

Gämsfarbige Gebirgsziegen: Ziegen
 Chèvre Alpine chamoisée: Chèvres
 Camosciata delle Alpi: Capre

07.2020

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 %
210.5005 GI	NOCTURNE	142	99	134	148	81
198.1190 LC		148	125	130	145	85
179.1089 LC		147	115	124	142	88
204.3713 GI	616 LIGULE	133	102	121	139	82
195.7146 LC		129	95	128	137	84
195.7236 LC		126	92	126	137	85
195.7249 LC		131	96	130	137	85
198.7258 CHB	INOXA	127	93	127	137	83
179.1068 LC		128	90	134	136	88
189.2820 SY		133	109	112	136	79
197.5457 SLS	TUVALU	127	99	117	136	84
218.8318 GX		139	110	123	136	79
195.7219 LC		134	99	133	135	86
157.9419 LC	916	123	95	118	134	88
158.5569 JB	SAFFIRA	119	85	127	134	76
179.1064 LC		127	86	141	134	88
179.1095 LC		121	88	127	134	87
207.8654 LC		130	99	126	134	82
184.1990 SY	REBECCA	126	94	128	133	84
192.6520 SY		120	100	105	133	79
181.5543 IMF	10084	112	73	136	132	88
195.7221 LC		123	92	125	132	85
198.8022 JB	DUBAI	123	99	115	132	81
218.8029 GI		134	104	127	132	75
218.8317 GX		139	114	120	132	79
226.1543 BOT	ATHLÈTE	121	98	112	132	57
151.4225 LC		126	99	120	131	78
183.2327 LC		131	103	124	131	87
190.7001 SY	AMANDINE	124	99	118	131	87
190.7076 SY	ZOE	129	98	128	131	78
195.7151 LC		129	95	134	131	82
198.1210 LC		134	109	119	131	84
205.1528 LC		132	116	105	131	85
205.1529 LC		125	109	102	131	84
226.2669 GI		127	104	115	131	52
140.2970 JB	STELLA	122	98	115	130	89
183.2883 LA	SANDRA	111	87	113	130	86
186.8530 NHB	SCHWÄLBELI	117	79	137	130	67
190.6463 LC		124	101	115	130	85
190.7011 SY	TABOULA	125	99	120	130	83
191.9940 GI	504KALOUGA	129	96	133	130	85
219.8980 NY	HÉLINE	138	112	123	130	75
161.8138 JU	PAQUERETTE	131	104	124	129	89
171.5879 GI	209HARLIFA	122	91	128	129	89
171.7757 CHB	INKA	114	78	135	129	89

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 %
179.1078 LC		124	93	130	129	87
179.2546 JU	MALVOISIE	125	102	116	129	86
198.1191 LC		128	101	123	129	85
198.1217 LC		143	120	121	129	84
205.1506 LC		129	104	120	129	81
210.6992 GI	733 MAÏS	123	101	114	129	81
218.7954 GI		133	107	123	129	74
223.5370 GX		140	109	134	129	71
165.0450 GI	134GLARIS	113	92	110	128	89
178.4920 SY		130	113	108	128	84
183.2313 LC		133	114	112	128	88
191.6009 RU	ROSA	122	86	137	128	86
196.5435 IMF	LABICHE	115	95	109	128	83
198.1216 LC		133	111	118	128	85
204.2717 LA	ELEKTRA	123	97	121	128	76
205.1510 LC		128	106	116	128	85
209.2906 LA	HANNELORE	111	77	132	128	75
215.3247 GX		133	107	125	128	79
181.7505 MTN	LAILA	114	91	115	127	85
195.7171 LC		137	112	124	127	85
195.7211 LC		127	101	123	127	85
198.1214 LC		135	116	115	127	84
198.2963 SY	FRIEDA	140	118	120	127	80
212.1527 NY	GINGER	131	108	119	127	81
212.7841 PA	EVELINE	114	86	124	127	74
226.2656 GI		129	105	120	127	51
151.4207 LC		129	112	111	126	87
160.6533 GI	048 FUSÉE	126	110	107	126	89
170.6996 SLS	ANEMONE	117	94	117	126	86
189.2797 SY		127	107	115	126	86
190.6458 LC		124	104	114	126	85
191.9970 GI	515 KÉFIR	112	89	115	126	83
211.7742 SS	Redhill Kreativo OSTWIND	110	85	118	126	75
218.8039 GI		131	110	118	126	75
165.0434 GI	132GODASSE	125	105	115	125	88
169.1323 LC	1062	119	93	124	125	90
171.3373 LA	ELIAN	109	82	122	125	87
175.9086 LC	284	127	97	132	125	83
189.2798 SY		124	105	113	125	80
195.7152 LC		128	104	122	125	87
195.7207 LC		123	94	129	125	85
197.5240 GI	531 KIWI	129	108	118	125	86
200.0210 NE	TULIPE	132	113	116	125	84
200.5354 SS	Redhill Pierre MOSAMBIC	106	82	117	125	72
204.8222 GI	MOVER	122	98	120	125	83
207.8674 LC		121	91	131	125	82
210.4897 GI	NIPPONE	131	107	123	125	81
210.5081 GI	NICOLINE	134	105	133	125	81
215.3168 GX		135	119	111	125	75
218.8006 GI		127	101	125	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 %
218.8019 GI		133	109	123	125	57
220.0067 BOT	VIDEO	127	113	106	125	75
165.6532 PO	CAGONE	108	91	107	124	89
169.1284 LC	152	124	99	125	124	88
171.4862 RL	FAUNA	104	88	104	124	70
