

Produktliste (zum Formular TSM 1)

Code	Rohstoff	Fettgehalt in %		Proteingehalt in %		Rohstoff gemäss MSV
		von	bis	von	bis	
unbearbeiteter Rohstoff						
101	Milch (ohne Silofütterung)	3.7	4.3	3.1	3.5	X
102	Milch (mit Silofütterung)	3.7	4.3	3.1	3.5	X
105	Milch (Fürstentum Liechtenstein, ohne Silofütterung)	3.7	4.3	3.1	3.5	X
106	Milch (Fürstentum Liechtenstein, mit Silofütterung)	3.7	4.3	3.1	3.5	X
107	übrige Milch nichtschweizerischer Herkunft (ohne Silofütterung)	3.7	4.3	3.1	3.5	X
108	übrige Milch nichtschweizerischer Herkunft (mit Silofütterung)	3.7	4.3	3.1	3.5	X
103	Zonenmilch (Genf, ohne Silofütterung)	3.7	4.3	3.1	3.5	X
104	Zonenmilch (Genf, mit Silofütterung)	3.7	4.3	3.1	3.5	X
109	Schafmilch (ohne Silofütterung)	5.2	7.3	5.2	5.9	X
585	Schafmilch (mit Silofütterung)	5.2	7.3	5.2	5.9	X
110	Ziegenmilch (ohne Silofütterung)	2.2	4.1	1.7	4.0	X
586	Ziegenmilch (mit Silofütterung)	2.2	4.1	1.7	4.0	X
bearbeiteter Rohstoff						
117	Buttermilch	0.4	0.7	3.0	3.7	X
501	Buttermilchkonzentrat	0.0	0.5	2.5	3.5	X
113	Magermilch	0.0	0.1	3.0	3.5	X
434	Magermilch (Fürstentum Liechtenstein)	0.0	0.1	3.0	3.5	X
387	Magermilch past./bakt., ohne Siloverzichtszulage	0.0	0.1	3.0	3.5	X
116	Sirte	0.0	0.5	0.6	0.6	X
502	Milchserumkonzentrat (Permeat)	0.1	0.5	0.1	0.5	X
112	Milchrahm	28.0	42.0	2.0	3.0	X
524	Milchrahm (Doppelrahm)	45.0	46.0	2.0	2.1	X
433	Milchrahm (Fürstentum Liechtenstein)	28.0	42.0	2.0	3.0	X
426	Milchrahm (Mascarpone)	35.0	50.0	1.0	3.0	X
115	Sirtenrahm	24.0	36.0	0.0	0.0	X
526	Standardisierte Milch (ohne Silofütterung) 3.0% Fett	3.0	3.0	3.1	3.5	X
550	Standardisierte Milch (ohne Silofütterung) 3.2% Fett	3.2	3.2	3.1	3.5	X
571	Standardisierte Silomilch 1.8% Fett	1.8	1.8	3.1	3.5	X
590	Standardisierte Silomilch 2.0% Fett	2.0	2.0	3.1	3.5	X
558	Standardisierte Silomilch 2.5% Fett	2.5	2.5	3.1	3.5	X
523	Standardisierte Silomilch 3.0% Fett	3.0	3.0	3.1	3.5	X
555	Standardisierte Silomilch 3.2% Fett	3.2	3.2	3.1	3.5	X
556	Standardisierte Silomilch 3.3% Fett	3.3	3.3	3.1	3.5	X
557	Standardisierte Silomilch 3.4% Fett	3.4	3.4	3.1	3.5	X
505	Standardisierte Silomilch 3.6% Fett	3.6	3.6	3.1	3.5	X
595	Ziegenmagermilch	0.0	0.1	2.4	2.8	X
594	Ziegenmilchrahm	23.0	35.0	1.5	2.5	X

Code	Käse	Fettgehalt in %		Proteingehalt in %		Rohst.
