

Woche	Chargen-Nr.	Artikelbezeichnung	Koscher	Aerobe, mesophile Keime	Enterobacteriaceae	Salmonellen	B. cereus	S. Bifid	pH	Salz %	Fipronil	MHD Fremdprod.	Bemerkungen
		<b>Toleranzwert (T) / Grenzwert (G) / Sollwert (S)</b>		<b>T: ≤1,0<sup>4</sup></b>	<b>T: ≤10</b>	<b>G: nn in 25g</b>	<b>S: ≤1,0<sup>4</sup></b>						
		<b>SOLL-Werte</b>											
		Vollei nature		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	23,0 - 27,0	7,0 - 8,0				
		Vollei 1,9% Salz		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	27,0 - 31,0	7,0 - 8,0	2,1-2,4%			
		Vollei 3,3% Salz		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	28,0 - 31,0	7,0 - 8,0	3,4-3,9%			
		Vollei 10,0% Salz		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	33,0 - 38,0	7,0 - 8,0	>10,0%			
		Vollei 33,3% Zucker		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	46,0 - 53,0	7,0 - 8,0				
		Vollei-Gelb-Mix		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	25,5 - 32,0	7,0 - 8,0				
		Vollei m/Kirsch		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	22,0 - 26,0	7,2 - 8,2				
		Vollei-Eiweiss-Mix (90%, 10%)		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	21,0 - 25,0	7,5 - 8,5				
		Vollei-Eiweiss-Mix (67%, 33%)		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	19,0 - 23,0	7,5 - 8,7				
		Vollei-Konzentrat 50% Zucker		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	71,5 - 74,0	7,0 - 8,5				
		Eiweiss0 + 1		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	12,4 - 16,8	8,5 - 10,0				
		Eiweiss2		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	13,5 - 16,0	5,7 - 7,0				
		Eiweiss E 270		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	12,0 - 15,0	7,0 - 8,5				
		Eiweiss0 33% Zucker		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	38,0 - 44,0	8,5 - 9,5				
		Eiweiss0 67% Zucker		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	65,0 - 70,0	7,8 - 9,5				
		Eigelb nature		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	39,0 - 46,0	6,1 - 7,5				
		Eigelb 8% Salz		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	46,5 - 51,0	5,8 - 6,5				
		Eigelb 9% & 11% Salz		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	48,0 - 52,0	5,8 - 6,5				
		Eigelb 9% & 11% Salz hitzestabil		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	48,0 - 52,0	5,4 - 6,2				
		Eigelb 33,3% Zucker		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	55,0 - 60,0	6,2 - 7,2				
		Eistreiche		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	27,0 - 32,0	7,0 - 8,0				
		Zopf-Eistreiche		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	30,0 - 36,0	6,8 - 7,8				
		Eistreiche GLANZ VE-MP		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	25,0 - 29,0	7,0 - 8,0				
		Eistreiche GLANZ VE-EG-MP		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	27,0 - 32,0	6,5 - 7,5				
		Eistreiche GLANZ VE-EW-MP		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	22,0 - 28,0	7,0 - 8,0				
		Eistreiche GLANZ WMP		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	22,5 - 26,0	7,0 - 8,0				
		Vollei-Pulver		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 95,5	8,0 - 9,5				
		Vollei-Pulver Pigment		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 95,0	7,0 - 9,5				
