

Fischer Eier GmbH
Mettlenmatte 7
CH-6102 Malters

Diese Übersicht beinhaltet Resultate unserer Produktionen der vergangenen 2 Wochen. Die Analysen werten wir **taglich** aus. Wir versichern Ihnen, dass wir Sie bei einer Überschreitung der Werte **umgehend** telefonisch informieren.

Rückfragen bitte an Constanze Spangenberg
+41 41 497 23 30
QS@fischereier.ch

Woche	Chargen-Nr.	Artikelbezeichnung	Kocheier	Aerobe, mesophile Keime	Enterobacteriaceae	Salmonellen	B. cereus	Brick	pH	Salz %	MHD	Bemerkung
		Toleranzwert (T) / Grenzwert (G) / Sollwert (S:)		T: $\leq 10^4$	T: ≤ 10	G: <i>nn in 25g</i>	S: ≤ 1000					
		SOLL-Werte										
		Vollei nature		$\leq 10^4$	≤ 10	nn	≤ 1000	23,5 - 28,0	7,0 - 8,0			
		Vollei 1,9% Salz		$\leq 10^4$	≤ 10	nn	≤ 1000	27,0 - 30,0	7,0 - 8,0	2,1-2,4%		
		Vollei 3,3% Salz		$\leq 10^4$	≤ 10	nn	≤ 1000	28,0 - 31,0	7,0 - 8,0	3,4-3,9%		
		Vollei 10,0% Salz		$\leq 10^4$	≤ 10	nn	≤ 1000	33,0 - 38,0	7,0 - 8,0	>10,0%		
		Vollei 33,3% Zucker		$\leq 10^4$	≤ 10	nn	≤ 1000	46,0 - 53,0	7,0 - 8,0			
		Vollei-Eiweiss-Mix (66.6%, 33.3%)		$\leq 10^4$	≤ 10	nn	≤ 1000	19,0 - 23,0	7,5 - 8,7			
		Eiweiss0 + 1		$\leq 10^4$	≤ 10	nn	≤ 1000	13,4 - 16,5	8,5 - 9,5			
		Eiweiss2		$\leq 10^4$	≤ 10	nn	≤ 1000	13,4 - 16,5	8,5 - 9,5			
		Eiweiss E 270		$\leq 10^4$	≤ 10	nn	≤ 1000	12,0 - 15,0	7,0 - 9,0			
		Eigelb nature		$\leq 10^4$	≤ 10	nn	≤ 1000	39,0 - 46,0	6,1 - 7,5			
		Eigelb 9% & 11% Salz		$\leq 10^4$	≤ 10	nn	≤ 1000	48,5 - 52,0	5,8 - 6,5			
		Eigelb 33,3% Zucker		$\leq 10^4$	≤ 10	nn	≤ 1000	54,0 - 60,0	6,0 - 7,2			
		Eistreiche GLANZ VE-EW-NC		$\leq 10^4$	≤ 10	nn	≤ 1000	24,5 - 28,0	7,0 - 8,0			
		Vollei-Pulver		$\leq 10^4$	≤ 10	nn	≤ 1000	$\geq 95,5$	8,0 - 9,5			
		Vollei-Pulver Pigment		$\leq 10^4$	≤ 10	nn	≤ 1000	$\geq 95,0$	7,0 - 9,5			
		Eiweiss-Pulver Standard		$\leq 10^4$	≤ 10	nn	≤ 1000	$\geq 92,0$	6,0 - 8,5			
		Eiweiss-Pulver m/E 270		$\leq 10^4$	≤ 10	nn	≤ 1000	$\geq 92,0$	6,5 - 8,5			
		Eiweiss-Pulver high gel		$\leq 10^4$	≤ 10	nn	≤ 1000	$\geq 92,0$	6,5-10,5			
		Eiweiss-Pulver high gel INSTANT		$\leq 10^4$	≤ 10	nn	≤ 1000	$\geq 92,0$	6,5-10,5			
		Eiweiss-Pulver high whip		$\leq 10^4$	≤ 10	nn	≤ 1000	$\geq 92,0$	5,5 - 8,0			
		Eiweiss-Pulver high whip INSTANT		$\leq 10^4$	≤ 10	nn	≤ 1000	$\geq 92,0$	6,0 - 6,5			
		Eigelb-Pulver		$\leq 10^4$	≤ 10	nn	≤ 1000	$\geq 95,0$	5,5 - 7,0			
