

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

08.02.2024

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 %
226.6160 LT	DENISE	113	88	106	148	85
230.7709 EB	ANISIA	134	109	126	146	81
189.0882 JU		119	85	129	144	86
211.9113 JU		127	99	127	143	81
211.8880 JU		127	101	126	142	80
176.0716 JU		119	92	124	139	87
211.8726 JU		122	98	120	139	85
226.6165 LT	DAGMAR	118	86	131	139	85
217.0574 BB		140	124	123	139	79
215.2340 BB		122	101	116	139	79
211.8799 JU		131	107	128	139	73
256.3705 JU		125	97	130	139	56
176.0723 JU		115	81	133	138	86
241.6385 JU		121	97	120	138	70
256.3701 JU		120	89	131	138	56
202.4098 JU		126	103	125	137	85
202.4175 JU		125	100	127	137	85
201.9119 JU		118	89	128	137	81
176.0731 JU		115	86	127	136	87
189.1028 JU		114	85	124	136	87
201.9111 JU		116	91	119	136	86
202.4165 JU		123	101	122	136	84
211.9109 JU		131	106	134	136	79
176.0733 JU		115	96	109	136	79
244.4492 JU		135	115	129	136	75
202.4154 JU		135	119	122	135	83
232.6331 JU		128	101	135	135	73
245.2533 JU		114	85	126	135	71
256.3711 JU		122	97	127	135	56
202.3934 JU		123	100	126	134	85
189.0260 BB		107	86	108	134	84
211.9028 JU	BRUME	129	108	126	134	83
211.8749 JU		127	103	129	134	83
226.6168 LT	DAMARIS	115	92	118	134	82
202.3914 JU		126	106	123	134	80
211.8785 JU		132	117	120	134	73
232.6322 JU		126	101	131	134	71
232.6332 JU		125	101	129	134	71
231.7060 JU		126	110	118	133	79
248.7268 JU	MALOJA	119	91	130	133	72
256.3713 JU		121	101	119	133	57
256.3723 JU		120	98	122	133	57
202.4010 JU		117	96	117	132	86
189.1036 JU		100	71	116	132	85
202.4190 JU		127	110	120	132	80

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 %
231.6794 JU		137	124	122	132	71
231.7058 JU		125	106	123	132	71
256.8398 JU		117	96	118	132	56
189.0957 JU		117	91	128	131	86
206.5180 OSI	Heim's Fredi TANJA	117	96	118	131	85
202.4163 JU		133	122	116	131	81
211.8847 JU		129	115	119	131	80
202.4185 JU		124	105	122	131	80
231.6858 JU		124	111	113	131	79
189.1219 JU		116	91	126	131	79
231.8728 LT	ELFE	115	97	112	131	79
244.4493 JU		142	127	131	131	71
256.3740 JU		124	105	123	131	56
180.4964 LT	ROSI	120	98	124	130	86
202.4166 JU		139	125	129	130	79
202.4158 JU		131	119	117	130	79
251.2664 JU		114	90	123	130	75
245.8145 MAR	E-LARA	119	98	121	130	74
251.2721 JU		112	86	125	130	72
256.3649 JU		117	100	113	130	71
256.3699 JU		115	93	121	130	71
257.9925 JU	ACTRICE	124	106	121	130	58
256.8397 JU		117	96	119	130	56
202.4012 JU		119	99	121	129	86
200.3508 JU		113	93	117	129	84
231.8733 LT	ELODIE	116	94	121	129	83
189.1117 JU		117	100	114	129	82
230.7708 EB	ANNABELLE	128	118	113	129	81
245.4380 LT	FLAVIA	119	95	128	129	79
245.4365 LT	FEELI	114	92	121	129	79
202.4151 JU		134	120	125	129	72
202.4167 JU		126	106	127	129	72
232.6304 JU		114	89	124	129	72
211.8987 JU		128	114	119	129	71
245.2581 JU		121	96	132	129	71
256.8421 JU		120	105	113	129	56
256.3744 JU		116	97	117	129	56
