

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

Woche	Chargen-Nr.	Artikelbezeichnung	Koscher	Aerobe, mesophile Keime	Enterobacteriaceae	Salmonellen	B. cereus	° Brix	pH	Salz %	Flipronil	MHD Fremdprod.	Bemerkungen
		Toleranzwert (T) / Grenzwert (G) / Sollwert (S):		T: ≤1,0⁴	T: ≤10	G: nn in 25g	S: ≤1,0⁴						
		SOLL-Werte											
		Vollei nature		≤2,0 ⁴	≤10	nn	23,0 - 26,0	7,0 - 8,0					
		Vollei 1,9% Salz		≤2,0 ⁴	≤10	nn	27,5 - 31,0	7,0 - 8,0	2,1-2,4%				
		Vollei 3,3% Salz		≤2,0 ⁴	≤10	nn	28,0 - 31,0	7,0 - 8,0	3,4-3,9%				
		Vollei 10,0% Salz		≤2,0 ⁴	≤10	nn	33,0 - 38,0	7,0 - 8,0	>10,0%				
		Vollei 33,3% Zucker		≤2,0 ⁴	≤10	nn	46,0 - 53,0	7,0 - 8,0					
		Vollei-Gelb-Mix		≤2,0 ⁴	≤10	nn	25,5 - 32,0	7,0 - 8,0					
		Vollei m/Kirsch		≤2,0 ⁴	≤10	nn	22,0 - 26,0	7,2 - 8,2					
		Vollei-Eiweiss-Mix (90%, 10%)		≤2,0 ⁴	≤10	nn	21,0 - 25,0	7,5 - 8,5					
		Vollei-Eiweiss-Mix (67%, 33%)		≤2,0 ⁴	≤10	nn	19,0 - 23,0	7,5 - 8,7					
		Eiweiss0 + 1		≤2,0 ⁴	≤10	nn	12,4 - 16,8	8,5 - 10,0					
		Eiweiss2		≤2,0 ⁴	≤10	nn	13,5 - 16,0	5,7 - 7,0					
		Eiweiss E 270		≤2,0 ⁴	≤10	nn	12,0 - 16,8	6,5 - 9,0					
		Eiweiss0 33% Zucker		≤2,0 ⁴	≤10	nn	38,0 - 44,0	8,5 - 9,5					
		Eigelb nature		≤2,0 ⁴	≤10	nn	39,0 - 46,0	6,1 - 7,5					
		Eigelb 9% & 11% Salz		≤2,0 ⁴	≤10	nn	48,0 - 52,0	5,8 - 6,5					
		Eigelb 9% & 11% Salz hitzestabil		≤2,0 ⁴	≤10	nn	48,0 - 52,0	5,4 - 6,2					
		Eigelb 33,3% Zucker		≤2,0 ⁴	≤10	nn	55,0 - 60,0	6,2 - 7,2					
		Eistreiche		≤2,0 ⁴	≤10	nn	27,0 - 32,0	7,0 - 8,0					
		Zopf-Eistreiche		≤2,0 ⁴	≤10	nn	30,0 - 36,0	6,8 - 7,8					
		Eistreiche GLANZ MP		≤2,0 ⁴	≤10	nn	25,0 - 29,0	7,0 - 8,0					
		Eistreiche GLANZ VE-EG-MP		≤2,0 ⁴	≤10	nn	27,0 - 32,0	6,5 - 7,5					
		Eistreiche GLANZ WMP		≤2,0 ⁴	≤10	nn	22,5 - 26,0	7,0 - 8,0					
		Vollei-Pulver		≤1,0 ⁴	≤10	nn	≥ 95,5	8,0 - 9,5					
		Vollei-Pulver Pigment		≤1,0 ⁴	≤10	nn	≥ 95,0	7,0 - 9,5					
		Eiweiss-Pulver high gel		≤1,0 ⁴	≤10	nn	≥ 92,0	6,5-10,5					
		Eiweiss-Pulver high gel INSTANT		≤1,0 ⁴	≤10	nn	≥ 92,0	6,5-10,5					
		Eiweiss-Pulver high whip		≤1,0 ⁴	≤10	nn	≥ 92,0	5,5 - 8,0					
		Eiweiss-Pulver high whip INSTANT		≤1,0 ⁴	≤10	nn	≥ 92,0	6,0 - 6,5					
		Vollei GustOvo		≤2,0 ⁴	≤10	nn	23,5 - 27,0	6,2 - 7,0					
		Eiweiss GustOvo		≤2,0 ⁴	≤10	nn	13,0 - 16,5	6,2 - 7,0					
		Eigelb GustOvo		≤2,0 ⁴	≤10	nn	38,0 - 44,0	5,8 - 6,4					
		Rührei GustOvo		≤2,0 ⁴	≤10	nn	20,5 - 26,0	6,4 - 7,0					
2019.28	080719.03	Eigelb Freilandhaltung CH		2,0 ³	≤10	nn		41,9	6,30				
2019.28	080719.04	Eigelb Bodenhaltung CH	x	2,0 ³	≤10	nn		41,7	6,32				
2019.28	080719.05	Eigelb Bodenhaltung EU		2,0 ³	≤10	nn		42,1	6,60				
