

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					
		Eigelb-Pulver hitzestabil		≤1,0 ⁴	≤10	nn	≥ 95,0	5,5 - 7,0					
		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					
2019.38	160919.00	Eiweiss0 n. hitzeb. Bodenhaltung CH AdR Aare		i.O.	i.O.	nn	14,3	9,35					
2019.38	160919.03	Eigelb Freilandhaltung CH		8,2 ²	≤10	nn	41,7	6,40					
2019.38	160919.04	Eigelb Bodenhaltung CH	x	8,2 ²	≤10	nn	41,0	6,37					
2019.38	160919.05	Eigelb Bodenhaltung EU		8,2 ²	≤10	nn	40,9	6,41					
2019.38	160919.07	Vollei Freilandhaltung CH ProMontagna AdR Zent.-CH		3,0 ²	≤10	nn	24,5	7,54					
2019.38	160919.08	Vollei Bodenhaltung CH	x	3,0 ²	≤10	nn	24,6	7,59					
2019.38	160919.09	Vollei-Mix Bodenhaltung CH		3,0 ²	≤10	nn	26,6	7,42					
2019.38	160919.10	Vollei Bodenhaltung EU	x	3,0 ²	≤10	nn	24,9	7,61					
2019.38	170919.00	Eiweiss0 n. hitzeb. Bodenhaltung CH		i.O.	i.O.	nn	13,9	9,32					
2019.38	170919.01	Eiweiss0 hitzeb. Freilandhaltung CH		1,2 ³	≤10	nn	14,9	9,13					
2019.38	170919.02	Eiweiss1 hitzeb. Bodenhaltung CH		1,2 ³	≤10	nn	14,3	9,15					
2019.38	170919.03	Eiweiss1 hitzeb. Bodenhaltung EU		1,2 ³	≤10	nn	15,0	9,14					
2019.38	170919.06	Vollei Bio Knospe CH 3,3% Salz		6,0 ²	≤10	nn	29,1	7,47	3,5%				
2019.38	170919.07	Vollei Freilandhaltung EU 3,3% Salz KAT		6,0 ²	≤10	nn	28,7	7,45	3,7%				
2019.38	170919.08	Vollei Bodenhaltung EU 3,3% Salz KAT		6,0 ²	≤10	nn	29,3	7,44	3,7%				
2019.38	170919.09	Vollei Bio EU (Nicht-Knospe) KAT		2,0 ²	≤10	nn	26,1	7,63					
2019.38	170919.10	Vollei-Eiweiss-Mix (90%, 10%) Freilandhaltung CH		2,0 ²	≤10	nn	22,2	7,89					
2019.38	170919.11	Vollei Bodenhaltung EU		2,0 ²	≤10	nn	24,4	7,80					
2019.38	170919.12	Eistreiche GLANZ MP Freilandhaltung CH		2,0 ²	≤10	nn	26,5	7,39					
2019.38	180919.01	Eigelb Freilandhaltung CH 11% Salz		8,1 ²	≤10	nn	49,8	5,98	11,0%				
2019.38	180919.04	Vollei Freilandhaltung CH Emmentaler H. 1,9% S.		8,1 ²	≤10	nn	27,7	7,29	2,1%				
2019.38	180919.05	Vollei Bodenhaltung EU Pigment 3,3% Salz KAT		8,1 ²	≤10	nn	28,2	7,32	3,7%				
2019.38	180919.06	Vollei Freilandhaltung CH		1,1 ³	≤10	nn	24,3	7,67					
2019.38	180919.07	Vollei Bodenhaltung CH		1,1 ³	≤10	nn	25,2	7,60					
2019.38	180919.08	Vollei Freilandhaltung EU		1,1 ³	≤10	nn	24,2	7,58					
2019.38	180919.09	Eistreiche GLANZ VE-EG-MP Freilandhaltung CH		1,1 ³	≤10	nn	28,5	7,20					
2019.38	190919.01	Vollei Bio Knospe CH		6,2 ²	≤10	nn	23,9	7,62					
2019.38	190919.03	Vollei-Eiweiss-Mix (90%, 10%) Freilandhaltung CH		6,2 ²	≤10	nn	23,3	7,83					
2019.38	190919.04	Vollei Bodenhaltung EU 33,3% Zucker		1,8 ²	≤10	nn	46,0	7,64					
2019.38	190919.05	Vollei Freilandhaltung CH		6,2 ²	≤10	nn	24,7	7,70					
2019.38	190919.06	Vollei Bodenhaltung EU		6,2 ²	≤10	nn	24,3	7,60					
2019.38	190919.07	Eistreiche GLANZ MP Freilandhaltung CH		6,2 ²	≤10	nn	27,4	7,34					
2019.38	200919.00	Eiweiss0 n. hitzeb. Bodenhaltung CH		i.O.	i.O.	nn	15,5	9,24					
2019.38	200919.01	Vollei Freilandhaltung CH Emmentaler H. 1,9% S.		1,2 ³	≤10	nn	0	27,5	7,44	2,1%			
2019.38	200919.03	Vollei-Eiweiss-Mix (90%, 10%) Freilandhaltung CH		6,1 ²	≤10	nn	6	22,4	7,85				
2019.38	200919.04	Vollei Freilandhaltung CH		6,1 ²	≤10	nn	6	25,2	7,73				