214.6106 ZB	Mani's Legende GENESIS	117	96	121	128	85
211.9038 JU	BERNI	125	111	119	128	83
204.0585 JU	PRIMEROSE	120	103	117	128	83
189.1027 JU		112	91	117	128	83
215.2307 BB		124	117	106	128	79
245.4369 LT	FRANCA	111	92	114	128	79
229.4955 BB		120	104	116	128	78
231.8771 LT		107	95	98	128	75
228.3990 JU		119	98	124	128	73
211.8986 JU		130	115	124	128	72
251.2724 JU		112	92	115	128	72
251.8334 JU		138	130	120	128	71

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 %
256.3696 JU		118	100	119	128	57
256.3647 JU		123	102	127	128	55
220.4522 OE	WALERIA	108	87	116	127	82
231.6876 JU		131	113	132	127	79
245.4383 LT	FLORIE	115	101	109	127	79
231.6827 JU		133	118	127	127	75
224.4661 BB		124	113	112	127	75
232.6324 JU		122	105	121	127	73
207.6565 BB		105	85	111	127	72
244.4494 JU		131	118	123	127	71
244.4529 JU		128	117	116	127	71
243.5103 BB		125	114	115	127	71
211.8855 JU		129	116	121	127	70
245.4394 LT	GIGI	114	99	111	127	70
243.5074 BB		125	104	130	127	69
214.0181 HO	Tells Dream Alfredo BANITA	108	91	110	126	85
201.9098 JU		107	89	110	126	84
214.9403 JU		119	98	127	126	83
202.4157 JU		135	124	124	126	80
202.4192 JU		131	120	121	126	80
243.5144 EB	SKY	118	98	123	126	80
231.8751 LT	FUCHSIA	111	89	120	126	79
229.5101 NHB		117	99	120	126	76
232.6319 JU		127	114	121	126	73
228.3952 JU		120	100	124	126	72
244.4525 JU		137	128	122	126	71
244.4495 JU		136	127	122	126	71
244.4485 JU		135	125	123	126	71
231.6883 JU		132	124	116	126	71
211.8985 JU		131	120	121	126	71
231.6889 JU		131	126	109	126	71
211.8974 JU		130	121	117	126	71
211.8881 JU		125	112	119	126	71
251.5768 BB		120	102	123	126	71
245.2593 JU		114	92	124	126	71
256.3724 JU		117	100	117	126	58
256.3732 JU		121	108	115	126	56
256.8399 JU		109	91	113	126	56
202.3918 JU		118	103	116	125	85
189.1218 JU		121	103	124	125	84
202.4186 JU		126	114	118	125	83
231.8710 LT	EMELY	115	93	124	125	83
202.4172 JU		131	122	117	125	81
227.9875 OD	ALPENROSE	110	93	112	125	81
215.2194 BB		118	106	112	125	80
245.4379 LT	FINA	120	105	117	125	79
201.9130 JU		108	92	109	125	79
224.4722 BB		128	128	101	125	75
224.4705 BB		120	108	112	125	75

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 %
215.2215 BB		116	101	114	125	75
211.8893 JU		123	111	115	125	73
231.6835 JU		140	131	127	125	71
244.4523 JU		136	126	123	125	71
211.8993 JU		130	118	121	125	71
251.5907 BB	++	127	118	114	125	71
251.2675 JU		115	96	119	125	71
256.3672 JU		115	98	117	125	71
243.5085 BB		120	101	125	125	57
256.3734 JU		113	99	111	125	56
203.7481 LT	BELLA	108	98	100	124	85
228.3957 JU		112	92	120	124	81
202.4153 JU		131	120	121	124	79
211.8922 JU		121	110	112	124	79
201.9127 JU		113	93	121	124	79
244.4499 JU		131	123	117	124	75
228.3960 JU		117	95	128	124	72
231.6892 JU		126	119	111	124	71
222.4610 JU		120	105	120	124	71
222.4544 JU		118	96	129	124	71
232.6318 JU		117	102	117	124	71
245.2577 JU		111	93	117	124	71
251.2722 JU		109	85	123	124	58
