

ZWS Saanenziege: Ziegen
 EVE Chèvre Gessenay: Chèvres
 VVG Capra di Saanen: Capre

Gelb: Alle ZW >112
 Jaune: toutes les VE >112
 Giallo: tutti i VG >112

27.02.2025

Nummer	Name	GZW	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	VEG	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	CD %
Numero	Nome	VGT	Latte kg	Grasso %	Proteina %	CD %
234.7588 RZS	RAGUSA	126	148	79	109	83
247.3769 RZS	SEVERINE	129	148	80	114	79
243.5109 BB		122	144	86	97	79
230.9173 BB		123	142	98	92	83
229.5024 BB		121	142	90	93	81
247.3660 RZS	GIORGIA	126	141	90	109	83
251.5771 BB		126	141	109	90	71
231.6802 JU		124	140	94	102	79
247.3669 RZS	FELICITAS	123	139	91	104	79
229.5089 BB		135	138	115	113	83
251.5865 BB		123	138	104	93	79
224.4655 BB		120	138	94	94	79
243.5110 BB		118	138	88	95	72
224.4609 BB		116	138	80	99	72
211.0336 JU	PRAGA	108	137	76	82	80
251.5879 BB		125	137	108	96	79
257.2078 JU	PAPRIKA	118	137	94	92	55
192.3227 RZS	ARIANA	122	136	91	107	89
247.3682 RZS	JULIE	122	136	88	109	83
226.6211 TI	ERIKA	120	135	96	96	86
230.9188 BB	LILY	122	135	96	103	81
243.5117 BB		126	135	101	108	71
231.6796 JU		136	134	119	117	79
244.4550 JU		120	134	101	94	79
217.0577 BB		126	133	108	105	79
251.5802 BB		121	133	103	96	71
219.2539 TI	ESMERALDA	111	132	85	89	86
195.6497 BB		117	132	101	89	85
211.8975 JU	BALSANE	121	132	96	104	83
217.0617 BB		126	132	105	108	80
215.2243 BB		135	132	118	118	79
231.6854 JU		126	132	109	106	79
253.5842 RZS	EVA	114	132	81	103	79
259.4509 BB	GINA	118	132	92	101	71
247.3757 RZS	VERA	114	131	79	105	79
247.3765 RZS	MARIE	111	131	75	101	79
259.4528 BB		111	131	87	89	71
259.4463 BB		118	131	97	97	69
251.8353 JU		124	131	106	104	57
259.4450 BB		114	131	92	92	52

Nummer	Name	GZW	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	VEG	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	CD %
Numero	Nome	VGT	Latte kg	Grasso %	Proteina %	CD %
228.6163 WM		114	130	90	97	83
211.8948 JU		126	130	109	109	80
247.3698 RZS	FINJA	110	130	81	96	79
251.5861 BB		129	130	111	113	75
231.6788 JU		116	130	100	91	73
251.5908 BB		126	130	115	101	66
251.5780 BB		118	130	101	95	66
223.2910 WM	VINZENTA	120	129	112	91	84
247.3819 RZS	KLARA	114	129	87	100	83
229.4923 BB		107	129	75	95	81
243.5112 BB		124	129	109	104	79
211.8969 JU		113	129	89	95	79
259.4505 BB		101	129	73	80	71
219.2478 TI	DOLLY	107	128	82	90	86
224.4694 BB		113	128	87	101	85
196.0055 LU	655KIA	105	128	88	77	84
247.3636 RZS	EMANUELA	115	128	89	102	83
247.3778 RZS	ELENIA	108	128	73	101	83
231.3238 WU	STEFFI	113	128	96	92	81
211.8956 JU		130	128	115	116	80
251.5843 BB		125	128	106	111	79
237.4743 BB		122	128	105	104	78
237.4742 BB		116	128	92	103	78
251.5891 BB		124	128	108	107	76
254.0249 LT	HANNI	125	128	108	109	72
251.5842 BB		111	128	87	94	72
259.4550 BB		118	128	98	102	71
243.5113 BB		120	128	100	105	70
259.4453 BB		122	128	104	105	66
247.3684 RZS	JULA	114	127	84	108	83
247.3644 RZS	ANNIE	114	127	86	104	81
234.2435 LC	LOLOTTE	110	127	93	87	81
231.6763 JU		131	127	119	116	79
243.5125 BB		128	127	114	114	79
231.6803 JU		124	127	102	114	79
224.4722 BB		127	127	100	125	75
254.0248 LT	HEIDE	126	127	107	114	72
244.4711 JU		116	127	96	100	71
251.8374 JU		139	127	131	125	54
211.9010 JU	BRISE	119	126	104	102	84
243.4961 BB		111	126	87	99	82
229.4952 BB		119	126	98	107	79
211.8950 JU		118	126	96	106	79
229.5021 BB		111	126	95	91	73

