

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@fischer-eier.ch

Jahr.KW	Chargen-Nr.	Artikelbezeichnung	Koscher	Aerobe, mesophile Keime		Enterobacteriaceae	Salmonellen	Listeria monocytogenes		Bacillus cereus	S. Brix	pH	Satz %	MHD	Bemerkung
				T: ≤10 <sup>6</sup>	T: ≤10			G: nn in 25g	S: ≤100						
<b>Toleranzwert (T) / Grenzwert (G) / Sollwert (S)</b>															
<b>SOLL-Werte</b>															
		Vollei nature		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	nn	≤100	≤1000	23,5-26,0	7,0-8,0				
		Vollei 1,9% Salz		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	nn	≤1000	≤1000	27,0-30,0	7,0-8,0			2,1-2,4%	
		Vollei 3,3% Salz		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	nn	≤1000	≤1000	28,0-31,0	7,0-8,0			3,4-3,9%	
		Vollei 10,0% Salz		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	nn	≤1000	≤1000	33,0-38,0	7,0-8,0			>10,0%	
		Vollei 33,3% Zucker		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	nn	≤1000	≤1000	46,0-53,0	7,0-8,0				
		Vollei-Eiwiss-Mix (66.6%, 33.3%)		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	nn	≤1000	≤1000	19,0-23,0	7,5-8,7				
		Eiwiss0 + 1		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	nn	≤1000	≤1000	13,4-16,5	8,5-9,5				
		Eiwiss2		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	nn	≤1000	≤1000	13,4-16,5	8,5-9,5				
		Eiwiss E 270		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	nn	≤1000	≤1000	12,0-15,0	7,0-9,0				
		Eigelb nature		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	nn	≤1000	≤1000	39,0-46,0	6,1-7,5				
		Eigelb 9% & 11% Salz		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	nn	≤1000	≤1000	48,5-52,0	5,8-6,5				
		Eigelb 33,3% Zucker		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	nn	≤1000	≤1000	54,0-60,0	6,0-7,2				
		Eistreiche GLANZ VE-EW-NC		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	nn	≤1000	≤1000	24,5-28,0	7,0-8,0				
		Vollei-Pulver		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	nn	≤1000	≤1000	≥95,0	8,0-9,5				
		Vollei-Pulver Pigment		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	nn	≤1000	≤1000	≥95,0	7,0-9,5				
		Eiwiss-Pulver Standard		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	nn	≤1000	≤1000	≥92,0	6,0-8,5				
		Eiwiss-Pulver mE 270		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	nn	≤1000	≤1000	≥92,0	6,5-8,5				
		Eiwiss-Pulver high gel		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	nn	≤1000	≤1000	≥92,0	6,5-10,5				
		Eiwiss-Pulver high gel INSTANT		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	nn	≤1000	≤1000	≥92,0	6,5-10,5				
		Eiwiss-Pulver high whip		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	nn	≤1000	≤1000	≥92,0	5,5-8,0				
		Eiwiss-Pulver high whip INSTANT		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	nn	≤1000	≤1000	≥92,0	6,0-6,5				
		Eigelb-Pulver		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	nn	≤1000	≤1000	≥95,0	5,5-7,0				
		Eigelb-Pulver hitzestabil		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	nn	≤1000	≤1000	≥95,0	5,5-7,0				
		Vollei GustOvo		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	nn	≤1000	≤1000	23,5-26,5	6,4-6,8				
		Eiwiss GustOvo		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	nn	≤1000	≤1000	13,0-16,0	6,0-7,0				
		Eigelb GustOvo		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	nn	≤1000	≤1000	39,0-44,0	5,9-6,3				
		Rührei GustOvo		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	nn	≤1000	≤1000	20,5-25,0	6,4-6,8				