256.8414 JU		117	104	114	124	56
256.3707 JU		116	102	114	124	56
214.8209 EB	ADELIA	115	101	114	123	87
212.4265 DT	NINA	101	83	108	123	86
211.1442 LT	CHITA	107	101	93	123	85
211.8792 JU		112	99	110	123	84
202.4209 JU		104	90	104	123	84
189.0990 JU		105	86	113	123	83
235.1792 DA	MARA	110	90	120	123	82
231.6868 JU		125	114	117	123	79
244.0519 TA	Fontaines Elmar RANDI	114	97	117	123	79
247.3646 RZS	MAREIKA	114	104	105	123	79
222.4605 JU		111	88	124	123	79
224.2588 OSI	Heim's E-Has SARA	109	90	116	123	79
231.8752 LT	FANNY	109	90	117	123	79
231.7032 JU		129	125	109	123	75
209.3290 BB		107	97	101	123	73
244.4536 JU		123	111	118	123	72
251.8333 JU		139	132	124	123	71
211.9024 JU		127	124	106	123	71
231.7035 JU		120	108	114	123	71
245.2592 JU		110	89	120	123	71
254.0219 LT	GABRIELA	110	99	105	123	71
189.0968 JU		107	90	113	122	86
214.0160 HO	Tells Dream Calimero BABILONA	108	89	116	122	85
212.7965 KM	VANJA	109	95	109	122	84

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 %
202.4173 JU		135	129	119	122	83
211.9040 JU	BROME	124	111	120	122	83
204.0548 JU	GAZELLE	117	101	119	122	83
203.7386 LT	FIONA	106	96	99	122	83
216.4337 WU	STELLA	107	85	120	122	82
202.4199 JU		121	111	114	122	81
211.8866 JU		126	113	123	122	80
215.2274 BB		111	97	110	122	80
228.3901 JU		108	93	109	122	79
247.1856 MUD	ALEXANDRA	128	118	120	122	75
239.6117 JU	MONIKA	111	92	119	122	75
231.8719 LT		107	97	102	122	75
202.4164 JU		124	108	127	122	73
228.3915 JU		116	100	118	122	73
251.8332 JU		135	127	123	122	71
244.4520 JU		131	121	122	122	71
247.1857 MUD	ANIMA	128	118	120	122	71
244.4526 JU		126	112	125	122	71
244.4564 JU		118	109	108	122	71
254.2285 EJU	DABY	123	115	113	122	70
246.6950 OSI	Heim's Bello STELLA	113	93	122	122	70
245.4393 LT	GALA	110	98	107	122	70
232.6303 JU		109	84	128	122	69
232.2185 STA	XENYA	108	90	114	122	69
233.6864 WB	JANA	120	108	117	122	53
199.5143 GWB	EMILIA	99	81	107	121	87
164.4757 JU		112	95	119	121	86
180.4968 LT	RAHEL	109	101	100	121	85
200.3496 JU		107	93	109	121	85
211.8850 JU		131	123	119	121	83
204.0611 JU	LYSA	113	98	115	121	83
221.9992 MAR	E-GEMMELI	110	97	110	121	83
231.1239 FK	GABI	108	86	123	121	83
189.0915 JU		106	92	108	121	83
203.7408 LT	BOUNTY	101	92	94	121	83
202.4204 JU		118	108	112	121	82
202.4034 JU		117	107	112	121	82
222.4599 JU		111	96	113	121	82
222.4627 JU		121	103	129	121	81
204.0610 JU	LYSI	116	102	117	121	81
245.4368 LT	FABIA	116	100	121	121	79
202.4074 JU		115	103	113	121	79
214.9369 JU		119	105	120	121	78
240.4166 V	AMANDA	110	89	122	121	78
211.9042 JU		124	113	118	121	76
248.7333 JU	MINETTE	111	95	116	121	76
201.9118 JU		118	102	121	121	73
228.3951 JU		114	97	121	121	72
232.6330 JU		128	116	124	121	71

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 %
201.9053 JU		117	101	121	121	71
228.3964 JU		115	95	126	121	71
245.2538 JU		113	101	111	121	71
245.2590 JU		108	87	122	121	71
