

Fischer Eier AG
Mettenmatte 7
CH-6102 Malters

Diese Übersicht beinhaltet Resultate unserer Produktionen und Lieferungen der vergangenen Woche. Die Analysen werten wir **taglich** aus. Wir versichern Ihnen, dass wir Sie bei einer berschreitung der Werte **umgehend** informieren.

Rckfragen 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	Satz %	MHD	Bemerkung
				T: ≤1,0 ⁶	T: ≤10									
		Toleranzwert (T) / Grenzwert (G) / Sollwert (S)					G: nn in 25g	S: ≤100	S: ≤1000					
	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	≤1000	≤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	≤1000	≤1000	19,0 - 23,0	7,5 - 8,7			
		Eiweiss0 + 1		≤1,0x10 ⁶	≤10	nn	nn	≤1000	≤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	≤1000	≤1000	≥ 95,5	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	≤1000	≤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			
		Rhrei GustOvo		≤1,0x10 ⁶	≤10	nn	nn	≤100	≤1000	20,5 - 25,0	6,4 - 6,8			
KW 05														
Eiprodukte Fischer Eier AG														
2025.05	270125.01	Eiweiss0 n. hitzeb. Freilandhaltung CH AdR Luzern		<100	<10	nn	nn			15,0	9,36		18.02.25	Probenentnahme: 25.02.2025
2025.05	270125.05	Eigelb Freilandhaltung CH	x	<100	<10	nn	nn			41,5	6,46			
2025.05	270125.06	Eigelb Freilandhaltung EU		<100	<10	nn	nn			41,4	6,46			
2025.05	270125.07	Vollei Freilandhaltung CH	x	<100	<10	nn	nn			24,6	7,51		18.02.25	Probenentnahme: 25.02.2025
2025.05	270125.09	Vollei Bodenhaltung CH		<100	<10	nn	nn			24,9	7,50			
2025.05	270125.10	Vollei Freilandhaltung EU		<100	<10	nn	nn			25,0	7,44			
2025.05	270125.11	Vollei Bodenhaltung EU		<100	<10	nn	nn			24,0	7,59			
2025.05	280125.01	Eiweiss0 hitzeb. Freilandhaltung CH		100	<10	nn	nn			14,1	9,29		04.03.25	Probenentnahme: 11.03.2025
2025.05	280125.02	Eiweiss0 hitzeb. Freilandhaltung EU		100	<10	nn	nn			14,1	9,30			
2025.05	280125.05	Vollei Freilandhaltung CH Emmentaler H. 1,9% S.		<100	<10	nn	nn			27,2	7,39	2,20%		
2025.05	280125.07	Vollei Bodenhaltung EU		<100	<10	nn	nn			25,6	7,47			
2025.05	280125.08	Eistreiche GLANZ VE-EW-SC Freilandhaltung CH		<100	<10	nn	nn			25,9	7,62		25.02.25	Probenentnahme: 04.03.2025
2025.05	280125.09	Eistreiche GLANZ VE-EW-SC Freilandhaltung EU		<100	<10	nn	nn			25,4	7,51		25.02.25	Probenentnahme: 04.03.2025
2025.05	290125.02	Vollei Freilandhaltung CH "CoopNaturafarm"		<100	<10	nn	nn			24,5	7,32			
2025.05	02903	Vollei Freilandhaltung CH, mit Zitronensaure		<100	<10	nn	nn			24,6	6,54		09.03.25	Probenentnahme: 11.03.2025
2025.05	290125.04	Vollei Freilandhaltung CH, AdR Luzern		<100	<10	nn	nn			25,7	7,40			
2025.05	290125.05	Vollei Freilandhaltung CH		<100	<10	nn	nn			24,6	7,53			
2025.05	290125.07	Vollei Freilandhaltung EU		<100	<10	nn	nn			24,9	7,52		20.02.25	Probenentnahme: 25.02.2025
2025.05	300125.01	Eigelb Freilandhaltung CH 11% Salz		<100	<10	nn	nn			47,8	6,11	11,00%		
2025.05	300125.03	Vollei Freilandhaltung CH		<100	<10	nn	nn			25,9	7,52			
2025.05	300125.04	Vollei Bodenhaltung CH		<100	<10	nn	nn			25,5	7,74			
2025.05	300125.05	Vollei Freilandhaltung EU		<100	<10	nn	nn			24,6	7,64			
2025.05	300125.06	Vollei Bodenhaltung EU		<100	<10	nn	nn			25,2	7,75			
2025.05	300125.07	Vollei Bio Knospe CH		<100	<10	nn	nn			26,0	7,78			
