

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 41 497 23 32
CS@fischerer.ch

Jahr.KW	Chargen-Nr.	Artikelbezeichnung	Kocheier	Aerobe, mesophile Keime	Enterococci generans	Salmonellen	Libertia phosphora	Bacillus cereus	Brix	pH	Grab. %	MHD	Bemerkung
	Toleranzwert (T-) / Grenzwert (G-) / Sollwert (S-)			T: $\leq 1,0 \times 10^6$	T: ≤ 10	G: <i>nn in 25g</i>	S: ≤ 100	S: ≤ 1000					
	SOLL-Werte												
		Vollei nature		$\leq 1,0 \times 10^6$	≤ 10	nn	≤ 100	≤ 1000	23,5 - 26,0	7,0 - 8,0			
		Vollei 1.9% Salz		$\leq 1,0 \times 10^6$	≤ 10	nn	≤ 1000	≤ 1000	27,0 - 30,0	7,0 - 8,0	2,1-2,4%		
		Vollei 3.3% Salz		$\leq 1,0 \times 10^6$	≤ 10	nn	≤ 100	≤ 1000	28,0 - 31,0	7,0 - 8,0	3,4-3,9%		
		Vollei 10.0% Salz		$\leq 1,0 \times 10^6$	≤ 10	nn	≤ 100	≤ 1000	33,0 - 38,0	7,0 - 8,0	>10,0%		
		Vollei 33.3% Zucker		$\leq 1,0 \times 10^6$	≤ 10	nn	≤ 100	≤ 1000	46,0 - 53,0	7,0 - 8,0			
		Vollei-Eiwesss-Mix (66.6%, 33.3%)		$\leq 1,0 \times 10^6$	≤ 10	nn	≤ 100	≤ 1000	19,0 - 23,0	7,5 - 8,7			
		Eiwesss 0 + 1		$\leq 1,0 \times 10^6$	≤ 10	nn	≤ 100	≤ 1000	13,4 - 16,5	8,5 - 9,5			
		Eiwesss 2		$\leq 1,0 \times 10^6$	≤ 10	nn	≤ 100	≤ 1000	13,4 - 16,5	8,5 - 9,5			
		Eiwesss E 270		$\leq 1,0 \times 10^6$	≤ 10	nn	≤ 100	≤ 1000	12,0 - 15,0	7,0 - 9,0			
		Eigelb nature		$\leq 1,0 \times 10^6$	≤ 10	nn	≤ 100	≤ 1000	39,0 - 46,0	6,1 - 7,5			
		Eigelb 9% & 11% Salz		$\leq 1,0 \times 10^6$	≤ 10	nn	≤ 100	≤ 1000	48,5 - 52,0	5,8 - 6,5			
		Eigelb 33.3% Zucker		$\leq 1,0 \times 10^6$	≤ 10	nn	≤ 100	≤ 1000	54,0 - 60,0	6,0 - 7,2			
		Eistreiche GLANZ VE-EW-NC		$\leq 1,0 \times 10^6$	≤ 10	nn	≤ 100	≤ 1000	24,5 - 28,0	7,0 - 8,0			
		Vollei-Pulver		$\leq 1,0 \times 10^6$	≤ 10	nn	≤ 1000	≤ 1000	$\geq 95,0$	8,0 - 9,5			
		Vollei-Pulver Pigment		$\leq 1,0 \times 10^6$	≤ 10	nn	≤ 1000	≤ 1000	$\geq 95,0$	7,0 - 9,5			
		Eiwesss-Pulver Standard		$\leq 1,0 \times 10^6$	≤ 10	nn	≤ 1000	≤ 1000	$\geq 92,0$	6,0 - 8,5			
		Eiwesss-Pulver mE 270		$\leq 1,0 \times 10^6$	≤ 10	nn	≤ 1000	≤ 1000	$\geq 92,0$	6,5 - 8,5			
		Eiwesss-Pulver high gel		$\leq 1,0 \times 10^6$	≤ 10	nn	≤ 1000	≤ 1000	$\geq 92,0$	6,5-10,5			
		Eiwesss-Pulver high gel INSTANT		$\leq 1,0 \times 10^6$	≤ 10	nn	≤ 1000	≤ 1000	$\geq 92,0$	6,5-10,5			
		Eiwesss-Pulver high whip		$\leq 1,0 \times 10^6$	≤ 10	nn	≤ 1000	≤ 1000	$\geq 92,0$	5,5 - 8,0			
		Eiwesss-Pulver high whip INSTANT		$\leq 1,0 \times 10^6$	≤ 10	nn	≤ 1000	≤ 1000	$\geq 92,0$	6,0 - 6,5			
		Eigelb-Pulver		$\leq 1,0 \times 10^6$	≤ 10	nn	≤ 1000	≤ 1000	$\geq 95,0$	5,5 - 7,0			
		Eigelb-Pulver hitzestabil		$\leq 1,0 \times 10^6$	≤ 10	nn	≤ 1000	≤ 1000	$\geq 95,0$	5,5 - 7,0			
		Vollei GustOvo		$\leq 1,0 \times 10^6$	≤ 10	nn	≤ 1000	≤ 1000	23,5 - 26,5	6,4 - 6,8			
		Eiwesss GustOvo		$\leq 1,0 \times 10^6$	≤ 10	nn	≤ 1000	≤ 1000	13,0 - 16,0	6,0 - 7,0			
		Eigelb GustOvo		$\leq 1,0 \times 10^6$	≤ 10	nn	≤ 1000	≤ 1000	39,0 - 44,0	5,9 - 6,3			
		Rührei GustOvo		$\leq 1,0 \times 10^6$	≤ 10	nn	≤ 1000	≤ 1000	20,5 - 25,0	6,4 - 6,8			