2019.28	080719.07	Vollei Freilandhaltung CH		1,4 ³	≤10	nn		25,0	7,60				
2019.28	080719.08	Vollei Bodenhaltung CH	x	1,4 ³	≤10	nn		25,1	7,58				
2019.28	080719.09	Vollei-Mix Bodenhaltung CH		1,4 ³	≤10	nn		26,0	7,39				
2019.28	080719.11	Vollei Bodenhaltung EU		1,4 ³	≤10	nn		24,7	7,66				
2019.28	090719.01	Eiweiss0 hitzeb. Freilandhaltung CH		1,8 ³	≤10	nn		14,4	9,27				
2019.28	090719.02	Eiweiss1 hitzeb. Bodenhaltung CH		1,8 ³	≤10	nn		13,6	9,28				
2019.28	090719.03	Eiweiss1 hitzeb. Freilandhaltung EU		1,8 ³	≤10	nn		13,6	9,33				
2019.28	090719.06	Vollei-Eiweiss-Mix (90%, 10%) Freilandhaltung CH		≤1,0 ³	≤10	nn		22,4	7,93				
2019.28	090719.07	Vollei Freilandhaltung EU		≤1,0 ³	≤10	nn		24,0	7,84				
2019.28	090719.08	Vollei Bodenhaltung EU		≤1,0 ³	≤10	nn		24,1	7,82				
2019.28	090719.09	Vollei Freilandhaltung CH Emmentaler H. 1,9% S.		1,4 ³	≤10	nn		28,7	7,26	2,2%			
2019.28	090719.10	Vollei Bodenhaltung EU Pigment 3,3% Salz KAT		6,7 ²	≤10	nn		29,2	7,30	3,5%			
2019.28	090719.11	Eistreiche GLANZ MP Freilandhaltung CH		≤1,0 ³	≤10	nn		26,5	7,38				
2019.28	100719.02	Vollei Bio Knospe CH 3,3% Salz		1,1 ³	≤10	nn		29,6	7,62	3,7%			
2019.28	100719.03	Vollei Bio EU 3,3% Salz (Nicht-Knospe) KAT		1,1 ³	≤10	nn		29,9	7,55	3,5%			
2019.28	100719.04	Vollei Freilandhaltung EU Pigment 3,3% Salz KAT		1,1 ³	≤10	nn		29,4	7,43	3,6%			
2019.28	100719.05	Vollei Bodenhaltung EU 33,3% Zucker		1,1 ³	≤10	nn		48,9	7,69				
2019.28	100719.06	Vollei Freilandhaltung CH		2,2 ³	≤10	nn		23,9	7,76				
2019.28	100719.07	Vollei Bodenhaltung EU		2,2 ³	≤10	nn		24,1	7,74				
2019.28	110719.00	Eiweiss0 n. hitzeb. Bodenhaltung CH AdR Aare		i.O.	i.O.			13,7	9,29				
2019.28	110719.02	Vollei-Eiweiss-Mix (90%, 10%) Freilandhaltung CH		7,7 ²	≤10	nn		21,6	8,02				
2019.28	110719.03	Vollei Freilandhaltung CH "CoopNaturafarm"		7,7 ²	≤10	nn		23,8	7,82				
2019.28	110719.04	Vollei Bodenhaltung CH		7,7 ²	≤10	nn		24,0	7,75				
2019.28	110719.05	Vollei Bodenhaltung EU		7,7 ²	≤10	nn		24,0	7,70				
2019.28	110719.07	Vollei Freilandhaltung EU 3,3% Salz KAT		9,3 ²	≤10	nn		28,3	7,19	3,7%			
2019.28	110719.09	Eistreiche GLANZ MP Freilandhaltung CH		7,7 ²	≤10	nn		27,6	7,31				
2019.28	120719.01	Eigelb Bio Knospe CH 33,3% Rohrzucker		1,1 ³	≤10	nn	0	59,6	6,49				
2019.28	120719.02	Eigelb Bio Knospe EU 9% Meersalz		1,1 ³	≤10	nn	0	48,0	6,12	9,0%			
2019.28	120719.03	Eigelb Freilandhaltung CH 11% Salz		1,1 ³	≤10	nn	0	48,7	6,09	10,9%			
2019.28	120719.04	Eigelb Bodenhaltung CH		3,0 ³	≤10	nn	7	39,9	6,44				
2019.28	120719.05	Vollei Freilandhaltung CH Emmentaler H. 1,9% S.		1,1 ³	≤10	nn	0	29,1	7,32	2,2%			
2019.28	120719.06	Vollei Bodenhaltung CH		3,0 ³	≤10	nn	7	24,3	7,70				
