

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 41 521 18 15  
CS@fischereier.ch

Jahr.KW	Chargen-Nr.	Artikelbezeichnung	Koscher	Aerobe, mesophile Keime	Enterobacteriaceae	Salmonellen	Listeria monocytogenes	Bacillus cereus	Brix	pH	Satz %	MHD	Bemerkung	Toleranzwert (T) / Grenzwert (G) / Sollwert (S)	
														T: ≤1,0 <sup>6</sup>	T: ≤10
<b>SOLL-Werte</b>															
		Vollei nature		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	≤1000	≤1000	23,5 - 26,0	7,0 - 8,0					
		Vollei 1,9% Salz		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	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	≤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	≤1000	≤1000	33,0 - 38,0	7,0 - 8,0					>10,0%
		Vollei 33,3% Zucker		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	≤1000	≤1000	46,0 - 53,0	7,0 - 8,0					
		Vollei-Eiweiss-Mix (66.6%, 33.3%)		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	≤1000	≤1000	19,0 - 23,0	7,5 - 8,7					
		Eiweiss0 + 1		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	≤1000	≤1000	13,4 - 16,5	8,5 - 9,5					
		Eiweiss2		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	≤1000	≤1000	13,4 - 16,5	8,5 - 9,5					
		Eiweiss E 270		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	≤1000	≤1000	12,0 - 15,0	7,0 - 9,0					
		Eigelb nature		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	≤1000	≤1000	39,0 - 46,0	6,1 - 7,5					
		Eigelb 9% & 11% Salz		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	≤1000	≤1000	48,5 - 52,0	5,8 - 6,5					
		Eigelb 33,3% Zucker		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	≤1000	≤1000	54,0 - 60,0	6,0 - 7,2					
		Eistreiche GLANZ VE-EW-NC		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	≤1000	≤1000	24,5 - 28,0	7,0 - 8,0					
		Vollei-Pulver		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	≤1000	≤1000	≥ 95,0	8,0 - 9,5					
		Vollei-Pulver Pigment		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	≤1000	≤1000	≥ 95,0	7,0 - 9,5					
		Eiweiss-Pulver Standard		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	≤1000	≤1000	≥ 92,0	6,0 - 8,5					
		Eiweiss-Pulver mE 270		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	≤1000	≤1000	≥ 92,0	6,5 - 8,5					
		Eiweiss-Pulver high gel		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	≤1000	≤1000	≥ 92,0	6,5-10,5					
		Eiweiss-Pulver high gel INSTANT		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	≤1000	≤1000	≥ 92,0	6,5-10,5					
		Eiweiss-Pulver high whip		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	≤1000	≤1000	≥ 92,0	5,5 - 8,0					
		Eiweiss-Pulver high whip INSTANT		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	≤1000	≤1000	≥ 92,0	6,0 - 6,5					
		Eigelb-Pulver		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	≤1000	≤1000	≥ 95,0	5,5 - 7,0					
		Eigelb-Pulver hitzestabil		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	≤1000	≤1000	≥ 95,0	5,5 - 7,0					
		Vollei GustOvo		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	≤1000	≤1000	23,5 - 26,5	6,4 - 6,8					
		Eiweiss GustOvo		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	≤1000	≤1000	13,0 - 16,0	6,0 - 7,0					
		Eigelb GustOvo		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	≤1000	≤1000	39,0 - 44,0	5,9 - 6,3					
		Rührei GustOvo		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	≤1000	≤1000	20,5 - 25,0	6,4 - 6,8					
<b>KW 21</b>															
<b>Eiprodukte Fischer Eier AG</b>															
2026.21	180526.01	Eiweiss0 n. hitzeb. Freilandhaltung CH AdR Aare		<100	<10	neg.			14,1	9,19					
2026.21	180526.04	Eigelb Freilandhaltung CH	x	<100	<10	neg.			40,2	6,46		09.06.26	Probenentnahme: 09.06.2026		
2026.21	180526.05	Eigelb Freilandhaltung EU		<100	<10	neg.			40,2	6,46					
2026.21	180526.06	Vollei Freilandhaltung CH	x	100	<10	neg.			26,1	7,40		09.06.26	Probenentnahme: 08.06.2026		
2026.21	180526.08	Vollei Bodenhaltung CH		100	<10	neg.			25,5	7,85					
2026.21	180526.09	Vollei-Eiweiss-Mix (67%, 33%) Freilandhaltung EU	x	100	<10	neg.			20,5	8,16					