		von	bis	von	bis	
208	Hartkäse mager	1.0	7.0	43.0	45.0	
520	Hartkäse Industrieware mager	1.0	7.0	43.0	45.0	
209	Hartkäse ¼-fett	7.5	12.4	37.6	42.5	
587	Hartkäse Industrieware ¼-fett	7.5	12.4	37.6	42.5	
210	Hartkäse ½-fett	12.5	17.4	32.6	37.5	
519	Hartkäse Industrieware ½-fett	12.5	17.4	32.6	37.5	
211	Alp-Hartkäse ¾-fett	20.0	25.0	27.6	33.0	
214	Übrige Hartkäse ¾-fett	20.0	25.0	27.6	33.0	
212	Hartkäse mit Zusatz von Schafmilch unter 45 % FiT	19.8	23.9	30.4	33.7	
213	Hartkäse mit Zusatz von Ziegenmilch unter 45 % FiT	19.8	23.9	30.4	33.7	
215	Alp-Hartkäse vollfett	28.5	30.0	31.5	34.5	
574	Berner Alpkäse AOP	28.5	30.0	31.5	34.5	
216	Emmentaler AOP	31.5	32.5	30.0	31.0	
559	Emmentaler Schmelzrohware vollfett	31.5	32.5	30.0	31.0	
217	Gruyère AOP	32.0	35.0	28.3	29.7	
533	Hartkäse aus Vollmilch	35.0	42.0	27.0	32.0	
518	Hartkäse Industrieware vollfett	29.0	32.5	30.0	31.0	
220	Hartkäse mit Zusatz von Schafmilch über 45 % FiT	25.6	28.6	28.6	31.3	
221	Hartkäse mit Zusatz von Ziegenmilch über 45 % FiT	25.6	28.6	28.6	31.3	
575	L'Etivaz AOP	30.0	35.0	26.0	30.0	
218	Sbrinz AOP	29.0	33.0	28.0	32.0	
219	Switzerland Swiss vollfett	28.0	31.0	27.0	30.0	
222	Übrige Hartkäse vollfett	29.0	35.0	28.0	32.0	
223	Hartkäse Rahmstufe	36.5	37.0	29.0	29.5	
	Halbhartkäse					
224	Halbhartkäse mager	0.5	7.0	32.0	42.0	
522	Halbhartkäse Industrieware mager	0.5	7.0	32.0	42.0	
225	Appenzeller® ¼-fett	7.0	12.5	30.0	39.0	
588	Halbhartkäse Industrieware ¼-fett	7.0	12.5	30.0	39.0	
226	Tilsiter ¼-fett	7.0	12.5	30.0	39.0	
227	Übrige Halbhartkäse ¼-fett	7.0	12.5	30.0	39.0	
229	Halbhartkäse ½-fett	12.2	16.4	28.0	37.0	
521	Halbhartkäse Industrieware ½-fett	12.3	16.4	31.8	36.8	
525	Schweizer Raclettekäse ½-fett	13.6	17.6	34.0	38.0	
228	Tilsiter ½-fett	11.2	15.4	31.3	35.5	
230	Alp-Halbhartkäse ¾-fett	16.5	25.0	30.0	31.0	
231	Conveniencekäse ¾-fett	19.0	25.0	25.0	31.0	
233	Kaltgereifte Halbhartkäse ¾-fett	16.5	25.0	30.0	31.0	
234	Mutschli ¾-fett	16.5	25.0	30.0	31.0	
236	Schweizer Edamer ¾-fett	19.0	25.0	25.0	31.0	
239	Übrige Halbhartkäse ¾-fett	16.5	25.0	30.0	31.0	
237	Halbhartkäse mit Zusatz von Schafmilch unter 45 % FiT	19.8	23.0	29.3	33.7	
238	Halbhartkäse mit Zusatz von Ziegenmilch unter 45 % FiT	19.8	23.0	29.3	33.7	

Code	Fettgehalt in %		Proteingehalt in %		Rohst.
