

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

02.2023

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 %
230.9188 BB		127	146	93	96	71
189.0230 BB		134	145	102	107	86
230.9173 BB		122	145	94	86	79
251.5771 BB		134	142	109	106	55
226.6203 TI	EMILIA	117	140	84	92	83
229.5089 BB		138	140	114	112	81
207.6485 BB		131	140	107	102	75
202.4159 JU		128	139	94	110	76
195.6497 BB		122	138	102	89	85
219.2539 TI	ESMERALDA	116	138	85	90	83
243.5098 BB		124	138	92	103	56
251.5879 BB		126	138	107	95	56
226.6211 TI	ERIKA	121	136	94	97	83
243.5109 BB		124	136	94	104	53
211.0336 JU	PRAGA	107	135	78	82	73
211.8948 JU		129	135	109	105	72
231.6854 JU		127	135	106	102	71
224.4655 BB		119	135	93	95	70
243.5058 BB		126	135	100	106	53
192.3294 RZS	JANINA	109	134	77	88	87
200.2608 WB	JASMIN	119	134	96	94	87
243.4961 BB		123	134	94	107	57
251.5861 BB		129	134	110	105	56
202.4161 JU		126	133	100	109	81
211.8975 JU	BALSANE	124	133	101	104	79
224.4694 BB		113	133	82	94	78
231.6796 JU		134	133	117	113	75
231.6853 JU		115	133	94	87	72
229.5024 BB		121	133	101	95	56
251.5891 BB		124	133	101	102	55
192.3227 RZS	ARIANA	123	132	94	109	87
219.2478 TI	DOLLY	111	132	84	91	83
189.1155 JU		121	132	94	105	79
229.4926 NHB		111	132	85	89	69
243.5118 BB		125	132	100	108	56
231.6856 JU		131	132	114	108	55
243.5110 BB		120	132	93	103	53
229.4962 BB		114	131	89	93	71
229.5021 BB		112	131	91	86	71
231.6836 JU		130	131	111	111	56
243.4954 BB		127	131	104	111	56
209.3409 BB		128	131	106	111	55
192.3288 RZS	MILA	117	130	87	105	89
211.8738 JU		126	130	108	107	81
211.8956 JU		134	130	122	113	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 %
229.4923 BB		113	130	82	99	71
230.9167 BB		113	130	90	93	57
251.5843 BB		128	130	106	112	53
211.9010 JU	BRISE	126	129	111	105	79
228.6163 WM		118	129	94	101	79
202.4155 JU		129	129	112	112	73
231.6849 JU		124	129	111	101	72
237.4798 BB		119	129	97	102	57
203.5460 TA	Fontaines Erwin KOSIMA	115	128	91	100	88
196.0055 LU	655KIA	110	128	96	82	84
219.2487 TI	DARLENE	110	128	84	94	84
202.4173 JU		133	128	115	119	81
211.8790 JU		123	128	108	103	72
211.8969 JU		113	128	92	94	71
231.6824 JU		124	128	110	103	71
229.4925 NHB		118	128	92	105	69
243.5117 BB		125	128	103	112	54
202.4178 JU		132	127	116	119	79
210.7778 LU	778KROKUS	116	127	101	94	79
243.4929 BB		117	127	95	102	75
211.8950 JU		122	127	104	106	72
211.8964 JU		131	127	119	112	72
231.6780 JU		125	127	114	103	72
211.8989 JU		131	127	115	117	71
230.9144 BB		119	127	95	106	71
231.6897 JU		124	127	106	108	71
231.6870 JU		122	127	107	103	57
231.6887 JU		126	127	110	108	57
231.7032 JU		129	127	109	118	57
251.5802 BB		128	127	112	111	53
204.7151 TI	CHELSEA	115	126	98	95	87
219.2464 TI	DARIA	110	126	91	91	85
211.8843 JU		114	126	101	89	82
229.5022 BB		121	126	104	104	80
202.4166 JU		141	126	128	129	79
201.5789 BE	JANINA	113	126	93	96	78
217.0574 BB		141	126	122	135	75
189.1172 JU		124	126	111	104	73
229.5076 BB		116	126	97	100	72