Nummer	Name	GZW	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	VEG	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	CD %
Numero	Nome	VGT	Latte kg	Grasso %	Proteina %	CD %
244.4490 JU		132	126	118	120	72
244.4503 JU		121	126	105	106	72
231.6856 JU		126	126	115	110	71
244.4722 JU		118	126	103	100	71
259.4502 BB		113	126	96	93	71
251.5884 BB	OLYMPIQUE	109	126	89	90	71
251.8421 JU		121	126	105	106	54
247.3807 RZS	DORA	115	125	94	104	83
224.4664 BB		118	125	96	110	80
231.6849 JU		117	125	105	98	79
209.3409 BB		115	125	92	104	79
214.9413 JU		113	125	101	90	79
251.8333 JU		137	125	129	125	72
254.0247 LT	HEIDI	127	125	112	117	72
251.5854 BB		117	125	103	99	71
251.5856 BB		115	125	96	100	71
203.5460 TA	Fontaines Erwin KOSIMA	111	124	92	96	90
192.3288 RZS	MILA	110	124	85	102	90
192.3306 RZS	SORAYA	115	124	93	105	89
204.3410 ND	VALERIE	114	124	97	98	89
226.6214 TI	ELBA	107	124	87	91	86
202.4173 JU		130	124	117	121	83
247.3647 RZS	MARISA	119	124	96	113	83
247.3666 RZS	FLURINA	112	124	92	100	83
211.9020 JU		126	124	113	115	79
210.7778 LU	778KROKUS	110	124	95	90	79
209.3406 BB		114	124	96	101	77
237.4796 BB		125	124	106	119	72
259.4552 BB		108	124	88	93	71
229.4962 BB		107	124	87	92	71
251.8373 JU		121	124	107	108	54
194.4570 ZR	VEIELI	95	123	77	72	86
211.8843 JU		110	123	99	88	84
247.3815 RZS	CAROLA	103	123	75	94	83
234.2426 LC	ZOÉ	110	123	93	94	82
231.6794 JU		137	123	124	133	80
231.6759 JU		129	123	118	118	80
231.6781 JU		120	123	110	104	80
234.2432 LC	VENUS	104	123	85	88	80
231.6851 JU		124	123	113	111	79
243.4954 BB		120	123	102	110	78
247.1860 MUD	ALIOZE	114	123	101	97	75
231.7021 JU		122	123	111	107	73
211.8790 JU		118	123	105	103	73