		Eigelb-Pulver hitzestabil		$\leq 10^4$	≤ 10	nn	≤ 1000	$\geq 95,0$	5,5 - 7,0			
		Vollei GustOvo		$\leq 10^4$	≤ 10	nn	≤ 1000	23,5 - 26,5	6,4 - 6,8			
		Eiweiss GustOvo		$\leq 10^4$	≤ 10	nn	≤ 1000	13,0 - 16,0	6,0 - 7,0			
		Eigelb GustOvo		$\leq 10^4$	≤ 10	nn	≤ 1000	39,0 - 44,0	5,9 - 6,3			
		Rührei GustOvo		$\leq 10^4$	≤ 10	nn	≤ 1000	20,5 - 25,0	6,4 - 6,8			
2024.02	080124.02	Eiweiss0 n. hitzeb. Freilandhaltung CH AdR Aare				nn		14,0	9,25			
2024.02	080124.05	Eigelb Freilandhaltung CH	x	≤ 100	≤ 10	nn		40,6	6,50		30.01.24	Probenentnahme: 06.02.2024
2024.02	080124.06	Eigelb Freilandhaltung EU		≤ 100	≤ 10	nn		40,9	6,47			
2024.02	080124.07	Vollei Freilandhaltung CH	x	≤ 100	≤ 10	nn		25,4	7,50		30.01.24	Probenentnahme: 06.02.2024
2024.02	080124.09	Vollei Bodenhaltung CH		≤ 100	≤ 10	nn		25,5	7,53			
2024.02	080124.10	Vollei-Eiweiss-Mix (67%, 33%) Freilandhaltung EU	x	≤ 100	≤ 10	nn		22,0	8,01			
2024.02	080124.11	Vollei Freilandhaltung EU	x	≤ 100	≤ 10	nn		25,1	7,53			
2024.02	080124.12	Vollei Bodenhaltung EU	x	≤ 100	≤ 10	nn		25,2	7,23			
2024.02	090124.01	Eiweiss0 hitzeb. Freilandhaltung CH		4,4 ²	≤ 10	nn		14,4	9,30		13.02.24	Probenentnahme: 20.02.2024
2024.02	090124.03	Vollei Freilandhaltung CH Emmentaler H. 1,9% S.		≤ 100	≤ 10	nn		28,3	7,90	2,2%		
2024.02	090124.04	Vollei Freilandhaltung EU 3,3% Salz		≤ 100	≤ 10	nn		28,4	7,79	3,4%		
2024.02	090124.05	Vollei Freilandhaltung CH "CoopNaturafarm"		4,4 ²	≤ 10	nn		24,5	7,60			
2024.02	090124.06	Vollei Freilandhaltung CH		4,4 ²	≤ 10	nn		24,1	7,61			
2024.02	090124.07	Vollei Freilandhaltung EU		4,4 ²	≤ 10	nn		24,4	7,57		31.01.24	Probenentnahme: 06.02.2024
2024.02	090124.08	Vollei Bodenhaltung EU		4,4 ²	≤ 10	nn		26,2	7,53			
2024.02	100124.01	Eiweiss0 hitzeb. Bio Knospe CH		≤ 100	≤ 10	nn		13,9	9,22			
2024.02	100124.03	Vollei Freilandhaltung CH "CoopNaturafarm"		≤ 100	≤ 10	nn		25,2	7,58			
2024.02	100124.04	Vollei Freilandhaltung CH		≤ 100	≤ 10	nn		25,1	7,70			
2024.02	100124.05	Vollei Freilandhaltung EU		≤ 100	≤ 10	nn		25,2	7,60			
2024.02	100124.06	Vollei Bodenhaltung EU 3,3% Salz KAT		≤ 100	≤ 10	nn		27,9	7,76	3,4%		
2024.02	100124.07	Vollei Bodenhaltung EU Pigment 3,3% Salz KAT		2,1 ²	≤ 10	nn		28,9	7,83	3,7%		
2024.02	110124.01	Eigelb Bio Knospe CH		≤ 100	≤ 10	nn		40,4	6,40			
2024.02	110124.03	Vollei Freilandhaltung CH, AdR Luzern		≤ 100	≤ 10	nn		26,4	7,44			
2024.02	110124.04	Vollei Freilandhaltung CH		≤ 100	≤ 10	nn		24,7	7,54			