202.4160 JU		123	126	100	114	71
231.6788 JU		119	126	108	96	71
231.7031 JU		133	126	116	122	71
229.5048 BB		119	126	99	104	70
230.9176 BB		117	126	101	97	70
224.4652 NHB		114	126	94	97	66
231.6835 JU		134	126	123	117	56
251.5886 BB		116	126	92	104	56
192.3295 RZS	VALERIA	104	125	78	89	88
192.3306 RZS	SORAYA	119	125	95	109	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 %
204.3402 ND	VRENI	114	125	95	98	87
216.6910 OE	KIWI	104	125	85	84	83
202.4177 JU		131	125	116	118	80
222.4603 JU		116	125	98	101	79
209.3406 BB		115	125	94	102	74
224.4664 BB		121	125	100	110	72
231.6763 JU		132	125	121	117	72
231.6779 JU		125	125	110	111	72
231.7021 JU		127	125	116	110	72
210.7858 LU	858KANDER	112	125	96	91	71
224.4570 BB		124	125	106	112	71
231.6893 JU		131	125	113	123	71
243.5099 BB		124	125	106	112	56
251.5907 BB		129	125	109	122	56
251.5839 BB		114	125	100	93	55
251.5865 BB		120	125	103	104	54
211.8850 JU		132	124	119	120	81
202.4183 JU		125	124	108	113	80
211.8836 JU		108	124	97	83	80
228.6164 WM	LUNA	117	124	101	101	79
230.9203 BB		113	124	101	91	79
231.3238 WU	STEFFI	113	124	95	96	79
237.9540 TI	FRIDA	106	124	89	87	79
217.0577 BB		119	124	103	103	78
222.4547 JU		113	124	87	105	76
228.5400 GST	SEREINA	111	124	91	97	75
189.1144 JU		117	124	101	101	73
204.0528 JU	SEYMOUR	119	124	106	101	72
211.8800 JU		125	124	116	106	72
214.0306 BB	BLAUSTERN	115	124	90	106	72
217.0685 BB		113	124	89	104	71
231.6805 JU		131	124	122	114	71
231.6837 JU		127	124	116	110	71
231.7038 JU		132	124	118	121	71
231.7051 JU		131	124	117	120	71
232.6313 JU		120	124	107	102	71
229.4952 BB		115	124	93	105	70
243.4994 BB		108	124	87	93	68
231.7056 JU		125	124	111	110	58
231.6883 JU		132	124	116	124	57
231.6815 JU		124	124	114	105	56
251.5853 BB		122	124	102	113	56
251.5854 BB		119	124	105	101	56
194.4570 ZR	VEIELI	96	123	77	75	84
219.3747 ND	ZEVA	107	123	90	89	84
202.4157 JU		135	123	124	125	80
189.1142 JU		115	123	101	98	79
202.4172 JU		133	123	117	125	79
211.9106 JU	BUTTE	122	123	112	105	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 %
211.8740 JU		128	123	112	118	77
202.4206 JU		121	123	108	106	73
224.4558 BB		114	123	92	104	72
231.7016 JU		125	123	116	108	72
202.4168 JU		128	123	117	113	71
210.7859 LU	859KRETA	105	123	90	85	71
211.9020 JU		126	123	115	111	71
230.9134 BB		108	123	89	93	71
230.9174 BB		113	123	96	98	71
231.6781 JU		126	123	118	107	71
231.6786 JU		120	123	109	103	71
231.6790 JU		132	123	123	117	71
243.4939 BB		112	123	93	99	57
251.5902 BB		110	123	96	90	55
243.5082 BB		121	123	104	109	52
189.4839 WU	SHENJA	111	122	95	95	89
176.5257 GST	Kilian KIRSTIN	107	122	88	93	86
202.5722 MS	LILLI	110	122	88	101	86
189.0862 JU		110	122	93	96	83
226.6214 TI	ELBA	107	122	89	91	83
202.4192 JU		132	122	118	124	80
223.2973 WM	DROHNE	106	122	86	91	79
202.4202 JU		114	122	98	101	72
211.9070 JU		123	122	113	107	71
211.9102 JU		120	122	108	104	71
224.4722 BB		129	122	107	128	71
230.9135 NHB		112	122	93	100	66