2019.28	120719.07	Vollei Freilandhaltung EU		3,0 ³	≤10	nn	7	24,9	7,71				
2019.28	120719.08	Vollei Bodenhaltung EU		3,0 ³	≤10	nn	7	24,9	7,69				
2019.28	120719.09	Vollei Bio Knospe CH		3,0 ³	≤10	nn	7	25,0	7,75				
2019.28	120719.10	Vollei Bio EU (Nicht-Knospe) KAT		3,0 ³	≤10	nn	7	24,5	7,76				
2019.28	18901	Eigelb Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		2,0 ³	≤10	nn		39,2	6,00			12.08.19	
2019.28	18902	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	2,0 ³	≤10	nn		41,8	5,96			12.08.19	

Labor-Analysen Eiprodukte
Print-Datum: 24.07.2019

Woche	Chargen-Nr.	Artikelbezeichnung	Koscher	Aerobe, mesophile Keime	Enterobacteriaceae	Salmonellen	B. cereus	°Brix	pH	Salz %	Fipronil	MHD Fremdprod.	Bemerkungen
Toleranzwert (T) / Grenzwert (G) / Sollwert (S):				T: ≤1,0⁶	T: ≤10	G: nn in 25g	S: ≤1,0⁴						
SOLL-Werte													
		Vollei nature		≤2,0 ⁴	≤10	nn	23,0 - 26,0	7,0 - 8,0					
		Vollei 1,9% Salz		≤2,0 ⁴	≤10	nn	27,5 - 31,0	7,0 - 8,0	2,1-2,4%				
		Vollei 3,3% Salz		≤2,0 ⁴	≤10	nn	28,0 - 31,0	7,0 - 8,0	3,4-3,9%				
		Vollei 10,0% Salz		≤2,0 ⁴	≤10	nn	33,0 - 38,0	7,0 - 8,0	>10,0%				
		Vollei 33,3% Zucker		≤2,0 ⁴	≤10	nn	46,0 - 53,0	7,0 - 8,0					
		Vollei-Gelb-Mix		≤2,0 ⁴	≤10	nn	25,5 - 32,0	7,0 - 8,0					
		Vollei m/Kirsch		≤2,0 ⁴	≤10	nn	22,0 - 26,0	7,2 - 8,2					
		Vollei-Eiweiss-Mix (90%, 10%)		≤2,0 ⁴	≤10	nn	21,0 - 25,0	7,5 - 8,5					
		Vollei-Eiweiss-Mix (67%, 33%)		≤2,0 ⁴	≤10	nn	19,0 - 23,0	7,5 - 8,7					
		Eiweiss0 + 1		≤2,0 ⁴	≤10	nn	12,4 - 16,8	8,5 - 10,0					
		Eiweiss2		≤2,0 ⁴	≤10	nn	13,5 - 16,0	5,7 - 7,0					
		Eiweiss E 270		≤2,0 ⁴	≤10	nn	12,0 - 16,8	6,5 - 9,0					
		Eiweiss0 33% Zucker		≤2,0 ⁴	≤10	nn	38,0 - 44,0	8,5 - 9,5					
		Eigelb nature		≤2,0 ⁴	≤10	nn	39,0 - 46,0	6,1 - 7,5					
		Eigelb 9% & 11% Salz		≤2,0 ⁴	≤10	nn	48,0 - 52,0	5,8 - 6,5					
		Eigelb 9% & 11% Salz hitzestabil		≤2,0 ⁴	≤10	nn	48,0 - 52,0	5,4 - 6,2					
		Eigelb 33,3% Zucker		≤2,0 ⁴	≤10	nn	55,0 - 60,0	6,2 - 7,2					
		Eistreiche		≤2,0 ⁴	≤10	nn	27,0 - 32,0	7,0 - 8,0					
		Zopf-Eistreiche		≤2,0 ⁴	≤10	nn	30,0 - 36,0	6,8 - 7,8					
		Eistreiche GLANZ MP		≤2,0 ⁴	≤10	nn	25,0 - 29,0	7,0 - 8,0					
		Eistreiche GLANZ VE-EG-MP		≤2,0 ⁴	≤10	nn	27,0 - 32,0	6,5 - 7,5					
		Eistreiche GLANZ WMP		≤2,0 ⁴	≤10	nn	22,5 - 26,0	7,0 - 8,0					
		Vollei-Pulver		≤1,0 ⁴	≤10	nn	≥ 95,5	8,0 - 9,5					
		Vollei-Pulver Pigment		≤1,0 ⁴	≤10	nn	≥ 95,0	7,0 - 9,5					
		Eiweiss-Pulver high gel		≤1,0 ⁴	≤10	nn	≥ 92,0	6,5-10,5					
		Eiweiss-Pulver high gel INSTANT		≤1,0 ⁴	≤10	nn	≥ 92,0	6,5-10,5					
		Eiweiss-Pulver high whip		≤1,0 ⁴	≤10	nn	≥ 92,0	5,5 - 8,0					