2026.21	180526.10	Vollei Bodenhaltung EU	x	100	<10	neg.			25,3	7,79					
2026.21	190526.01	Eiweiss0 hitzeb. Freilandhaltung CH		<100	<10	neg.			14,1	9,26		23.06.26	Probenentnahme: 23.06.2026		
2026.21	190526.02	Eiweiss0 hitzeb. Freilandhaltung EU		<100	<10	neg.			14,0	9,37					
2026.21	190526.05	Vollei Bio Knospe CH		<100	<10	neg.			24,4	7,74					
2026.21	190526.07	Vollei Freilandhaltung CH		<100	<10	neg.			24,6	7,61					
2026.21	13908	Vollei Freilandhaltung EU, mit Zitronensäure		<100	<10	neg.			23,6	6,61		27.06.26			
2026.21	190526.09	Vollei Freilandhaltung EU		<100	<10	neg.			24,8	7,61					
2026.21	14002	Vollei Freilandhaltung CH, mit Zitronensäure		<100	<10	neg.			24,3	6,58		28.06.26			
2026.21	200526.03	Vollei Freilandhaltung CH		<100	<10	neg.		-50	24,6	7,59					
2026.21	200526.05	Vollei Bodenhaltung CH		<100	<10	neg.			24,4	7,61					
2026.21	200526.06	Vollei Freilandhaltung EU		<100	<10	neg.			25,9	7,72					
2026.21	200526.07	Vollei Bodenhaltung EU		<100	<10	neg.			25,8	7,81					
2026.21	200526.08	Vollei Bio Knospe CH 3,3% Salz		<100	<10	neg.			28,9	7,38	3,50%				
2026.21	200526.09	Vollei Freilandhaltung CH Emmentaler H. 1,9% S.		<100	<10	neg.			27,8	7,46	2,10%				
2026.21	210526.02	Vollei Freilandhaltung CH "NF Naturafarm"		<100	<10	neg.			24,6	7,56					
2026.21	210526.03	Vollei Freilandhaltung CH, AdR Luzern		<100	<10	neg.			25,7	7,69					
2026.21	210526.04	Vollei Freilandhaltung CH		<100	<10	neg.			25,9	7,51					
2026.21	210526.05	Vollei Freilandhaltung EU		<100	<10	neg.			24,5	7,88					
2026.21	210526.06	Vollei Bodenhaltung EU		<100	<10	neg.			24,4	7,74					
2026.21	210526.07	Vollei Freilandhaltung EU 3,3% Salz		<100	<10	neg.			29,4	7,46	3,50%				
2026.21	210526.08	Vollei Bodenhaltung EU 3,3% Salz KAT		<100	<10	neg.			30,6	7,59	3,40%				
2026.21	210526.09	Vollei Freilandhaltung CH 33,3% Zucker		<100	<10	neg.			46,9	7,59					
2026.21	210526.10	Eistreiche GLANZ VE-EW-SC Freilandhaltung CH		<100	<10	neg.			25,3	7,62		18.06.26	Probenentnahme: 17.06.2026		
2026.21	210526.11	Eistreiche GLANZ VE-EW-SC Freilandhaltung EU		<100	<10	neg.			25,2	7,61		18.06.26	Probenentnahme: 17.06.2026		
2026.21	210526.02	Vollei Freilandhaltung CH		<100	<10	neg.			25,0	7,44					
2026.21	14203	Vollei Freilandhaltung EU, mit Zitronensäure		<100	<10	neg.			25,5	6,71		30.06.26			
2026.21	220526.04	Vollei Freilandhaltung EU		<100	<10	neg.		-50	25,4	7,70					
2026.21	220526.05	Vollei Bio Knospe CH		<100	<10	neg.			24,2	7,80					
2026.21	220526.06	Vollei Freilandhaltung CH Emmentaler H. 1,9% S.		100	<10	neg.			27,5	7,10	2,20%				
2026.21	13802	Eigelb Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		<100	<10	neg.			40,7	6,19		26.06.26			
2026.21	13803	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		<100	<10	neg.			41,0	6,14		26.06.26			
2026.21	13807	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	100	<10	neg.			25,7	6,65		26.06.26			
2026.21	13903	Eiweiss hitzeb. Freilandh. EU KAT 1 KG GustOvo		<100	<10	neg.			15,0	6,46		27.06.26			
2026.21	13904	Eiweiss hitzeb. Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		<100	<10	neg.			14,6	6,47		27.06.26			
2026.21	13906	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		<100	<10	neg.			24,3	6,64		27.06.26			
2026.21	13908	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		<100	<10	neg.			23,6	6,61		27.06.26			
2026.21	13910	Rührei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		<100	<10	neg.			22,8	6,51		27.06.26			
2026.21	13911	Rührei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		<100	<10	neg.			22,9	6,62		27.06.26			
2026.21	14001	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		<100	<10	neg.			39,7	6,11		28.06.26			
2026.21	14002	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		<100	<10	neg.			24,3	6,58		28.06.26			
2026.21	14004	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		<100	<10	neg.			23,7	6,51		28.06.26			