231.6889 JU		130	122	112	125	57
251.5904 BB		117	122	101	104	56
231.6789 JU		130	122	120	117	55
190.4410 WB	AKELEI	116	121	99	105	89
211.4206 RZS	LAUREEN	104	121	72	104	86
202.4154 JU		136	121	122	133	81
202.4163 JU		134	121	118	131	80
214.9413 JU		113	121	104	93	79
224.7832 ZB	BLÜEMLI	112	121	100	94	79
202.4151 JU		137	121	127	129	72
230.9192 BB		121	121	109	107	72
211.8961 JU		130	121	123	117	71
211.8998 JU		121	121	107	109	71
231.6827 JU		133	121	127	119	71
231.6880 JU		124	121	112	111	71
248.7250 JU	BALLERINE	121	121	109	107	71
230.9169 BB		97	121	81	76	69
231.6860 JU		119	121	110	103	58
251.5845 BB		115	121	99	104	55
251.5890 BB		119	121	102	110	54
185.5354 TI	KRISTEN	104	120	90	86	87
200.1006 DA	GINA	104	120	87	90	87

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 %
197.0540 OE	PATRIZIA	101	120	87	82	86
206.8213 JU	PÂQUERETTE	101	120	79	89	85
202.4187 JU		118	120	104	106	84
203.8180 JU	LAURIE	101	120	80	89	81
228.9732 GST	JULIA	116	120	101	105	81
202.4184 JU		121	120	102	116	80
189.1156 JU		123	120	103	121	79
202.4153 JU		131	120	121	123	79
211.8918 JU		111	120	95	99	79
231.6741 JU		121	120	112	107	72
231.6751 JU		120	120	112	105	72
231.6759 JU		129	120	119	118	72
231.6765 JU		120	120	112	103	72
231.7050 JU		118	120	107	104	72
224.4596 BB		111	120	88	105	71
231.6831 JU		119	120	110	104	71
231.6833 JU		125	120	117	111	71
234.2435 LC	LOLOTTE	109	120	98	90	71
231.6845 JU		127	120	117	117	58
242.5329 NHB	ZICK	115	120	108	96	58
243.4931 BB		107	120	88	97	57
251.5766 BB		128	120	114	122	56
243.5112 BB		122	120	107	114	53
243.5113 BB		119	120	103	110	53
192.3310 RZS	SCARLETT	113	119	96	104	89
181.8947 JU	POUPEE	106	119	94	89	87
193.7022 FS	ZOTLI	85	119	71	61	87
197.4777 TI	BECKY	114	119	98	104	87
204.3410 ND	VALERIE	114	119	101	102	87
204.7772 LC	MYOSOTIS	103	119	84	91	87
181.2292 OSI	SANDY	110	119	94	98	86
196.0015 LU	515ELGINA	115	119	106	99	85
199.8044 HO	SALOME	99	119	83	84	85
203.7537 LT	CELINE	114	119	98	105	85
211.5495 SLS	Cuquerens Alvin ROSETTE	108	119	90	99	84
189.1153 JU		128	119	118	120	83
202.0068 WM	BÄRBEL	97	119	78	83	83
202.4208 JU		128	119	118	120	83
211.8926 JU		116	119	102	107	81
219.1222 LT	MELODY	115	119	89	117	80
202.3980 JU		112	119	98	99	79
202.4158 JU		131	119	116	128	79
231.6851 JU		126	119	116	116	72
211.9003 JU		127	119	119	115	71
211.9024 JU		125	119	107	123	71
231.6760 JU		121	119	114	107	71
231.1895 GWB	INUK	102	119	88	85	70
232.9776 UO	FRANZISKA	106	119	88	94	70
243.4990 BB		111	119	93	103	57

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 %
243.5119 BB		111	119	93	103	56
190.0419 E	KYMBERLI	111	118	105	91	87
211.4244 RZS	LUNA	109	118	74	117	87
203.7546 LT	CIARA	120	118	109	111	85
216.8326 LK	LADINA	111	118	97	100	85
193.9214 A	LINDA	104	118	95	85	83
200.2654 R	MAJA	101	118	90	83	83
189.1161 JU		121	118	111	112	79
211.8784 JU		123	118	114	112	79
211.9092 JU	BISE	111	118	96	100	79
215.2307 BB		126	118	106	128	79
194.4575 ZR	SIMME	94	118	77	78	76