KW 31

Eiprodukte Fischer Eier GmbH

2024.31	290724.01	Eiwesss 0 n. hitzeb. Freilandhaltung CH AdR Aare	x	<100	<10	nn			15,5	9,32			
2024.31	290724.04	Eigelb Freilandhaltung CH		<100	<10	nn			40,4	6,35		20.08.24	Probenentnahme: 27.08.2024
2024.31	290724.05	Eigelb Freilandhaltung EU		<100	<10	nn			40,7	6,38			
2024.31	290724.06	Vollei Freilandhaltung CH "CoopNaturafarm"		<100	<10	nn			25,4	7,42			
2024.31	290724.07	Vollei Freilandhaltung CH	x	<100	<10	nn			23,9	7,73		20.08.24	Probenentnahme: 19.08.2024
2024.31	290724.09	Vollei Bodenhaltung CH		<100	<10	nn			25,0	7,48			
2024.31	290724.10	Vollei Bodenhaltung EU		<100	<10	nn			25,1	7,58			
2024.31	300724.01	Eiwesss 0 hitzeb. Freilandhaltung CH		<100	<10	nn	nn		15,0	9,31		03.09.24	Probenentnahme: 10.09.2024
2024.31	300724.05	Vollei Freilandhaltung EU		<100	<10	nn	nn		24,7	7,88		21.08.24	Probenentnahme: 20.08.2024
2024.31	300724.06	Eistreiche GLANZ VE-EW-NC Freilandhaltung CH		<100	<10	nn	nn		26,0	7,33		27.08.24	Probenentnahme: 03.09.2024
2024.31	310724.03	Vollei Freilandhaltung CH		<100	<10	nn			24,2	7,65			
2024.31	310724.04	Vollei Bodenhaltung CH		<100	<10	nn			25,0	7,55			
2024.31	310724.05	Vollei Freilandhaltung EU		<100	<10	nn			24,2	7,58			
2024.31	310724.06	Vollei Bodenhaltung EU		<100	<10	nn			24,4	7,46			
2024.31	310724.07	Vollei Freilandhaltung CH Emmentaler H. 1.9% S.		<100	<10	nn			27,6	7,30	2,10%		
2024.31	310724.08	Vollei Bodenhaltung EU 3.3% Salz KAT		<100	<10	nn			27,1	7,24	3,50%		
2024.31	020824.02	Vollei Freilandhaltung CH "CoopNaturafarm"		<100	<10	nn		≤ 50	24,6	7,53			
2024.31	020824.03	Vollei Freilandhaltung CH ProMontagna		<100	<10	nn		≤ 50	24,2	7,68			
2024.31	020824.05	Vollei Bio Knospe CH 3.3% Salz		<100	<10	nn		≤ 50	28,7	7,31	3,60%		
2024.31	020824.06	Vollei Bio Knospe CH		<100	<10	nn		≤ 50	25,3	7,70			
2024.31	020824.07	Vollei Bio EU (Nicht-Knospe)		<100	<10	nn		≤ 50	25,0	7,69			
2024.31	020824.08	Vollei Bodenhaltung EU		<100	<10	nn	≤ 50		24,9	7,75		24.08.24	Probenentnahme: 23.08.2024
2024.31	21102	Eigelb Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		<100	<10	nn			40,5	6,07		06.09.24	
2024.31	21103	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		<100	<10	nn			40,7	6,08		06.09.24	
2024.31	21108	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	<100	<10	nn			25,3	6,59		06.09.24	
2024.31	21111	Rührei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		<100	<10	nn			22,3	6,55		06.09.24	
2024.31	21202	Eiwesss hitzeb. Freilandh. EU KAT 1 KG GustOvo		<100	<10	nn	nn		14,5	6,37		07.09.24	