		Eiweiss-Pulver high whip INSTANT		≤1,0 ⁴	≤10	nn	≥ 92,0	6,0 - 6,5					
		Vollei GustOvo		≤2,0 ⁴	≤10	nn	23,5 - 27,0	6,2 - 7,0					
		Eiweiss GustOvo		≤2,0 ⁴	≤10	nn	13,0 - 16,5	6,2 - 7,0					
		Eigelb GustOvo		≤2,0 ⁴	≤10	nn	38,0 - 44,0	5,8 - 6,4					
		Rührei GustOvo		≤2,0 ⁴	≤10	nn	20,5 - 26,0	6,4 - 7,0					
2019.28	18906	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	1,4 ³	≤10	nn	24,0	6,73				12.08.19	
2019.28	18910	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		1,4 ³	≤10	nn	24,5	6,72				12.08.19	
2019.28	19004	Eiweiss hitzeb. Freilandh. EU KAT 1 KG GustOvo		1,8 ³	≤10	nn	14,4	6,44				13.08.19	
2019.28	19005	Eiweiss hitzeb. Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		1,8 ³	≤10	nn	14,3	6,41				13.08.19	
2019.28	19101	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		2,2 ³	≤10	nn	41,6	6,07				14.08.19	
2019.28	19201	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		7,7 ²	≤10	nn	23,6	6,67				15.08.19	
2019.28	19206	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		7,7 ²	≤10	nn	24,3	6,53				15.08.19	
2019.28	19208	Rührei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		7,7 ²	≤10	nn	22,6	6,57				15.08.19	
2019.28	19210	Rührei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		7,7 ²	≤10	nn	22,8	6,51				15.08.19	
2019.28	14204	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		1,2 ²								26.06.19	Probeentnahme: 09.07.2019, 48 Tg
2019.28	14401	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		1,2 ²								28.06.19	Probeentnahme: 09.07.2019, 46 Tg
2019.28	14706	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 ²								01.07.19	Probeentnahme: 09.07.2019, 43 Tg
2019.28	15107	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		≤1,0 ²								05.07.19	Probeentnahme: 09.07.2019, 39 Tg
2019.28	14804	Eiweiss hitzeb. Freilandh. EU KAT 1 KG GustOvo		2,1 ²								02.07.19	Probeentnahme: 10.07.2019, 43 Tg
2019.28	14805	Eiweiss hitzeb. Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		3,2 ²								02.07.19	Probeentnahme: 10.07.2019, 43 Tg
2019.28	14911	Rührei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		1,2 ²								03.07.19	Probeentnahme: 11.07.2019, 43 Tg
2019.28	14702	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		5,4 ²								01.07.19	Probeentnahme: 12.07.2019, 46 Tg
2019.28	14901	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		2,5 ⁴								03.07.19	Probeentnahme: 12.07.2019, 44 Tg
2019.28	15401	Eigelb Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		1,5 ³								08.07.19	Probeentnahme: 12.07.2019, 39 Tg
2019.28	16804	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		1,3 ³								22.07.19	Probeentnahme: 12.07.2019, 25 Tg