		Eiweiss-Pulver Standard		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 92,0	6,0 - 8,5				
		Eiweiss-Pulver m/E 270		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 92,0	6,5 - 8,5				
		Eiweiss-Pulver high gel		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 92,0	6,5-10,5				
		Eiweiss-Pulver high gel INSTANT		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 92,0	6,5-10,5				
		Eiweiss-Pulver high whip		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 92,0	5,5 - 8,0				
		Eiweiss-Pulver high whip INSTANT		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 92,0	6,0 - 6,5				
		Eigelb-Pulver		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 95,0	5,5 - 7,0				
		Eigelb-Pulver hitzestabil		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 95,0	5,5 - 7,0				
		Vollei GustOvo		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	23,5 - 27,0	6,2 - 7,0				
		Eiweiss GustOvo		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	13,0 - 16,5	6,0 - 7,0				
		Eigelb GustOvo		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	38,0 - 44,0	5,8 - 6,4				
		Rührei GustOvo		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	20,5 - 26,0	6,2 - 7,0				
2023.25	190623.01	Eiweiss0 n. hitzeb. Freilandhaltung CH AdR Aare		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		13,3	9,48				
2023.25	190623.02	Eiweiss0 n. hitzeb. Bodenhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		14,0	9,54				24.07.23
2023.25	190623.05	Eigelb Freilandhaltung CH	x	≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		40,4	6,39				04.02.00
2023.25	190623.06	Eigelb Freilandhaltung EU		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		40,1	6,42				
2023.25	190623.07	Vollei Freilandhaltung CH	x	≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		25,1	7,72				11.07.23
2023.25	190623.09	Vollei Bodenhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		25,4	7,64				22.01.00
2023.25	190623.10	Vollei-Eiweiss-Mix (67%, 33%) Freilandhaltung EU	x	≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		21,0	8,09				
2023.25	190623.11	Vollei Freilandhaltung EU		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		25,4	7,63				
2023.25	190623.12	Vollei Bodenhaltung EU KOSCHER	x	≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		26,0	7,62				
2023.25	200623.01	Eiweiss0 hitzeb. Freilandhaltung EU	x	≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		14,0	9,38				25.07.23
2023.25	200623.02	Eiweiss0 hitzeb. Freilandhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		14,1	9,38				25.07.23
2023.25	200623.05	Vollei Bio Knospe EU 3,3% Salz		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		29,6	7,49	3,6%			12.07.23
2023.25	200623.06	Vollei Bio Knospe CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		25,6	7,47				22.01.00
2023.25	200623.07	Vollei Bio Knospe EU		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		25,4	7,64				
2023.25	200623.10	Eistreiche GLANZ VE-EW-MP Freilandhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		25,6	7,66				19.07.23
2023.25	210623.03	Vollei Freilandhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		24,6	7,52				22.01.00
2023.25	210623.04	Vollei Freilandhaltung EU		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		25,0	7,46				