Nummer	Name	GZW	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	VEG	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	CD %
Numero	Nome	VGT	Latte kg	Grasso %	Proteina %	CD %
231.6835 JU		137	123	129	128	72
211.8989 JU		128	123	115	118	72
231.6790 JU		126	123	116	114	71
259.4541 BB		108	123	88	94	71
259.4515 BB		114	123	94	103	70
251.8439 JU		127	123	119	113	54
251.8436 JU		116	123	104	99	54
202.4177 JU		125	122	113	115	83
222.4603 JU		110	122	93	97	81
211.8800 JU		124	122	115	109	80
231.6779 JU		123	122	110	113	80
202.4160 JU		118	122	98	112	79
231.6823 JU		118	122	104	106	79
251.5853 BB		118	122	98	111	79
232.9599 WM	VIAMALA	117	122	108	100	79
211.9102 JU		113	122	97	100	79
232.9535 WM	SAANA	106	122	92	86	79
229.4925 NHB		114	122	91	109	78
231.7056 JU		125	122	113	115	73
244.4496 JU		125	122	113	114	72
231.6887 JU		119	122	106	106	72
244.4552 JU		110	122	93	97	72
244.4568 JU		121	122	106	111	71
243.5099 BB		119	122	105	107	71
259.4514 BB		110	122	93	96	71
259.4490 BB		121	122	110	108	69
251.8339 JU		127	122	118	114	57
251.8349 JU		124	122	110	114	57
251.8358 JU		131	122	124	119	54
251.8435 JU		120	122	106	109	54
251.8437 JU		115	122	102	100	54
251.8393 JU		127	122	117	117	52
176.5257 GST	Kilian KIRSTIN	104	121	86	90	86
211.9106 JU	BUTTE	117	121	108	100	85
211.9110 JU	BESSE	121	121	109	111	83
211.8738 JU		119	121	107	108	81
231.7016 JU		116	121	111	96	81
232.9553 WM	STERNLI	114	121	101	100	80
231.6760 JU		119	121	108	106	79
247.3760 RZS	ROSA	108	121	85	100	79
247.1850 MUD	ABBY	132	121	120	127	75
231.7017 JU		117	121	109	101	74
231.6792 JU		122	121	109	112	73
189.1144 JU		114	121	99	101	73

Nummer	Name	GZW	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	VEG	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	CD %
Numero	Nome	VGT	Latte kg	Grasso %	Proteina %	CD %
224.4558 BB		110	121	90	102	73
231.6789 JU		129	121	118	121	72
254.0242 LT	HEIKE	116	121	104	101	72
244.4549 JU		112	121	102	95	72
251.5773 BB		110	121	90	100	72
244.4551 JU		108	121	96	90	72
244.4541 JU		122	121	110	113	71
259.4462 BB		119	121	104	110	71
252.8795 TI	LISA	108	121	91	94	71
210.7858 LU	858KANDER	106	121	92	89	71
264.4203 TG		105	121	96	82	70
259.4445 BB		95	121	72	79	68
251.8438 JU		127	121	112	123	56
251.8375 JU		125	121	115	114	54
251.8381 JU		121	121	111	108	54
251.8433 JU		121	121	108	112	54
192.3295 RZS	VALERIA	98	120	75	86	89
216.6910 OE	KIWI	98	120	82	80	86
228.9732 GST	JULIA	114	120	101	103	85
202.4166 JU		134	120	125	130	83
202.4157 JU		132	120	123	126	83
231.6780 JU		123	120	116	109	81
222.4547 JU		114	120	91	113	81
202.4155 JU		126	120	115	119	80
231.6893 JU		126	120	110	124	80
243.4939 BB		109	120	92	98	80
246.5360 WM	ORAKEL	107	120	93	91	80
244.4493 JU		140	120	135	136	79
211.8974 JU		130	120	119	125	79
189.1142 JU		112	120	99	98	79
243.4947 BB		111	120	98	96	78
202.4168 JU		123	120	114	113	72
211.9070 JU		120	120	110	108	72
251.5845 BB		114	120	99	105	71
243.5080 BB		109	120	91	98	69
251.8336 JU		122	120	112	112	58
251.8388 JU		120	120	108	109	58
242.5329 NHB	ZICK	114	120	107	95	58
251.8428 JU		118	120	103	111	54
251.8345 JU		111	120	94	100	54
199.8044 HO	SALOME	100	119	85	83	87
202.0068 WM	BÄRBEL	97	119	80	80	86
196.0015 LU	515ELGINA	111	119	101	95	85
209.4979 WM	SAVONA	98	119	86	76	85