171.5954 GI	228 HYMEN	118	97	115	124	87
175.9107 LC	207	129	115	107	124	88
189.2803 SY		129	107	120	124	85
198.0806 V	ORLANDA	110	86	118	124	75
198.2877 SY		126	109	112	124	84
200.0230 NE	VOSGES	112	88	120	124	82
204.9447 SS	RAGUSA	118	101	110	124	77
210.5043 GI	NECTAR	134	104	135	124	81
211.5185 NE	ROYALE	129	104	126	124	52
212.7798 PA	EDMA	121	97	122	124	66
215.3161 GX		130	105	125	124	79
218.0743 GI	928 OLAF	125	107	112	124	51
226.2609 GI		128	105	121	124	52
226.2617 GI		123	98	124	124	52
226.2653 GI		129	108	118	124	51
147.4076 SB	BERNINA	117	97	114	123	87
159.2459 BOT	ARVE	109	82	125	123	90
165.6511 PO	CYNDI	113	94	112	123	88
177.1604 AE	KORA	117	85	134	123	70
179.1073 LC		117	93	122	123	88
183.2861 LA	BINA	103	75	124	123	87
183.2867 LA	LUISA	123	96	129	123	87
190.3522 SS	Redhill Kilimanjar LILIFEE	115	98	110	123	85
190.6456 LC		119	104	108	123	86
192.6464 SY	CLÉMENTINE	121	101	116	123	86
192.8258 PO	HANNA	101	77	118	123	85
197.5144 GI	516KENITRA	126	106	118	123	83
204.3844 GI	706 MALICE	116	105	99	123	81
205.1511 LC		128	115	106	123	84
210.4901 GI	NYPHPE	128	100	131	123	81
218.8037 GI		121	97	123	123	75
222.1216 E	OKELANI	113	93	113	123	74
151.4218 LC		126	116	102	122	87
171.5539 NE	ANEMONE	118	105	105	122	89
175.9058 LC	294	123	97	128	122	88
175.9078 LC	285	124	102	121	122	88
176.1605 IT	SOPHIE	114	95	113	122	87
178.4912 SY		125	107	115	122	87
179.1075 LC		115	89	126	122	87
184.8769 GI	413JASMIN	115	99	109	122	86
186.9966 TI	PEBBLE	104	78	123	122	81
187.5179 EZ	MELANIE	119	92	128	122	86
190.6451 LC		118	102	110	122	84
190.8890 GWB	LUNA	115	96	113	122	78
194.3144 SRS	BINA	111	86	122	122	77

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 %
195.7175 LC		122	103	116	122	85
198.0122 LA	DAMARIS	112	89	120	122	84
198.1178 LC		128	106	122	122	85
198.1222 LC		134	118	113	122	85
198.7479 GWB	PHILOMENA	113	97	109	122	75
204.9446 SS	RHONE	117	94	120	122	76
209.2918 LA	KOKO	111	89	117	122	74
210.6964 GI	726 MORALE	116	97	113	122	78
210.8411 KM	Zahnd's Ruben VEIELI	104	82	116	122	80
217.1566 NHB	ERICA	114	96	111	122	71
217.3278 RL	TILLY	118	96	120	122	55
220.0061 BOT	VERSION	121	110	101	122	67
220.0085 BOT	VUIPPENS	110	97	103	122	75
223.5358 GX		126	101	126	122	71
225.7954 KM	Krummen's Castor OCTAVIA	104	86	109	122	54
226.8266 GTC	HOOKE	114	94	115	122	57
158.1820 WM		121	103	115	121	88
158.5867 KM	Zahnd's Vulkan OLYMPIA	107	79	128	121	88
175.2106 LA	BIANCA	103	80	119	121	88
179.1086 LC	AVALANCHE	120	99	120	121	87
179.2547 JU	ARVINE	115	101	106	121	85
185.2976 SLS	SUISSE	118	102	110	121	81
192.6567 SY	SOFIA	118	102	111	121	76
192.9570 SS	ANGELINA	113	92	118	121	83
196.4121 GR	Chez Bérangeère Alpes ICE TEA	115	95	116	121	80
197.1140 GTC	CAPOTE	118	103	109	121	86
197.5474 SLS	TCHAD	109	96	103	121	83
198.0136 LA	QUEEN	122	102	118	121	82
198.1155 LC		134	119	114	121	86
198.1189 LC		122	100	122	121	84
198.7256 CHB	ICETEA	117	97	117	121	83
199.7641 JU	SELENE	122	102	119	121	84
199.7649 JU	EOS	135	120	114	121	84
209.6040 EW	Crookedfield Kilimanjar KLEOPATRA	114	101	105	121	75
211.5130 NE	PAVOT	120	100	118	121	75
211.5189 NE	CARREAU	127	106	122	121	57
211.5204 NE	ARONIA	119	95	124	121	55
212.7787 PA	ELIANE	126	102	125	121	65
215.4592 SEL	AMALIA	105	90	106	121	73
215.4594 SEL	ANGELIKA	106	92	104	121	64
218.7974 GI		127	108	118	121	71
218.8025 GI		125	107	116	121	75
226.2642 GI		126	110	113	121	52
226.2674 GI		122	99	124	121	52
151.4210 LC		128	116	108	120	87
151.4212 LC		119	103	112	120	87
160.5315 RU	SAMIRA	101	83	111	120	90
169.1396 LC	275	127	107	121	120	85
180.9263 GWB	Meyer's Jgor SINA	102	85	109	120	87
185.7336 CHB	NUGGETS	126	111	112	120	86

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 %
189.2950 SY		121	103	115	120	81
190.3547 SS	Redhill Kilimanjar LONDON	96	79	108	120	86
192.6539 SY		140	122	120	120	85