2023.25	210623.04	Vollei Bodenhaltung EU		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		24,9	7,55				
2023.25	210623.06	Vollei Freilandhaltung CH Emmentaler H. 1,9% S.		1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		27,6	7,51	2,2%			
2023.25	210623.07	Vollei Bodenh. EU 3,3% Salz KAT (FL Stallpflicht)		1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		28,3		3,4%			
2023.25	210623.08	Vollei Bodenhaltung EU 33,3% Zucker		1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		48,5	7,40				
2023.25	220623.01	Vollei Bio Knospe CH		1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		24,8	7,62				14.07.23
2023.25	220623.02	Vollei Freilandhaltung CH, AdR Luzern		1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		24,7	7,57				14.07.23
2023.25	220623.03	Vollei Freilandhaltung CH "CoopNaturafarm"		1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		24,9	7,75				14.07.23
2023.25	220623.04	Vollei Bodenhaltung CH		1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		25,2	7,78				22.01.00
2023.25	220623.05	Vollei Freilandhaltung EU		1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		25,5	7,75				
2023.25	220623.07	Vollei Bodenh. EU 3,3% Salz KAT (FL Stallpflicht)		2,1 <sup>2</sup>	≤10	nn		28,5	7,47	3,5%			
2023.25	220623.08	Vollei Freilandhaltung EU Pigment 3,3% Salz		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		29,2	7,38	3,7%			
2023.25	230623.03	Vollei Freilandhaltung CH ProMontagna		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	110	24,5	7,37				15.07.23
2023.25	230623.04	Vollei Freilandhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	110	24,3	7,44				15.07.23
2023.25	230623.05	Vollei Bodenhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	110	26,7	7,44				15.07.23
2023.25	230623.06	Vollei Freilandhaltung EU		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	110	24,4	7,48				15.07.23
2023.25	230623.07	Vollei Bodenhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	110	25,6	7,52				15.07.23
2023.25	230623.08	Eistreiche GLANZ VE-EW-MP Freilandhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	110	25,5	7,37				17.07.23
2023.25	17003	Eigelb Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		39,9	6,11				28.07.23
2023.25	17004	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		39,2	6,04				28.07.23
2023.25	17008	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		25,4	6,57				29.07.23
2023.25	17103	Eiweiss hitzeb. Freilandh. EU KAT 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		14,4	6,38				29.07.23
2023.25	17104	Eiweiss hitzeb. Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		14,1	6,53				29.07.23
2023.25	17108	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		23,5	6,66				29.07.23
2023.25	17109	Rührei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		23,1	6,57				30.07.23
2023.25	17201	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		39,1	6,00				30.07.23
2023.25	17202	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		24,0	6,51				31.07.23
2023.25	17306	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		24,8	6,61				01.08.23
2023.25	17401	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	110	40,5	6,00				01.08.23
2023.25	17402	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	110	24,0	6,57				17.06.23