2024.02	110124.05	Vollei Freilandhaltung EU		≤ 100	≤ 10	nn		24,0	7,70			
2024.02	110124.07	Vollei Bio Knospe CH		≤ 100	≤ 10	nn		26,4	7,78			
2024.02	110124.08	Vollei Freilandhaltung EU 3,3% Salz		≤ 100	≤ 10	nn		28,9	7,72	3,5%		
2024.02	110124.09	Eistreiche GLANZ VE-EW-NC Freilandhaltung CH		≤ 100	≤ 10	nn		26,1	7,48		08.02.24	Probenentnahme: 13.02.2024
2024.02	120124.02	Vollei Freilandhaltung CH ProMontagna		≤ 100	≤ 10	nn	≤ 50	24,3	7,44			
2024.02	120124.03	Vollei Freilandhaltung EU		≤ 100	≤ 10	nn	≤ 50	24,1	7,51			
2024.02	120124.04	Vollei Freilandhaltung CH Emmentaler H. 1,9% S.		≤ 100	≤ 10	nn	≤ 50	28,0	7,31	2,2%		
2024.02	120124.05	Vollei Freilandhaltung EU Pigment 3,3% Salz KAT		≤ 100	≤ 10	nn	≤ 50	28,6	7,34	3,4%		
2024.02	120124.06	Vollei Bodenhaltung EU 3,3% Salz KAT		≤ 100	≤ 10	nn	≤ 50	28,3	7,30	3,4%		
2024.02	120124.07	Vollei Bodenhaltung EU 33,3% Zucker		≤ 100	≤ 10	nn	≤ 50	47,0	7,65			
2024.02	00803	Eigelb Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		≤ 100	≤ 10	nn		40,9	6,09		16.02.24	
2024.02	00804	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	≤ 100	≤ 10	nn		40,6	6,06		16.02.24	
2024.02	00808	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	≤ 100	≤ 10	nn		24,6	6,55		16.02.24	
2024.02	00902	Eiweiss hitzeb. Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	4,4 ²	≤ 10	nn		14,0	6,38		17.02.24	
2024.02	01002	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤ 100	≤ 10	nn		24,0	6,56		18.02.24	
2024.02	01008	Rührei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤ 100	≤ 10	nn		22,4	6,51		18.02.24	
2024.02	01102	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤ 100	≤ 10	nn		40,0	6,07		19.02.24	
2024.02	01105	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		≤ 100	≤ 10	nn		25,5	6,70		19.02.24	
2024.02	01201	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤ 100	≤ 10	nn	≤ 50	25,5	6,50		22.03.24	
2024.02	32407	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	≤ 100	≤ 10	nn					29.12.23	Probenentnahme: 08.01.2024
2024.02	32509	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤ 100	≤ 10	nn					30.12.23	Probenentnahme: 08.01.2024
2024.02	32602	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		≤ 100	≤ 10	nn					31.12.23	Probenentnahme: 08.01.2024
2024.02	32706	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤ 100	≤ 10	nn					01.01.24	Probenentnahme: 08.01.2024