245.2548 JU		106	85	119	121	71
244.4533 JU		123	115	114	121	70
246.7876 WB	LETTY	108	95	108	121	69
247.1850 MUD	ABBY	134	126	124	121	56
256.3710 JU		114	101	113	121	56
175.7640 DA	THESI	117	96	131	120	89
214.8211 EB	TALULA	117	95	133	120	87
219.2508 TI	ESTER	101	86	106	120	85
199.5005 RZS	EMILIA	93	82	93	120	85
222.0007 MAR	E-GALINKA	106	93	107	120	84
228.9730 GST	LORA	111	97	114	120	83
229.5057 NHB		117	114	100	120	80
233.6850 WB	MARTHA	109	99	104	120	80
202.4178 JU		132	127	116	120	79
231.6847 JU		117	113	101	120	79
230.9168 BB		115	113	97	120	79
232.6300 JU		113	99	114	120	79
214.9351 JU		112	98	113	120	79
245.4375 LT	FIBI	111	97	112	120	79
215.2309 BB		110	101	104	120	78
215.2243 BB		137	134	117	120	76
231.6893 JU		128	127	107	120	73
244.4514 JU		124	110	124	120	72
231.7043 JU		119	113	107	120	72
248.7849 JU		113	98	116	120	72
231.6891 JU		127	128	102	120	71
256.3646 JU		110	99	107	120	71
242.4074 STU	RINA	109	87	124	120	71
238.1906 FU	SABRINA	112	94	121	120	65
231.6890 JU		124	112	121	120	57
251.2726 JU		112	101	109	120	55
251.4654 EB	ELONA	119	111	110	120	54
223.4135 TI	CARMELA	106	92	109	120	53
203.7543 LT	CORALIE	117	121	89	119	85
203.7418 LT	BIANCA	109	109	88	119	85
202.4208 JU		125	117	117	119	84
202.4008 JU		118	105	118	119	84
201.9069 JU		109	89	123	119	83
195.6522 BB		98	83	105	119	83
204.0530 JU	TARZANE	114	100	118	119	82
211.8970 JU	BATAVIA	114	104	111	119	82
201.9123 JU		120	104	125	119	81
202.1675 BB		103	92	101	119	81
202.4177 JU		129	124	116	119	80
228.3913 JU		105	91	108	119	80

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 %
223.2895 WM	TAIGER	103	88	109	119	80
231.7000 JU		123	116	114	119	79
224.6364 TA	Fontaines Elmar GEMMA	113	101	113	119	79
233.8803 ZB	Dowyss Thierry GLOBINE	111	88	130	119	79
222.4615 JU		104	93	103	119	79
211.8740 JU		126	121	113	119	78
202.4092 JU		111	96	116	119	78
237.4752 BB		110	103	102	119	78
251.1830 NW	VERONIKA	112	95	121	119	75
231.7038 JU		130	127	113	119	73
214.9439 JU		109	90	121	119	72
211.8961 JU		129	119	123	119	71
244.4517 JU		122	116	110	119	71
251.4708 EB	NIMUE	121	110	118	119	71
201.9068 JU		119	105	122	119	71
228.3969 JU		117	107	114	119	71
252.4640 MS	Wagner's Cäsar CHANDANI	96	78	108	119	70
230.9172 NHB		107	99	100	119	68
256.3663 JU		109	93	115	119	58
244.4497 JU		129	121	120	119	57
244.4718 JU		123	119	109	119	55
231.5515 RU	EMELY	105	90	110	119	55
246.5528 WM	DREAMY	114	97	121	119	54
246.5516 WM	IGELI	112	91	126	119	54
187.7879 EB	SERAFINA	114	97	124	118	88
203.7512 LT	BIGGY	108	108	90	118	87
216.5972 FK	MALA	105	87	116	118	87
202.3928 JU		111	93	121	118	85
205.4178 DT	MARTINA	107	95	108	118	85
200.3504 JU		104	87	114	118	85
201.9056 JU		109	94	115	118	84
208.9069 HO	ILENIA	105	88	115	118	84
230.7710 EB	TATJANA	113	100	115	118	83
231.3229 WU	SAYA	112	98	115	118	83
211.9039 JU	BONY	127	118	121	118	81
212.7970 KM	VIVIEN	110	93	120	118	81