	von	bis	von	bis	
240 Alp-Halbhartkäse vollfett	27.5	34.5	20.5	28.5	
241 Appenzeller® vollfett	27.5	34.5	25.0	29.0	
243 Bergkäse vollfett	34.0	36.0	26.0	32.0	
242 Bündner Bergkäse vollfett	26.5	34.0	28.0	31.5	
244 Conveniencekäse vollfett	24.0	27.0	24.0	30.0	
247 Formagella vollfett	32.5	35.5	22.5	25.5	
576 Formaggio d'alpe ticinese DOP	27.5	34.5	20.5	28.5	
534 Halbhartkäse aus Vollmilch	30.0	36.0	22.0	28.0	
252 Halbhartkäse Industrieware vollfett	27.0	28.0	29.0	35.0	
261 Halbhartkäse mit Zusatz von Schafmilch über 45 % FiT	25.6	27.5	27.5	31.3	
577 Halbhartkäse mit Zusatz von Schaf- und Ziegenmilch über 45	30.0	36.0	27.0	31.0	
262 Halbhartkäse mit Zusatz von Ziegenmilch über 45 % FiT	30.5	32.5	26.7	28.3	
249 Jurakäse vollfett	26.5	34.0	28.0	31.5	
250 Kaltgereifte Halbhartkäse vollfett	26.5	34.0	28.0	31.5	
251 Mutschli vollfett	34.0	38.0	26.0	29.0	
253 Schweizer Edamer vollfett	24.0	27.0	24.0	30.0	
254 Schweizer Raclettekäse vollfett	25.0	30.0	25.0	30.0	
255 St. Paulin-Suisse vollfett	23.5	26.0	26.5	31.0	
256 Tête de Moine, Fromage de Bellelay AOP	31.0	34.0	28.0	29.0	
258 Tilsiter der Grüne past., vollfett	27.0	30.0	24.0	28.0	
257 Tilsiter der Rote, vollfett	28.0	31.0	26.0	29.0	
263 Übrige Halbhartkäse vollfett	24.0	32.0	21.0	29.0	
248 Vacherin Fribourgeois AOP	27.0	32.0	24.0	28.0	
259 Walliser Käse vollfett	32.0	36.0	23.0	28.0	
573 Walliser Raclette AOP	32.0	36.0	23.0	28.0	
260 Winzerkäse vollfett	28.0	32.0	25.0	29.0	
264 Tilsiter der Gelbe, Rahmstufe	30.0	33.0	25.0	27.0	
265 übrige Halbhartkäse Rahmstufe	30.0	38.0	22.0	26.0	
Weichkäse					
266 Blau- oder Grünschimmel-Weichkäse mager	3.7	4.6	25.8	33.7	
581 Liechtensteiner Sauerkäse AOP	1.0	5.9	34.5	34.9	
267 Schmiere-Weichkäse mager	1.0	5.9	34.5	34.9	
269 Übrige Weichkäse mager	1.0	5.9	34.5	34.9	
268 Weisseschimmel-Weichkäse mager	1.0	5.9	34.5	34.9	
580 Werdenberger Sauerkäse AOP	1.0	5.9	34.5	34.9	
270 Blau- oder Grünschimmel-Weichkäse ¼-fett	5.3	8.7	26.3	29.7	
271 Schmiere-Weichkäse ¼-fett	5.3	8.7	26.3	29.7	
273 Übrige Weichkäse ¼-fett	5.3	8.7	26.3	29.7	
272 Weisseschimmel-Weichkäse ¼-fett	5.3	8.7	26.3	29.7	
274 Blau- oder Grünschimmel-Weichkäse ½-fett	8.7	8.8	26.3	29.7	
275 Schmiere-Weichkäse ½-fett	11.0	14.0	20.0	25.0	
276 Tomme ½-fett	12.0	13.9	21.0	26.1	
278 Übrige Weichkäse ½-fett	11.0	14.0	20.0	25.0	
277 Weisseschimmel-Weichkäse ½-fett	11.0	14.0	20.0	25.0	

Code	Fettgehalt in %		Proteingehalt in %		Rohst.
	von	bis	von	bis	
279 Blau- oder Grünschimmel-Weichkäse ¾-fett	12.5	18.4	18.5	20.6	
280 Schmiere-Weichkäse ¾-fett	12.5	18.4	18.5	20.6	
284 Übrige Weichkäse ¾-fett	12.5	18.4	18.5	20.6	
281 Weisseschimmel-Weichkäse ¾-fett	12.5	18.4	18.5	20.6	
282 Weichkäse mit Zusatz von Schafmilch unter 45 % FiT	17.1	17.5	22.3	29.0	
283 Weichkäse mit Zusatz von Ziegenmilch unter 45 % FiT	17.1	17.5	22.3	29.0	