Nummer	Name	GZW	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	VEG	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	CD %
Numero	Nome	VGT	Latte kg	Grasso %	Proteina %	CD %
238.2192 LC	STELLA	105	119	79	101	84
202.4153 JU		126	119	116	119	83
230.9203 BB		111	119	103	93	83
211.8836 JU		106	119	97	86	83
247.3700 RZS	CLARISSA	113	119	92	109	82
243.5098 BB		103	119	80	97	82
232.9468 WM	VICTORIA	117	119	113	100	80
243.4952 BB		111	119	95	101	79
251.5890 BB		107	119	91	95	79
231.7064 JU		106	119	89	96	79
229.4945 NHB		105	119	92	89	77
251.5904 BB		113	119	99	102	73
244.4539 JU		113	119	97	104	72
249.2874 MS	ANGELI	111	119	93	103	71
210.7859 LU	859KRETA	100	119	86	82	71
250.9558 TG		108	119	103	85	70
243.5039 BB		107	119	97	90	69
251.8357 JU		131	119	124	124	57
259.4495 BB		115	119	105	101	57
243.4931 BB		105	119	85	95	57
251.8370 JU		127	119	118	120	54
251.8394 JU		122	119	113	111	52
204.3424 ND	WIRA	110	118	104	93	88
215.7242 SL	Swissdream Charly URSULA	113	118	105	98	86
202.4163 JU		131	118	116	133	84
247.3646 RZS	MAREIKA	121	118	101	123	83
202.4183 JU		120	118	105	116	83
231.3239 WU	STELLINA	116	118	107	103	83
211.8926 JU		114	118	100	107	83
215.2263 BB		100	118	86	85	81
251.8332 JU		133	118	128	126	80
231.7038 JU		128	118	118	123	80
231.6870 JU		117	118	110	104	80
230.9176 BB		115	118	105	103	80
231.6838 JU		112	118	104	96	80
231.6899 JU		112	118	99	103	80
249.2884 MS	LADINA	111	118	94	105	79
251.5892 BB		105	118	90	94	79
231.6810 JU		127	118	117	123	77
233.7492 MUD	ANDANTE	105	118	92	92	75
259.4480 BB		110	118	101	95	74
189.1172 JU		116	118	107	104	73
244.4495 JU		131	118	123	126	72
231.6889 JU		124	118	108	125	72

Nummer	Name	GZW	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	VEG	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	CD %
Numero	Nome	VGT	Latte kg	Grasso %	Proteina %	CD %
231.6891 JU		121	118	103	121	72
244.4538 JU		115	118	105	103	72
264.4210 TG		102	118	91	84	72
244.4525 JU		131	118	123	128	71
251.8335 JU		121	118	111	113	71
246.5413 WM	WÖLKLI	112	118	98	104	71
244.4715 JU		114	118	105	101	70
243.4964 BB		106	118	88	97	70
259.4517 BB		109	118	101	91	69
251.8348 JU		124	118	115	117	57
264.5915 MS	LEA	112	118	95	106	54
219.3778 ND	ANALENA	104	117	96	86	87
226.6290 TI	GIUSY	102	117	89	88	83
224.6352 TA	Fontaines Carlo ELLY	99	117	96	72	83
243.5068 BB		107	117	91	100	82
244.4485 JU		134	117	125	134	79
211.9061 JU		119	117	112	108	79
224.4616 BB		107	117	86	104	78
225.3316 NHB	FLÖCKLI	110	117	101	97	76
244.4532 JU		117	117	104	111	75
251.5897 BB		104	117	93	90	75
230.9169 BB		97	117	81	83	74
232.6313 JU		113	117	103	101	73
259.4455 BB		108	117	96	97	72
244.4508 JU		106	117	98	90	72
251.5886 BB		105	117	85	100	72
244.4524 JU		123	117	110	122	71
233.7483 MUD	ALICE	121	117	115	112	71
231.6831 JU		112	117	104	98	71
247.6827 BO	VALENZIA	111	117	102	97	70
251.8360 JU		127	117	118	123	57
259.4580 BB		108	117	90	102	57
251.8424 JU		116	117	103	109	56
259.4571 BB		109	117	99	97	56
211.4244 RZS	LUNA	106	116	72	116	89
197.4797 TI	BRITNEY	100	116	85	88	88
203.7546 LT	CIARA	117	116	105	112	87
201.3516 SLS	ALOUETTE	110	116	98	102	84
220.7183 BC	CHILI	105	116	96	91	84
231.6787 JU		117	116	104	112	83
248.7250 JU	BALLERINE	113	116	106	102	83
243.5387 LC	FRIPOUILLE	111	116	99	104	82
217.0574 BB		130	116	117	134	81
202.4172 JU		126	116	117	124	81