232.5406 KM	OMEGA	107	91	114	118	81
237.4109 DA	EVI	107	89	118	118	81
231.6830 JU		126	120	115	118	79
211.8904 JU		117	112	105	118	79
222.4597 JU		110	89	125	118	79
201.9040 JU		109	97	111	118	79
230.9893 TA	Fontaines Don Juan MAMBA	109	91	121	118	79
233.7486 MUD	ALINE	123	116	114	118	75
231.6770 JU		125	118	117	118	73
244.4509 JU		123	118	110	118	72
222.4613 JU		111	99	111	118	72
228.3945 JU		111	96	117	118	72
217.0721 BB		98	79	113	118	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 %
244.4490 JU		135	134	116	118	71
231.6789 JU		131	128	115	118	71
231.7057 JU		117	111	106	118	71
201.9054 JU		116	106	114	118	71
251.4640 EB	WANDA	114	101	115	118	71
256.3683 JU		108	96	108	118	71
254.0207 LT	GRACE	107	99	102	118	71
250.0536 GWB		101	90	102	118	71
233.8777 ZB	Dowyss Atomic HABICHT	107	92	114	118	70
252.4641 MS	Wagner's Cäsar CHANDI	93	75	107	118	70
231.7014 JU		119	111	112	118	69
254.2293 EJU	LYLA	117	108	112	118	69
242.5157 MAR	ANGELA	111	97	114	118	69
256.8019 OD	TAMARA	109	88	125	118	69
254.2280 EJU	ALISÉE	119	115	105	118	67
256.3735 JU		113	104	109	118	56
169.9546 LT	ORIELLA	110	101	106	117	89
200.3485 JU		106	95	106	117	88
211.4244 RZS	LUNA	106	116	72	117	88
200.3902 DT	RINA	104	90	109	117	88
201.9064 JU		106	99	101	117	86
203.7534 LT	CLOE	124	119	112	117	85
224.4723 BB		117	118	97	117	84
213.4260 STU	PIA	107	86	124	117	84
231.8727 LT	ELSA	114	99	120	117	83
201.9128 JU		109	94	117	117	83
231.8729 LT	ELENOR	105	96	102	117	83
206.8987 WW	ZINNIA	110	91	123	117	82
231.8742 LT		111	104	104	117	81
231.8750 LT	FRÄNZI	115	101	119	117	79
233.8799 ZB	Dowyss Thierry GABI	111	93	122	117	79
202.4086 JU		108	98	107	117	79
239.7896 DA	LOTTI	106	94	108	117	79
240.1037 HO	DORA	98	82	107	117	77
211.8754 JU		121	114	114	117	76
248.7860 JU		107	95	110	117	76
244.4534 JU		118	114	107	117	74
238.7966 OE	WOLKE	106	90	114	117	73
231.7056 JU		129	126	113	117	72
231.6845 JU		127	123	113	117	72
211.9030 JU		126	119	118	117	72
231.6877 JU		126	119	118	117	72
233.7494 MUD	ADINA	123	120	108	117	72
201.9073 JU		118	104	122	117	72
252.8768 TI	IRLANDA	117	111	108	117	72
247.3769 RZS	SEVERINE	123	132	88	117	71
244.4558 JU		122	117	110	117	71
244.4581 JU		121	115	112	117	71
233.8716 ZB	Dowyss Thierry HALMA	114	98	121	117	71

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 %
256.3731 JU		114	109	105	117	71
254.0214 LT	GRETA	110	97	114	117	71
256.3727 JU		110	99	110	117	71
244.6669 TA	ESMERALDA	98	81	110	117	71
256.3680 JU		111	102	108	117	70
252.6603 GST	SELINA	110	98	111	117	70
249.5233 HO	DAISY	105	89	113	117	70
244.8884 ZB	GRAZIELLA	113	102	114	117	69
248.7861 JU		106	92	111	117	58
248.7837 JU		105	91	111	117	58
257.9907 JU	AMANITE	119	110	116	117	57
216.4317 WU	STEFFI	105	89	114	117	57
256.7824 HO	DALIA	99	83	109	117	54
214.6915 TI	SELENE	111	97	116	117	52
200.9495 GST	LOTTI	108	94	114	116	86
203.7550 LT	CHRUGELI	102	93	101	116	86
202.1225 WU	SELMA	86	67	103	116	86
