahme: 09.05.2023, 49 Tg
2023,19	08010	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>								29.04.23	Probeentnahme: 09.05.2023, 49 Tg
2023,19	08202	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>								01.05.23	Probeentnahme: 09.05.2023, 47 Tg
2023,19	08301	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>								02.05.23	Probeentnahme: 09.05.2023, 46 Tg
2023,19	08004	Eiweiss hitzeb. Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>								29.04.23	Probeentnahme: 10.05.2023, 50 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>	<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				
2023,19	08209	Rührei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>								01.05.23	Probeentnahme: 11.05.2023, 49 Tg
2023,19	08201	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>								01.05.23	Probeentnahme: 11.05.2023, 49 Tg
2023,19	08604	Eigelb Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>								05.05.23	Probeentnahme: 11.05.2023, 45 Tg
2023,19	08605	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>								05.05.23	Probeentnahme: 11.05.2023, 45 Tg
2023,19	230505L602	Traiteur-Eier Freilandhaltung CH 2x5x5 ST		1,1 <sup>2</sup>	≤10	nn							29.05.23
2023,19	1751 Eipro	Traiteur-Eier Bodenhaltung EU Eimer 60 ST		≤5,0 <sup>3</sup>	≤10	nn							02.06.23
2023,19	1841 Eipro	Traiteur-Eier Bodenhaltung EU Eimer 60 ST		≤5,0 <sup>3</sup>	≤10	nn							08.06.23
2023,19	1851 Eipro	Traiteur-Eier Bodenhaltung EU 3x20 ST		≤5,0 <sup>3</sup>	≤10	nn							09.06.23
2023,19	1911 Eipro	Traiteur-Eier Bodenhaltung EU Eimer 7 KG		≤5,0 <sup>3</sup>	≤10	nn							12.06.23
2023,19	18503 Eipro	Traiteur-Eier Bodenhaltung EU 8x5 ST		≤5,0 <sup>3</sup>	≤10	nn							06.06.23
2023,19	3093-0 Eipro	Rührei Bodenhaltung EU 1 KG Eifix		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		26,5	6,90				15.06.23
2023,19	00033-0 Eipro	Vollei Bodenhaltung EU 1 KG Eifix		5,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		22,8	6,80				25.06.23
2023,19	00045-0 Eipro	Rührei Bodenhaltung EU 1 KG Eifix		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		25,2	6,80				22.06.23
2023,19	CH161 Hosberg	Eiweiss-Pulver Biohaltung		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn			7,49				30.08.24
2023,19	23183 Lodewijckx	Eigelb Freilandhaltung EU 11% Salz		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		49,4	6,12	11,0%			01.08.23