KW 40

Eiprodukte Fischer Eier AG															
2024.40	300924.02	Eiwiss0 n. hitzeb. Freilandhaltung CH AdR Luzern		<100	<10	nn	nn								
2024.40	300924.05	Eigelb Freilandhaltung CH	x	<100	<10	nn	nn			40,1	6,54			22.10.24	Probenentnahme: 29.10.2024
2024.40	300924.06	Eigelb Freilandhaltung EU		<100	<10	nn	nn			40,4	6,25				
2024.40	300924.07	Vollei Freilandhaltung CH, AdR Luzern		<100	<10	nn	nn			25,8	7,52				
2024.40	300924.08	Vollei Freilandhaltung CH	x	<100	<10	nn	nn			25,2	7,63			22.10.24	Probenentnahme: 21.10.2024
2024.40	300924.10	Vollei Bodenhaltung CH		<100	<10	nn	nn			25,5	7,52				
2024.40	300924.11	Vollei-Eiwiss-Mix (67%, 33%) Freilandhaltung EU	x	<100	<10	nn	nn			21,3	8,20				
2024.40	300924.12	Vollei Bodenhaltung EU	x	<100	<10	nn	nn			25,3	7,80				
2024.40	300924.13	Eiwiss0 n. hitzeb. Bodenhaltung CH		<100	<10	nn	nn			15,1	9,41				
2024.40	011024.01	Eiwiss0 hitzeb. Freilandhaltung EU	x	<100	<10	nn	nn			14,8	9,41				
2024.40	011024.02	Eiwiss0 hitzeb. Freilandhaltung CH		<100	<10	nn	nn			15,0	9,21			05.11.24	Probenentnahme: 12.11.2024
2024.40	011024.04	Vollei Freilandhaltung CH Emmentaler H. 1,9% S.		<100	<10	nn	nn			28,2	7,31	2,30%			
2024.40	011024.06	Vollei Freilandhaltung EU		<100	<10	nn	nn			24,6	7,84			23.10.24	Probenentnahme: 22.10.2024
2024.40	011024.07	Eistreiche GLANZ VE-EW-SC Freilandhaltung CH		<100	<10	nn	nn			26,7	7,52			29.10.24	Probenentnahme: 05.11.2024
2024.40	011024.08	Eistreiche GLANZ VE-EW-SC Freilandhaltung EU		<100	<10	nn	nn			26,5	7,54			29.10.24	Probenentnahme: 05.11.2024
2024.40	021024.01	Eigelb Freilandhaltung EU		<100	<10	nn	nn			39,5	6,70				
2024.40	021024.04	Vollei Freilandhaltung CH		<100	<10	nn	nn			25,9	7,92				
2024.40	021024.05	Vollei Bodenhaltung CH		<100	<10	nn	nn			25,5	7,88				
2024.40	021024.06	Vollei Bio Knospe CH		<100	<10	nn	nn			26,1	7,90				
2024.40	021024.08	Vollei Freilandhaltung EU		<100	<10	nn	nn			25,0	7,87			24.10.24	Probenentnahme: 23.10.2024
2024.40	021024.09	Eistreiche GLANZ VE-EW-SC Freilandhaltung EU		<100	<10	nn	nn			25,8	7,62				
2024.40	031024.02	Vollei Freilandhaltung CH "CoopNaturfarm"		100	ausstehend	nn	nn			24,7	7,83				
2024.40	031024.03	Vollei Freilandhaltung CH, AdR Luzern		100	ausstehend	nn	nn			25,1	7,75				
2024.40	031024.04	Vollei Freilandhaltung CH		100	ausstehend	nn	nn			25,6	7,76				
2024.40	031024.05	Vollei Freilandhaltung EU		100	ausstehend	nn	nn			25,2	7,88			25.10.24	Probenentnahme: 24.10.2024
2024.40	031024.06	Vollei Bodenhaltung EU		100	ausstehend	nn	nn			24,4	7,84				
2024.40	031024.07	Vollei Bodenhaltung EU 3,3% Salz KAT		1,1x10 <sup>4</sup>	<10	nn	nn			28,4	7,43	3,60%			
2024.40	041024.01	Vollei Bio Knospe CH		<100	<10	nn	nn	<50		25,4	7,70				
2024.40	041024.03	Vollei Freilandhaltung CH ProMontagna		<100	<10	nn	nn	<50		25,5	7,60				
2024.40	041024.04	Vollei Freilandhaltung CH		<100	<10	nn	nn	<50		24,2	7,47				
2024.40	041024.05	Vollei Freilandhaltung EU		<100	<10	nn	nn	<50		24,1	7,72				
2024.40	041024.06	Vollei Bodenhaltung EU		<100	<10	nn	nn	<50		24,7	7,68				
2024.40	041024.07	Vollei Freilandhaltung CH Emmentaler H. 1,9% S.		<100	<10	nn	nn	<50		27,5	7,40				
2024.40	041024.08	Vollei Bodenhaltung EU 33,3% Zucker		100	<10	nn	nn	<50		48,5	7,69				
2024.40	041024.09	Eistreiche GLANZ VE-EW-SC Freilandhaltung CH		<100	<10	nn	nn	<50		25,5	7,21				
2024.40	27403	Eigelb Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		<100	<10	nn	nn			40,2	6,10			08.11.24	
2024.40	27404	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	<100	<10	nn	nn			40,1	6,12			08.11.24	
2024.40	27409	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	<100	<10	nn	nn			24,6	6,66			08.11.24	
2024.40	27503	Eiwiss hitzeb. Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	<100	<10	nn	nn			14,6	6,99			09.11.24	
2024.40	27506	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	<100	<10	nn	nn			24,4	6,77			09.11.24	
2024.40	27602	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		<100	<10	nn	nn			39,4	6,29			10.11.24	
2024.40	27603	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		<100	<10	nn	nn			25,5	6,80			10.11.24	
2024.40	27607	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		<100	<10	nn	nn			25,9	6,70			10.11.24	
2024.40	27701	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		100	ausstehend	nn	nn			24,9	6,77			11.11.24	
2024.40	27708	Rührei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		100	ausstehend	nn	nn			22,7	6,44			11.11.24	
2024.40	27802	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		<100	<10	nn	nn	<50		25,1	6,75			12.11.24	
<b>MHD-Langzeit-Analysenergebnisse</b>															
2024.40	22508	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	<100										20.09.24	Probenentnahme: 30.09.2024
2024.40	22608	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		100										21.09.24	Probenentnahme: 30.09.2024
2024.40	22702	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		<100										22.09.24	Probenentnahme: 30.09.2024
2024.40	22802	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		<100										23.09.24	Probenentnahme: 30.09.2024
2024.40	22901	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		<100										24.09.24	Probenentnahme: 30.09.2024
2024.40	22904	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		<100											