

Fischer Eier AG
Mettenmatte 7
CH-6102 Malters

Diese Übersicht beinhaltet Resultate unserer Produktionen und Lieferungen der vergangenen Woche. Die Analysen werten wir täglich aus. Wir versichern Ihnen, dass wir Sie bei einer Überschreitung der Werte umgehend informieren.

Rückfragen bitte an Constanze Spangenberg
+41 41 497 23 32
CS@fischereier.ch

Jahr.KW	Chargen-Nr.	Artikelbezeichnung	Koscher	Aerobe mesophile Keime		Enterokokken	Salmonellen	Listeria monocytogenes	Bacillus cereus	Brix	pH	Satz %	MHD	Bemerkung
				T: ≤1,0 ⁶	T: ≤10									
	Toleranzwert (T) / Grenzwert (G) / Sollwert (S)													
	SOLL-Werte													
		Vollei nature		≤1,0x10 ⁶	≤10	nn	nn	≤100	≤1000	23,5 - 26,0	7,0 - 8,0			
		Vollei 1,9% Salz		≤1,0x10 ⁶	≤10	nn	nn	≤1000	≤1000	27,0 - 30,0	7,0 - 8,0			2,1-2,4%
		Vollei 3,3% Salz		≤1,0x10 ⁶	≤10	nn	nn	≤100	≤1000	28,0 - 31,0	7,0 - 8,0			3,4-3,9%
		Vollei 10,0% Salz		≤1,0x10 ⁶	≤10	nn	nn	≤100	≤1000	33,0 - 38,0	7,0 - 8,0			>10,0%
		Vollei 33,3% Zucker		≤1,0x10 ⁶	≤10	nn	nn	≤100	≤1000	46,0 - 53,0	7,0 - 8,0			
		Vollei-Eiweiss-Mix (66.6%, 33.3%)		≤1,0x10 ⁶	≤10	nn	nn	≤100	≤1000	19,0 - 23,0	7,5 - 8,7			
		Eiweiss0 + 1		≤1,0x10 ⁶	≤10	nn	nn	≤100	≤1000	13,4 - 16,5	8,5 - 9,5			
		Eiweiss2		≤1,0x10 ⁶	≤10	nn	nn	≤100	≤1000	13,4 - 16,5	8,5 - 9,5			
		Eiweiss E 270		≤1,0x10 ⁶	≤10	nn	nn	≤100	≤1000	12,0 - 15,0	7,0 - 9,0			
		Eigelb nature		≤1,0x10 ⁶	≤10	nn	nn	≤100	≤1000	39,0 - 46,0	6,1 - 7,5			
		Eigelb 9% & 11% Salz		≤1,0x10 ⁶	≤10	nn	nn	≤100	≤1000	48,5 - 52,0	5,8 - 6,5			
		Eigelb 33,3% Zucker		≤1,0x10 ⁶	≤10	nn	nn	≤100	≤1000	54,0 - 60,0	6,0 - 7,2			
		Eistreiche GLANZ VE-EW-NC		≤1,0x10 ⁶	≤10	nn	nn	≤100	≤1000	24,5 - 28,0	7,0 - 8,0			
		Vollei-Pulver		≤1,0x10 ⁶	≤10	nn	nn	≤100	≤1000	≥ 95,0	8,0 - 9,5			
		Vollei-Pulver Pigment		≤1,0x10 ⁶	≤10	nn	nn	≤100	≤1000	≥ 95,0	7,0 - 9,5			
		Eiweiss-Pulver Standard		≤1,0x10 ⁶	≤10	nn	nn	≤100	≤1000	≥ 92,0	6,0 - 8,5			
		Eiweiss-Pulver mE 270		≤1,0x10 ⁶	≤10	nn	nn	≤100	≤1000	≥ 92,0	6,5 - 8,5			
		Eiweiss-Pulver high gel		≤1,0x10 ⁶	≤10	nn	nn	≤100	≤1000	≥ 92,0	6,5-10,5			
		Eiweiss-Pulver high gel INSTANT		≤1,0x10 ⁶	≤10	nn	nn	≤100	≤1000	≥ 92,0	6,5-10,5			
		Eiweiss-Pulver high whip		≤1,0x10 ⁶	≤10	nn	nn	≤100	≤1000	≥ 92,0	5,5 - 8,0			
		Eiweiss-Pulver high whip INSTANT		≤1,0x10 ⁶	≤10	nn	nn	≤100	≤1000	≥ 92,0	6,0 - 6,5			
		Eigelb-Pulver		≤1,0x10 ⁶	≤10	nn	nn	≤100	≤1000	≥ 95,0	5,5 - 7,0			
		Eigelb-Pulver hitzestabil		≤1,0x10 ⁶	≤10	nn	nn	≤100	≤1000	≥ 95,0	5,5 - 7,0			
		Vollei GustOvo		≤1,0x10 ⁶	≤10	nn	nn	≤100	≤1000	23,5 - 26,5	6,4 - 6,8			
		Eiweiss GustOvo		≤1,0x10 ⁶	≤10	nn	nn	≤100	≤1000	13,0 - 16,0	6,0 - 7,0			
		Eigelb GustOvo		≤1,0x10 ⁶	≤10	nn	nn	≤100	≤1000	39,0 - 44,0	5,9 - 6,3			
		Rührei GustOvo		≤1,0x10 ⁶	≤10	nn	nn	≤100	≤1000	20,5 - 25,0	6,4 - 6,8			