2024.31	21203	Eiwesss hitzeb. Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		<100	<10	nn	nn		14,3	6,32		07.09.24	
2024.31	21204	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		<100	<10	nn	nn		24,9	6,61		07.09.24	
2024.31	21301	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		<100	<10	nn			40,9	6,01		08.09.24	
2024.31	21302	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		<100	<10	nn			25,8	6,58		08.09.24	
2024.31	21501	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		<100	<10	nn		≤ 50	24,5	6,62		10.09.24	
2024.31	21504	Rührei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		<100	<10	nn		≤ 50	23,1	6,67		10.09.24	
MHD-Langzeit-Analysenergebnisse													
2024.31	16402	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		< 100								21.07.24	Probenentnahme: 29.07.2024
2024.31	16502	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		< 100								22.07.24	Probenentnahme: 29.07.2024
2024.31	16602	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		< 100								23.07.24	Probenentnahme: 29.07.2024
2024.31	17006	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		< 100								27.07.24	Probenentnahme: 29.07.2024
2024.31	180624.01	Eiwesss 0 hitzeb. Freilandhaltung CH		< 100								23.07.24	Probenentnahme: 30.07.2024
2024.31	270624.06	Eistreiche GLANZ VE-EW-NC Freilandhaltung CH		< 100								25.07.24	Probenentnahme: 30.07.2024
2024.31	16610	Rührei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		< 100								23.07.24	Probenentnahme: 31.07.2024
2024.31	16401	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		< 100								21.07.24	Probenentnahme: 31.07.2024
2024.31	260724.02	Vollei Freilandhaltung CH		< 100								17.08.24	Probenentnahme: 02.08.2024
2024.31	20801	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		< 100								03.09.24	Probenentnahme: 02.08.2024
Eiprodukte Handel für Fischer Eier GmbH													
2024.31	24294 Lodewjckx	Eigelb Freilandhaltung EU 11% Salz KAT		59	<10	nn			50,05	6,10	10,96%	16.10.24	ContainerNr.: 561,545
2024.31	24294 Lodewjckx	Eigelb Freilandhaltung EU 11% Salz KAT		81	<10	nn			50,37	6,10	10,94%	16.10.24	ContainerNr.: 1417,44,106
2024.31	24294 Lodewjckx	Eigelb Freilandhaltung EU 11% Salz KAT		2.0x10 ⁻²	<10	nn			50,21	6,12	10,94%	16.10.24	ContainerNr.: 49
2024.31	24293 Lodewjckx	Eigelb Freilandhaltung EU 9% Salz		3.0x10 ⁻²	<10	nn			50,38	6,05	9,08%	14.10.24	ContainerNr.: 1309
2024.31	EPP4224001803 VdB	Eiwesss-Pulver Freilandhaltung EU high whip KAT		10	<10	nn			4,89	7,24		08.04.27	
2024.31	EPP4224003262 VdB	Eiwesss-Pulver Freilandhaltung EU high whip KAT		<5,0x10 ⁻²	<10	nn			4,63	7,27		18.06.27	