Nummer	Name	GZW	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	VEG	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	CD %
Numero	Nome	VGT	Latte kg	Grasso %	Proteina %	CD %
211.8961 JU		130	116	123	127	79
231.6777 JU		122	116	119	112	79
231.7054 JU		118	116	106	115	79
231.7023 JU		111	116	97	105	79
252.8763 TI	HILTON	109	116	94	103	79
232.9467 WM	VINJA	108	116	105	90	79
217.0685 BB		109	116	90	106	75
244.4521 JU		116	116	107	108	72
244.4565 JU		108	116	97	97	72
244.4522 JU		106	116	97	93	72
244.4720 JU		124	116	111	124	71
243.5104 BB		109	116	95	101	71
259.4478 BB		108	116	103	90	71
252.8806 TI	LUNA	104	116	88	96	71
232.0988 FU	EYLANA	111	116	105	98	70
264.4200 TG	HIRSCH	107	116	97	94	70
264.4196 TG		101	116	89	88	70
247.4512 LZ	Vögtli's BRENDA	102	116	90	88	57
251.5889 BB		108	116	93	102	56
181.8916 JU	CROCUS	104	115	92	94	89
181.2292 OSI	SANDY	103	115	91	92	88
197.3577 SR	ENZIAN	96	115	86	78	88
197.0540 OE	PATRIZIA	95	115	84	78	88
218.5660 TA	Fontaines Elmar KLIVIA	111	115	106	98	87
193.9099 S	GLOEGGLI	110	115	106	96	87
211.1444 LT	CHIPSI	110	115	96	106	87
219.2474 TI	DIXIE	105	115	86	102	87
226.6230 TI	ELSIE	101	115	87	90	86
224.6357 TA	Fontaines Carlo KORDULA	114	115	109	101	85
237.9523 TI	FRANCESCA	105	115	92	97	85
172.0561 DA	vom Moos Eidgenoss SIBILLE	95	115	87	75	85
211.8850 JU		126	115	121	121	84
235.1229 RE	Amport's E-Grimsel EMILIA	104	115	90	96	84
237.9571 TI	GIULIA	105	115	95	94	83
211.8918 JU		104	115	90	96	83
235.9316 MS	ENZIAN	104	115	95	90	82
239.2815 MAR	GABRIELA	102	115	94	86	82
231.6845 JU		121	115	113	115	80
244.4502 JU		118	115	113	109	80
237.4794 BB		116	115	109	108	80
231.6771 JU		114	115	107	104	80
202.4202 JU		108	115	95	101	80
257.9919 JU	AURINE	117	115	107	113	79
231.6875 JU		115	115	106	108	79

