

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

KW 04

Eiprodukte Fischer Eier AG													
2025.04	200125.02	Eiweiss0 n. hitzeb. Freilandhaltung CH				nn				14,7	9,43		
2025.04	200125.05	Eigelb Freilandhaltung CH		<100	<10	nn				40,4	6,45	11.02.25	Probenentnahme: 18.02.2025
2025.04	200125.06	Eigelb Freilandhaltung EU		<100	<10	nn				40,5	6,45		
2025.04	200125.07	Vollei Freilandhaltung CH		<100	<10	nn				25,2	7,55	11.02.25	Probenentnahme: 18.02.2025
2025.04	200125.09	Vollei Bodenhaltung CH		<100	<10	nn				25,1	7,51		
2025.04	200125.10	Vollei Freilandhaltung EU		<100	<10	nn				25,2	7,63		
2025.04	200125.11	Vollei Bodenhaltung EU		<100	<10	nn				26,1	7,61		
2025.04	210125.01	Eiweiss0 hitzeb. Freilandhaltung CH		100	<10	nn	nn			14,9	9,30	25.02.25	Probenentnahme: 04.03.2025
2025.04	210125.04	Vollei Bio Knospe CH 3.3% Salz		<100	<10	nn	nn			29,4	7,63	3,70%	
2025.04	210124.05	Vollei Bio EU (Nicht-Knospe)		100	<10	nn	nn			24,5	7,72		
2025.04	210125.06	Vollei Freilandhaltung CH "CoopNaturafarm"		100	<10	nn	nn			25,5	7,47		
2025.04	210125.09	Vollei Freilandhaltung CH Emmentaler H. 1.9% S.		<100	<10	nn	nn			27,7	7,58	2,10%	
2025.04	210125.10	Eistreiche GLANZ VE-EW-SC Freilandhaltung EU		100	<10	nn	nn			26,8	7,42	18.02.25	Probenentnahme: 25.02.2025
2025.04	220125.01	Eigelb Freilandhaltung CH 11% Salz		<100	<10	nn	nn			48,9	6,07	11,30%	
2025.04	220125.02	Vollei Freilandhaltung CH		<100	<10	nn	nn			25,4	7,60		
2025.04	220125.03	Vollei Bodenhaltung CH		<100	<10	nn	nn			26,3	7,61		
2025.04	220125.04	Vollei Freilandhaltung EU		<100	<10	nn	nn			26,4	7,58	13.02.25	Probenentnahme: 18.02.2025
2025.04	220125.05	Vollei Bio Knospe CH		<100	<10	nn	nn			25,2	7,71		
2025.04	220125.06	Vollei Bodenhaltung EU		<100	<10	nn	nn			26,2	7,66		
2025.04	230125.01	Eiweiss0 hitzeb. Freilandhaltung CH				nn				14,1	9,26		
2025.04	230125.02	Eigelb Freilandhaltung CH		<100	<10	nn				39,4	6,57		
2025.04	02304	Vollei Freilandhaltung CH, mit Zitronensäure		<100	<10	nn				24,0	6,62	03.03.25	Probenentnahme: 04.03.2025
2025.04	230125.05	Vollei Freilandhaltung CH, AdR Luzern		<100	<10	nn				25,7	7,56		
2025.04	230125.06	Vollei Freilandhaltung CH ProMontagna		<100	<10	nn				25,5	7,77		
2025.04	230125.07	Vollei Freilandhaltung EU		<100	<10	nn				25,5	7,63		
2025.04	230125.08	Vollei Bodenhaltung EU 33,3% Zucker		<100	<10	nn				49,3	7,52		
2025.04	230125.09	Eistreiche GLANZ VE-EW-SC Freilandhaltung CH		<100	<10	nn				26,8	7,39	20.02.25	Probenentnahme: 25.02.2025
2025.04	230125.10	Eistreiche GLANZ VE-EW-SC Freilandhaltung EU		<100	<10	nn				27,0	7,48	20.02.25	Probenentnahme: 25.02.2025
2025.04	240125.01	Vollei Bio Knospe CH		<100	<10	nn				25,7	7,60		
2025.04	240125.03	Vollei Freilandhaltung CH "CoopNaturafarm"		<100	<10	nn				24,8	7,70		
2025.04	240125.04	Vollei Freilandhaltung CH		<100	<10	nn				24,8	7,47		
2025.04	240125.05	Vollei Freilandhaltung EU		<100	<10	nn				24,6	7,63		
2025.04	240125.06	Vollei Bodenhaltung EU		<100	<10	nn				24,5	7,65	15.02.25	Probenentnahme: 18.02.2025
2025.04	240125.07	Vollei Freilandhaltung CH Emmentaler H. 1.9% S.		<100	<10	nn				27,6	7,45	2,20%	
2025.04	240125.08	Vollei Bodenhaltung EU 3,3% Salz KAT		<100	<10	nn				28,4	7,40	3,40%	
2025.04	02003	Eigelb Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		<100	<10	nn				40,8	6,03	28.02.25	
2025.04	02004	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		<100	<10	nn				40,2	6,03	28.02.25	
2025.04	02008	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		<100	<10	nn				24,1	6,59	28.02.25	
2025.04	02102	Eiweiss hitzeb. Freilandh. EU KAT 1 KG GustOvo		100	<10	nn	nn			15,0	6,42	01.03.25	
2025.04	02103	Eiweiss hitzeb. Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		100	<10	nn	nn			15,1	6,43	01.03.25	
2025.04	02107	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		100	<10	nn	nn			24,3	6,60	01.03.25	
2025.04	02108	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		100	<10	nn	nn			25,6	6,54	01.03.25	
2025.04	02207	Rührei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		<100	<10	nn				22,0	6,65	02.03.25	
2025.04	02303	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		<100	<10	nn				40,3	6,15	03.03.25	
2025.04	02304	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		<100	<10	nn				24,0	6,62	03.03.25	
2025.04	02402	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		<100	<10	nn				24,9	6,62	04.03.25	
MHD-Langzeit-Analysenergebnisse													
2025.04	33903	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		<100								12.01.25	Probenentnahme: 20.01.2025
2025.04	34002	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		<100								13.01.25	Probenentnahme: 20.01.2025
2025.04	34006	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		<100								13.01.25	Probenentnahme: 20.01.2025
2025.04	34409	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		<100								17.01.25	Probenentnahme: 20.01.2025
2025.04	34508	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		<100								18.01.25	Probenentnahme: 20.01.2025
2025.04	34509	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		<100								18.01.25	Probenentnahme: 20.01.2025
2025.04	33805	Eiweiss hitzeb. Freilandh. EU KAT 1 KG GustOvo		<100								11.01.25	Probenentnahme: 21.01.2025
2025.04	33806	Eiweiss hitzeb. Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		<100								11.01.25	Probenentnahme: 21.01.2025
2025.04	34504	Eiweiss hitzeb. Freilandh. EU KAT 1 KG GustOvo		<100								18.01.25	Probenentnahme: 21.01.2025
2025.04	34505	Eiweiss hitzeb. Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		<100								18.01.25	Probenentnahme: 21.01.2025
2025.04	101224.02	Eiweiss0 hitzeb. Freilandhaltung CH		<100								14.01.25	Probenentnahme: 21.01.2025
2025.05	301224.04	Eigelb Freilandhaltung CH		x 1.1x10 ⁴								21.01.25	