2024.02	32802	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤ 100	≤ 10	nn					02.01.24	Probenentnahme: 08.01.2024
2024.02	32505	Eiweiss hitzeb. Freilandh. EU KAT 1 KG GustOvo		≤ 100	≤ 10	nn					30.12.23	Probenentnahme: 09.01.2024
2024.02	32506	Eiweiss hitzeb. Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		3,3 ²	≤ 10	nn					30.12.23	Probenentnahme: 09.01.2024
2024.02	281123.02	Eiweiss0 hitzeb. Freilandhaltung CH		3,3 ²	≤ 10	nn					02.01.24	Probenentnahme: 09.01.2024
2024.02	111223.06	Eigelb Freilandhaltung CH	x	≤ 100	≤ 10	nn					02.01.24	Probenentnahme: 09.01.2024
2024.02	111223.08	Vollei Freilandhaltung CH	x	≤ 100	≤ 10	nn					02.01.24	Probenentnahme: 09.01.2024
2024.02	051223.11	Eistreiche GLANZ VE-EW-NC Freilandhaltung CH		≤ 100	≤ 10	nn					02.01.24	Probenentnahme: 09.01.2024
2024.02	32709	Rührei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤ 100	≤ 10	nn					01.01.24	Probenentnahme: 10.01.2024
2024.02	32402	Eigelb Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo										

Fischer Eier GmbH
Mettlenmatte 7
CH-6102 Malters

Diese Übersicht beinhaltet Resultate unserer Produktionen der vergangenen 2 Wochen. Die Analysen werten wir täglich aus. Wir versichern Ihnen, dass wir Sie bei einer Überschreitung der Werte umgehend telefonisch informieren.

Rückfragen bitte an Constanze Spangenberg
+41 41 497 23 30
QS@fischereier.ch

Woche	Chargen-Nr.	Artikelbezeichnung	Koehler	Aerobe, mesophile Keime	Enterobacteriaceae	Salmonellen	B. cereus	Brink	pH	Salz %	MHD	Bemerkung
				T: ≤1,0 ⁶	T: ≤10	G: nn in 25g	S: ≤1000					
	SOLL-Werte	Toleranzwert (T) / Grenzwert (G) / Sollwert (S):										
		Vollei nature		≤1,0 ⁶	≤10	nn	≤1000	23,5 - 28,0	7,0 - 8,0			
		Vollei 1,9% Salz		≤1,0 ⁶	≤10	nn	≤1000	27,0 - 30,0	7,0 - 8,0	2,1-2,4%		
		Vollei 3,3% Salz		≤1,0 ⁶	≤10	nn	≤1000	28,0 - 31,0	7,0 - 8,0	3,4-3,9%		
		Vollei 10,0% Salz		≤1,0 ⁶	≤10	nn	≤1000	33,0 - 38,0	7,0 - 8,0	>10,0%		
		Vollei 33,3% Zucker		≤1,0 ⁶	≤10	nn	≤1000	46,0 - 53,0	7,0 - 8,0			
		Vollei-Eiweiss-Mix (66.6%, 33.3%)		≤1,0 ⁶	≤10	nn	≤1000	19,0 - 23,0	7,5 - 8,7			
		Eiweiss0 + 1		≤1,0 ⁶	≤10	nn	≤1000	13,4 - 16,5	8,5 - 9,5			
		Eiweiss2		≤1,0 ⁶	≤10	nn	≤1000	13,4 - 16,5	8,5 - 9,5			
		Eiweiss E 270		≤1,0 ⁶	≤10	nn	≤1000	12,0 - 15,0	7,0 - 9,0			
		Eigelb nature		≤1,0 ⁶	≤10	nn	≤1000	39,0 - 46,0	6,1 - 7,5			