285 Blau- oder Grünschimmel-Weichkäse vollfett	18.5	23.0	21.0	22.5	
286 Schmiere-Weichkäse vollfett	18.0	23.0	18.0	23.0	
287 Tomme vollfett	18.0	23.0	18.0	23.0	
500 Tommes vaudoises	18.0	23.0	17.0	19.0	
293 Übrige Weichkäse vollfett	18.0	23.0	18.0	23.0	
288 Vacherin Mont-d'Or AOP	20.0	24.0	16.0	20.0	
535 Weichkäse aus Vollmilch	24.0	30.0	18.0	22.0	
503 Weichkäse mit Zusatz von Schaf- und Ziegenmilch über 45% FiT	21.3	22.3	21.3	27.2	
290 Weichkäse mit Zusatz von Schafmilch über 45 % FiT	25.0	30.0	18.0	25.0	
291 Weichkäse mit Zusatz von Ziegenmilch über 45 % FiT	23.0	28.0	18.0	20.0	
292 Weichkäse Industrieware vollfett	18.0	23.0	18.0	23.0	
289 Weisseschimmel-Weichkäse vollfett	18.0	23.0	18.0	23.0	
294 Blau- oder Grünschimmel-Weichkäse Rahmstufe	25.5	33.0	20.5	24.0	
295 Schmiere-Weichkäse Rahmstufe	25.0	34.0	15.0	19.0	
296 Tomme Rahmstufe	25.0	34.0	15.0	19.0	
299 Übrige Weichkäse Rahmstufe	25.0	34.0	15.0	19.0	
298 Weichkäse Schmelzrohware Rahmstufe	22.3	24.1	20.5	27.2	
297 Weisseschimmel-Weichkäse Rahmstufe	25.0	34.0	15.0	19.0	
300 Blau- oder Grünschimmel-Weichkäse Doppelrahmstufe	34.0	39.5	16.5	18.0	
301 Schmiere-Weichkäse Doppelrahmstufe	34.0	39.5	15.0	18.0	
304 Übrige Weichkäse Doppelrahmstufe	34.0	39.5	16.5	18.0	
303 Weichkäse Industrieware Doppelrahmstufe	39.4	41.0	15.9	21.2	
302 Weisseschimmel-Weichkäse Doppelrahmstufe	34.0	39.5	15.0	18.0	
Frischkäse					
582 Bloderkäse AOP	2.2	3.1	17.5	19.6	
134 Frischkäsegallerte mager	0.0	1.9	10.0	12.0	
305 Hüttenkäse mager	2.0	2.8	15.6	17.7	
136 Ricotta (aus Sirte oder entrahmter Milch)	5.0	8.0	5.0	8.0	
306 Rohziger mager	0.1	0.1	33.0	34.0	
583 Rohziger als Rohstoff für Glarner Schabziger	0.1	0.1	33.0	34.0	
308 Übrige Frischkäse fest mager	2.2	3.1	17.5	19.6	
307 Übrige Frischkäse streichfähig mager	0.0	1.0	10.0	14.0	
135 Ziger / Ricotta mager	0.0	0.0	0.0	0.0	
476 Frischkäsegallerte ¼-fett	0.0	1.9	9.0	11.0	
309 Hüttenkäse ¼-fett	4.0	5.0	11.0	13.0	
572 Mozzarella ¼-fett	6.0	10.0	19.0	25.0	
311 Übrige Frischkäse fest ¼-fett	3.4	5.4	17.0	19.3	
310 Übrige Frischkäse streichfähig ¼-fett	3.1	4.8	15.2	17.5	
591 Ziger / Ricotta ¼ bis ¾-fett	8.0	10.5	13.0	17.0	

Code	Fettgehalt in %		Proteingehalt in %		Rohst.
	von	bis	von	bis	
477 Frischkäsegallerte ½-fett	1.9	3.5	9.0	10.0	
312 Hüttenkäse ½-fett	5.7	7.6	14.8	17.0	
589 Mozzarella ½-fett	9.0	13.0	25.0	33.0	
593 Salzlaken- / Salatkäse aus Kuhmilch ½-fett	6.2	8.6	16.4	18.8	
314 Übrige Frischkäse fest ½-fett	6.3	8.5	16.5	18.8	
313 Übrige Frischkäse streichfähig ½-fett	4.0	7.0	8.0	12.0	
478 Frischkäsegallerte ¾-fett	3.5	5.6	8.5	9.0	
315 Mozzarella ¾-fett	13.5	18.5	24.5	33.5	
592 Salzlaken- / Salatkäse aus Kuhmilch ¾-fett	9.6	12.4	15.5	18.5	
319 Übrige Frischkäse fest ¾-fett	9.7	12.4	15.8	18.1	