204.6850 SLS	TOSCANE	113	112	98	116	84
189.9615 LT	SANDRA	105	94	107	116	84
219.7212 WA	ANDRINA	111	90	129	116	83
221.2245 MS	ROSA	103	94	102	116	83
231.8720 LT	ELVIRA	105	91	112	116	82
231.1235 FK	PEMELA	103	83	121	116	82
222.4568 JU		107	95	109	116	81
229.0475 JU	ANITA	101	91	101	116	81
229.0445 JU	LOLITA	97	90	94	116	81
231.6796 JU		141	143	118	116	79
211.9100 JU		126	121	115	116	79
202.4176 JU		124	114	121	116	79
211.1443 LT	CHRIGI	114	113	98	116	79
228.3920 JU		107	98	105	116	79
222.4614 JU		100	91	100	116	79
229.9995 HO	DELIA	96	85	98	116	79
231.6759 JU		129	126	114	116	73
231.6763 JU		131	128	117	116	72
257.9919 JU	AURINE	124	120	112	116	72
248.7801 JU		108	99	105	116	72
231.8754 LT		104	91	109	116	72
248.7826 JU		104	92	108	116	72
211.8989 JU		132	131	114	116	71
254.0218 LT	GLADIS	110	104	102	116	71
248.7808 JU		109	95	116	116	71
243.7192 WU	SISSI	108	98	109	116	71
232.6392 LE	Kobel's Edi FERINA	101	89	104	116	71
227.3802 BR	SILA	115	98	125	116	70
256.3682 JU		112	105	107	116	70
217.2298 STU	Kämpf's Geri CORINNE	109	97	112	116	70
216.3301 SG	ROSINA	110	92	123	116	61
199.5147 GWB	DARIA	103	85	117	115	88

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 %
212.4852 V	AMARILLY	113	95	126	115	87
212.5318 JU	LINE	113	110	101	115	87
202.4120 JU		112	102	113	115	86
207.4836 WB	LORENA	109	96	114	115	86
219.9626 ZS	BIONDA	101	86	112	115	86
192.9782 LSI	MICHAELA	108	90	121	115	85
200.3505 JU		108	92	118	115	85
216.5992 FK	SARA	102	91	105	115	85
213.9406 GST	RENATE	104	91	109	115	84
219.3762 ND	ALINA	116	105	117	115	83
201.9108 JU		108	92	118	115	83
231.8709 LT	ELIANE	107	94	112	115	83
221.9558 OSI	ARNIKA	109	97	113	115	82
222.4552 JU		109	102	105	115	81
233.0706 SD	Niederer's Dix RUNA	106	95	109	115	81
202.4183 JU		124	122	109	115	80
214.9363 JU		111	98	117	115	80
189.1200 JU		109	102	106	115	80
247.3647 RZS	MARISA	114	111	103	115	79
243.4958 BB		113	106	108	115	79
214.9440 JU		111	103	108	115	79
202.3970 JU		107	94	114	115	79
235.7099 OE	Kneubühl's Alfonso ATLANTA	107	94	112	115	79
222.4617 JU		103	94	103	115	79
229.7339 GWB	ESTELLE	102	83	118	115	79
228.3939 JU		117	102	124	115	78
247.1421 MW	ANIKA	117	101	128	115	78
233.4437 BO	LüSa Unterbirg ELEGANCE	113	103	113	115	78
228.3930 JU		112	98	119	115	78
243.8559 SP	EVA	107	92	115	115	77
215.2321 BB		104	98	98	115	77
239.0247 DT	ARMANDA	113	104	111	115	76
230.7755 EB	DARIA	120	106	127	115	75
251.5890 BB		119	117	106	115	75
206.5220 OE	WACHTEL	108	94	116	115	75
231.6758 JU		122	114	117	115	73
231.7054 JU		123	122	106	115	72
228.3965 JU		116	107	115	115	72
222.4608 JU		109	101	106	115	72
232.9593 WM	IGLESIA	105	92	110	115	72
248.7798 JU		103	87	115	115	72
248.7781 JU		102	91	105	115	72
226.9239 SP	DUNJA	95	81	105	115	72
202.4160 JU		124	126	102	115	71
231.7047 JU		123	119	111	115	71
228.3966 JU		115	108	111	115	71
251.1823 NW	URSULA	113	100	119	115	71