2023.25	090523.03	Eiweiss0 hitzeb. Freilandhaltung CH		1,0	≤10	nn		14,1	9,40				23.06.23 Probenentnahme: 21.06.2023
2023.25	190523.09	Eistreiche GLANZ VE-EW-MP Freilandhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	≤50	26,8	7,				

Woche	Chargen-Nr.	Artikelbezeichnung	Koscher	Aerobe, mesophile Keime	Enterobacteriaceae	Salmonellen	B. cereus	Staph.	pH	Salz %	Fipronil	MHD Fremdprod.	Bemerkungen
Toleranzwert (T) / Grenzwert (G) / Sollwert (S)				T: $\leq 1,0^4$	T: $\leq 10$	G: nn in 25g	S: $\leq 1,0^4$						
		<b>SOLL-Werte</b>											
		Vollei nature		$\leq 2,0^4$	$\leq 10$	nn	$\leq 1000$	23.0 - 27.0	7.0 - 8.0				
		Vollei 1,9% Salz		$\leq 2,0^4$	$\leq 10$	nn	$\leq 1000$	27.0 - 31.0	7.0 - 8.0	2.1-2.4%			
		Vollei 3,3% Salz		$\leq 2,0^4$	$\leq 10$	nn	$\leq 1000$	28.0 - 31.0	7.0 - 8.0	3.4-3.9%			
		Vollei 10,0% Salz		$\leq 2,0^4$	$\leq 10$	nn	$\leq 1000$	33.0 - 38.0	7.0 - 8.0	>10.0%			
		Vollei 33,3% Zucker		$\leq 2,0^4$	$\leq 10$	nn	$\leq 1000$	46.0 - 53.0	7.0 - 8.0				
		Vollei-Gelb-Mix		$\leq 2,0^4$	$\leq 10$	nn	$\leq 1000$	25.5 - 32.0	7.0 - 8.0				
		Vollei m/Kirsch		$\leq 2,0^4$	$\leq 10$	nn	$\leq 1000$	22.0 - 26.0	7.2 - 8.2				
		Vollei-Eiweiss-Mix (90%, 10%)		$\leq 2,0^4$	$\leq 10$	nn	$\leq 1000$	21.0 - 25.0	7.5 - 8.5				
		Vollei-Eiweiss-Mix (67%, 33%)		$\leq 2,0^4$	$\leq 10$	nn	$\leq 1000$	19.0 - 23.0	7.5 - 8.7				
		Vollei-Konzentrat 50% Zucker		$\leq 2,0^4$	$\leq 10$	nn	$\leq 1000$	71.5 - 74.0	7.0 - 8.5				
		Eiweiss0 + 1		$\leq 2,0^4$	$\leq 10$	nn	$\leq 1000$	12.4 - 16.8	8.5 - 10.0				
		Eiweiss2		$\leq 2,0^4$	$\leq 10$	nn	$\leq 1000$	13.5 - 16.0	5.7 - 7.0				
		Eiweiss E 270		$\leq 2,0^4$	$\leq 10$	nn	$\leq 1000$	12.0 - 15.0	7.0 - 8.5				
		Eiweiss0 33% Zucker		$\leq 2,0^4$	$\leq 10$	nn	$\leq 1000$	38.0 - 44.0	8.5 - 9.5				
		Eiweiss0 67% Zucker		$\leq 2,0^4$	$\leq 10$	nn	$\leq 1000$	65.0 - 70.0	7.8 - 9.5				
		Eigelb nature		$\leq 2,0^4$	$\leq 10$	nn	$\leq 1000$	39.0 - 46.0	6.1 - 7.5				
		Eigelb 8% Salz		$\leq 2,0^4$	$\leq 10$	nn	$\leq 1000$	46.5 - 51.0	5.8 - 6.5				
		Eigelb 9% & 11% Salz		$\leq 2,0^4$	$\leq 10$	nn	$\leq 1000$	48.0 - 52.0	5.8 - 6.5				
		Eigelb 9% & 11% Salz hitzestabil		$\leq 2,0^4$	$\leq 10$	nn	$\leq 1000$	48.0 - 52.0	5.4 - 6.2				
		Eigelb 33,3% Zucker		$\leq 2,0^4$	$\leq 10$	nn	$\leq 1000$	55.0 - 60.0	6.2 - 7.2				
		Eistreiche		$\leq 2,0^4$	$\leq 10$	nn	$\leq 1000$	27.0 - 32.0	7.0 - 8.0				
		Zopf-Eistreiche		$\leq 2,0^4$	$\leq 10$	nn	$\leq 1000$	30.0 - 36.0	6.8 - 7.8				
		Eistreiche GLANZ VE-MP		$\leq 2,0^4$	$\leq 10$	nn	$\leq 1000$	25.0 - 29.0	7.0 - 8.0				
		Eistreiche GLANZ VE-EG-MP		$\leq 2,0^4$	$\leq 10$	nn	$\leq 1000$	27.0 - 32.0	6.5 - 7.5				
		Eistreiche GLANZ VE-EW-MP		$\leq 2,0^4$	$\leq 10$	nn	$\leq 1000$	22.0 - 28.0	7.0 - 8.0				
		Eistreiche GLANZ WMP		$\leq 2,0^4$	$\leq 10$	nn	$\leq 1000$	22.5 - 26.0	7.0 - 8.0				
		Vollei-Pulver		$\leq 1,0^4$	$\leq 10$	nn	$\leq 1000$	$\geq 95.0$	8.0 - 9.5				
		Vollei-Pulver Pigment		$\leq 1,0^4$	$\leq 10$	nn	$\leq 1000$	$\geq 95.0$	7.0 - 9.5				
		Eiweiss-Pulver Standard		$\leq 1,0^4$	$\leq 10$	nn	$\leq 1000$	$\geq 92.0$	6.0 - 8.5				
		Eiweiss-Pulver m/E 270		$\leq 1,0^4$	$\leq 10$	nn	$\leq 1000$	$\geq 92.0$	6.5 - 8.5				
		Eiweiss-Pulver high gel		$\leq 1,0^4$	$\leq 10$	nn	$\leq 1000$	$\geq 92.0$	6.5-10.5				
		Eiweiss-Pulver high gel INSTANT		$\leq 1,0^4$	$\leq 10$	nn	$\leq 1000$	$\geq 92.0$	6.5-10.5				