195.7209 LC		128	104	127	120	86
195.7316 LC		117	102	110	120	86
196.5387 GR		124	99	128	120	81
197.0965 EZ	NINA	107	91	109	120	78
202.7847 MS	SIMONA	109	87	120	120	74
203.3932 SY	JULIETTE	125	103	124	120	66
207.8679 LC		133	115	118	120	80
209.2953 LA	ELENOR	115	92	123	120	56
209.2965 LA	SUSI	111	91	117	120	75
210.3210 SLS	AÇORES	112	96	110	120	75
210.4923 GI	NUDA	125	102	125	120	81
210.7065 GI	808 NADA	133	121	109	120	76
211.5180 NE	MIRABELLE	121	97	125	120	55
211.5198 NE	IRKUTSK	123	99	126	120	56
211.8141 AZV	ZARINA	111	94	112	120	64
212.1524 NY	GABY	123	102	121	120	81
215.3162 GX		120	102	115	120	79
217.3986 AE	Schöpfer's Disponent EFEU	107	88	113	120	51
217.4020 AE	Schöpfer's Disponent ELLEN	107	91	109	120	54
218.4352 SL	QUIRINA	106	88	111	120	71
218.8014 GI		127	101	130	120	74
218.8319 GX		129	111	118	120	75
219.4596 BBR	HEIKE	111	92	114	120	55
219.4612 BBR	HULA	124	109	112	120	55
220.0065 BOT	VEVEY	118	104	109	120	76
223.5371 GX		131	111	122	120	71
224.4589 BB		130	114	115	120	51
226.1544 BOT	ATLANTIQUE	114	100	107	120	57
158.1891 WM		120	110	103	119	89
165.3214 SY		113	95	115	119	89
167.5016 RU	MILENA	109	83	126	119	81
169.1309 LC	1052	123	105	118	119	89
169.1321 LC	1073	125	109	114	119	88
172.1135 SS	Redhill Asco IMPALA	105	88	110	119	88
175.9163 LC	263	117	99	116	119	87
178.4948 SY		119	110	101	119	87
179.3343 EZ	KATE	90	69	114	119	89
183.0060 EW	Mutten Peter JERKA	114	95	116	119	88
183.2325 LC	325	112	99	105	119	86
183.8412 RU	LUCINDA	118	96	122	119	85
184.4152 GRP	Plankis Hop CLEA	95	71	119	119	75
184.5085 BOT	PIF-PAF	106	94	102	119	88
187.9685 WM		110	99	102	119	84
189.1318 IT	TESSA	97	80	108	119	86
190.6470 LC		118	94	126	119	86
195.7168 LC		121	110	104	119	86
195.7213 LC		124	98	130	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 %
195.7239 LC		122	103	118	119	86
195.7318 LC		123	108	113	119	85
196.5610 EW	YOLANDA	111	88	123	119	54
197.0651 AE	Schöpfer's Koni BERGFEE	95	82	102	119	83
198.0754 V	NOTAKU	108	91	112	119	81
198.1180 LC		121	105	114	119	85
198.5592 BR	Pfyls Nino HILDE	110	93	112	119	83
200.0161 NE	AUVERGNE	121	105	114	119	86
203.4862 KM	Zahnd's Panter VIOLA	106	80	125	119	77
203.8585 EZ	GAMMA	112	90	121	119	79
204.2358 BO	LüSa Lion King KELLY	109	93	111	119	80
209.2888 LA	LISSI	109	91	113	119	79
209.2952 LA	EMILIA	114	94	118	119	56
210.5078 GI		126	107	119	119	81
215.3153 GX		145	123	130	119	75
215.3233 GX		127	108	119	119	79
218.0735 GI	924 OPTIQUE	122	107	112	119	52
218.0741 GI	926 ORANGE	115	107	99	119	51
218.1870 WM	WISA	105	87	112	119	75
218.9107 OE	HOSTES	114	87	130	119	75
219.1665 TI	TAMINA	114	94	119	119	55
223.5357 GX		124	106	118	119	71
148.8991 SY		111	95	112	118	89
165.6519 PO	CAMILLA	107	89	114	118	89
171.5916 GI	219 HOSTIE	128	113	115	118	88
173.1145 SY		118	98	121	118	88
175.9181 LC	181	116	99	114	118	88
177.1622 AE	KRONE	107	86	119	118	70
177.4038 IMF	1738	132	122	108	118	88
184.9966 MA	SARINA	118	99	118	118	87
186.5962 RU	FABIENNE	113	95	115	118	86
186.9969 TI	PILOLA	117	94	125	118	81
186.9998 TI	PIZZI	114	93	120	118	80
188.6206 OW	LYNN	106	95	101	118	76
189.2864 SY		138	119	123	118	82
189.2901 SY		105	89	110	118	86
189.6263 KM	LENA	118	102	113	118	86
190.1161 MS	BÄRLI	105	90	108	118	81
190.5559 EZ	DORA	97	88	97	118	86
192.6519 SY		115	110	95	118	81
193.5240 RU	JVANA	103	81	119	118	75
195.7167 LC		127	105	125	118	86
195.7226 LC		116	105	104	118	85
196.5456 IMF	LAMBADA	133	114	123	118	81
197.5209 GI	ROSSINIÈRE	126	116	105	118	85
198.0138 LA	MELISSA	114	101	107	118	84
205.4204 NY	FIFI	113	94	117	118	82
205.5675 SY		119	99	120	118	81
205.5862 SY		116	100	112	118	78
209.2964 LA	SISSI	121	106	113	118	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 %
210.4893 GI	NEF	124	105	120	118	81
210.6969 GI	729 MAYA	115	108	98	118	82
211.5188 NE	MILLET	120	99	122	118	56