2019.38	200919.05	Vollei Bodenhaltung CH		6,1 ²	≤10	nn	6	26,0	7,71				
2019.38	200919.06	Vollei Freilandhaltung EU		6,1 ²	≤10	nn	6	24,2	7,63				
2019.38	200919.07	Vollei Bodenhaltung EU		6,1 ²	≤10	nn	6	23,8	7,62				
2019.38	200919.08	Eistreiche GLANZ MP Freilandhaltung CH		6,1 ²	≤10	nn	6	27,1	7,43				

Labor-Analysen Eiprodukte
Print-Datum: 02.10.2019

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: ≤1,0⁶	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					
		Eigelb-Pulver hitzestabil		≤1,0 ⁴	≤10	nn	≥ 95,0	5,5 - 7,0					
		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					
2019.38	25901	Eigelb Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		8,2 ²	≤10	nn	40,7	6,02				21.10.19	
2019.38	25902	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	8,2 ²	≤10	nn	41,8	5,96				21.10.19	
2019.38	25906	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	3,0 ²	≤10	nn	24,3	6,70				21.10.19	
2019.38	26004	Eiweiss hitzeb. Freilandh. EU KAT 1 KG GustOvo		1,2 ³	≤10	nn	14,4	6,51				22.10.19	
2019.38	26005	Eiweiss hitzeb. Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	1,2 ³	≤10	nn	13,8	6,50				22.10.19	
2019.38	26013	Rührei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		2,0 ²	≤10	nn	22,9	6,68				22.10.19	
2019.38	26102	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		1,1 ³	≤10	nn	41,5	5,95				23.10.19	
2019.38	26103	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		1,1 ³	≤10	nn	25,4	6,59				23.10.19	
2019.38	26202	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		6,2 ²	≤10	nn	24,3	6,71				24.10.19	
2019.38	26208	Rührei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		6,2 ²	≤10	nn	22,5	6,63				24.10.19	
2019.38	26302	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		6,1 ²	≤10	nn	6	23,8	6,67			25.10.19	
2019.38	21706	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		4,5 ²								09.09.19	Probeentnahme: 17.09.2019, 43 Tg
2019.38	21710	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		4,5 ²								09.09.19	Probeentnahme: 17.09.2019, 43 Tg
2019.38	22004	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		1,2 ³								12.09.19	Probeentnahme: 17.09.2019, 40 Tg
2019.38	22006	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		2,0 ²								12.09.19	Probeentnahme: 17.09.2019, 40 Tg
2019.38	21803	Eiweiss hitzeb. Freilandh. EU KAT 1 KG GustOvo		4,0 ²								10.09.19	Probeentnahme: 18.09.2019, 43 Tg
2019.38	21804	Eiweiss hitzeb. Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		8,0 ²								10.09.19	Probeentnahme: 18.09.2019, 43 Tg
2019.38	21908	Rührei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		4,6 ³								11.09.19	Probeentnahme: 19.09.2019, 43 Tg
2019.38	22108	Rührei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		7,8 ²								13.09.19	Probeentnahme: 19.09.2019, 41 Tg
2019.38	21702	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		2,4 ³								09.09.19	Probeentnahme: 20.09.2019, 46 Tg
2019.38	EPP4319002164	Vollei-Pulver Freilandhaltung EU PIGMENT KAT		5,0 ³	≤10	nn	95,3	7,84				27.06.21	
2019.38	3751 Eipro	Traiteur-Eier Bodenhaltung EU 3x20 ST		≤5,0 ³	≤10	nn						18.10.19	