2019.28	190710L603	Traiteur-Eier Bodenhaltung EU Eimer 60 ST		≤5,0 ³	≤10	nn						09.08.19	
2019.28	190710L603	Traiteur-Eier Bodenhaltung EU Eimer 7 KG		≤5,0 ³	≤10	nn						09.08.19	
2019.28	CPP190006711	Eigelb Bodenhaltung EU KAT		2,0 ²	≤10	nn	42,6	6,50				26.07.19	
2019.28	2751 Eipro	Traiteur-Eier Bodenhaltung EU 3x20 ST		≤5,0 ³	≤10	nn						09.08.19	
2019.28	2811 Eipro	Traiteur-Eier Bodenhaltung EU Eimer 60 ST		≤5,0 ³	≤10	nn						12.08.19	
2019.28	2396-0 Eipro	Konditoren-Eiweiss Bodenhaltung EU 1 KG Eifix		6,0 ²	≤10	nn	12,0	6,90				22.08.19	
2019.28	2401-0 Eipro	Eigelb Bodenhaltung EU 1 KG Eifix		2,0 ²	≤10	nn	41,3	6,20				23.08.19	
2019.28	2439-0 Eipro	Rührei Bodenhaltung EU 1 KG Eifix		≤1,0 ²	≤10	nn	25,6	6,80				22.08.19	
2019.28	2435-0 Eipro	Vollei Bodenhaltung EU 1 KG Eifix		2,0 ²	≤10	nn	23,0	6,90				26.08.19	
2019.28	192441 Hosberg	Vollei Bio Knospe CH		≤1,0 ²	≤10	nn						19.07.19	
2019.28	192492 Hosberg	Eigelb Bio Knospe CH		≤1,0 ²	≤10	nn						21.07.19	
2019.28	19282 Lodewijckx	Eigelb Freilandhaltung EU 11% Salz KAT		≤1,0 ²	≤10	nn	49,6	6,18				07.10.19	
2019.29	150719.000	Eiweiss0 n. hitzeb. Freilandhaltung CH		i.O.	i.O.	nn	13,3	9,31					
2019.29	150719.00	Eiweiss0 n. hitzeb. Freilandhaltung EU		i.O.	i.O.	nn	13,7	9,48					
2019.29	150719.03	Eigelb Freilandhaltung CH		1,1 ³	≤10	nn	42,0	6,37					
2019.29	150719.04	Eigelb Bodenhaltung CH	x	1,1 ³	≤10	nn	42,6	6,45					
2019.29	150719.05	Eigelb Bodenhaltung EU		1,1 ³	≤10	nn	41,8	6,45					
2019.29	150719.07	Vollei Freilandhaltung CH ProMontagna AdR Zent.-CH		8,2 ²	≤10	nn	25,8	7,69					
2019.29	150719.08	Vollei Freilandhaltung CH		8,2 ²	≤10	nn	25,2	7,72					
2019.29	150719.09	Vollei Bodenhaltung CH	x	8,2 ²	≤10	nn	25,1	7,75					
2019.29	150719.10	Vollei-Mix Bodenhaltung CH		8,2 ²	≤10	nn	27,9	7,50					
2019.29	150719.11	Vollei-Eiweiss-Mix (67%, 33%) Freilandhaltung EU	x	8,2 ²	≤10	nn	23,0	8,04					
2019.29	150719.13	Vollei Bodenhaltung EU	x	8,2 ²	≤10	nn	25,2	7,72					
2019.29	160719.01	Eiweiss0 hitzeb. Freilandhaltung CH		9,8 ²	≤10	nn	14,3	9,31					
2019.29	160719.02	Eiweiss1 hitzeb. Bodenhaltung CH		9,8 ²	≤10	nn	14,1	9,34					
2019.29	160719.03	Eiweiss1 hitzeb. Bodenhaltung EU		9,8 ²	≤10	nn	14,1	9,37					
2019.29	160719.06	Vollei Bio EU 3,3% Salz (Nicht-Knospe) KAT		9,9 ²	≤10	nn	28,5	7,36	3,4%				
2019.29	160719.07	Vollei Freilandhaltung EU Pigment 3,3% Salz KAT		1,2 ³	≤10	nn	28,9	7,20	3,4%				
2019.29	160719.08	Vollei-Eiweiss-Mix (90%, 10%) Freilandhaltung CH		1,2 ³	≤10	nn	22,5	7,92					
2019.29	160719.09	Vollei Freilandhaltung EU		1,2 ³	≤10	nn	23,8	7,71					