211.5197 NE	YAKUTIA	119	97	124	118	56
211.7728 SS	Redhill Komet OCTAVIA	110	92	115	118	71
211.7748 SS	Redhill Samu OBAMA	101	87	106	118	70
212.5900 BPF	DRABA	113	90	123	118	74
214.1045 VVS	Favre Oscar NEPTUNE	116	103	108	118	75
215.3157 GX		126	108	118	118	79
215.3167 GX		133	124	105	118	75
218.0687 GI	911 OKAPI	122	110	108	118	50
218.7962 GI		128	109	121	118	75
218.8004 GI		127	109	119	118	71
218.8313 GX		123	109	111	118	79
219.1668 TI	TESSA	109	88	119	118	54
220.4107 V	PRIMELI	113	95	115	118	55
223.5354 GX		129	112	118	118	71
224.1736 LA	HALMA	108	92	111	118	56
224.8616 VP	BABE	107	95	104	118	56
226.8446 SS	Redhill Orkan PANJA	108	92	111	118	53
226.8447 SS	Redhill Lion King PISTACHE	108	89	115	118	57
227.7434 NE	CHÉNOPODE	127	106	125	118	55
133.3924 EZ	GEMMI	116	95	122	117	88
151.4217 LC		140	134	103	117	87
166.8401 HK	MARY	107	87	118	117	86
172.1144 SS	Redhill Asco JAFFA	99	82	111	117	87
175.9075 LC	291	120	105	113	117	87
177.4617 SLS	NORVEGE	112	98	109	117	86
178.2064 CHB	UNITA	106	92	107	117	75
178.5060 SY	TENESSEE	111	96	111	117	88
180.8647 JU	MOA	119	104	114	117	88
184.9796 GWB	GEORGIA	114	101	108	117	88
186.4514 KK	SUSI	116	103	109	117	80
187.7218 FU	ZWERG	104	85	115	117	85
189.2854 SY		128	119	106	117	87
189.2939 SY		106	87	116	117	86
190.6468 LC		116	98	117	117	85
190.6485 LC		123	106	117	117	83
191.6018 RU	MAUSI	103	87	111	117	78
192.6574 SY		108	95	107	117	81
193.2191 SLS	FLBesencens Oscar PEARL	101	92	98	117	82
193.4659 EW	ROXY	123	107	115	117	53
194.0738 CHB	MIA	104	86	115	117	83
194.7535 LK	IVANA	104	92	105	117	85
195.7150 LC		118	98	122	117	86
196.5372 IMF	LAIKA	112	93	117	117	84
196.5451 IMF	LECKERLI	106	92	108	117	84
197.0954 KM	Zahnd's Panter URSINA	108	89	117	117	82
198.0857 V	NALANI	100	80	116	117	81
198.1168 LC		128	119	106	117	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 %
198.7265 CHB	LINE	106	85	120	117	77
200.0179 NE	TRÉFLE	122	106	115	117	85
202.3646 LA	GABI	109	99	103	117	80
203.1279 STB	MALOJA	110	93	114	117	81
205.4210 NY	FUSHIA	116	103	109	117	84
205.5624 SY		128	106	128	117	81
206.9342 RU	HEIDI	118	94	127	117	80
208.6231 LC		134	114	126	117	81
209.5063 WM	NAHLA	127	106	125	117	70
210.5036 GI	NEBLINA	123	105	120	117	81
211.2990 MS	HEIDI	98	77	118	117	69
212.1543 NY	GRIOTTE	122	99	127	117	81
215.3159 GX		129	111	120	117	75
218.4594 LA	DAGMAR	95	84	100	117	64
219.8970 NY	HIGGI	119	107	108	117	75
223.5351 GX		123	102	125	117	69
223.5360 GX		133	120	114	117	71
224.7337 GWB	MARTINA	110	95	110	117	57
226.1522 BOT	ALSACE	115	104	105	117	57
226.8241 GTC	HOUKA	106	86	118	117	57
147.4111 SB	LEANDRA	111	91	120	116	88
151.4219 LC		116	104	109	116	84
158.5616 JB	MÄDI	108	93	112	116	88
163.5137 LC	1036	111	97	110	116	88
165.0609 GRP	Plankis Hop 17 ILONA	107	88	117	116	87
165.6501 PO	BLONDI	101	84	113	116	89
171.5864 GI	202HARPE	122	103	122	116	87
172.7715 RL	PALOMA	111	100	105	116	87
179.2541 JU		123	110	112	116	84
183.2357 LC	357	124	108	117	116	83
183.2862 LA	SERAINA	109	97	106	116	88
183.2878 LA	ZINTA	107	89	116	116	88
184.0100 EW	Crookedfield Kilimanjar LINDA	98	79	116	116	85
184.1989 SY	ROMEA	117	97	121	116	84
184.8743 GI	402JACINTE	117	104	111	116	87
184.9830 GWB	PINIA	110	99	105	116	86
189.2818 SY		111	97	110	116	85
190.5562 EZ	KATHRIN	99	81	114	116	85
191.6137 LG	GINA	105	87	116	116	85
193.8777 JU	SAUVIGNON	111	100	106	116	86
195.6614 EZ	GITTA	111	96	111	116	80
196.4107 GR	Chez Bérange Topaze INDIRA	113	95	118	116	75
196.9004 KM	Krummen's Orlando LEANDRA	98	91	96	116	84
197.7799 SCH	Stockhorn's Kai SCARLETT	117	102	113	116	86
198.2843 SY	ZITA	125	112	113	116	78
199.7640 JU	ATHENA	132	113	124	116	82
200.5431 SS	Redhill Kilimanjar MINUSCHKA	102	93	100	116	78
200.5448 SS	Redhill Kilimanjar NIVEA	108	96	106	116	81
200.5466 SS	Redhill Magnum NASHVILLE	96	86	100	116	80