KW 27

Eiprodukte Fischer Eier GmbH

2024.27	010724.01	Eiweiss0 n. hitzeb. Freilandhaltung CH AdR Aare					nn			14,4	9,49			
2024.27	010724.02	Eiweiss0 hitzeb. Freilandhaltung CH					nn			14,2	9,50			
2024.27	010724.05	Eigelb Freilandhaltung CH	x	100	<10		nn			41,0	6,45		23.07.24	Probenentnahme: 30.07.2024
2024.27	010724.06	Eigelb Freilandhaltung EU		100	<10		nn			40,8	6,44			
2024.27	010724.07	Vollei Freilandhaltung CH	x	<100	<10		nn			24,5	7,76		23.07.24	Probenentnahme: 22.07.2024
2024.27	010724.09	Vollei Bodenhaltung CH		<100	<10		nn			24,6	7,75			
2024.27	010724.10	Vollei-Eiweiss-Mix (67%, 33%) Freilandhaltung EU	x	<100	<10		nn			21,7	8,28			
2024.27	010724.11	Vollei Freilandhaltung EU	x	<100	<10		nn			25,0	7,45			
2024.27	010724.12	Vollei Bodenhaltung EU	x	<100	<10		nn			24,1	7,85			
2024.27	020724.02	Eiweiss0 hitzeb. Freilandhaltung CH		<100	<10		nn			14,2	9,41		06.08.24	Probenentnahme: 13.08.2024
2024.27	020724.03	Eiweiss0 hitzeb. Freilandhaltung EU		<100	<10		nn			13,8	9,44			
2024.27	020724.06	Vollei Freilandhaltung CH Emmentaler H. 1,9% S.		<100	<10		nn			28,0	7,76			2,2%
2024.27	020724.08	Vollei Freilandhaltung CH		<100	<10		nn			24,5	7,85			
2024.27	020724.09	Vollei Freilandhaltung EU		<100	<10		nn			25,3	7,71		24.07.24	Probenentnahme: 23.07.2024
2024.27	030724.01	Eiweiss1 hitzeb. Freilandhaltung EU E 270		100	<10		nn			13,5	7,71		07.08.24	Probenentnahme: 13.08.2024
2024.27	030724.02	Vollei Bio Knospe CH 3,3% Salz		<100	<10		nn			28,7	7,99			3,8%
2024.27	030724.03	Vollei Bio Knospe CH		100	<10		nn			25,4	7,54			
2024.27	030724.05	Vollei Freilandhaltung CH		100	<10		nn			25,4	7,71			
2024.27	030724.06	Vollei Bodenhaltung CH		100	<10		nn			24,5	7,82			
2024.27	030724.08	Vollei Bodenhaltung EU		100	<10		nn			25,3	7,75			
2024.27	030724.10	Eistreiche GLANZ VE-EW-NC Freilandhaltung CH		100	<10		nn			26,0	7,71		31.07.24	Probenentnahme: 06.08.2024
2024.27	040724.03	Vollei Freilandhaltung CH "CoopNaturafarm"		<100	<10		nn			25,3	7,64			
2024.27	040724.04	Vollei Freilandhaltung CH, AdR Luzern		<100	<10		nn			24,8	7,27			
2024.27	040724.05	Vollei Freilandhaltung CH ProMontana		<100	<10		nn			24,9	7,38			
2024.27	040724.06	Vollei Freilandhaltung EU		<100	<10		nn			25,4	7,52			
2024.27	040724.07	Vollei Bodenhaltung EU		<100	<10		nn			24,3	7,84			
2024.27	040724.08	Vollei Freilandhaltung EU 3,3% Salz KAT		<100	<10		nn			30,1	7,63			3,5%
2024.27	040724.09	Vollei Freilandhaltung EU Pigment 3,3% Salz KAT		<100	<10		nn			29,1	7,66			
2024.27	050724.01	Eigelb Bio Knospe EU 33,3% Rohrzucker		<100	<10		nn	≤50		56,4	6,52			