		Eiweiss-Pulver high whip		$\leq 1,0^4$	$\leq 10$	nn	$\leq 1000$	$\geq 92.0$	5.5 - 8.0				
		Eiweiss-Pulver high whip INSTANT		$\leq 1,0^4$	$\leq 10$	nn	$\leq 1000$	$\geq 92.0$	6.0 - 6.5				
		Eigelb-Pulver		$\leq 1,0^4$	$\leq 10$	nn	$\leq 1000$	$\geq 95.0$	5.5 - 7.0				
		Eigelb-Pulver hitzestabil		$\leq 1,0^4$	$\leq 10$	nn	$\leq 1000$	$\geq 95.0$	5.5 - 7.0				
		Vollei GustOvo		$\leq 2,0^4$	$\leq 10$	nn	$\leq 1000$	23.5 - 27.0	6.2 - 7.0				
		Eiweiss GustOvo		$\leq 2,0^4$	$\leq 10$	nn	$\leq 1000$	13.0 - 16.5	6.0 - 7.0				
		Eigelb GustOvo		$\leq 2,0^4$	$\leq 10$	nn	$\leq 1000$	38.0 - 44.0	5.8 - 6.4				
		Rührei GustOvo		$\leq 2,0^4$	$\leq 10$	nn	$\leq 1000$	20.5 - 26.0	6.2 - 7.0				
2023.25	12108	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	$1.0^2$	$\leq 10$	nn		25.0	6.68			10.06.23	Probenentnahme: 20.06.2023
2023.25	12202	Eiweiss hitzeb. Freilandh. EU KAT 1 KG GustOvo	x	$\leq 1,0^2$	$\leq 10$	nn		13.9	6.43			10.06.23	Probenentnahme: 21.06.2023
2023.25	12203	Eiweiss hitzeb. Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	$\leq 1,0^2$	$\leq 10$	nn		13.8	6.42			11.06.23	Probenentnahme: 21.06.2023
2023.25	12208	Rührei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	$\leq 1,0^2$	$\leq 10$	nn		22.7	6.60			12.06.23	Probenentnahme: 22.06.2023
2023.25	12302	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	$1.0^2$	$\leq 10$	nn		25.5	6.58			13.06.23	Probenentnahme: 20.06.2023
2023.25	12405	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo	x	$\leq 1,0^2$	$\leq 10$	nn		26.5	6.66			13.06.23	Probenentnahme: 20.06.2023
2023.25	12501	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	$\leq 1,0^2$	$\leq 10$	nn	$\leq 50$	39.5	6.03			16.06.23	Probenentnahme: 22.06.2023
2023.25	12502	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	$\leq 1,0^2$	$\leq 10$	nn	$\leq 50$	24.3	6.52			16.06.23	Probenentnahme: 20.06.2023
2023.25	12802	Eigelb Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo	x	$\leq 1,0^2$	$\leq 10$	nn		39.6	6.11			18.06.23	Probenentnahme: 22.06.2023
2023.25	12803	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	$1.0^2$	$\leq 10$	nn		40.3	6.04			04.08.23	Probenentnahme: 22.06.2023
2023.25	13001	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	$\leq 1,0^2$	$\leq 10$	nn		39.8	6.09			04.08.23	Probenentnahme: 22.06.2023
2023.26	260623.01	Eiweiss0 n. hitzeb. Freilandhaltung CH AdR Aare	x	i.O.	i.O.	nn		15.0	9.40			04.02.00	
2023.26	260623.04	Eigelb Freilandhaltung CH	x	$\leq 1,0^2$	$\leq 10$	nn		39.1	6.47			18.07.23	
2023.26	260623.05	Eigelb Freilandhaltung EU	x	$\leq 1,0^2$	$\leq 10$	nn		41.3	6.45				
2023.26	260623.06	Vollei Freilandhaltung CH	x	$\leq 1,0^2$	$\leq 10$	nn		26.8	7.84			22.01.00	
2023.26	260623.08	Vollei Bodenhaltung CH	x	$\leq 1,0^2$	$\leq 10$	nn		24.6	7.81				
2023.26	260623.09	Vollei Freilandhaltung EU KOSCHER	x	$\leq 1,0^2$	$\leq 10$	nn		25.7	7.63				
2023.26	260623.10	Vollei Bodenhaltung EU	x	$\leq 1,0^2$	$\leq 10$	nn		25.7	7.73				
2023.26	270623.02	Eiweiss0 hitzeb. Freilandhaltung CH	x	$1.0^2$	$\leq 10$	nn		14.4	9.40			04.02.00	
2023.26	270623.05	Eiweiss1 hitzeb. Freilandhaltung EU E 270	x	$5.9^2$	$\leq 10$	nn		12.8	6.53				
2023.26	270623.06	Vollei Bio Knospe CH 3,3% Salz	x	$\leq 1,0^2$	$\leq 10$	nn		28.3	7.48	3.5%			