318 Übrige Frischkäse streichfähig ¾-fett	8.8	11.2	14.2	16.4	
316 Frischkäse mit Zusatz von Schafmilch unter 45 % FiT	11.6	12.0	14.2	15.9	
317 Frischkäse mit Zusatz von Ziegenmilch unter 45 % FiT	11.6	12.0	14.2	15.9	
536 Frischkäse aus Vollmilch	11.0	28.0	9.0	22.0	
322 Frischkäse mit Zusatz von Schafmilch über 45 % FiT	20.0	29.0	20.0	26.0	
323 Frischkäse mit Zusatz von Ziegenmilch über 45 % FiT	17.0	24.0	13.0	18.0	
479 Frischkäsegallerte vollfett	5.6	8.6	7.5	8.5	
320 Mozzarella vollfett	20.5	25.5	20.0	28.5	
537 Salzlaken- / Salatkäse aus Kuhmilch vollfett	22.0	28.0	18.0	22.0	
325 Übrige Frischkäse fest vollfett	23.0	28.0	18.0	21.0	
324 Übrige Frischkäse streichfähig vollfett	12.8	15.8	13.5	15.7	
321 Ziger / Ricotta vollfett	11.7	14.1	13.2	17.2	
327 Alle Frischkäse Rahmstufe fest	19.6	24.2	13.6	16.1	
326 Alle Frischkäse Rahmstufe streichfähig	18.0	22.2	12.5	14.8	
480 Frischkäsegallerte Rahm	8.6	11.9	6.0	8.0	
481 Frischkäsegallerte Doppelrahm	11.9	17.0	5.0	7.0	
605 Frischkäse Doppelrahm (ohne Zulagen)	29.0	30.0	5.0	6.0	
329 Übrige Frischkäse fest Doppelrahmstufe	27.1	29.6	12.7	14.6	
328 Übrige Frischkäse streichfähig Doppelrahmstufe	24.0	28.0	6.0	10.0	
549 Mascarpone 65 % FiT	24.0	26.0	4.0	6.0	X
330 Mascarpone 80 % FiT	45.0	47.0	3.0	5.0	X
Spezialprodukte					
489 Schaf-Frischkäse unter 45% FiT	19.5	23.9	30.4	36.2	
491 Schaf-Halbhartkäse unter 45% FiT	19.5	23.9	30.4	36.2	
331 Schaf-Weichkäse unter 45% FiT	19.5	23.9	30.4	36.2	
493 Ziegen-Frischkäse unter 45% FiT	19.5	23.9	30.4	36.2	
495 Ziegen-Halbhartkäse unter 45% FiT	19.5	23.9	30.4	36.2	
332 Ziegen-Weichkäse unter 45% FiT	19.5	23.9	30.4	36.2	

Code	Fettgehalt in %		Proteingehalt in %		Rohstf.
	von	bis	von	bis	
551 Büscion di capra	21.2	22.8	16.5	20.5	
552 Formaggini di capra	21.2	22.8	16.5	20.5	
490 Schaf-Frischkäse über 45% FiT	26.9	28.6	28.6	32.9	
492 Schaf-Halbhartkäse über 45% FiT	35.2	36.8	28.0	32.0	
547 Schaf-Hartkäse über 45% FiT	35.0	38.0	28.0	33.0	
333 Schaf-Weichkäse über 45% FiT	29.7	31.3	22.5	26.5	
570 Schaf-Ziegen-Halbhartkäse über 45% FiT	33.0	36.0	26.0	31.0	
504 Schaf-Ziegen-Weichkäse über 45% FiT	26.9	28.6	28.6	32.9	
494 Ziegen-Frischkäse über 45% FiT	21.2	22.8	16.5	20.5	
496 Ziegen-Halbhartkäse über 45% FiT	32.2	33.8	24.5	28.5	
334 Ziegen-Weichkäse über 45% FiT	26.2	27.8	21.0	25.0	
Quark					
150 Quark mager	0.0	0.1	7.0	14.0	X
473 Quark ¼-fett	2.7	3.5	9.0	11.0	X
152 Quark ½-fett	4.9	9.0	4.9	9.0	X
474 Quark ¾-fett	7.9	8.5	8.5	9.0	X
154 Quark vollfett	8.0	16.0	3.5	13.0	X
602 Schafmilchquark	12.0	24.0	5.0	20.0	
599 Ziegenmilchquark	6.0	12.0	3.0	11.0	
156 Rahmquark	16.4	17.0	6.0	8.0	X
475 Quark Doppelrahm	16.4	23.0	5.0	7.0	X
Konsummilch					
fettangereicherte Milch					
118 fettangereicherte Milch past.	5.0	5.5	3.0	3.5	X
119 fettangereicherte Milch UHT	5.0	5.5	3.0	3.5	X