2019.29	160719.10	Vollei Bodenhaltung EU		1,2 ³	≤10	nn	23,7	7,72					
2019.29	170719.01	Vollei Freilandhaltung CH Emmentaler H. 1,9% S.		9,1 ²	≤10	nn	27,7	7,39	2,1%				
2019.29	170719.02	Vollei Bodenhaltung EU Pigment 3,3% Salz KAT		8,5 ²	≤10	nn	28,7	7,25	3,5%				

Labor-Analysen Eiprodukte
Print-Datum: 24.07.2019

Woche	Chargen-Nr.	Artikelbezeichnung	Koscher	Aerobe, mesophile Keime	Enterobacteriaceae	Salmonellen	B. cereus	° Brix	pH	Salz %	Fipronil	MHD Fremdprod.	Bemerkungen
Toleranzwert (T) / Grenzwert (G) / Sollwert (S):				T: ≤1,0 ⁶	T: ≤10	G: nn in 25g	S: ≤1,0 ⁴						
SOLL-Werte													
		Vollei nature		≤2,0 ⁴	≤10	nn	23,0 - 26,0	7,0 - 8,0					
		Vollei 1,9% Salz		≤2,0 ⁴	≤10	nn	27,5 - 31,0	7,0 - 8,0	2,1-2,4%				
		Vollei 3,3% Salz		≤2,0 ⁴	≤10	nn	28,0 - 31,0	7,0 - 8,0	3,4-3,9%				
		Vollei 10,0% Salz		≤2,0 ⁴	≤10	nn	33,0 - 38,0	7,0 - 8,0	>10,0%				
		Vollei 33,3% Zucker		≤2,0 ⁴	≤10	nn	46,0 - 53,0	7,0 - 8,0					
		Vollei-Gelb-Mix		≤2,0 ⁴	≤10	nn	25,5 - 32,0	7,0 - 8,0					
		Vollei m/Kirsch		≤2,0 ⁴	≤10	nn	22,0 - 26,0	7,2 - 8,2					
		Vollei-Eiweiss-Mix (90%, 10%)		≤2,0 ⁴	≤10	nn	21,0 - 25,0	7,5 - 8,5					
		Vollei-Eiweiss-Mix (67%, 33%)		≤2,0 ⁴	≤10	nn	19,0 - 23,0	7,5 - 8,7					
		Eiweiss0 + 1		≤2,0 ⁴	≤10	nn	12,4 - 16,8	8,5 - 10,0					
		Eiweiss2		≤2,0 ⁴	≤10	nn	13,5 - 16,0	5,7 - 7,0					
		Eiweiss E 270		≤2,0 ⁴	≤10	nn	12,0 - 16,8	6,5 - 9,0					
		Eiweiss0 33% Zucker		≤2,0 ⁴	≤10	nn	38,0 - 44,0	8,5 - 9,5					
		Eigelb nature		≤2,0 ⁴	≤10	nn	39,0 - 46,0	6,1 - 7,5					
		Eigelb 9% & 11% Salz		≤2,0 ⁴	≤10	nn	48,0 - 52,0	5,8 - 6,5					
		Eigelb 9% & 11% Salz hitzestabil		≤2,0 ⁴	≤10	nn	48,0 - 52,0	5,4 - 6,2					
		Eigelb 33,3% Zucker		≤2,0 ⁴	≤10	nn	55,0 - 60,0	6,2 - 7,2					
		Eistreiche		≤2,0 ⁴	≤10	nn	27,0 - 32,0	7,0 - 8,0					
		Zopf-Eistreiche		≤2,0 ⁴	≤10	nn	30,0 - 36,0	6,8 - 7,8					
		Eistreiche GLANZ MP		≤2,0 ⁴	≤10	nn	25,0 - 29,0	7,0 - 8,0					
		Eistreiche GLANZ VE-EG-MP		≤2,0 ⁴	≤10	nn	27,0 - 32,0	6,5 - 7,5					
		Eistreiche GLANZ WMP		≤2,0 ⁴	≤10	nn	22,5 - 26,0	7,0 - 8,0					
		Vollei-Pulver		≤1,0 ⁴	≤10	nn	≥ 95,5	8,0 - 9,5					
		Vollei-Pulver Pigment		≤1,0 ⁴	≤10	nn	≥ 95,0	7,0 - 9,5					
		Eiweiss-Pulver high gel		≤1,0 ⁴	≤10	nn	≥ 92,0	6,5-10,5					
		Eiweiss-Pulver high gel INSTANT		≤1,0 ⁴	≤10	nn	≥ 92,0	6,5-10,5					
		Eiweiss-Pulver high whip		≤1,0 ⁴	≤10	nn	≥ 92,0	5,5 - 8,0					
		Eiweiss-Pulver high whip INSTANT		≤1,0 ⁴	≤10	nn	≥ 92,0	6,0 - 6,5					
		Vollei GustOvo		≤2,0 ⁴	≤10	nn	23,5 - 27,0	6,2 - 7,0					
		Eiweiss GustOvo		≤2,0 ⁴	≤10	nn	13,0 - 16,5	6,2 - 7,0					
		Eigelb GustOvo		≤2,0 ⁴	≤10	nn	38,0 - 44,0	5,8 - 6,4					
		Rührei GustOvo		≤2,0 ⁴	≤10	nn	20,5 - 26,0	6,4 - 7,0					