Nummer	Name	GZW	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	VEG	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	CD %
Numero	Nome	VGT	Latte kg	Grasso %	Proteina %	CD %
231.6897 JU		115	115	103	110	79
244.5098 VVS	MYRTILLE	102	115	87	94	79
251.5766 BB		115	115	104	109	75
251.5829 BB		101	115	91	87	75
252.8783 TI	HALONA	98	115	81	90	75
214.0306 BB	BLAUSTERN	107	115	87	107	74
231.6748 JU		114	115	104	108	73
202.4151 JU		131	115	125	129	72
231.6883 JU		126	115	116	127	72
233.7494 MUD	ADINA	119	115	108	116	72
258.5725 JU	COQUETTE	119	115	115	110	72
231.6765 JU		115	115	110	103	72
251.5796 BB		95	115	76	85	72
244.4718 JU		126	115	115	127	71
231.6833 JU		119	115	112	111	71
256.3730 JU		114	115	101	110	71
244.4537 JU		113	115	99	109	71
259.4516 BB		100	115	87	87	71
264.5912 MS	LUAN	112	115	98	107	70
259.4444 BB		106	115	89	102	69
255.2146 UO	BIANCA	104	115	92	93	69
259.4538 BB		96	115	78	86	69
251.8378 JU		117	115	107	112	58
251.8354 JU		116	115	104	111	58
258.5726 JU	ZARA	114	115	104	107	58
251.5900 BB		105	115	93	94	57
251.8432 JU		121	115	113	115	54
251.8434 JU		117	115	103	115	54
251.8422 JU		110	115	101	100	53
182.9422 CHB	KALLA	95	114	79	84	90
200.9838 A	Sarbachs Lucky BÄRGI	99	114	91	84	89
199.5050 RZS	ANNA	117	114	112	109	88
220.5311 BPF	ELODIE	106	114	97	95	88
210.9196 MAR	GERALDINE	105	114	97	93	88
203.7534 LT	CLOE	120	114	113	115	87
214.0717 FS	TULPE	95	114	78	86	86
217.3286 TG	UMBRIA	95	114	84	81	86
211.9092 JU	BISE	107	114	95	101	85
231.6830 JU		121	114	113	118	83
202.4203 JU		115	114	105	111	83
201.9052 JU		110	114	101	102	83
238.7536 JU	LUSTY	107	114	95	99	83
237.9570 TI	GIUDITTA	94	114	84	77	83
230.9174 BB		110	114	97	105	82

Nummer	Name	GZW	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	VEG	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	CD %
Numero	Nome	VGT	Latte kg	Grasso %	Proteina %	CD %
244.4499 JU		125	114	117	124	80
211.9100 JU		122	114	115	119	80
231.6880 JU		120	114	112	117	80
231.7007 JU		115	114	104	111	80
231.7032 JU		122	114	110	123	79
211.8998 JU		116	114	102	115	79
231.6783 JU		115	114	109	107	79
243.5095 BB		111	114	98	106	79
248.7313 JU	PAMELA	110	114	104	98	79
251.5864 BB		104	114	93	94	79
232.9504 WM	FANNY	102	114	93	90	79
229.5094 BB		117	114	110	110	78
243.5375 LC	PENSEE	99	114	89	86	77
231.6741 JU		116	114	110	108	73
231.6878 JU		118	114	112	111	72
244.4501 JU		115	114	108	107	72
244.4546 JU		115	114	110	106	72
244.4569 JU		111	114	106	98	72
251.5907 BB	++	120	114	107	121	71
244.4704 JU		116	114	112	107	71
252.8926 TI	LAURA	102	114	86	95	71
250.9565 TG		98	114	91	81	71
224.4677 NHB		109	114	97	102	66
253.5908 RZS	CALLA	102	114	85	96	66
251.8372 JU		118	114	108	114	58
251.8423 JU		121	114	121	111	56
251.8429 JU		128	114	124	126	55
251.8368 JU		130	114	128	125	54
251.8425 JU		130	114	125	128	54
251.8338 JU		107	114	97	97	54
251.8420 JU		117	114	110	111	53
259.4443 BB		100	114	87	90	51
211.9569 LC	LILLOU	110	113	106	97	88
207.1593 OD	AMELI	101	113	92	89	88
195.4283 DA	SVENJA	99	113	90	87	88
197.0532 OE	YVANA	93	113	82	79	88
202.4187 JU		109	113	101	101	87
219.2456 TI	DALIA	102	113	88	96	87
204.0424 JU	LILLOU	101	113	87	93	87
214.6118 ZB	Mani's Legende GOJA	101	113	93	87	86
230.7708 EB	ANNABELLE	122	113	109	127	85
238.7537 JU	LISA	105	113	89	103	85
237.9527 TI	FRANCOISE	99	113	89	88	85
202.4192 JU		125	113	117	127	83