		Eigelb 9% & 11% Salz		≤1,0 ⁶	≤10	nn	≤1000	48,5 - 52,0	5,8 - 6,5			
		Eigelb 33,3% Zucker		≤1,0 ⁶	≤10	nn	≤1000	54,0 - 60,0	6,0 - 7,2			
		Eistreiche GLANZ VE-EW-NC		≤1,0 ⁶	≤10	nn	≤1000	24,5 - 28,0	7,0 - 8,0			
		Vollei-Pulver		≤1,0 ⁶	≤10	nn	≤1000	≥ 95,5	8,0 - 9,5			
		Vollei-Pulver Pigment		≤1,0 ⁶	≤10	nn	≤1000	≥ 95,0	7,0 - 9,5			
		Eiweiss-Pulver Standard		≤1,0 ⁶	≤10	nn	≤1000	≥ 92,0	6,0 - 8,5			
		Eiweiss-Pulver m/E 270		≤1,0 ⁶	≤10	nn	≤1000	≥ 92,0	6,5 - 8,5			
		Eiweiss-Pulver high gel		≤1,0 ⁶	≤10	nn	≤1000	≥ 92,0	6,5-10,5			
		Eiweiss-Pulver high gel INSTANT		≤1,0 ⁶	≤10	nn	≤1000	≥ 92,0	6,5-10,5			
		Eiweiss-Pulver high whip		≤1,0 ⁶	≤10	nn	≤1000	≥ 92,0	5,5 - 8,0			
		Eiweiss-Pulver high whip INSTANT		≤1,0 ⁶	≤10	nn	≤1000	≥ 92,0	6,0 - 6,5			
		Eigelb-Pulver		≤1,0 ⁶	≤10	nn	≤1000	≥ 95,0	5,5 - 7,0			
		Eigelb-Pulver hitzestabil		≤1,0 ⁶	≤10	nn	≤1000	≥ 95,0	5,5 - 7,0			
		Vollei GustOvo		≤1,0 ⁶	≤10	nn	≤1000	23,5 - 26,5	6,4 - 6,8			
		Eiweiss GustOvo		≤1,0 ⁶	≤10	nn	≤1000	13,0 - 16,0	6,0 - 7,0			
		Eigelb GustOvo		≤1,0 ⁶	≤10	nn	≤1000	39,0 - 44,0	5,9 - 6,3			
		Rührei GustOvo		≤1,0 ⁶	≤10	nn	≤1000	20,5 - 25,0	6,4 - 6,8			
2024.02	01859-0 Eipro	Vollei Bodenhaltung EU 1 KG Eifix		≤100	≤10	nn		22,9	6,80		24.02.24	
2024.02	01871-0 Eipro	Rührei Bodenhaltung EU 1 KG Eifix		3,0 ²	≤10	nn		25,4	6,70		24.02.24	
2024.02	23504 Lodewickx	Eigelb Freilandhaltung EU 9% Salz		10	≤10	nn		48,62	6,15	8,80%	13.03.24	Container Nr. 501296
2024.02	23504 Lodewickx	Eigelb Freilandhaltung EU 9% Salz		10	≤10	nn		48,67	6,15	9,06%	13.03.24	Container Nr. 501241, 501243, 501247, 501279
2024.02	23504 Lodewickx	Eigelb Freilandhaltung EU 9% Salz		10	≤10	nn		48,62	6,15	9,06%	13.03.24	Container Nr. 1437, 1017
2024.02	CPP230004219 Weko	Eigelb Freilandhaltung EU		9,9 ¹	≤10	nn		42,7	6,03		19.01.24	
2024.02	240018 Hosberg	Eiweiss0 hitzeb. Bio Knospe CH									29.01.24	
2024.02	240012 Hosberg	Eigelb Bio CH		≤100	≤10	nn					29.01.24	
2024.02	240013 Hosberg	Eiweiss0 hitzeb. Bio Knospe CH		≤100	≤10	nn					29.01.24	
2024.02	240014 Hosberg	Vollei Bio Knospe CH		≤100	≤10	nn					23.01.24	
2024.02	240015 Hosberg	Vollei Bio Knospe CH		≤100	≤10	nn					23.01.24	

Im Rahmen des jährlichen Monitorings haben wir diverse Mischproben Ende November 2023-Anfang Dezember 2023 entnommen und auf PFAS und DIOXIN in einem akkreditierten Labor untersuchen lassen. Alle Proben entsprechen den Vorgaben.