243.4952 BB		114	118	101	104	75
211.8736 JU		120	118	111	108	72
211.9061 JU		118	118	111	104	72
231.6748 JU		119	118	107	110	72
231.6771 JU		118	118	110	104	72
231.6783 JU		124	118	116	112	72
248.7388 JU	JOCONDE	115	118	103	103	72
210.7866 LU	866GABI	112	118	98	102	71
211.9110 JU	BESSE	126	118	120	114	71
230.9194 BB		114	118	97	108	71
231.6787 JU		117	118	105	108	71
232.9535 WM	SAANA	108	118	100	90	71
234.2426 LC	ZOÉ	109	118	94	97	71
211.8855 JU		130	118	120	125	70
231.6823 JU		122	118	114	111	70
231.6745 JU		123	118	113	113	58
236.0290 DA	FEMINA	109	118	93	98	56
243.5096 BB		110	118	93	101	55
181.8916 JU	CROCUS	107	117	93	95	89
176.7215 TA	Fontaines Rambo SIBELLE	98	117	80	86	86
204.7145 TI	CHOCO	107	117	95	94	86
195.7985 OW	Red Mountain James TAMIRA	107	117	93	97	83
204.3145 EB	SYRA	111	117	98	100	83
211.8902 JU		113	117	100	103	81
211.9039 JU	BONY	127	117	121	118	80
223.2910 WM	VINZENTA	113	117	111	93	80
204.0577 JU	POLKA	122	117	113	112	79
211.8832 JU		119	117	111	108	79
222.6096 SS	EFEU	112	117	101	100	78
211.8785 JU		133	117	121	132	72
222.4604 JU		117	117	106	107	72
231.6777 JU		123	117	117	111	72
231.6884 JU		120	117	113	107	72
231.6892 JU		128	117	115	125	71
243.4947 BB		103	117	88	91	68
231.6877 JU		125	117	118	116	58
244.4509 JU		124	117	114	118	58

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 %
211.9060 JU		119	117	112	106	57
243.5038 BB		110	117	99	97	56
243.5089 BB		112	117	97	104	56
157.4088 ZB	QUEBEC	99	116	86	85	90
176.7196 TA	Fontaines Raoul RADA	114	116	99	110	88
192.3240 RZS	CASSANDRA	106	116	85	103	88
165.6219 ZS	EMMI	104	116	97	85	87
197.0532 OE	YVANA	97	116	84	81	87
197.4761 TI	BAMBINA	107	116	96	95	87
199.4924 RZS	GRACE	114	116	99	108	87
203.8641 ZB	Dowyss Nils CINDY	112	116	98	104	87
207.1593 OD	AMELI	104	116	93	91	87
213.1583 PZG	HULDI	95	116	81	81	85
219.2474 TI	DIXIE	109	116	90	105	85
207.4011 NHB	Ziegenhof Theo DROSSEL	113	116	96	110	84
215.8061 MS	LINDA	107	116	92	98	84
203.7543 LT	CORALIE	116	116	93	119	83
209.4979 WM	SAVONA	98	116	89	79	83
219.3760 ND	AMELIE	105	116	89	96	83
203.7534 LT	CLOE	124	116	115	117	82
211.8830 JU		114	116	105	104	81
209.5018 WM	WONNJA	101	116	85	92	79
224.6357 TA	Fontaines Carlo KORDULA	115	116	105	105	79
233.8791 ZB	Dowyss Pilatus FICHTE	109	116	94	102	79
229.5094 BB		118	116	110	108	78
238.2192 LC	STELLA	107	116	84	106	78
214.2013 DT	ENZIAN	108	116	102	92	77
235.1229 RE	Amport's E-Grimsel EMILIA	108	116	94	100	77
230.9168 BB		114	116	96	113	75
224.9437 GST	KIRI	108	116	92	100	73
211.8903 JU		112	116	102	100	72
211.9036 JU		114	116	105	104	72
211.9046 JU		123	116	116	114	72
211.8974 JU		129	116	119	127	71
211.8985 JU		130	116	121	127	71
237.2660 TG	YASMIN	109	116	95	101	71
240.7812 ZB	CALUNA	101	116	89	88	71
248.8291 WM		117	116	104	112	71
226.6327 TI	GALLY	107	116	92	99	70
231.7047 JU		124	116	116	117	70
234.2432 LC	VENUS	101	116	87	90	70
225.3306 NHB	SCHWÄNLI	104	116	96	87	64
231.6840 JU		120	116	111	112	58