2019.29	170719.04	Vollei Freilandhaltung CH "CoopNaturafarm"		1,2 ³	≤10	nn	24,7	7,51					
2019.29	170719.05	Vollei Freilandhaltung CH		1,2 ³	≤10	nn	24,8	7,63					
2019.29	170719.06	Vollei Bodenhaltung CH		1,2 ³	≤10	nn	24,1	7,66					
2019.29	170719.07	Vollei Bodenhaltung EU		1,2 ³	≤10	nn	24,3	7,67					
2019.29	180719.02	Eigelb Freilandhaltung CH 11% Salz		1,0 ³	≤10	nn	48,4	6,04	11,0%				
2019.29	180719.03	Vollei Freilandhaltung EU Pigment 3,3% Salz KAT		1,0 ³	≤10	nn	28,0	7,23	3,4%				
2019.29	180719.04	Vollei Bodenhaltung EU 33,3% Zucker		1,0 ³	≤10	nn	48,9	7,38					
2019.29	180719.05	Vollei-Eiweiss-Mix (90%, 10%) Freilandhaltung CH		1,4 ³	≤10	nn	23,2	7,98					
2019.29	180719.06	Vollei Bio Knospe CH		1,4 ³	≤10	nn	25,1	7,68					
2019.29	180719.08	Vollei Bodenhaltung EU		1,4 ³	≤10	nn	25,5	7,70					
2019.29	190719.02	Vollei Freilandhaltung CH ProMontagna AdR Zent.-CH		9,6 ²	≤10	nn	18	25,0	7,58				
2019.29	190719.03	Vollei Bodenhaltung CH		9,6 ²	≤10	nn	18	24,7	7,59				
2019.29	190719.04	Vollei Freilandhaltung EU		9,6 ²	≤10	nn	18	23,9	7,67				
2019.29	190719.05	Vollei Bodenhaltung EU		9,6 ²	≤10	nn	18	24,0	7,64				
2019.29	190719.06	Eistreiche GLANZ VE-EG-MP Freilandhaltung CH		9,6 ²	≤10	nn	18	28,1	7,24				
2019.29	190719.07	Eistreiche GLANZ MP Freilandhaltung CH		9,6 ²	≤10	nn	18	27,2	7,26				
2019.29	19601	Eigelb Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		1,1 ³	≤10	nn	42,8	6,04				19.08.19	
2019.29	19602	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	1,1 ³	≤10	nn	42,9	6,02				19.08.19	
2019.29	19606	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	8,2 ²	≤10	nn	25,1	6,65				19.08.19	
2019.29	19612	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		8,2 ²	≤10	nn	25,0	6,71				19.08.19	
2019.29	19704	Eiweiss hitzeb. Freilandh. EU KAT 1 KG GustOvo		9,8 ²	≤10	nn	14,7	6,49				20.08.19	
2019.29	19705	Eiweiss hitzeb. Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	9,8 ²	≤10	nn	15,1	6,47				20.08.19	
2019.29	19711	Rührei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		1,2 ³	≤10	nn	22,6	6,50				20.08.19	
2019.29	19803	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		1,2 ³	≤10	nn	24,1	6,63				21.08.19	
2019.29	19808	Rührei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		1,2 ³	≤10	nn	24,1	6,51				21.08.19	
2019.29	19901	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		1,4 ³	≤10	nn	39,6	6,05				22.08.19	
2019.29	19907	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		1,4 ³	≤10	nn	24,2	6,55				22.08.19	
2019.29	20001	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		9,6 ²	≤10	nn	18	24,3	6,63			23.08.19	