2025.05	300125.08	Vollei Bodenhaltung EU 3,3% Salz KAT		100	<10	nn	nn			29,9	7,31	3,60%		
2025.05	310125.01	Eigelb Bio EU 33,3% Rohrzucker		<100	<10	nn	nn			59,1	6,46			
2025.05	310125.03	Vollei Freilandhaltung CH ProMontagna		<100	<10	nn	nn			25,0	7,61			
2025.05	310125.04	Vollei Freilandhaltung EU		<100	<10	nn	nn			24,5	7,70			
2025.05	310125.05	Vollei-Eiweiss-Mix (67%, 33%) Bodenhaltung EU		<100	<10	nn	nn			21,4	8,09			
2025.05	310125.06	Vollei Bodenhaltung EU		<100	<10	nn	nn			25,0	7,62		22.02.25	Probenentnahme: 25.02.2025
2025.05	02703	Eigelb Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo	x	<100	<10	nn	nn			39,8	6,16		07.03.25	
2025.05	02704	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		<100	<10	nn	nn			40,2	6,08		07.03.25	
2025.05	02708	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	<100	<10	nn	nn			24,1	6,64		07.03.25	
2025.05	02803	Eiweiss hitzeb. Freilandh. EU KAT 1 KG GustOvo		100	<10	nn	nn			14,6	6,39		08.03.25	
2025.05	02804	Eiweiss hitzeb. Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		100	<10	nn	nn			15,0	6,43		08.03.25	
2025.05	02806	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		<100	<10	nn	nn			24,0	6,51		08.03.25	
2025.05	02901	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		<100	<10	nn	nn			40,2	6,13		09.03.25	
2025.05	02903	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		<100	<10	nn	nn			24,6	6,54		09.03.25	
2025.05	02906	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		<100	<10	nn	nn			24,7	6,53		09.03.25	
2025.05	02908	Rhrei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		<100	<10	nn	nn			22,9	6,60		09.03.25	
2025.05	03002	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		<100	<10	nn	nn			24,1	6,66		10.03.25	
2025.05	03102	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		<100	<10	nn	nn			24,7	6,42		11.03.25	
MHD-Langzeit-Analysenergebnisse														
2025.05	34604	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		<100	<10	nn	nn						19.01.25	Probenentnahme: 27.01.2025
2025.05	34702	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		<100	<10	nn	nn						20.01.25	Probenentnahme: 27.01.2025
2025.05	34705	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		<100	<10	nn	nn						20.01.25	Probenentnahme: 27.01.2025
2025.05	34802	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		<100	<10	nn	nn						21.01.25	Probenentnahme: 27.01.2025
2025.05	35108	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	<100	<10	nn	nn						24.01.25	Probenentnahme: 27.01.2025
2025.05	35203	Eiweiss hitzeb. Freilandh. EU KAT 1 KG GustOvo		<100	<10	nn	nn						25.01.25	Probenentnahme: 28.01.2025
2025.05	35204	Eiweiss hitzeb. Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		<100	<10	nn	nn						25.01.25	Probenentnahme: 28.01.2025
2025.05	171224.01	Eiweiss0 hitzeb. Freilandhaltung CH		<100	<10	nn	nn						21.01.25	Probenentnahme: 28.01.2025
2025.05	271224.11	Eistreiche GLANZ VE-EW-SC Freilandhaltung EU		<100	<10	nn	nn						24.01.25	Probenentnahme: 28.01.2025
2025.05	34807	Rhrei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		<100	<10	nn	nn						21.01.25	Probenentnahme: 29.01.2025
2025.05	35103	Eigelb Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		<100	<10	nn	nn						24.01.25	