2023.26	270623.07	Vollei Freilandhaltung CH Emmentaler H. 1,9% S.	x	$\leq 1,0^2$	$\leq 10$	nn		27.6	7.38	2.1%			
2023.26	270623.08	Vollei Bodenhaltung EU Pigment 3,3% Salz KAT	x	$\leq 1,0^2$	$\leq 10$	nn		28.2	7.45	3.5%			
2023.26	280623.01	Eigelb Freilandhaltung CH 11% Salz	x	$\leq 1,0^2$	$\leq 10$	nn		48.8	6.30	11.4%			
2023.26	280623.02	Vollei Freilandhaltung CH	x	$\leq 1,0^2$	$\leq 10$	nn		25.9	7.57			22.01.00	
2023.26	280623.03	Vollei Bodenhaltung CH	x	$\leq 1,0^2$	$\leq 10$	nn		24.6	7.72				
2023.26	280623.05	Vollei Freilandhaltung EU	x	$\leq 1,0^2$	$\leq 10$	nn		25.5	7.56				
2023.26	280623.06	Vollei Bodenhaltung EU	x	$\leq 1,0^2$	$\leq 10$	nn		25.8	7.54				
2023.26	290623.03	Vollei Freilandhaltung CH, AdR Luzern	x	$\leq 1,0^2$	$\leq 10$	nn		25.8	7.55				
2023.26	290623.04	Vollei Freilandhaltung CH ProMontagna	x	$\leq 1,0^2$	$\leq 10$	nn		24.5	7.51			22.01.00	
2023.26	290623.05	Vollei Freilandhaltung EU	x	$\leq 1,0^2$	$\leq 10$	nn		24.4	7.66				
2023.26	290623.06	Vollei Freilandhaltung EU Pigment 3,3% Salz KAT	x	$\leq 1,0^2$	$\leq 10$	nn		28.6	7.47	3.4%			
2023.26	290623.07	Vollei Freilandhaltung EU 3,3% Salz	x	$\leq 1,0^2$	$\leq 10$	nn		29.4	7.43	3.6%			
2023.26	290623.08	Vollei Bodenhaltung EU 3,3% Salz KAT	x	$\leq 1,0^2$	$\leq 10$	nn		29.4	7.40	3.7%			
2023.26	290623.09	Vollei Bio Knospe CH	x	$\leq 1,0^2$	$\leq 10$	nn		25.1	7.78			22.07.23	
2023.26	290623.10	Eistreiche GLANZ VE-EW-MP Freilandhaltung CH	x	$\leq 1,0^2$	$\leq 10$	nn		25.0	7.46			28.01.00	
2023.26	300623.02	Vollei Freilandhaltung CH	x	$\leq 1,0^2$	$\leq 10$	nn	$\leq 50$	24.7	7.54			22.01.00	
2023.26	300623.03	Vollei Bodenhaltung CH	x	$\leq 1,0^2$	$\leq 10$	nn	$\leq 50$	25.6	7.66			22.01.00	
2023.26	300623.04	Vollei Freilandhaltung EU	x	$\leq 1,0^2$	$\leq 10$	nn	$\leq 50$	24.7	7.67				
2023.26	300623.05	Vollei Bodenhaltung EU	x	$\leq 1,0^2$	$\leq 10$	nn	$\leq 50$	24.9	7.59				
2023.26	300623.06	Vollei Freilandhaltung CH Emmentaler H. 1,9% S.	x	$5.9^2$	$\leq 10$	nn	430	27.5	7.55	2.2%			
2023.26	17702	Eigelb Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo	x	$\leq 1,0^2$	$\leq 10$	nn		40.3	6.15			04.08.23	
2023.26	17703	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	$\leq 1,0^2$	$\leq 10$	nn		39.8	6.13			05.08.23	
2023.26	17707	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	$\leq 1,0^2$	$\leq 10$	nn		25.6	6.60			05.08.23	
2023.26	17711	Rührei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	$\leq 1,0^2$	$\leq 10$	nn		23.9	6.60			05.08.23	
2023.26	17803	Eiweiss hitzeb. Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	$1.0^2$	$\leq 10$	nn		14.8	6.41			06.08.23	
2023.26	17804	Eiweiss hitzeb. Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	$1.0^2$	$\leq 10$	nn		15.5	6.41			06.08.23	
2023.26	17809	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	$\leq 1,0^2$	$\leq 10$	nn		23.8	6.58			07.08.23	
2023.26	17904	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo	x	$\leq 1,0^2$	$\leq 10$	nn		26.0	6.59			07.08.23	

Woche	Chargen-Nr.	Artikelbezeichnung	Koscher	Aerobe, mesophile Keime	Enterobacteriaceae	Salmonellen	B. cereus	Staph.	pH	Salz %	Fipronil	MHD Fremdprod.	Bemerkungen
Toleranzwert (T) / Grenzwert (G) / Sollwert (S)				T: ≤1,0 <sup>4</sup>	T: ≤10	G: nn in 25g	S: ≤1,0 <sup>4</sup>						