201.9371 FU	DORO	109	98	104	116	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 %
202.5404	GWB Meyer's Orlando ARVE	106	95	104	116	85
204.3879	GI 714 MIRABEL	118	103	113	116	80
204.9454	SS SOLEIL	111	103	100	116	72
205.1522	LC	116	111	96	116	84
209.2940	LA SARINA	105	82	123	116	65
210.4658	LG KROKUS	116	100	114	116	75
210.5073	GI NEVADA	119	104	114	116	78
211.0346	JU GENE	127	114	113	116	75
211.0351	JU BILBAO	125	112	112	116	66
211.0810	GWB Teuscher's HANNA	106	95	104	116	83
211.1827	BOT TILLEUL	108	100	100	116	81
211.5149	NE CRÉTELLE	109	93	114	116	76
211.5174	NE FLÉOLE	115	92	127	116	75
211.7001	MTN SANDY	109	92	115	116	75
211.7662	SS Redhill Komet NOUGAT	110	92	116	116	81
211.8136	AZV ZAMINA	112	98	111	116	75
212.7800	PA ELISA	119	98	125	116	75
216.7670	SCH CLIVIA	111	91	121	116	57
216.8388	STA UGANDA	112	100	108	116	73
216.9523	SS Redhill Kilimanjar OKLAHOMA	103	94	99	116	75
217.8137	SY	121	104	117	116	51
218.0691	GI 913 OLYMPE	124	113	108	116	51
218.5918	SS BEA	115	104	106	116	57
219.3219	STA UTINGA	103	90	106	116	73
219.8959	NY HELFIE	112	99	109	116	75
220.0037	BOT VADROUILLE	100	93	96	116	76
221.3749	DT MELISSA	108	91	114	116	73
222.4310	KM DORA	112	98	110	116	73
225.3194	WM WARDA	122	113	104	116	53
226.2634	GI	120	108	110	116	52
226.2659	GI	123	105	121	116	51
226.2665	GI	122	109	112	116	52
226.2691	GI BLANCHE	115	104	107	116	52
226.6200	TI ELISABETH	110	97	109	116	55
227.7447	NE PERSE	124	106	121	116	55
228.9216	MTN TUTU	99	90	98	116	55
134.6124	JB SVENIA	106	98	99	115	90
160.5412	EZ EDELWEISS	106	88	117	115	88
165.0469	GI 140GLAMOUR	124	115	107	115	88
165.9607	MH AMARA	105	89	113	115	88
167.3089	NHB FRÜMSA	117	104	112	115	65
170.9870	SS TAMARA	109	98	106	115	82
172.1072	SS Redhill Jgor HIRTIN	101	87	108	115	89
175.9109	LC 209	126	115	110	115	89
179.1063	LC	120	97	129	115	83
179.3125	AM CINDY	116	100	115	115	84
179.7763	AE Schöpfer's Asco LUNEZIA	101	86	110	115	89
180.0610	ER EMMA	93	79	107	115	87
181.6874	PO FRIDA	97	83	107	115	87
183.2341	LC 341	130	111	124	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 %
183.2745 SLS	FLBesencens Herzog TORNADE	109	100	103	115	87
184.8202 BBR	FARIA	110	87	126	115	79
184.8216 BBR	ELVE	108	95	109	115	78
186.5934 SCH	ANJA	102	84	115	115	86
186.9994 TI	PIMPA	96	85	102	115	85
190.5779 MUD	NECTARINE	107	103	93	115	86
192.6385 SY		108	92	113	115	76
195.7161 LC		130	113	122	115	81
195.9178 KM	LINA	114	93	123	115	78
196.5398 GR		127	108	124	115	81
196.5448 IMF	LEOPARDE	115	95	122	115	84
197.0889 KM	Zahnd's Panter UDONIA	100	81	116	115	82
198.0118 LA	DESIREE	91	76	108	115	57
198.0797 V	ONAWA	105	94	105	115	75
198.4764 LA	DORLI	112	99	109	115	67
198.6762 WM	CHRISTEL	109	91	118	115	84
200.0135 NE	SARIETTE	126	112	116	115	86
200.8360 GRP	Plankis Hektor ILARIA	110	97	110	115	75
201.2640 AZV	BERTI	104	89	111	115	78
201.5091 R	SCHWÄNDLI	112	92	121	115	80
202.3687 LA	DANIS	105	96	102	115	79
202.5424 GWB	Meyer's Orlando SISSI	105	94	104	115	82
203.9482 GWB	MIMI	109	97	107	115	84
204.3762 GI	621 LITHINE	124	111	113	115	82
205.4220 NY	FLEUR	119	111	103	115	84
205.5670 SY		121	102	123	115	79
205.6252 EZ	KORALLE	100	84	112	115	75
208.2347 KM	DARIA	109	92	116	115	65
210.3207 SLS	ARMÉNIE	103	95	100	115	75
210.9233 RU	ENIA	100	92	99	115	78
211.3222 GWB	GITTA	107	95	107	115	76
211.5167 NE	ACHILÉE	115	94	124	115	76
211.5193 NE	ORLÉANS	116	102	113	115	56
211.6555 FU	CLAUDIA	105	91	110	115	54
212.1569 NY	GAUFRETTE	118	107	109	115	71
212.1572 NY	GENTIANE	129	114	117	115	81
212.6657 GWB	NORINA	106	90	114	115	64
213.2425 AE	DIXI	107	98	101	115	76
213.4061 SS	NENA	97	84	106	115	65
213.6681 KM	LIVIA	112	92	122	115	58
215.3152 GX		129	117	113	115	79
216.4890 LA	KASANDRA	122	118	98	115	70
216.8399 STA	UTTE	115	101	112	115	74
217.3275 RL	TOSCA	113	96	116	115	55
218.0572 GI	832NOUGATINE	122	113	106	115	76