2024.03	150124.03	Eiweiss0 n. hitzeb. Bodenhaltung CH				nn		14,8	9,43			
2024.03	150124.06	Eigelb Freilandhaltung CH	x	≤100	≤10	nn		40,1	6,43		06.02.24	Probenentnahme: 13.02.2024
2024.03	150124.07	Eigelb Freilandhaltung EU		≤100	≤10	nn		40,5	6,44			
2024.03	150124.08	Vollei Freilandhaltung CH	x	≤100	≤10	nn		25,8	7,46		06.02.24	Probenentnahme: 13.02.2024
2024.03	150124.10	Vollei Bodenhaltung CH		≤100	≤10	nn		24,9	7,65			
2024.03	150124.11	Vollei-Eiweiss-Mix (67%, 33%) Freilandhaltung EU		≤100	≤10	nn		22,0	7,74			
2024.03	150124.12	Vollei Bodenhaltung EU		≤100	≤10	nn		24,9	7,64			
2024.03	160124.01	Eiweiss0 hitzeb. Freilandhaltung CH		2,1 ²	≤10	nn		14,6	9,29		20.02.24	Probenentnahme: 27.02.2024
2024.03	160124.04	Vollei Freilandhaltung CH Emmentaler H. 1,9% S.		≤100	≤10	nn		28,1	7,79	2,1%		
2024.03	160124.05	Vollei Freilandhaltung CH "CoopNaturafarm"		≤100	≤10	nn		26,2	7,55			
2024.03	160124.06	Vollei Freilandhaltung CH		≤100	≤10	nn		24,9	7,49			
2024.03	160124.08	Vollei Freilandhaltung EU		≤100	≤10	nn		26,5	7,37		07.02.24	Probenentnahme: 13.02.2024
2024.03	170124.03	Vollei Freilandhaltung CH		≤100	≤10	nn		25,0	7,57			
2024.03	170124.04	Vollei Bodenhaltung CH		≤100	≤10	nn		25,1	7,65			
2024.03	170124.05	Vollei Freilandhaltung EU		≤100	≤10	nn		24,9	7,58			
2024.03	170124.06	Vollei Bodenhaltung EU		≤100	≤10	nn		25,7	7,51			
2024.03	170124.07	Vollei Freilandhaltung EU 3,3% Salz		≤100	≤10	nn		29,2	7,66	3,6%		
2024.03	170124.08	Vollei Bodenhaltung EU 3,3% Salz KAT		≤100	≤10	nn		28,6	7,70	3,6%		
2024.03	170124.09	Vollei Freilandhaltung EU Pigment 3,3% Salz		≤100	≤10	nn		28,8	7,62	3,7%		
2024.03	180124.01	Vollei Bio Knospe CH		≤100	≤10	nn		24,2	7,68			
2024.03	180124.02	Eigelb Freilandhaltung CH		≤100	≤10	nn		39,2	6,54			
2024.03	180124.03	Vollei Freilandhaltung CH "CoopNaturafarm"		≤100	≤10	nn		24,0	7,72			
2024.03	180124.04	Vollei Freilandhaltung CH, AdR Luzern		≤100	≤10	nn		24,3	7,69			
2024.03	180124.05	Vollei Freilandhaltung EU		≤100	≤10	nn		24,0	7,68			
2024.03	180124.06	Vollei Bodenhaltung EU 3,3% Salz KAT		≤100	≤10	nn		28,9	7,59	3,7%		
2024.03	180124.07	Eistreiche GLANZ VE-EW-NC Freilandhaltung CH		≤100	≤10	nn		25,0	7,44		15.02.24	Probenentnahme: 20.02.2024
2024.03	190124.01	Vollei Freilandhaltung CH Emmentaler H. 1,9% S.		≤100	≤10	nn	≤50	28,3	7,81	2,2%		
2024.03	190124.02	Vollei Freilandhaltung EU Pigment 3,3% Salz		≤100	≤10	nn	≤50	28,9	7,61	3,4%		
2024.03	190124.04	Vollei Freilandhaltung CH ProMontagna		≤100	≤10	nn	≤50	25,4	7,54			
2024.03	190124.05	Vollei Freilandhaltung CH		≤100	≤10	nn	≤50	24,3	7,75			
2024.03	190124.06	Vollei Freilandhaltung EU		≤100	≤10	nn	≤50	24,0	7,53			
2024.03	190124.07	Vollei Bodenhaltung EU		≤100	≤10	nn	≤50	24,2	7,52			
2024.03	01504	Eigelb Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		≤100	≤10	nn		39,8	6,02		23.02.24	
2024.03	01505	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	≤100	≤10	nn		40,6	6,12		23.02.24	

Fischer Eier GmbH
Mettlenmatte 7
CH-6102 Malters

Diese Übersicht beinhaltet Resultate unserer Produktionen der vergangenen 2 Wochen. Die Analysen werten wir täglich aus. Wir versichern Ihnen, dass wir Sie bei einer Überschreitung der Werte umgehend telefonisch informieren.

