

Labor-Analysen Eiprodukte
Print-Datum: 26.03.2020

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 **taglich** 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	 BrTx	pH	Salz %	Fipronil	MHD Fremdprod.	Bemerkungen
Toleranzwert (T) / Grenzwert (G) / Sollwert (S):				T: ≤1,0 ⁴	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 8% Salz		≤2,0 ⁴	≤10	nn		46,5 - 51,0	5,8 - 6,5				
		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 VE-EW-MP		≤2,0 ⁴	≤10	nn		22,0 - 28,0	7,0 - 8,0				
		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				
2020,11	090320.000	Eiweiss0 n. hitzeb. Bodenhaltung CH AdR Aare		i.O.	i.O.			13,6	9,53				
2020,11	090320.00	Eiweiss0 n. hitzeb. Bodenhaltung CH		i.O.	i.O.	nn		13,8	9,48				
2020,11	090320.03	Eigelb Freilandhaltung CH		4,0 ²	≤10	nn		40,0	6,38				
2020,11	090320.04	Eigelb Bodenhaltung CH	x	4,0 ²	≤10	nn		39,3	6,40				
2020,11	090320.05	Eigelb Bodenhaltung EU		4,0 ²	≤10	nn		39,2	6,50				
2020,11	090320.07	Vollei-Eiweiss-Mix (67%, 33%) Freilandhaltung EU	x	2,5 ²	≤10	nn		20,5	8,09				
2020,11	090320.08	Vollei Freilandhaltung CH		2,5 ²	≤10	nn		26,8	7,32				
2020,11	090320.09	Vollei Bodenhaltung CH	x	2,5 ²	≤10	nn		26,7	7,63				
2020,11	090320.10	Vollei-Mix Bodenhaltung CH		2,5 ²	≤10	nn		27,8	7,35				
2020,11	090320.11	Vollei Freilandhaltung EU	x	2,5 ²	≤10	nn		25,1	7,63				
2020,11	090320.12	Vollei Bodenhaltung EU		2,5 ²	≤10	nn		26,0	7,65				
2020,11	100320.01	Eiweiss0 hitzeb. Freilandhaltung CH		4,0 ²	≤10	nn		13,9	9,45				
2020,11	100320.02	Eiweiss1 hitzeb. Bodenhaltung CH		4,0 ²	≤10	nn		14,0	9,46				
2020,11	100320.03	Eiweiss1 hitzeb. Freilandhaltung EU		4,0 ²	≤10	nn		14,0	9,47				
2020,11	100320.04	Eiweiss1 hitzeb. Bodenhaltung EU		4,0 ²	≤10	nn		14,2	9,47				
2020,11	100320.07	Vollei Freilandhaltung CH Emmentaler H. 1,9% S.		3,0 ²	≤10	nn		27,9	7,53	2,1%			
2020,11	100320.08	Vollei Bodenhaltung EU 3,3% Salz KAT		3,0 ²	≤10	nn		29,8	7,50	3,4%			
2020,11	100320.09	Vollei Freilandhaltung CH "CoopNaturafarm"		2,0 ²	≤10	nn		26,3	7,73				
2020,11	100320.10	Vollei Freilandhaltung CH		2,0 ²	≤10	nn		25,9	7,63				
2020,11	100320.11	Vollei Freilandhaltung EU		2,0 ²	≤10	nn		25,8	7,70				
2020,11	100320.12	Eistreiche GLANZ MP Freilandhaltung CH		2,0 ²	≤10	nn		27,4	7,30				
2020,11	110320.01	Vollei Bio Knospe CH 3,3% Salz		3,6 ²	≤10	nn		28,8	7,46	3,5%			
2020,11	110320.02	Vollei Bio Knospe CH		3,2 ²	≤10	nn		25,3	7,69				
2020,11	110320.03	Eigelb Bio Knospe CH 33,3% Rohrzucker		3,6 ²	≤10	nn		57,1	6,49				
2020,11	110320.06	Vollei Freilandhaltung CH ProMontagna AdR Zent.-CH		3,2 ²	≤10	nn		23,8	7,53				
2020,11	110320.07	Vollei Bodenhaltung CH		3,2 ²	≤10	nn		25,5	7,47				
2020,11	110320.08	Vollei Bodenhaltung EU Pigment 3,3% Salz KAT		3,6 ²	≤10	nn		29,6	7,39	3,7%			
2020,11	120320.01	Vollei Bio EU (Nicht-Knospe) KAT		7,3 ²	≤10	nn		23,5	7,74				
2020,11	120320.03	Vollei Freilandhaltung CH		7,3 ²	≤10	nn		24,7	7,46				
2020,11	120320.04	Vollei Freilandhaltung EU		7,3 ²	≤10	nn		23,8	7,66				
2020,11	120320.05	Vollei Bodenhaltung EU		7,3 ²	≤10	nn		24,9	7,65				
2020,11	120320.06	Vollei Freilandhaltung EU 3,3% Salz KAT		1,9 ²	≤10	nn		28,1	7,43	3,4%			
2020,11	120320.07	Eistreiche GLANZ MP Freilandhaltung CH		7,3 ²	≤10	nn		26,7	7,26				
2020,11	130320.01	Vollei Bodenhaltung EU 3,3% Salz KAT		1,6 ²	≤10	nn	0	28,4	7,39	3,6%			
2020,11	130320.02	Vollei Bodenhaltung EU 33,3% Zucker		2,2 ²	≤10	nn	0	46,8	7,72				
2020,11	130320.04	Vollei Freilandhaltung CH "CoopNaturafarm"		5,0 ²	≤10	nn	0	26,1	7,60				
2020,11	130320.05	Vollei Freilandhaltung CH, AdR Aare		5,0 ²	≤10	nn	0	25,9	7,67				
2020,11	130320.06	Vollei Bodenhaltung CH		5,0 ²	≤10	nn	0	26,0	7,65				