218.0680 GI	908 ODYSSÉE	116	107	105	115	51
218.0725 GI	918 ONTARIO	117	104	112	115	52
218.0732 GI	923 OPTIMUM	121	111	107	115	51
218.8310 GX		127	118	107	115	75
219.4568 BBR	GRETA	102	86	113	115	53

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 %
219.8412 PZG	ENKA	108	94	111	115	66
219.8982 NY	HÉLOÏSE	118	104	114	115	75
223.5355 GX		130	118	113	115	71
223.5373 GX		129	121	107	115	71
225.7413 GWB	Meyer's Ursus SARA	105	93	106	115	57
226.1550 BOT	AMALTHÉE	113	102	106	115	54
226.2668 GI		118	104	113	115	51
226.2685 GI		119	105	114	115	52
158.5668 JB	DOLLI	97	80	113	114	87
159.9408 BBR	03 RADUSA	115	98	118	114	88
160.3312 DT	WENDY	106	86	121	114	86
162.8504 LG	BLU	99	80	118	114	89
166.6486 GWB	PEPITA	85	75	99	114	80
169.1269 LC	173	114	105	105	114	87
170.0426 AE	JANIKA	96	86	101	114	71
172.0790 ZGO	WENCKE	106	94	107	114	88
172.8322 PO	DORINA	113	115	87	114	89
175.5674 GWB	Meyer's Mario CHERY	104	98	98	114	88
181.6813 PO	EVIANA	84	69	106	114	87
181.7526 MTN	LIVIA	98	86	105	114	81
183.8074 GTC	AMBRI	115	100	115	114	88
183.8403 RU	KAIRA	110	96	112	114	86
184.1588 WM	BERGIT	112	94	119	114	88
184.8752 GI	406JAKARTA	115	104	109	114	87
184.9989 MA	TITANIA	103	95	101	114	88
186.8529 NHB	SILVIA	107	90	117	114	66
189.2953 SY		115	105	106	114	85
190.3538 SS	Redhill Kilimanjar LAOS	103	95	101	114	57
190.6481 LC		121	107	115	114	86
191.3463 BOT	POTAGE	105	93	107	114	81
191.6736 MTN	NAJA	105	94	105	114	85
191.9960 GI	513 KASSEL	125	107	123	114	86
192.8118 WM		96	79	113	114	86
193.8779 JU	AMBRE	119	111	105	114	86
195.3114 WM		105	90	112	114	85
195.6643 EZ	GRITTLI	108	98	105	114	54
195.7301 LC		115	100	115	114	87
196.5614 EW	YASMIN	107	92	112	114	54
197.5475 SLS	TOGO	106	98	101	114	82
198.1177 LC		119	113	102	114	83
198.1203 LC		113	101	109	114	84
199.3008 WM		118	105	113	114	55
199.8255 EZ	ODESSA	107	96	107	114	52
204.3304 PO	GASIRA	113	96	118	114	73
205.1521 LC		121	104	120	114	82
206.3532 EZ	KROKUS	96	85	103	114	59
211.5192 NE	LIMOGES	115	101	113	114	56
211.5200 NE	NARCISSE	130	114	120	114	56
211.6613 MUD	PRUNE	102	88	109	114	78
211.7745 SS	Redhill Komet OASE	109	97	109	114	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 %
212.1529 NY	GAMELLE	119	109	108	114	80
212.1554 NY	GIN	121	109	112	114	78
212.8089 HK	SYBILLE	104	91	109	114	73
213.6682 KM	LEANDRA	107	92	113	114	57
214.3495 AZV	ZAINA	103	93	103	114	75
217.3300 TG	Pfyls Btg-Alino FUNNY	113	102	107	114	55
217.4794 BR	Pfyls Btg-Alino KIM	111	102	103	114	56
218.0671 GI	902 OBSTINÉE	131	121	111	114	56
218.1883 WM	CANA	107	86	122	114	75
218.4605 LA	MESSINA	108	103	97	114	56
218.4606 LA	MEDINA	105	99	98	114	55
218.4625 LA	DAMARA	105	94	106	114	56
218.5914 SS	ANETTE	120	109	109	114	76
219.1654 TI	TARJA	106	94	107	114	55
219.1664 TI	TAKODA	105	93	107	114	54
219.6358 RU	CHEYENNE	106	90	114	114	74
219.8413 PZG	EDELWEISS	106	91	113	114	67
219.8417 PZG	EVA	108	94	112	114	68
220.0038 BOT	VAGABONDE	116	106	107	114	75
220.0050 BOT	VELCRO	110	100	106	114	75
220.0071 BOT	VIOLON	106	99	99	114	75
220.0076 BOT	VITESSE	107	100	100	114	76
220.3762 SS	HANNI	101	90	105	114	56
225.8301 AZV	AMINA	111	102	104	114	56
225.8303 AZV	ANUSCHKA	113	101	109	114	55
226.1530 BOT	ANISETTE	117	105	111	114	58
226.8244 GTC	HULOTTE	106	94	107	114	57
227.0572 GI	932 OSEILLE	118	108	107	114	52
229.8432 ZGO	CENDRINE	112	97	114	114	49
161.8103 JU	PONPON	118	107	111	113	90
161.8142 JU	AJOIE	119	106	114	113	89
165.6507 PO	BARCELLONA	108	97	107	113	90
166.0329 NHB	GOLDI	113	100	113	113	83
169.1286 LC	162	117	108	106	113	89
169.1322 LC	1076	109	101	103	113	90
172.7726 RL	HASINA	94	87	98	113	85
175.9152 LC	252	109	96	111	113	88
176.7871 EW	DARCIA	105	85	121	113	85
178.1192 NE	ZINNIA	104	81	127	113	82
179.1079 LC		126	113	115	113	87
179.2551 JU	PAUILLAC	109	89	122	113	87
179.7774 AE	Schöpfer's Kondor LINDA	104	95	103	113	88