2019.38	3811 Eipro	Traiteur-Eier Bodenhaltung EU Eimer 60 ST		≤5,0 ³	≤10	nn						21.10.19	
2019.38	3811 Eipro	Traiteur-Eier Bodenhaltung EU Eimer 7 KG		≤5,0 ³	≤10	nn						21.10.19	
2019.38	2939-0 Eipro	Rührei Bodenhaltung EU 1 KG Eifix		≤1,0 ²	≤10	nn	25,9	6,80				23.10.19	
2019.38	2972-0 Eipro	Konditoren-Eiweiss Bodenhaltung EU 1 KG Eifix		≤1,0 ²	≤10	nn	12,0	6,90				31.10.19	
2019.38	2978-0 Eipro	Eigelb Bodenhaltung EU 1 KG Eifix		3,0 ²	≤10	nn	41,0	6,80				01.11.19	
2019.38	3001-0 Eipro	Vollei Bodenhaltung EU 1 KG Eifix		1,6 ³	≤10	nn	22,8	6,80				03.11.19	
2019.38	19372 Lodewijckx	Eigelb Freilandhaltung EU 8% Salz KAT		≤1,0 ²	≤10	nn	50,3	6,04				09.12.19	
2019.38	19372 Lodewijckx	Eigelb Freilandhaltung EU 9% Salz KAT		≤1,0 ²	≤10	nn	50,3	6,12				09.12.19	
2019.38	19372 Lodewijckx	Eigelb Freilandhaltung EU 9% Salz KAT		≤1,0 ²	≤10	nn	50,7	6,10				09.12.19	
2019.38	19373 Lodewijckx	Eigelb Bodenhaltung EU 9% Salz KAT		≤1,0 ²	≤10	nn	49,7	6,10				10.12.19	
2019.38	19373 Lodewijckx	Eigelb Bodenhaltung EU 11% Salz KAT		≤1,0 ²	≤10	nn	50,3	6,12				10.12.19	
2019.38	19373 Lodewijckx	Eigelb Bodenhaltung EU 11% Salz KAT		≤1,0 ²	≤10	nn	49,7	6,10				10.12.19	
2019.39	230919.000	Eiweiss0 n. hitzeb. Bodenhaltung CH AdR Aare		i.O.	i.O.		14,2	9,27					
2019.39	230919.00	Eiweiss0 n. hitzeb. Bodenhaltung CH		i.O.	i.O.		15,3	9,43					
2019.39	230919.03	Eigelb Freilandhaltung CH		1,4 ³	≤10	nn	41,4	6,47					
2019.39	230919.04	Eigelb Bodenhaltung CH	x	1,4 ³	≤10	nn	40,0	6,53					
2019.39	230919.05	Eigelb Bodenhaltung EU		1,4 ³	≤10	nn	40,3	6,49					
2019.39	230919.07	Vollei Freilandhaltung CH ProMontagna		8,0 ²	≤10	nn	23,9	7,68					
2019.39	230919.09	Vollei Bodenhaltung CH	x	8,0 ²	≤10	nn	24,1	7,54					
2019.39	230919.10	Vollei-Mix Bodenhaltung CH		8,0 ²	≤10	nn	26,0	7,48					
2019.39	230919.11	Vollei-Eiweiss-Mix (67%, 33%) Freilandhaltung EU	x	8,0 ²	≤10	nn	21,3	8,05					
2019.39	230919.12	Vollei Freilandhaltung EU		8,0 ²	≤10	nn	24,8	7,68					
2019.39	230919.13	Vollei Bodenhaltung EU	x	8,0 ²	≤10	nn	25,7	7,59					
2019.39	230919.14	Vollei Freilandhaltung EU 3,3% Salz KAT		2,7 ²	≤10	nn	27,7	7,46	3,4%				
2019.39	240919.01	Eiweiss0 hitzeb. Freilandhaltung CH		1,0 ³	≤10	nn	14,5	9,10					
2019.39	240919.02	Eiweiss1 hitzeb. Bodenhaltung CH		1,0 ³	≤10	nn	14,2	9,03					
2019.39	240919.03	Eiweiss1 hitzeb. Freilandhaltung EU		1,0 ³	≤10	nn	14,2	9,06					
2019.39	240919.04	Eiweiss1 hitzeb. Bodenhaltung EU		1,0 ³	≤10	nn	14,1	9,32					
2019.39	240919.07	Vollei-Eiweiss-Mix (90%, 10%) Freilandhaltung CH		8,0 ²	≤10	nn	21,3	7,90					
2019.39	240919.08	Vollei Freilandhaltung CH "CoopNaturafarm"		8,0 ²	≤10	nn	23,9	7,60					

Labor-Analysen Eiprodukte
Print-Datum: 02.10.2019

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: ≤1,0⁶	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					
		Eigelb-Pulver hitzestabil		≤1,0 ⁴	≤10	nn	≥ 95,0	5,5 - 7,0					
		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					
2019.39	240919.09	Vollei Freilandhaltung EU		8,0 ²	≤10	nn	24,1	7,87					
2019.39	240919.10	Vollei Bodenhaltung EU		8,0 ²	≤10	nn	24,0	7,57					
2019.39	240919.11	Eistreiche GLANZ MP Freilandhaltung CH		8,0 ²	≤10	nn	25,5	7,39					