Rückfragen bitte an Constanze Spangenberg
+41 41 497 23 30
OS@fischereier.ch

Woche	Chargen-Nr.	Artikelbezeichnung	Koehler	Aerobe, mesophile Keime	Enterobacteriaceae	Salmonellen	B. cereus	Brink	pH	Salz %	MHD	Bemerkung
Toleranzwert (T) / Grenzwert (G) / Sollwert (S:)												
SOLL-Werte												
		Vollei nature		≤10 ⁶	≤10	nn	≤1000	23,5 - 26,0	7,0 - 8,0			
		Vollei 1,9% Salz		≤10 ⁶	≤10	nn	≤1000	27,0 - 30,0	7,0 - 8,0	2,1-2,4%		
		Vollei 3,3% Salz		≤10 ⁶	≤10	nn	≤1000	28,0 - 31,0	7,0 - 8,0	3,4-3,9%		
		Vollei 10,0% Salz		≤10 ⁶	≤10	nn	≤1000	33,0 - 38,0	7,0 - 8,0	>10,0%		
		Vollei 33,3% Zucker		≤10 ⁶	≤10	nn	≤1000	46,0 - 53,0	7,0 - 8,0			
		Vollei-Eiweiss-Mix (66.6%, 33.3%)		≤10 ⁶	≤10	nn	≤1000	19,0 - 23,0	7,5 - 8,7			
		Eiweiss0 + 1		≤10 ⁶	≤10	nn	≤1000	13,4 - 16,5	8,5 - 9,5			
		Eiweiss2		≤10 ⁶	≤10	nn	≤1000	13,4 - 16,5	8,5 - 9,5			
		Eiweiss E 270		≤10 ⁶	≤10	nn	≤1000	12,0 - 15,0	7,0 - 9,0			
		Eigelb nature		≤10 ⁶	≤10	nn	≤1000	39,0 - 46,0	6,1 - 7,5			
		Eigelb 9% & 11% Salz		≤10 ⁶	≤10	nn	≤1000	48,5 - 52,0	5,8 - 6,5			
		Eigelb 33,3% Zucker		≤10 ⁶	≤10	nn	≤1000	54,0 - 60,0	6,0 - 7,2			
		Eistreiche GLANZ VE-EW-NC		≤10 ⁶	≤10	nn	≤1000	24,5 - 28,0	7,0 - 8,0			
		Vollei-Pulver		≤10 ⁶	≤10	nn	≤1000	≥ 95,5	8,0 - 9,5			
		Vollei-Pulver Pigment		≤10 ⁶	≤10	nn	≤1000	≥ 95,0	7,0 - 9,5			
		Eiweiss-Pulver Standard		≤10 ⁶	≤10	nn	≤1000	≥ 92,0	6,0 - 8,5			
		Eiweiss-Pulver m/E 270		≤10 ⁶	≤10	nn	≤1000	≥ 92,0	6,5 - 8,5			
		Eiweiss-Pulver high gel		≤10 ⁶	≤10	nn	≤1000	≥ 92,0	6,5-10,5			
		Eiweiss-Pulver high gel INSTANT		≤10 ⁶	≤10	nn	≤1000	≥ 92,0	6,5-10,5			
		Eiweiss-Pulver high whip		≤10 ⁶	≤10	nn	≤1000	≥ 92,0	5,5 - 8,0			
		Eiweiss-Pulver high whip INSTANT		≤10 ⁶	≤10	nn	≤1000	≥ 92,0	6,0 - 6,5			
		Eigelb-Pulver		≤10 ⁶	≤10	nn	≤1000	≥ 95,0	5,5 - 7,0			
		Eigelb-Pulver hitzestabil		≤10 ⁶	≤10	nn	≤1000	≥ 95,0	5,5 - 7,0			
		Vollei GustOvo		≤10 ⁶	≤10	nn	≤1000	23,5 - 26,5	6,4 - 6,8			
		Eiweiss GustOvo		≤10 ⁶	≤10	nn	≤1000	13,0 - 16,0	6,0 - 7,0			
		Eigelb GustOvo		≤10 ⁶	≤10	nn	≤1000	39,0 - 44,0	5,9 - 6,3			
		Rührei GustOvo		≤10 ⁶	≤10	nn	≤1000	20,5 - 25,0	6,4 - 6,8			
2024.03	01509	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	≤100	≤10	nn		25,5	6,49		23.02.24	
2024.03	01602	Eiweiss hitzeb. Freilandh. EU KAT 1 KG GustOvo		2,1 ²	≤10	nn		14,8	6,29		24.02.24	
2024.03	01603	Eiweiss hitzeb. Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		2,1 ²	≤10	nn		13,8	6,36		24.02.24	