Vollmilch					
553 Standardisierte Vollmilch past. 3.5% Fett	3.5	3.6	3.1	3.5	X
554 Standardisierte Vollmilch UHT 3.5% Fett	3.5	3.6	3.1	3.5	X
121 Vollmilch past.	3.7	4.3	3.1	3.5	X
120 Vollmilch roh	3.7	4.3	3.1	3.5	X
122 Vollmilch UHT	3.7	4.3	3.1	3.5	X
teilentrahmte Milch					
512 teilentrahmte Milch past. über 0.5 bis 1.0% Fett	0.5	1.0	3.1	3.5	X
510 teilentrahmte Milch past. über 1.0 bis 1.5% Fett	1.0	1.5	3.1	3.5	X
125 teilentrahmte Milch past. über 1.5 bis 2.0% Fett	1.5	2.0	3.1	3.5	X
508 teilentrahmte Milch past. über 2.0 bis 2.5% Fett	2.0	2.5	3.1	3.5	X
123 teilentrahmte Milch past. über 2.5 bis 3.0% Fett	2.5	3.0	3.1	3.5	X
506 teilentrahmte Milch past. über 3.0% Fett	3.0	3.5	3.1	3.5	X
513 teilentrahmte Milch UHT über 0.5 bis 1.0% Fett	0.5	1.0	3.1	3.5	X
511 teilentrahmte Milch UHT über 1.0 bis 1.5% Fett	1.0	1.5	3.1	3.5	X
126 teilentrahmte Milch UHT über 1.5 bis 2.0% Fett	1.5	2.0	3.1	3.5	X
509 teilentrahmte Milch UHT über 2.0 bis 2.5% Fett	2.0	2.5	3.1	3.5	X
124 teilentrahmte Milch UHT über 2.5 bis 3.0% Fett	2.5	3.0	3.1	3.5	X
507 teilentrahmte Milch UHT über 3.0% Fett	3.0	3.5	3.1	3.5	X

Code	Trinkmagermilch	Fettgehalt in %		Proteingehalt in %		Rohstf.
		von	bis	von	bis	
127	Trinkmagermilch past.	0.1	0.5	3.1	3.5	X
128	Trinkmagermilch UHT	0.1	0.5	3.1	3.5	X
Spezialitäten						
Jogurt						
141	Jogurt mager	0.0	0.5	2.8	10.5	X
143	Jogurt teilentrahmt	0.5	3.4	2.4	8.5	X
145	Jogurt Vollmilch	2.5	4.2	2.4	8.5	X
147	Jogurt fettangereichert	4.9	10.0	1.9	3.3	X
516	Schafmilchjogurt	5.0	7.0	5.0	6.0	X
598	Ziegenmilchjogurt	2.0	3.5	2.0	3.6	X
Dessertprodukte						
132	Dessertprodukte (Cremen, Flans, Coupes usw.)	0.5	10.0	3.0	5.0	
Milchgetränke						
130	Buttermilchgetränke	0.2	0.4	2.5	3.0	
544	Milchgetränke / Tafelgetränke mit Milch; bis 1.5% Fett	0.1	1.5	2.5	3.5	
545	Milchgetränke / Tafelgetränke mit Milch; über 1.5 bis 3.5%	1.5	3.5	2.5	3.5	
546	Milchgetränke / Tafelgetränke mit Milch; über 3.5% Fett	3.5	5.5	2.5	3.5	
131	Molkegetränke	0.0	0.5	0.5	0.8	
Kefir						
472	Magerkefir	0.0	0.3	4.0	5.0	
471	Teilentrahmter Kefir	0.3	3.4	3.8	4.0	
149	Kefir vollmilch	3.5	4.0	3.0	3.6	
470	Fettangereicherter Kefir	5.0	10.0	2.5	3.0	
Speiseeis						
527	Milcheis	3.0	6.0	2.0	5.0	
138	Rahmeis	6.0	12.0	2.0	5.0	
139	Doppelrahmeis	12.0	13.0	2.0	5.0	
140	übrige Speiseeissorten	2.0	10.0	2.0	5.0	
übrige Milchspezialitäten						
137	Käsezubereitungen	5.0	35.0	5.0	35.0	
413	Schafmilch past.	6.0	7.0	5.2	5.5	
412	Ziegenmilch past.	3.0	3.6	2.8	3.4	
Sauermilch, Sauermilchprodukte						
Sauermilch						
466	Magersauermilch	0.0	0.3	4.5	5.0	
465	Teilentrahmte Sauermilch	0.5	3.4	3.1	3.5	
133	Sauermilch	3.5	4.3	3.1	3.5	
596	Ziegensauermilch	2.8	3.5	1.5	3.5	
464	Fettangereicherte Sauermilch	3.5	5.0	2.9	3.5	

Code		Fettgehalt in %		Proteingehalt in %		Rohst.