2019.39	250919.01	Vollei Bio Knospe CH 3,3% Salz		1,6 ³	≤10	nn	28,7	7,62	3,7%				
2019.39	250919.02	Vollei Freilandhaltung CH Emmentaler H. 1,9% S.		1,6 ³	≤10	nn	27,9	7,34	2,3%				
2019.39	250919.03	Vollei Bodenhaltung EU Pigment 3,3% Salz KAT		1,6 ³	≤10	nn	28,5	7,38	3,6%				
2019.39	250919.04	Eigelb Freilandhaltung CH 11% Salz		1,6 ³	≤10	nn	48,7	6,05	11,0%				
2019.39	250919.05	Eigelb Bodenhaltung CH		1,2 ³	≤10	nn	38,9	6,60					
2019.39	250919.06	Vollei Freilandhaltung CH		1,2 ³	≤10	nn	25,0	7,72					
2019.39	250919.07	Vollei Bodenhaltung CH		1,2 ³	≤10	nn	24,8	7,76					
2019.39	250919.09	Vollei Bodenhaltung EU		1,2 ³	≤10	nn	23,9	7,73					
2019.39	260919.01	Eiweiss0 hitzeb. Freilandhaltung CH "CoopNaturaf"		1,2 ³	≤10	nn	13,6	7,35					
2019.39	260919.02	Eiweiss0 hitzeb. Freilandhaltung CH		1,2 ³	≤10	nn	13,5	9,41					
2019.39	260919.03	Vollei Bio Knospe CH		4,5 ²	≤10	nn	24,8	7,67					
2019.39	260919.04	Vollei Bio EU (Nicht-Knospe) KAT		4,5 ²	≤10	nn	23,9	7,73					
2019.39	260919.06	Vollei-Eiweiss-Mix (90%, 10%) Freilandhaltung CH		4,5 ²	≤10	nn	22,5	7,84					
2019.39	260919.07	Vollei Freilandhaltung CH		4,5 ²	≤10	nn	24,0	7,80					
2019.39	260919.08	Vollei Freilandhaltung EU		4,5 ²	≤10	nn	24,9	7,79					
2019.39	260919.09	Vollei Bodenhaltung EU		4,5 ²	≤10	nn	24,3	7,63					
2019.39	270919.01	Vollei-Eiweiss-Mix (90%, 10%) Freilandhaltung CH		9,5 ²	≤10	nn	205	23,2	7,93				
2019.39	270919.02	Vollei Freilandhaltung CH "CoopNaturafarm"		9,5 ²	≤10	nn	205	25,2	7,76				
2019.39	270919.03	Vollei Freilandhaltung CH ProMontagna AdR Zent.-CH		9,5 ²	≤10	nn	205	25,4	7,59				
2019.39	270919.04	Vollei Bodenhaltung CH		9,5 ²	≤10	nn	205	25,2	7,77				
2019.39	270919.05	Vollei Freilandhaltung EU		9,5 ²	≤10	nn	205	25,6	7,67				
2019.39	270919.06	Vollei Bodenhaltung EU		9,5 ²	≤10	nn	205	24,4	7,65				
2019.39	26601	Eigelb Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		1,4 ³	≤10	nn	40,0	6,05				28.10.19	
2019.39	26602	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	1,4 ³	≤10	nn	41,5	6,05				28.10.19	
2019.39	26606	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	8,0 ²	≤10	nn	23,6	6,59				28.10.19	
2019.39	26608	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		8,0 ²	≤10	nn	24,7	6,80				28.10.19	
2019.39	26705	Eiweiss hitzeb. Freilandh. EU KAT 1 KG GustOvo		1,0 ³	≤10	nn	14,1	6,58				29.10.19	
2019.39	26706	Eiweiss hitzeb. Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		1,0 ³	≤10	nn	14,1	6,55				29.10.19	
2019.39	26712	Rührei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		8,0 ²	≤10	nn	22,1	6,60				29.10.19	
2019.39	26808	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		1,2 ³	≤10	nn	25,2	6,76				30.10.19	
2019.39	26810	Rührei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		1,2 ³	≤10	nn	21,9	6,74				30.10.19	
2019.39	26905	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		4,5 ²	≤10	nn	23,9	6,81				31.10.19	
2019.39	22406	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		1,0 ³								16.09.19	Probeentnahme: 24.09.2019, 43 Tg
2019.39	22606	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		6,8 ²								18.09.19	Probeentnahme: 24.09.2019, 41 Tg