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 8% Salz		≤2,0 ⁴	≤10	nn	46,5 - 51,0	5,8 - 6,5					
		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 VE-EW-MP		≤2,0 ⁴	≤10	nn	22,0 - 28,0	7,0 - 8,0					
		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					
2020,12	03709	Rührei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 ²								12.03.20	Probeentnahme: 19.03.2020, 42 Tg
2020,12	03401	Eigelb Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		1,4 ⁵								09.03.20	Probeentnahme: 20.03.2020, 46 Tg
2020,12	03402	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		8,6 ³								09.03.20	Probeentnahme: 20.03.2020, 46 Tg
2020,12	03601	Eigelb Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		2,1 ²								11.03.20	Probeentnahme: 20.03.2020, 44 Tg
2020,12	03602	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		1,7 ²								11.03.20	Probeentnahme: 20.03.2020, 44 Tg
2020,12	EPP4320000535	Vollei-Pulver Freilandhaltung EU KAT		≤1,0 ³	≤10	nn	96,5	8,79				14.02.22	
2020,12	1151 Eipro	Traiteur-Eier Bodenhaltung EU 3x20 ST		≤5,0 ³	≤10	nn						17.04.20	
2020,12	1211 Eipro	Traiteur-Eier Bodenhaltung EU Eimer 60 ST		≤5,0 ³	≤10	nn						20.04.20	
2020,12	1211 Eipro	Traiteur-Eier Bodenhaltung EU Eimer 7 KG		≤5,0 ³	≤10	nn						20.04.20	
2020,12	4450-0 Eipro	Rührei Bodenhaltung EU 1 KG Eifix		3,0 ²	≤10	nn	25,4	6,70				21.04.20	
2020,12	4489-0 Eipro	Konditoren-Eiweiss Bodenhaltung EU 1 KG Eifix		2,0 ²	≤10	nn	11,5	7,00				30.04.20	
2020,12	4499-0 Eipro	Vollei Bodenhaltung EU 1 KG Eifix		2,0 ²	≤10	nn	23,0	6,70				01.05.20	
2020,12	238323 Eipro	Stangeneier Bodenhaltung geschnitten tk		≤1,0 ²	≤10	nn						08.06.21	
2020,12	200994 Hosberg	Eigelb Bio Knospe CH		≤1,0 ²	≤10	nn						02.04.20	
2020,12	200995 Hosberg	Eiweiss0 hitzeb. Bio Knospe CH		6,9 ²	≤10	nn						02.04.20	
2020,12	20122 Lodewijckx	Eigelb Freilandhaltung EU 9% Salz KAT		≤1,0 ²	≤10	nn	49,9	6,07				15.06.20	
2020,12	20122 Lodewijckx	Eigelb Freilandhaltung EU 11% Salz KAT		≤1,0 ²	≤10	nn	49,9	6,09				15.06.20	