		von	bis	von	bis	
Sauerrahm						
468	Sauerhalbrahm	15.0	34.0	3.0	4.0	
467	Sauerrahm	35.0	44.0	2.2	2.5	
469	Sauerdoppelrahm	45.0	50.0	2.0	2.3	
Rahm						
Doppelrahm						
158	Doppelrahm	45.0	46.0	2.0	2.1	X
Vollrahm						
159	Vollrahm 35%	35.0	36.0	2.0	2.2	X
Halbrahm						
163	Halbrahm 25%	25.0	26.0	2.8	2.9	X
162	Halbrahm 28%	28.0	29.0	2.7	2.8	X
161	Halbrahm 30 %	30.0	31.0	2.6	2.7	X
160	Halbrahm 32 %	32.0	33.0	2.5	2.6	X
Kaffeerahm						
166	Kaffeerahm 15 %	15.0	16.0	2.9	3.0	X
165	Kaffeerahm 18 %	18.0	19.0	2.9	3.0	X
164	Kaffeerahm 20 %	20.0	21.0	2.9	3.0	X
Butter und Butterfette						
wasserhaltige Butter						
168	Butter Grosspackungen 82% ≥ 1kg (ohne Sirtenrahmbutter)	81.8	86.9	0.4	1.7	X
167	Butter Kleinpackungen 82% < 1kg (ohne Vorzugsbutter, ohne Käseireibutter, ohne Sirtenrahmbutter)	81.8	86.9	0.4	1.7	X
569	Butter 74% (Export)	73.8	75.0	0.5	1.7	
385	Butterzubereitungen < 82%	61.8	64.6	0.7	1.4	X
172	Importbutter	82.2	84.0	1.2	1.7	X
171	Käseireibutter 82% < 1kg	81.8	86.9	0.3	1.0	X
170	Sirtenrahmbutter 82%	81.8	86.9	0.1	1.0	X
169	Vorzugsbutter 82% < 1kg	81.8	86.9	0.5	1.7	X
597	Ziegenbutter	80.0	84.0	0.2	0.8	
entwässerte Butter						
178	Bratcreme	99.8	100.0	0.0	0.0	X
176	Eingesottene Butter	99.8	100.0	0.0	0.0	X
177	Milchfettfraktionen	99.8	100.0	0.0	0.0	X

Code	Milchpulver	Fettgehalt in %		Proteingehalt in %		Rohst:
		von	bis	von	bis	
	Fetthaltiges Milch- und Rahmpulver					
180	Teilentrahmtes Milchpulver 18% Fettgehalt	18.0	18.5	20.0	22.0	X
181	Teilentrahmtes Milchpulver 25% Fettgehalt	25.0	25.5	25.0	29.0	X
183	Vollmilchpulver 27% Fettgehalt	27.0	27.5	23.0	27.0	X
402	Vollmilchpulver 30% Fettgehalt	30.0	30.5	22.0	25.0	X
184	Vollmilchpulver 38% Fettgehalt	38.0	38.5	18.0	22.0	X
185	Fettangereichertes Milchpulver 42% Fettgehalt	42.0	42.5	17.0	20.0	X
186	Halbrahmpulver 50% Fettgehalt	50.0	50.5	17.0	19.0	X
187	Halbrahmpulver über 50% Fettgehalt	50.0	65.0	14.0	16.0	X
188	Rahmpulver mindestens 65% Fettgehalt	65.0	75.0	10.0	12.0	X
	Milchpulver					
182	Vollmilchpulver 26% Fettgehalt	26.0	26.5	24.0	28.0	X
	Magermilchpulver					
179	Magermilchpulver	0.3	0.8	34.0	36.0	X
	Molkenpulver					
192	Molkenpulver	0.5	1.5	10.0	14.0	X
	übrige Milchpulver					
191	Buttermilchpulver sauer	5.0	6.5	30.0	34.0	X
190	Buttermilchpulver süß	5.0	6.5	30.0	34.0	X
	Milchkondensate					
435	Milchkondensat bis 8.99 % Fett, gezuckert	0.0	9.0	8.0	14.0	X
436	Milchkondensat bis 8.99 % Fett, ungezuckert	0.0	9.0	8.0	14.0	X
193	Milchkondensat 9% Fett, gezuckert	9.0	9.5	7.5	8.0	X
437	Milchkondensat 9 % Fett, ungezuckert	7.0	7.5	7.5	8.0	X
438	Milchkondensat über 9 % Fett, gezuckert	9.5	20.0	6.0	12.5	X
439	Milchkondensat über 9 % Fett, ungezuckert	9.5	20.0	6.0	12.5	X
	andere Kondensate					
442	Molken- / Buttermilchkonzentrat	0.0	0.5	2.5	3.5	X
440	Molkenkonzentrat	0.0	0.5	2.5	3.5	X

Code übrige Milchprodukte	Fettgehalt in %		Proteingehalt in %		Rohstf.