2024.27	050724.03	Vollei Freilandhaltung CH, AdR Luzern		<100	<10		nn	≤50		24,5	7,88			
2024.27	050724.04	Vollei Freilandhaltung CH		<100	<10		nn	≤50		24,9	7,90			
2024.27	050724.05	Vollei Bodenhaltung CH		<100	<10		nn	≤50		24,2	7,72			
2024.27	050724.06	Vollei Freilandhaltung EU		<100	<10		nn	≤50		24,3	7,62			
2024.27	050724.07	Vollei Bodenhaltung EU		<100	<10		nn	≤50		25,6	7,65			
2024.27	050724.08	Vollei Freilandhaltung EU 33,3% Zucker		<100	<10		nn	≤50		49,3	7,60			
2024.27	050724.09	Vollei Bodenhaltung EU 33,3% Zucker		<100	<10		nn	≤50		49,2	7,65			
2024.27	050724.10	Eistreiche GLANZ VE-EW-NC Freilandhaltung CH		<100	<10		nn	≤50		25,3	7,34			
2024.27	18303	Eigelb Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		100	<10		nn			41,3	6,08		09.08.24	
2024.27	18304	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	100	<10		nn			40,8	6,11		09.08.24	
2024.27	18308	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	<100	<10		nn			24,4	6,71		09.08.24	
2024.27	18404	Eiweiss hitzeb. Freilandh. EU KAT 1 KG GustOvo		<100	<10		nn	nn		13,8	6,49		10.08.24	
2024.27	18405	Eiweiss hitzeb. Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		<100	<10		nn	nn		13,6	6,52		10.08.24	
2024.27	18407	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		<100	<10		nn	nn		24,6	6,60		10.08.24	
2024.27	18504	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		100	<10		nn	nn		24,1	6,67		11.08.24	
2024.27	18507	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		100	<10		nn	nn		24,6	6,74		11.08.24	
2024.27	18509	Rührei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		100	<10		nn	nn		23,0	6,68		11.08.24	
2024.27	18601	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		<100	<10		nn	nn		41,4	6,03		12.08.24	
2024.27	18602	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		<100	<10		nn	nn		24,2	6,53		12.08.24	
2024.27	18702	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		<100	<10		nn	≤50		24,4	6,68		13.08.24	

MHD-Langzeit-Analysergebnisse

2024.27	13602	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		<100									23.06.24	Probenentnahme: 01.07.2024
2024.27	13703	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		<100									24.06.24	Probenentnahme: 01.07.2024
2024.27	13707	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		<100									24.06.24	Probenentnahme: 01.07.2024
2024.27	13802	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		<100									25.06.24	Probenentnahme: 01.07.2024
2024.27	220524.01	Eiweiss0 hitzeb. Freilandhaltung CH		4,5x10 ²									28.06.24	Probenentnahme: 02.07.2024
2024.27	030624.04													