2019.39	22703	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		8,3 ²								19.09.19	Probeentnahme: 24.09.2019, 40 Tg
2019.39	22802	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		6,7 ²								20.09.19	Probeentnahme: 24.09.2019, 39 Tg
2019.39	22506	Eiweiss hitzeb. Freilandh. EU KAT 1 KG GustOvo		1,0 ³								17.09.19	Probeentnahme: 25.09.2019, 43 Tg
2019.39	22507	Eiweiss hitzeb. Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		5,5 ⁵								17.09.19	Probeentnahme: 25.09.2019, 43 Tg
2019.39	22514	Rührei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		1,4 ⁴								17.09.19	Probeentnahme: 18.09.2019, 44 Tg
2019.39	22807	Rührei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		2,3 ³								20.09.19	Probeentnahme: 18.09.2019, 41 Tg
2019.39	22402	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		3,9 ³								16.09.19	Probeentnahme: 27.09.2019, 46 Tg
2019.39	22702	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		6,8 ³								19.09.19	Probeentnahme: 20.09.2019, 43 Tg
2019.39	23101	Eigelb Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		1,7 ³								23.09.19	Probeentnahme: 20.09.2019, 39 Tg
2019.39	CPP190008269	Eigelb Freilandhaltung EU KAT		2,8 ³	≤10	nn	42,5	6,44				11.10.19	
2019.39	EPP4319002230	Eiweiss-Pulver Bodenhaltung EU high gel KAT		5,0 ²	≤10	nn	95,1	6,84				03.07.22	
2019.39	EPP4319002257	Eiweiss-Pulver Bodenhaltung EU high gel KAT		≤1,0 ²	≤10	nn	95,4	6,80				03.07.22	
2019.39	EPP4319002523	Eiweiss-Pulver Bodenhaltung EU high gel KAT		≤1,0 ²	≤10	nn	93,7	7,31				24.07.22	
2019.39	EPP4319002191	Eiweiss-Pulver Freilandhaltung EU high gel KAT		≤1,0 ²	≤10	nn	95,6	6,49				26.06.21	
2019.39	EPP4319002587	Eiweiss-Pulver Freilandhaltung EU high gel KAT		3,0 ²	≤10	nn	95,1	6,64				24.07.22	

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: ≤1,0⁴	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					
		Eigelb-Pulver hitzestabil		≤1,0 ⁴	≤10	nn	≥ 95,0	5,5 - 7,0					
		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					
2019.39	EPP4319002788	Eiweiss-Pulver Freilandhaltung EU high gel KAT		2,0 ²	≤10	nn	94,1	7,82				07.08.22	
2019.39	EPP4319002669	Vollei-Pulver Freilandhaltung EU KAT		≤1,0 ³	≤10	nn	96,4	8,92				05.08.21	
2019.39	EPP4319002670	Vollei-Pulver Freilandhaltung EU KAT		≤1,0 ³	≤10	nn	96,6	8,95				05.08.21	
2019.39	3841 Eipro	Traiteur-Eier Bodenhaltung EU Eimer 7 KG		≤5,0 ³	≤10	nn						24.10.19	
2019.39	3851 Eipro	Traiteur-Eier Bodenhaltung EU 3x20 ST		≤5,0 ³	≤10	nn						25.10.19	
2019.39	3851 Eipro	Traiteur-Eier Bodenhaltung EU Eimer 7 KG		≤5,0 ³	≤10	nn						25.10.19	
2019.39	193521 Hosberg	Eiweiss0 hitzeb. Bio Knospe CH		1,5 ³	≤10	nn						07.10.19	
2019.39	193599 Hosberg	Eiweiss0 hitzeb. Bio Knospe CH		4,7 ³	≤10	nn						10.10.19	
2019.39	193496 Hosberg	Eigelb Bio Knospe CH		≤1,0 ²	≤10	nn						03.10.19	
2019.39	193497 Hosberg	Eigelb Bio Knospe CH		1,1 ²	≤10	nn						10.10.19	
2019.39	19344 Lodewijckx	Eigelb Freilandhaltung EU 11% Salz KAT		2,3 ²	≤10	nn	49,2	6,12				20.11.19	
2019.39	19372 Lodewijckx	Eigelb Freilandhaltung EU 11% Salz KAT		≤1,0 ²	≤10	nn	50,3	6,11				09.12.19	