180.4271 STU	Stockhorn's Leo OLGINA	121	101	125	113	81
183.2650 GTC	Marcy Dream Koni CALY	111	94	118	113	85
183.2842 LA	DORA	107	88	120	113	87
183.7324 LA	DAISY	97	81	113	113	87
184.4101 GRP	Plankis LANIA	97	87	103	113	80
184.8209 BBR	FRONA	104	90	112	113	81
189.5025 IK	SULEIKA	104	89	114	113	85
189.8501 GEC	IPHIGENIE	114	110	98	113	86

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 %
189.9090 AE	Schöpfer's Loid AROSA	94	83	103	113	86
190.5106 MA	TAMARA	115	101	114	113	77
190.6469 LC		124	109	119	113	85
190.6480 LC		112	100	110	113	86
191.6007 RU	MARISA	100	80	120	113	87
192.5395 SS	IBIZA	93	85	98	113	84
192.6442 SY		106	96	105	113	85
192.6483 SY		114	102	111	113	87
192.6662 SY		130	124	106	113	79
192.8131 WM		102	87	112	113	86
192.8225 PO	HILDA	112	95	118	113	84
195.3120 WM		107	89	119	113	84
195.6642 EZ	GANDRIA	106	96	105	113	54
195.7147 LC		123	108	119	113	85
195.7212 LC		118	102	119	113	86
195.7220 LC		112	99	111	113	86
195.7240 LC		121	109	112	113	85
197.5195 GI	RANDA	116	108	105	113	85
197.5421 SLS	TURQUIE	110	103	102	113	84
197.9042 LG	GRITT	107	93	113	113	82
198.1179 LC		124	111	116	113	84
198.2836 SY		115	107	104	113	81
198.6924 SS	ZORA	106	88	119	113	84
198.7264 CHB	ISA	106	85	123	113	80
199.2232 NY	ETINCELLE	123	113	110	113	86
199.7647 JU	VENUS	122	112	109	113	84
199.7658 JU	VEILLEUSE	112	97	116	113	77
202.3606 LA	ZUMBA	96	90	96	113	81
202.5420 GWB	Meyer's Orlando CORA	112	104	103	113	79
204.8246 GI	MANTILLE	110	96	113	113	84
204.8249 GI	MUCHA	115	102	112	113	84
205.5709 SY		121	100	128	113	73
206.3557 EZ	FIONA	109	98	107	113	71
209.2920 LA	LARA	111	91	123	113	75
210.3202 SLS	ANDORRE	107	105	92	113	75
210.3203 SLS	ANDALOUSIE	111	105	100	113	75
210.7091 GI	823 NESQUICK	118	115	96	113	75
211.0337 JU	CAPRI	121	111	109	113	58
211.0338 JU	OSLO	120	113	104	113	66
211.0674 AE	Schöpfer's My Lord DANIELA	107	96	108	113	73
211.1850 BOT	TRUDI	114	104	107	113	70
211.5133 NE	CALABRE	119	108	111	113	75
211.5172 NE	LANCÉOLÉ	123	108	118	113	74
211.5194 NE	TRIXIE	118	99	124	113	56
211.5203 NE	RAISIN	117	97	124	113	55
212.6167 SY		127	114	116	113	75
215.4599 SEL	AMANDA	97	85	107	113	66
217.7843 SY		116	104	111	113	75
218.0702 GI	914 OMBRE	120	113	104	113	51
218.0716 GI	916 ONDÉE	103	95	102	113	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 %
218.7981 GI		118	102	118	113	70
219.1658 TI	TANNA	106	92	111	113	55
219.4840 UO	SANDRA	110	101	105	113	74
219.8415 PZG	ENGEL	110	94	117	113	67
220.3797 EZ	NACHTIGAL	110	98	110	113	51
220.9904 EZ	DAHLIE	100	87	108	113	74
223.5361 GX		132	123	110	113	71
224.1721 LA	BARBI	107	96	107	113	71
226.0255 PZG	JANA	111	103	103	113	53
226.1517 BOT	ALLUMETTE	111	101	107	113	57
226.1533 BOT	ARBALÈTE	108	101	101	113	57
226.2641 GI		119	108	110	113	52
227.2433 JU	AAR	122	109	115	113	56
227.2437 JU	SORNE	123	117	104	113	56
227.7436 NE	CERISE	121	105	120	113	57
227.7455 NE	CHARDON	114	93	125	113	54
133.5185 KM	Krummen's Sandi CONNY	112	108	97	112	90
156.9669 DT	WELANA	109	87	127	112	84
157.9447 LC	921	110	100	108	112	90
158.5626 JB	DELPHINA	110	101	106	112	88
159.9482 BBR	ATLANTA	132	124	110	112	88
160.7811 CHB	VIOLETTE	122	117	103	112	85
161.0433 GWB	Meyer's Siril STAERN	94	85	102	112	91
164.1677 JB	BLANCHE	100	86	112	112	88
172.8305 PO	CYNA	102	87	114	112	89
175.5287 WM		108	97	108	112	88
175.9123 LC	223	115	111	98	112	89
177.9283 RZS	COLMA	112	102	107	112	86
180.8649 JU	YUCATAN	117	100	121	112	86
184.9511 CHB	PEGGY	122	105	122	112	82
184.9783 GWB	PEPITA	103	91	109	112	73
184.9786 GWB	PHILIPPA	103	87	116	112	73
185.2183 GS	TAMINA	95	89	97	112	83
185.3406 AM	DAGMAR	109	97	110	112	70
186.9963 TI	PERA	102	89	111	112	85
189.2878 SY		103	97	98	112	87
189.6212 AM	LISI	104	91	110	112	75
189.6262 KM	LISA	115	102	114	112	86
189.9019 AE	Schöpfer's Goliath MAIA	106	94	109	112	84