251.2743 JU		111	97	119	115	71
254.0211 LT	GEORGINA	110	104	103	115	71

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 %
224.4683 NHB		105	92	110	115	71
248.5722 HO	INKANIA	105	94	107	115	71
227.0152 OSI	FORSICIE	107	91	117	115	70
251.5869 BB		117	116	102	115	69
254.7570 KM	QUEBEC	107	92	116	115	69
251.2650 JU		101	90	105	115	57
251.4699 EB	AKIRA	111	102	109	115	54
202.3930 JU		115	107	114	114	86
203.7430 LT	BETTY	110	112	92	114	86
206.8642 ZS	SELINA	107	92	116	114	86
209.7904 LSI	JOLY	106	96	107	114	86
213.7370 MW	ENZIAN	115	111	105	114	85
206.5221 OE	WERA	108	98	109	114	85
216.4308 WU	SYRA	108	91	121	114	85
227.0336 LC	SILHOUETTE	103	89	111	114	85
222.3016 HO	Tells Dream Valesco BALERNA	107	91	120	114	84
207.0039 HO	DOMENICA	99	83	113	114	84
229.5089 BB		137	138	117	114	83
211.9079 JU	BERNA	123	114	122	114	83
199.2818 GG	FLORA	112	103	112	114	83
192.9786 LSI	PAULA	108	96	114	114	83
214.6148 ZB	Mani's Legende HITPARADE	108	102	102	114	83
222.3057 HO	Tells Dream Norwin DIVIANA	104	88	117	114	83
222.4539 JU		95	82	103	114	83
232.2758 STB	ESPRIT	110	99	114	114	82
230.9798 TA	Fontaines Rasant MILLIE	107	93	115	114	82
212.8058 DT	HELGA	106	90	117	114	82
209.3448 BB		102	93	102	114	81
201.6316 OE	JASMIN	99	87	106	114	81
229.9994 HO	DORINA	93	82	99	114	81
239.6112 JU	ANINE	112	109	102	114	79
208.9553 TE	ANJA	107	96	110	114	79
216.4335 WU	SUSI	106	94	111	114	79
231.1247 FK	VINA	104	85	120	114	79
207.6514 BB		102	97	97	114	79
222.4344 E	QUYLA	101	89	108	114	79
233.5164 BPF	ELLA	108	95	114	114	78
245.5948 G	LINDA	104	99	97	114	78
247.7662 DT	WANDA	101	88	109	114	78
231.7065 JU		115	112	105	114	76
238.7532 JU	LINA	115	109	110	114	76
248.7414 JU	FRAISE	109	101	108	114	76
230.9154 BB		114	108	109	114	75
248.2380 LE	TELSA	104	89	114	114	75
239.7899 DA	JULIA	100	88	107	114	75
247.1698 HO	ANJA	100	92	99	114	75
211.8956 JU		133	129	121	114	72
211.9046 JU		123	119	113	114	72
244.4540 JU		117	112	110	114	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 %
228.3963 JU		112	104	109	114	72
222.4581 JU		111	103	110	114	72
202.4168 JU		128	124	117	114	71
244.4500 JU		127	127	111	114	71
251.8335 JU		126	126	110	114	71
233.7485 MUD	ALYX	125	121	116	114	71
244.4518 JU		125	121	116	114	71
244.4530 JU		125	123	111	114	71
224.4710 BB		121	122	102	114	71
244.4580 JU		120	116	110	114	71
231.6841 JU		118	113	111	114	71
256.3730 JU		117	117	102	114	71
231.6888 JU		116	118	98	114	71
228.3984 JU		114	109	106	114	71
232.2782 STB	ELISHA	114	104	114	114	71
207.6447 BB		112	109	103	114	71
251.7903 US	G'Swiss Elite Saro(Star) INGE	110	98	115	114	71
251.2690 JU		109	99	111	114	71
217.0697 BB		105	86	121	114	71
243.7196 WU	SALINA	103	89	111	114	71
253.2740 JU	GLYCINE	100	88	107	114	71
248.1515 DA	LISSI	110	97	116	114	70
232.0982 FU	LUISA	109	93	121	114	70
232.0981 FU	CLEA	107	92	117	114	70
237.5209 WW	CORINNE	106	94	112	114	70
250.6984 WB	EMMA	99	83	112	114	70