2019.29	15104	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		2,2 ²								05.07.19	Probeentnahme: 16.07.2019, 46 Tg
2019.29	15512	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		≤1,0 ²								09.07.19	Probeentnahme: 16.07.2019, 42 Tg
2019.29	15601	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		2,8 ²								10.07.19	Probeentnahme: 16.07.2019, 41 Tg
2019.29	15506	Eiweiss hitzeb. Freilandh. EU KAT 1 KG GustOvo		≤1,0 ²								09.07.19	Probeentnahme: 17.07.2019, 43 Tg
2019.29	15507	Eiweiss hitzeb. Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 ²								09.07.19	Probeentnahme: 17.07.2019, 43 Tg
2019.29	15606	Rührei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		2,5 ²								10.07.19	Probeentnahme: 18.07.2019, 43 Tg
2019.29	15607	Rührei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		≤1,0 ²								10.07.19	Probeentnahme: 18.07.2019, 43 Tg
2019.29	15402	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		5,2 ²								08.07.19	Probeentnahme: 19.07.2019, 46 Tg
2019.29	15702	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		2,6 ²								11.07.19	Probeentnahme: 19.07.2019, 43 Tg
2019.29	15703	Eigelb Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		4,7 ²								11.07.19	Probeentnahme: 19.07.2019, 43 Tg
2019.29	16201	Eigelb Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		1,1 ⁴								16.07.19	Probeentnahme: 19.07.2019, 38 Tg
2019.29	CPP190006830	Eigelb Bodenhaltung EU KAT		≤1,0 ²	≤10	nn	43,0	6,49				02.08.19	
2019.29	2851 Eipro	Traiteur-Eier Bodenhaltung EU 3x20 ST		≤5,0 ³	≤10	nn						16.08.19	
2019.29	2851 Eipro	Traiteur-Eier Bodenhaltung EU Eimer 60 ST		≤5,0 ³	≤10	nn						16.08.19	
2019.29	2851 Eipro	Traiteur-Eier Bodenhaltung EU Eimer 7 KG		≤5,0 ³	≤10	nn						16.08.19	
2019.29	2452-0 Eipro	Konditoren-Eiweiss Bodenhaltung EU 1 KG Eifix		4,0 ²	≤10	nn	12,0	7,10				29.08.19	
2019.29	2459-0 Eipro	Eigelb Bodenhaltung EU 1 KG Eifix		≤1,0 ²	≤10	nn	41,3	6,20				30.08.19	
2019.29	2469-0 Eipro	Vollei Bodenhaltung EU 1 KG Eifix		4,0 ²	≤10	nn	22,8	6,90				31.08.19	
2019.29	2483-0 Eipro	Rührei Bodenhaltung EU 1 KG Eifix		≤1,0 ²	≤10	nn	25,2	6,80				28.08.19	
2019.29	192559 Hosberg	Vollei Bio Knospe CH		≤1,0 ²	≤10	nn						26.07.19	
2019.29	19253 Lodewickx	Eigelb Bodenhaltung EU 11% Salz KAT		≤1,0 ²	≤10	nn	50,3	6,18				17.09.19	
2019.29	19273 Lodewickx	Eigelb Bodenhaltung EU 11% Salz KAT		≤1,0 ²	≤10	nn	50,5	6,24				11.10.19	
2019.29	19283 Lodewickx	Eigelb Freilandhaltung EU 9% Salz KAT		≤1,0 ²	≤10	nn	49,8-50,0	6,12				08.10.19	
2019.29	19284 Lodewickx	Eigelb Freilandhaltung EU 9% Salz KAT		≤1,0 ²	≤10	nn	49,6	6,14				09.10.19	