190.3557 SS	Redhill Kilimanjar LUXUS	94	90	93	112	85
190.5997 KM	Zahnd's Sântis TAKUYA	100	82	118	112	86
190.6447 LC		112	104	105	112	85
192.8138 WM		90	76	109	112	79
192.9668 AE	BERNA	105	99	100	112	84
193.4583 EW	BREEZE	99	91	102	112	75
195.6644 EZ	GLORIA	105	97	102	112	53
195.7153 LC		122	105	122	112	78
195.7227 LC		124	110	118	112	85
195.7242 LC		122	110	114	112	86
196.5527 RE	LUCY	109	100	105	112	56

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 %
197.0964 EZ	ORNELLA	95	88	99	112	82
197.7809 SCH	Stockhorn's Panter TESSA	105	90	114	112	83
197.9085 LG	JUMA	106	89	117	112	77
198.1150 LC		126	112	119	112	83
198.1151 LC		137	128	113	112	84
198.1171 LC		121	111	111	112	83
198.4784 LA	MELINDA	104	104	90	112	80
198.7481 GWB	PIPPI	103	88	114	112	86
198.7504 GWB	PERNILLA	108	98	106	112	81
199.2233 NY	ELEONORE	115	108	103	112	87
199.3815 SS	SUSI	106	99	101	112	79
199.7660 JU	PASTEL	113	102	110	112	69
200.0225 NE	SORGHO	101	88	110	112	81
200.8351 GRP	Plankis Caro LIMONA	96	86	104	112	78
202.5147 NHB	ELVI	121	110	112	112	71
202.7550 FU	REH	102	87	114	112	83
202.7848 MS	NANCY	98	88	105	112	74
202.7854 MS	FINJA	101	85	114	112	74
202.8758 PO	HARLA	100	86	111	112	82
203.2222 EVS	Chez Bérangeère Alpes JOJOBA	114	102	111	112	72
203.2891 SG	SILA	103	99	95	112	53
203.4899 KM	Zahnd's Rokefeller VRONI	105	93	109	112	54
204.2699 LA	ARVE	118	107	111	112	65
204.6652 SY	BRITNEY	115	104	111	112	82
204.7680 MTN	REGLISSE	105	99	99	112	81
205.1526 GI		122	103	126	112	83
205.2417 SCH	TULPE	106	93	112	112	80
205.5626 SY		122	108	118	112	58
205.5646 SY		125	111	118	112	78
205.5692 SY		123	106	123	112	79
205.6260 EZ	FASAN	102	90	109	112	84
205.9622 EZ	MIRJAM	114	107	103	112	74
207.5618 ZGO	FLORA	116	100	119	112	80
207.8660 LC		121	111	111	112	83
207.8684 LC		130	110	129	112	81
208.6202 LC		121	110	111	112	70
210.5064 GI	NEURONE	127	113	119	112	81
211.0341 JU	PAVOT	118	105	114	112	69
211.2392 EW	MIRABELLE	120	115	102	112	75
211.2397 EW	MARINA	117	105	112	112	75
211.3014 MS	HANNA	107	96	109	112	56
211.5082 GWB	LEA	104	95	104	112	72
211.5129 NE	OÏDIUM	99	86	109	112	76
211.5139 NE	ALEXANDRIE	111	99	111	112	76
211.5147 NE	PUNAISE	127	113	118	112	75
211.5171 NE	PLANTAIN	121	107	116	112	74
211.5179 NE	MÜSLI	127	109	126	112	55
211.5190 NE	LIBELLULE	129	118	115	112	57
211.5201 NE	KRIM	119	103	120	112	56
211.6987 MTN	SISSI	101	90	106	112	62

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 %
211.8421 EZ	RAGUSA	109	99	108	112	75
212.6145 SY		121	111	110	112	75
212.8088 HK	DIANA	104	95	105	112	69
213.7764 LC	La Clergere Vegas FLEUR	111	97	115	112	70
214.1050 VVS	Favre Gino HANNI	106	99	101	112	78
216.4904 LA	ADELA	108	104	96	112	71
216.9549 SS	Redhill Lukas PAULA	104	94	105	112	57
217.1141 LG	ANNABELLE	111	99	110	112	54
217.3273 RL	TABEA	112	101	109	112	53
217.4044 AE	Schöpfer's Magnum EUROPA	101	95	99	112	56
217.8099 SY		119	106	114	112	55
218.0668 GI	901 OASIS	120	104	120	112	56
218.0739 GI	925 ORAGE	115	105	109	112	51
218.0745 GI	929 ORCHIDÉE	121	110	111	112	52
218.5935 SS	BRENDA	120	114	103	112	54
218.7876 LC	La Clergere Obélix GAÏA	101	93	102	112	53
218.8060 GI		118	106	112	112	71
218.8309 GX		129	118	115	112	75
218.8572 SLS	BURKINA	102	95	101	112	54
219.5291 SB	NINA	112	109	97	112	73
220.0073 BOT	VIRGULE	99	94	96	112	76
220.0077 BOT	VIVALDI	107	103	96	112	75
220.3801 EZ	KALINKA	110	100	107	112	53
220.4087 V	PETRA	111	104	102	112	56
220.4111 V	PIA	108	97	109	112	53
224.7328 GWB	MALIN	97	84	108	112	56
225.0304 SY		108	92	117	112	54
225.7410 GWB	Meyer's Ursus SIRI	101	91	104	112	58
225.8302 AZV	AMSEL	111	105	101	112	56
226.8170 GTC	HALBI	107	95	110	112	57
226.8429 SS	Redhill Orkan PISA	105	96	104	112	54
227.1463 PZG	FINALLA	114	103	110	112	55
227.1702 NY	IDIANA	119	103	120	112	54
227.2427 JU	BIRSE	118	110	106	112	56
227.7453 NE	LUZERNE	111	98	113	112	56