	von	bis	von	bis	
452 Fertigprodukte mit Milchanteil, 0 - 3% Fett, 0 - 10.99% Protein	0.0	3.0	0.0	11.0	X
453 Fertigprodukte mit Milchanteil, 0 - 3% Fett, 11 - 19.99% Protein	0.0	3.0	11.0	20.0	X
454 Fertigprodukte mit Milchanteil, 0 - 3% Fett, 20 - 33% Protein	0.0	3.0	20.0	33.0	X
455 Fertigprodukte mit Milchanteil, 3.01 - 12% Fett, 0 - 10.99% Protein	3.0	12.0	0.0	11.0	X
456 Fertigprodukte mit Milchanteil, 3.01 - 12% Fett, 11 - 19.99% Protein	3.0	12.0	11.0	20.0	X
457 Fertigprodukte mit Milchanteil, 3.01 - 12% Fett, 20 - 33% Protein	3.0	12.0	20.0	33.0	X
458 Fertigprodukte mit Milchanteil, 12.01 - 25% Fett, 0 - 10.99% Protein	12.0	25.0	0.0	11.0	X
459 Fertigprodukte mit Milchanteil, 12.01 - 25% Fett, 11 - 19.99% Protein	12.0	25.0	11.0	20.0	X
460 Fertigprodukte mit Milchanteil, 12.01 - 25% Fett, 20 - 33% Protein	12.0	25.0	20.0	33.0	X
461 Fertigprodukte mit Milchanteil, 25.01 - 75% Fett, 0 - 10.99% Protein	25.0	75.0	0.0	11.0	X
462 Fertigprodukte mit Milchanteil, 25.01 - 75% Fett, 11 - 19.99% Protein	25.0	75.0	11.0	20.0	X
463 Fertigprodukte mit Milchanteil, 25.01 - 75% Fett, 20 - 33% Protein	25.0	75.0	20.0	33.0	X
196 Halbfabrikate mit Milchanteil, 0 - 7.99% Fett, 0 - 10.99% Protein	0.0	8.0	0.0	11.0	X
443 Halbfabrikate mit Milchanteil, 0 - 7.99% Fett, 11 - 19.99% Protein	0.0	8.0	11.0	20.0	X
444 Halbfabrikate mit Milchanteil, 0 - 7.99% Fett, 20 - 33% Protein	0.0	8.0	20.0	33.0	X
445 Halbfabrikate mit Milchanteil, 8 - 24.99% Fett, 0 - 10.99% Protein	8.0	25.0	0.0	11.0	X
446 Halbfabrikate mit Milchanteil, 8 - 24.99% Fett, 11 - 19.99% Protein	8.0	25.0	11.0	20.0	X
447 Halbfabrikate mit Milchanteil, 8 - 24.99% Fett, 20 - 33% Protein	8.0	25.0	20.0	33.0	X
448 Halbfabrikate mit Milchanteil, 25 - 75% Fett, 0 - 10.99% Protein	25.0	75.0	0.0	11.0	X
449 Halbfabrikate mit Milchanteil, 25 - 75% Fett, 11 - 19.99% Protein	26.0	75.0	11.0	20.0	X
450 Halbfabrikate mit Milchanteil, 25 - 75% Fett, 20 - 33% Protein	27.0	75.0	20.0	33.0	X
198 Halbfabrikate mit Magermilch- und Molkenanteil	0.1	0.5	24.0	30.0	X
451 Halbfabrikate mit Molkenanteil	0.0	0.5	8.0	9.0	X

Code Proteinkonzentrate	Fettgehalt in %		Proteingehalt in %		Rohst.
	von	bis	von	bis	
204 Kaseinate	0.0	1.0	92.0	96.0	X
203 Labkasein	0.0	1.0	92.0	96.0	X
497 Magermilch-Konzentrat	0.1	0.3	10.0	11.0	X
384 Magermilchretentat (flüssig)	0.5	1.0	16.0	17.0	X
206 Milchprotein 50 - 80%	1.5	2.5	50.0	80.0	X
205 Milchprotein über 80%	1.0	2.0	80.0	87.0	X
499 Milchproteinkonzentrat flüssig 50 - 80%	0.3	0.5	10.0	16.0	X
498 Milchproteinkonzentrat flüssig über 80%	0.2	0.4	13.0	16.0	X
207 Molkenproteine	5.0	7.0	50.0	65.0	X
202 Säurekasein	0.5	1.5	45.0	55.0	X