<b>SOLL-Werte</b>													
		Vollei nature		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	23,0 - 27,0	7,0 - 8,0				
		Vollei 1,9% Salz		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	27,0 - 31,0	7,0 - 8,0	2,1-2,4%			
		Vollei 3,3% Salz		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	28,0 - 31,0	7,0 - 8,0	3,4-3,9%			
		Vollei 10,0% Salz		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	33,0 - 38,0	7,0 - 8,0	>10,0%			
		Vollei 33,3% Zucker		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	46,0 - 53,0	7,0 - 8,0				
		Vollei-Gelb-Mix		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	25,5 - 32,0	7,0 - 8,0				
		Vollei m/Kirsch		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	22,0 - 26,0	7,2 - 8,2				
		Vollei-Eiweiss-Mix (90%, 10%)		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	21,0 - 25,0	7,5 - 8,5				
		Vollei-Eiweiss-Mix (67%, 33%)		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	19,0 - 23,0	7,5 - 8,7				
		Vollei-Konzentrat 50% Zucker		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	71,5 - 74,0	7,0 - 8,5				
		Eiweiss0 + 1		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	12,4 - 16,8	8,5 - 10,0				
		Eiweiss2		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	13,5 - 16,0	5,7 - 7,0				
		Eiweiss E 270		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	12,0 - 15,0	7,0 - 8,5				
		Eiweiss0 33% Zucker		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	38,0 - 44,0	8,5 - 9,5				
		Eiweiss0 67% Zucker		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	65,0 - 70,0	7,8 - 9,5				
		Eigelb nature		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	39,0 - 46,0	6,1 - 7,5				
		Eigelb 8% Salz		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	46,5 - 51,0	5,8 - 6,5				
		Eigelb 9% & 11% Salz		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	48,0 - 52,0	5,8 - 6,5				
		Eigelb 9% & 11% Salz hitzestabil		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	48,0 - 52,0	5,4 - 6,2				
		Eigelb 33,3% Zucker		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	55,0 - 60,0	6,2 - 7,2				
		Eistreiche		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	27,0 - 32,0	7,0 - 8,0				
		Zopf-Eistreiche		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	30,0 - 36,0	6,8 - 7,8				
		Eistreiche GLANZ VE-MP		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	25,0 - 29,0	7,0 - 8,0				
		Eistreiche GLANZ VE-EG-MP		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	27,0 - 32,0	6,5 - 7,5				
		Eistreiche GLANZ VE-EW-MP		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	22,0 - 28,0	7,0 - 8,0				
		Eistreiche GLANZ WMP		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	22,5 - 26,0	7,0 - 8,0				
		Vollei-Pulver		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 95,0	8,0 - 9,5				
		Vollei-Pulver Pigment		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 95,0	7,0 - 9,5				
		Eiweiss-Pulver Standard		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 92,0	6,0 - 8,5				
		Eiweiss-Pulver m/E 270		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 92,0	6,5 - 8,5				
		Eiweiss-Pulver high gel		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 92,0	6,5-10,5				
		Eiweiss-Pulver high gel INSTANT		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 92,0	6,5-10,5				