243.5116 BB		118	116	103	115	56
251.5864 BB		106	116	93	94	56
251.5829 BB		106	116	96	92	55
238.2190 LC	SKODA	100	116	87	87	54
229.5123 A	PERLE	108	116	99	94	53
243.5094 BB		119	116	111	110	51

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 %
177.8850 ND	SELMA	111	115	101	100	90
182.9422 CHB	KALLA	97	115	80	87	89
193.0215 MAR	JENNY	104	115	96	90	87
210.9196 MAR	GERALDINE	107	115	97	96	86
195.7986 OW	Red Mountain James TESSY	108	115	95	100	85
214.0717 FS	TULPE	98	115	81	88	85
219.7396 RT	GS Diamond Condor GALLA	117	115	106	110	84
205.2329 LU	SANTINA	98	115	81	88	83
209.5085 WM	IBIZZA	102	115	95	85	83
226.6230 TI	ELSIE	100	115	86	89	83
182.2350 EZ	LORENA	98	115	87	83	82
215.8069 MS	MONA	104	115	92	92	82
231.3239 WU	STELLINA	116	115	107	107	81
202.3966 JU		121	115	116	110	79
202.4203 JU		117	115	106	112	79
211.8847 JU		130	115	120	129	79
211.8928 JU		116	115	103	112	79
226.0494 BC	EDELWEISS	106	115	102	88	79
234.7498 RZS	MELISSA	104	115	86	98	79
238.7537 JU	LISA	110	115	94	106	79
229.5057 NHB		117	115	99	117	78
198.5044 AZV	WÖLKLI	105	115	86	101	75
228.5402 GST	EMILIA	96	115	82	84	75
211.8795 JU		116	115	107	107	72
211.9101 JU		119	115	110	112	71
219.4847 UO	CONNY	106	115	93	96	71
228.3962 JU		116	115	108	107	71
232.6330 JU		129	115	125	121	71
234.7588 RZS	RAGUSA	109	115	86	111	71
234.7693 BO	THESSA	113	115	104	104	71
235.4027 ND	CHRISTA	100	115	87	88	70
240.7806 ZB	CONNI	106	115	96	94	70
240.9973 TI	SARAH	112	115	106	99	68
243.5375 LC	PENSEE	104	115	92	94	68
205.8599 NHB		102	115	90	91	67
224.4677 NHB		110	115	97	102	66
204.3418 ND	VANNI	108	114	99	98	88
190.3690 TA	Fontaines Raoul LENI	100	114	91	85	87
204.3424 ND	WIRA	109	114	105	95	86
204.7192 TI	CARLA	104	114	89	97	86
156.3026 A	EMMA	106	114	100	92	85
204.1565 FS	CALISTA	94	114	83	79	85
211.9569 LC	LILOU	109	114	104	96	85
219.2456 TI	DALIA	104	114	89	97	85
212.0611 WU	Läderach's Beleg Sa ARNIKA	109	114	97	102	84
213.7370 MW	ENZIAN	119	114	108	116	84
217.3286 TG	UMBRIA	99	114	87	86	84
183.4810 OE	PRISELLA	93	114	83	76	83
202.4156 JU		122	114	113	119	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 %
215.7242 SL	Swissdream Charly URSULA	111	114	105	100	83
218.5660 TA	Fontaines Elmar KLIVIA	112	114	103	103	83
211.8818 JU		112	114	102	104	82
226.6195 TI	EMANUELA	101	114	85	94	82
172.0561 DA	vom Moos Eidgenoss SIBILLE	96	114	89	77	81
202.5509 A	PETRA	103	114	93	90	81
219.3778 ND	ANALENA	107	114	102	93	81
191.5404 JU		100	114	89	87	80
211.1569 LU	RESI	91	114	74	81	80
202.3974 JU		113	114	105	104	79
202.4038 JU		111	114	104	99	79
211.9079 JU	BERNA	124	114	123	114	79
214.6447 R	HELLA	100	114	92	85	79
238.7536 JU	LUSTY	112	114	100	107	79
195.6545 BB		114	114	99	112	76
239.2815 MAR	GABRIELA	100	114	91	86	75
215.2263 BB		101	114	88	91	73
204.3179 EB	ZITTA	102	114	86	95	72
231.6739 JU		118	114	111	111	72
231.6770 JU		127	114	123	121	72
231.7023 JU		117	114	106	112	72
234.2437 LC	TULIPE	105	114	90	98	72