2026.21	14010	Rührei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		<100	<10	neg.			23,0	6,55		28.06.26			
2026.21	14101	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		<100	<10	neg.			24,3	6,58		29.06.26			
2026.21	14201	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		<100	<10	neg.			25,1	6,71		30.06.26			
2026.21	14203	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		<100	<10	neg.			25,5	6,71		30.06.26			
2026.21	14207	Rührei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		<100	<10	neg.			22,7	6,69		30.06.26			
2026.21	14208	Rührei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		<100	<10	neg.			22,6	6,62		30.06.26			
<b>MHD-Langzeit-Analysergebnisse</b>															
2026.21	09806	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustO													

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 41 521 18 15  
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 <sup>6</sup>	T: ≤10										
		<b>Toleranzwert (T) / Grenzwert (G) / Sollwert (S)</b>					G: nn in 25g	S: ≤100	S: ≤1000						
	SOLL-Werte	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	≤100	≤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	≤100	≤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	≤100	≤1000	33,0 - 38,0	7,0 - 8,0	>10,0%			
		Vollei 33,3% Zucker		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	nn	≤100	≤1000	46,0 - 53,0	7,0 - 8,0				
		Vollei-Eiweiss-Mix (66.6%, 33.3%)		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	nn	≤100	≤1000	19,0 - 23,0	7,5 - 8,7				
		Eiweiss0 + 1		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	nn	≤100	≤1000	13,4 - 16,5	8,5 - 9,5				
		Eiweiss2		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	nn	≤100	≤1000	13,4 - 16,5	8,5 - 9,5				
		Eiweiss E 270		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	nn	≤100	≤1000	12,0 - 15,0	7,0 - 9,0				
		Eigelb nature		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	nn	≤100	≤1000	39,0 - 46,0	6,1 - 7,5				
		Eigelb 9% & 11% Salz		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	nn	≤100	≤1000	48,5 - 52,0	5,8 - 6,5				
		Eigelb 33,3% Zucker		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	nn	≤100	≤1000	54,0 - 60,0	6,0 - 7,2				
		Eistreiche GLANZ VE-EW-NC		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	nn	≤100	≤1000	24,5 - 28,0	7,0 - 8,0				
		Vollei-Pulver		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	nn	≤100	≤1000	≥ 95,5	8,0 - 9,5				
		Vollei-Pulver Pigment		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	nn	≤100	≤1000	≥ 95,0	7,0 - 9,5				
		Eiweiss-Pulver Standard		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	nn	≤100	≤1000	≥ 92,0	6,0 - 8,5				
		Eiweiss-Pulver mE 270		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	nn	≤100	≤1000	≥ 92,0	6,5 - 8,5				
		Eiweiss-Pulver high gel		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	nn	≤100	≤1000	≥ 92,0	6,5-10,5				
		Eiweiss-Pulver high gel INSTANT		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	nn	≤100	≤1000	≥ 92,0	6,5-10,5				
		Eiweiss-Pulver high whip		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	nn	≤100	≤1000	≥ 92,0	5,5 - 8,0				
		Eiweiss-Pulver high whip INSTANT		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	nn	≤100	≤1000	≥ 92,0	6,0 - 6,5				
		Eigelb-Pulver		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	nn	≤100	≤1000	≥ 95,0	5,5 - 7,0				
		Eigelb-Pulver hitzestabil		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	nn	≤100	≤1000	≥ 95,0	5,5 - 7,0				
		Vollei GustOvo		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	nn	≤100	≤1000	23,5 - 26,5	6,4 - 6,8				
		Eiweiss GustOvo		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	nn	≤100	≤1000	13,0 - 16,0	6,0 - 7,0				
		Eigelb GustOvo		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	nn	≤100	≤1000	39,0 - 44,0	5,9 - 6,3				
		Rührei GustOvo		≤1,0x10 <sup>6</sup>	≤10	nn	nn	≤100	≤1000	20,5 - 25,0	6,4 - 6,8				
2026.21		L133-2 El	PEGGYs past. Eier, braun			<10		n.n.	n.n.					26.08.26	6803...6813...6833...6893...