240.1060 HO	DORI	98	89	100	114	70
248.1514 DA	LILLY	108	96	112	114	69
228.3935 JU		105	93	110	114	69
247.1551 SR	BurriGo Seiko KOBRA	98	85	107	114	69
254.2282 EJU	ZAZETTE	119	116	107	114	67
236.2433 OE	ENZIAN	100	88	105	114	65
252.9540 ZB	Mani's Seiko KLOE	99	88	104	114	56
242.4080 STU	LENI	109	96	117	114	55
246.3282 LC	Les Puits Sturm NELL	110	96	119	114	51
185.5337 TI	FEDE	106	103	98	113	89
203.8651 ZB	Dowyss Nils CORNELIA	110	102	109	113	88
189.7736 ZB	Dowyss Nils ARVE	104	97	101	113	88
192.2009 WB	LIA	121	116	113	113	87
209.7332 MAR	E-GLADIOLE	109	99	113	113	87
226.0760 WB	MELINA	105	96	106	113	86
214.9432 JU		110	97	118	113	85
213.6630 BC	ELSI	109	100	110	113	85
216.5988 FK	SINA	105	90	117	113	85
212.7976 KM	VAIANA	108	102	103	113	84
202.9971 S	FRANCA	101	90	105	113	84
222.4600 JU		112	105	109	113	83
178.4593 SP	Perren U Laslo STÄRN	109	95	118	113	82
227.0341 LC	SONIQUE	99	92	97	113	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 %
189.1204 JU		115	108	113	113	81
204.6504 LC	La Clergere Marco EVEREST	106	93	114	113	81
211.8845 JU		117	110	114	113	80
222.4564 JU		104	93	108	113	80
189.1161 JU		121	118	112	113	79
204.0577 JU	POLKA	121	116	114	113	79
202.4100 JU		109	107	98	113	79
233.7809 SP	ANNA	101	89	108	113	79
215.1829 WB	ENZIANE	108	96	115	113	77
223.2830 R	ALPENRÖSLI	106	90	119	113	74
202.4155 JU		127	126	113	113	73
231.7003 JU		113	105	113	113	73
201.9112 JU		102	87	113	113	73
231.7001 JU		115	108	112	113	72
211.9108 JU		114	107	110	113	72
233.8714 ZB	Dowyss Thierry HARMONY	114	103	117	113	72
257.9920 JU	ANOUK	112	105	109	113	72
251.2730 JU		110	98	116	113	72
251.2660 JU		108	98	112	113	72
228.3954 JU		102	88	113	113	72
231.6790 JU		130	130	115	113	71
231.6878 JU		121	118	112	113	71
211.9091 JU		119	115	111	113	71
232.6335 JU		118	110	116	113	71
243.5116 BB		116	112	108	113	71
251.5851 BB		116	111	110	113	71
232.6326 JU		114	107	110	113	71
251.4646 EB	CELINA	114	109	108	113	71
209.3396 BB		112	113	96	113	71
251.2694 JU		110	104	105	113	71
251.2651 JU		108	101	107	113	71
222.4593 JU		107	97	110	113	71
235.4025 ND	CARINA	106	101	100	113	71
256.5792 DT	IRINA	105	92	112	113	71
250.0562 GWB	JULIA	104	93	109	113	71
240.1054 HO	IRINA	103	96	101	113	71
246.9475 OSI	CYDNEY	113	105	111	113	70
253.5515 DT	ASTA	113	102	116	113	70
233.6872 WB	ROMY	111	107	104	113	70
256.7829 HO	ELINA	102	93	104	113	70
254.2289 EJU	CERISE	114	107	111	113	66
231.7878 ZS	BLÜMLI	100	84	114	113	64
248.7767 JU		102	93	105	113	58
244.4491 JU		124	123	110	113	57
246.5498 WM	BARACUDA	110	98	115	113	57
249.7167 LSI	VORBE	105	94	109	113	57
233.7500 MUD	ATHALIE	121	118	111	113	56
242.4075 STU	BRIGIT	107	92	117	113	56
256.3653 JU		112	109	102	113	55

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 %
242.4079 STU	MARA	109	97	116	113	55
233.6871 WB	MILENA	106	97	108	113	55
246.5518 WM	BABETE	112	98	122	113	54
223.4131 TI	BERLY	103	94	105	113	53