		Eiweiss-Pulver high whip		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 92,0	5,5 - 8,0				
		Eiweiss-Pulver high whip INSTANT		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 92,0	6,0 - 6,5				
		Eigelb-Pulver		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 95,0	5,5 - 7,0				
		Eigelb-Pulver hitzestabil		≤1,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	≥ 95,0	5,5 - 7,0				
		Vollei GustOvo		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	23,5 - 27,0	6,2 - 7,0				
		Eiweiss GustOvo		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	13,0 - 16,5	6,0 - 7,0				
		Eigelb GustOvo		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	38,0 - 44,0	5,8 - 6,4				
		Rührei GustOvo		≤2,0 <sup>4</sup>	≤10	nn	≤1000	20,5 - 26,0	6,2 - 7,0				
2023.26	17907	Rührei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		23,0	6,59			08.08.23	
2023.26	18001	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		39,6	6,05			17.06.23	
2023.26	18002	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn		24,4	6,51			24.06.23	
2023.26	18101	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>	≤10	nn	≤50	23,9	6,53			08.07.23	
2023.26	12905	Eiweiss hitzeb. Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	≤1,0 <sup>2</sup>								01.07.23	Probenentnahme: 28.06.2023
2023.26	160523.01	Eiweiss0 hitzeb. Freilandhaltung CH		≤1,0 <sup>2</sup>								04.07.23	Probenentnahme: 28.06.2023
2023.26	300523.05	Eigelb Freilandhaltung CH	x	1,9 <sup>4</sup>								30.05.23	Probenentnahme: 28.06.2023
2023.26	230523.09	Eistreiche GLANZ VE-EW-MP Freilandhaltung CH		3,0 <sup>2</sup>								06.06.23	Probenentnahme: 28.06.2023
2023.26	300523.07	Vollei Freilandhaltung CH	x	9,5 <sup>2</sup>								01.06.23	Probenentnahme: 28.06.2023
2023.26	12807	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	≤1,0 <sup>2</sup>								20.06.23	Probenentnahme: 27.06.2023
2023.26	12908	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>								16.06.23	Probenentnahme: 27.06.2023
2023.26	13004	Vollei Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>								16.06.23	Probenentnahme: 27.06.2023
2023.26	13202	Vollei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>								17.06.23	Probenentnahme: 27.06.2023
2023.26	12802	Eigelb Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		1,6 <sup>3</sup>								18.06.23	Probenentnahme: 29.06.2023
2023.26	12803	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	≤1,0 <sup>2</sup>								23.06.23	Probenentnahme: 29.06.2023
2023.26	12910	Rührei Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>								23.06.23	Probenentnahme: 29.06.2023
2023.26	13001	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		1,0 <sup>2</sup>								25.06.23	Probenentnahme: 29.06.2023
2023.26	13502	Eigelb Freilandhaltung EU KAT 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>								20.06.23	Probenentnahme: 29.06.2023
2023.26	13503	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo	x	≤1,0 <sup>2</sup>								08.02.00	Probenentnahme: 29.06.2023
2023.26	13701	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>								08.02.00	Probenentnahme: 29.06.2023
2023.26	13201	Eigelb Freilandhaltung CH 1 KG GustOvo		≤1,0 <sup>2</sup>								08.02.00	Probenentnahme: 29.06.2023