2024.03	01607	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		≤100	≤10	nn		24,1	6,50		24.02.24	
2024.03	01701	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤100	≤10	nn		40,4	6,01		25.02.24	
2024.03	01702	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤100	≤10	nn		26,2	6,50		25.02.24	
2024.03	01903	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤100	≤10	nn	≤50	24,2	6,47		27.02.24	
2024.03	01908	Rührei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤100	≤10	nn	≤50	22,7	6,51		27.02.24	
2024.03	33108	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	≤100							05.01.24	Probenentnahme: 15.01.2024
2024.03	33207	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		≤100							06.01.24	Probenentnahme: 15.01.2024
2024.03	33306	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		≤100							07.01.24	Probenentnahme: 15.01.2024
2024.03	33402	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤100							08.01.24	Probenentnahme: 15.01.2024
2024.03	33502	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤100							09.01.24	Probenentnahme: 15.01.2024
2024.03	33303	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤100							07.01.24	Probenentnahme: 15.01.2024
2024.03	33204	Eiweiss hitzeb. Freilandh. EU KAT 1 KG GustOvo		6,9 ²							06.01.24	Probenentnahme: 16.01.2024
2024.03	33205	Eiweiss hitzeb. Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	≤100							06.01.24	Probenentnahme: 16.01.2024
2024.03	051223.02	Eiweiss0 hitzeb. Freilandhaltung CH		100							09.01.24	Probenentnahme: 16.01.2024
2024.03	181223.05	Eigelb Freilandhaltung CH	x	≤100							09.01.24	Probenentnahme: 16.01.2024
2024.03	181223.07	Vollei Freilandhaltung CH	x	≤100							09.01.24	Probenentnahme: 16.01.2024
2024.03	33103	Eigelb Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		≤100							05.01.24	Probenentnahme: 17.01.2024
2024.03	33104	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	≤100							05.01.24	Probenentnahme: 17.01.2024
2024.03	33302	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤100							07.01.24	Probenentnahme: 17.01.2024
2024.03	CPP230004272 WEKO	Eigelb Freilandhaltung EU		9,0 ¹	≤10	nn		42,8	6,20		26.01.24	
2024.03	EPP4223007035 VdB	Eigelb Freilandhaltung EU 11% Salz KAT		20	≤10	nn		48,7	6,08	11,6%	21.03.24	
2024.03	EPP4322001792 Nive	Eiweiss-Pulver Bodenhaltung EU high gel KAT		≤100	≤10	nn	≤100	5,9	6,66		24.08.25	