Nummer	Name	GZW	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	VEG	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	CD %
Numero	Nome	VGT	Latte kg	Grasso %	Proteina %	CD %
226.6313 TI	GILDA	108	113	99	100	83
228.5250 OE	LIVIA	108	113	98	101	83
248.7388 JU	JOCONDE	105	113	99	93	83
234.7689 BO	SENTA	101	113	94	86	83
211.7884 PO	DANEA	106	113	91	104	82
235.4420 FS	TABEA	95	113	87	79	82
204.0555 JU	NELLA	112	113	106	104	81
236.0290 DA	FEMINA	103	113	89	96	81
211.8903 JU		111	113	104	104	80
231.6846 JU		110	113	98	107	80
243.5103 BB		124	113	112	128	79
247.1856 MUD	ALEXANDRA	124	113	119	120	79
252.8768 TI	IRLANDA	120	113	110	120	79
211.9101 JU		116	113	107	113	79
244.4509 JU		115	113	104	114	79
211.1443 LT	CHRIGI	113	113	96	116	79
248.8291 WM		111	113	101	107	79
247.1852 MUD	ALEXANDRIE	106	113	100	94	79
252.8793 TI	ISLA	106	113	92	101	79
243.5041 BB		103	113	86	100	78
243.9452 FS	FILADELFIA	103	113	91	95	78
243.5107 BB		100	113	85	94	78
225.3306 NHB	SCHWÄNLI	99	113	93	84	78
256.9896 MS	AMELIA	98	113	90	83	78
254.2282 EJU	ZAZETTE	116	113	107	113	77
235.9517 SLS	OCÉANE	104	113	94	94	77
252.1915 PO	GAVARA	104	113	96	92	75
243.4941 BB		111	113	100	108	73
254.5572 WU	Läderach's Beleg Sa LORELEI	97	113	88	83	73
258.5754 JU	CARIE	117	113	112	109	72
211.8736 JU		115	113	109	109	72
256.8440 JU		123	113	115	123	71
244.4518 JU		120	113	116	115	71
243.4993 BB	OOPS	114	113	105	109	71
259.4472 BB		112	113	104	106	71
241.6387 JU		111	113	101	107	71
214.9450 JU		108	113	102	96	71
251.5844 BB		104	113	91	97	71
259.4544 BB		102	113	89	95	71
247.8230 LU	SAFIRA	106	113	100	95	70
228.7100 SLS	ANGE	105	113	93	97	70
240.7819 ZB	DAISY	105	113	98	92	70
264.4204 TG		103	113	97	90	70
259.4534 BB		107	113	99	97	69

Nummer	Name	GZW	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	VEG	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	CD %
Numero	Nome	VGT	Latte kg	Grasso %	Proteina %	CD %
243.5094 BB		112	113	105	105	59
233.7493 MUD	ALTÉA	111	113	103	104	58
244.4497 JU		124	113	121	120	57
244.4491 JU		118	113	111	115	57
259.4519 BB		106	113	93	100	57
252.1571 GWB	LEXA	96	113	85	84	54