211.8881 JU		126	114	118	124	71
211.8993 JU		129	114	122	125	71
211.9030 JU		124	114	119	118	71
214.9450 JU		111	114	106	99	71
228.3979 JU		111	114	102	102	71
229.4983 BB		116	114	109	108	71
231.6830 JU		124	114	118	117	71
231.6842 JU		115	114	105	108	71
210.9688 MS	NELLA	106	114	99	92	70
232.9775 UO	FABIENN	99	114	85	89	70
219.6034 TI	ENRICA	101	114	89	91	67
243.4966 BB		113	114	102	107	66
224.4616 BB		115	114	101	113	57
238.7532 JU	LINA	116	114	106	110	57
231.6834 JU		113	114	101	107	56
244.5090 VVS	JACINTHE	106	114	94	98	55
244.5091 VVS	JASMINE	104	114	91	96	55
251.5851 BB		114	114	103	107	54
243.5107 BB		117	114	107	111	50
173.6651 WU	TEXA	98	113	84	89	90
176.7209 TA	Fontaines Raoul NICOLE	105	113	88	103	89
197.4797 TI	BRITNEY	99	113	85	90	88
192.2009 WB	LIA	119	113	111	113	87
197.5010 OE	EDELWEISS	102	113	90	94	87
199.5050 RZS	ANNA	119	113	114	111	87
204.0424 JU	LILOU	102	113	89	95	87
204.7446 PZG	TANJA	108	113	99	98	87

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 %
197.3577 SR	ENZIAN	98	113	90	83	86
199.1173 BC	NeuMarch Robin AITA	106	113	95	99	86
199.1310 MW	SERAINA	106	113	103	90	86
200.2620 WB	LIVIA	109	113	100	101	86
184.3308 BC	META	97	113	93	79	85
210.9996 WB	ELIANE	116	113	107	110	85
212.5318 JU	LINE	118	113	106	117	85
219.1542 LC	SAVONETTE	97	113	82	88	85
196.2044 RE	ROSETTE	104	113	93	95	84
214.6118 ZB	Mani's Legende GOJA	102	113	94	89	83
214.7886 FS	CONTI	94	113	84	79	83
220.7178 BC	EFFI	108	113	106	91	83
201.3516 SLS	ALOUETTE	111	113	100	105	82
209.5239 ZS	WOLGA	99	113	87	90	82
228.9733 GST	JOLI	110	113	101	103	81
214.9448 JU		114	113	103	109	80
189.1152 JU		109	113	99	102	79
202.4176 JU		124	113	121	116	79
204.0521 JU	VIOLETTE	115	113	110	105	79
211.8866 JU		127	113	124	120	79
211.9038 JU	BERNI	125	113	117	123	79
211.8931 JU		112	113	100	107	78
220.0364 WW	HEIDI	100	113	88	90	78
227.1572 STU	HIMALAJA	103	113	92	93	78
227.5813 BR	TAMINA	99	113	88	88	78
228.7502 SS	EMMELI	105	113	94	96	78
236.5613 FS	EVEREST	97	113	84	86	78
223.3803 BC	ROSALIE	106	113	97	96	77
204.0606 JU	LISETTE	108	113	96	103	76
173.5494 BE	JAMAICA	107	113	94	102	72
222.4554 JU		106	113	97	96	72
231.6885 JU		115	113	108	107	72
239.6112 JU	ANINE	118	113	107	115	72
209.3396 BB		113	113	97	113	71
210.7865 LU	865GALA	109	113	97	103	71
211.9056 JU		110	113	104	98	71
211.9091 JU		120	113	113	114	71
211.9100 JU		120	113	115	113	71
228.3961 JU		114	113	105	107	71
231.6868 JU		123	113	115	119	71
232.6319 JU		130	113	123	130	71
239.2821 MAR	DUNJA	101	113	91	89	71
243.5387 LC	FRIPOUILLE	111	113	102	104	71
246.5360 WM	ORAKEL	107	113	100	95	71
232.9779 UO	FINNJA	106	113	95	99	70
236.5627 FS	FLAGGE	88	113	75	74	70
241.3958 LC	SIBELLE	103	113	85	101	70
224.4698 NHB		102	113	87	97	66
231.7065 JU		116	113	106	113	58

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 %
243.3579 TE	DORA	97	113	86	86	57
243.4927 BB		109	113	95	105	57
243.5080 BB		119	113	109	115	51
225.3316 NHB	FLÖCKLI	107	113	103	92	45