

ZWS Gämbsfarbige Gebirgsziege: Ziegen
EVE Chèvre Alpine chamoisée: Chèvres
VVG Capra Camosciata delle Alpi: Capre

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

11.07.2024

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 %
198.1190 LC	DINO	148	129	132	146	88
210.5005 GI	NOCTURNE	130	94	131	141	86
179.1068 LC		122	86	130	140	89
198.2963 SY	FRIEDA	137	106	128	140	83
218.8317 GX		140	111	127	138	85
215.3247 GX		130	96	132	137	88
195.7249 LC		126	93	129	137	86
215.3161 GX		129	97	130	136	87
246.3751 GX		136	103	135	135	71
219.4650 BBR	KAJA	108	77	122	134	82
223.5360 GX		130	108	117	133	85
219.8980 NY	HÉLINE	135	107	129	132	87
197.5144 GI	516 KENITRA	123	98	120	131	88
218.8029 GI		125	100	121	131	87
234.8145 GI	SISSI	137	110	130	131	75
245.5295 EW	Gyrsgrat Ramiro LADUNA	127	99	127	131	74
204.2717 LA	ELEKTRA	113	86	120	130	80
244.8381 NE	CHÉNOPODE	132	101	135	130	71
246.3611 GX		127	98	129	130	71
165.6532 PO	Raemy's Xaver CAGONE	107	85	111	129	90
195.7234 LC		125	100	122	129	88
207.8674 LC		117	87	128	129	88
208.6231 LC		137	112	127	129	87
198.1214 LC		129	111	114	129	87
227.7475 NE	MOLISE	128	101	128	129	84
240.2354 GR		144	122	125	129	81
209.5067 WM	FOKKEN	127	105	119	129	79
186.8530 NHB	SCHWÄLBELI	112	74	139	129	67
195.7211 LC		123	97	124	128	88
223.5354 GX		127	103	123	128	86
195.7232 LC		125	94	135	128	86
223.5371 GX		125	102	121	128	86
220.0067 BOT	VIDEO	119	102	108	128	85
198.8022 JB	DUBAI	117	97	113	128	85
218.8019 GI		124	100	121	128	84
218.8006 GI		120	93	125	128	82
230.2472 GX		137	119	118	128	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 %
244.8336 NE	GAILLET	128	99	132	128	80
210.0145 HB	KUKI	109	85	115	128	78
252.8129 GX		134	111	124	128	75
252.6898 GI	URINE	129	103	128	128	51
151.4217 LC		142	133	105	127	89
198.1217 LC		137	122	114	127	88
218.8039 GI		126	104	121	127	87
223.5373 GX		124	110	107	127	86
227.2429 JU	VERZASCA	120	108	101	127	85
218.7974 GI		122	100	118	127	83
223.5420 NHB	PAPILLON	121	102	113	127	83
240.2349 GR		140	131	105	127	81
232.2014 EW	Gyrsgrat Marc BACARDI	114	90	118	127	75
256.4516 LC		133	120	109	127	71
244.8365 NE	VICTORIA	128	102	127	127	71
256.2562 GX	262	125	97	131	127	70
258.9897 EVD	APETIE	114	93	114	127	70
244.7513 TI	ZAFIRA	107	95	96	127	65
197.5457 SLS	TUVALU	116	99	109	126	86
226.2669 GI		123	106	111	126	85
233.2102 VVS	ONOLULU	125	100	127	126	82
226.2660 GI		127	111	111	126	81
232.4147 GR		143	130	114	126	79
230.2400 GX	AMBRE	133	122	107	126	79
257.5128 GRP	Plankis Herkules BALMI	120	99	118	126	75
254.4733 GI	BELLA	129	109	119	126	74
246.3758 GX		121	96	125	126	74
251.7589 LA	KRIESI	114	101	101	126	71
199.7649 JU	EOS	133	117	116	125	89
198.0806 V	ORLANDA	103	81	113	125	88
225.7954 KM	Krummen's Castor OCTAVIA	103	76	121	125	87
195.7207 LC		117	90	127	125	86
212.1569 NY	GAUFRETTE	117	101	108	125	86
218.0743 GI	928 OLAF	128	113	111	125	85
227.7447 NE	PERSE	127	103	126	125	85
211.8289 AM	LILLO	106	83	115	125	84
226.1543 BOT	ATHLÈTE	112	93	111	125	83
209.2918 LA	KOKO	104	78	121	125	83
235.8727 SS	Redhill Kanis SUGUS	110	86	119	125	79
234.8152 GI	SUNNY	133	113	122	125	75
249.7459 LR	DAMALIS	128	110	117	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 %
256.4522 LC		126	103	125	125	71
258.9909 EVD	ACCU	122	106	110	125	56
215.3162 GX		116	97	115	124	88
216.4890 LA	KASANDRA	122	114	99	124	87
190.6456 LC		116	101	108	124	87
218.0741 GI	926 ORANGE	114	101	103	124	87
218.8309 GX		132	108	129	124	86
215.3153 GX		138	114	132	124	85
218.5949 SS	CINTHYA	120	98	120	124	83
223.5219 GX		119	104	109	124	83
232.4169 GR		148	134	127	124	81
230.2575 GX		130	111	120	124	81
230.2407 GX		127	106	122	124	81
234.9171 BOT	BRUNETTE	115	98	111	124	81
246.3757 GX		128	105	125	124	74
224.8843 SL	TINA	113	88	123	124	74
230.8454 EVS	USHUAÏA	117	97	116	124	56
256.2565 GX	265	132	111	124	124	54
198.1155 LC		127	113	112	123	89
198.1168 LC		126	115	106	123	88
210.4897 GI	NIPPONE	124	101	125	123	87
171.3373 LA	ELIAN	103	76	123	123	87
223.5357 GX		118	101	113	123	85
234.2227 KM	Krummen's Ursin POESIE	109	82	125	123	83
230.2554 GX		133	112	126	123	82
223.5203 GX		129	103	133	123	81
227.7491 NE	VÉNÉTIE	128	106	125	123	81
232.7242 RZS	IVETTA	115	97	114	123	81
246.3550 GI	ALIE	123	108	112	123	80
232.4172 GR		130	124	99	123	79
246.9557 SS	Redhill Kanis SENORITA	110	91	113	123	79
253.1404 GI	217 RACINE	137	120	120	123	75
227.5784 MS	TDstivaRanche's Valo ILAYDA	105	88	108	123	58
219.4689 BBR	LAURA	103	83	112	123	55
254.6948 SY		134	114	125	123	53
265.5312 GI	UNANIME	123	105	117	123	52
205.1522 LC		116	107	99	122	88
200.0230 NE	VOSGES	113	93	116	122	88
211.5133 NE	CALABRE	129	114	114	122	87
218.0668 GI	901 OASIS	135	122	115	122	86
223.5367 GX		127	111	116	122	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 %
234.7017 GI	038 PRUNE	135	123	113	122	84
236.6206 NY	JASMINE	123	113	105	122	84
215.3233 GX		121	101	121	122	84
234.6044 VP	CLAUDINE	111	89	119	122	82
219.6772 GRP	Plankis Linus BALENA	126	109	117	122	81
234.8110 GI	QUIÉTUDE	119	100	117	122	81
235.8391 AE	Schöpfer's Enko FLORA	109	95	106	122	80
244.8340 NE	CLAIRETTE	131	114	119	122	78
241.9007 PZG	ISA	112	86	127	122	77
246.3778 GX		124	104	122	122	76
256.2564 GX	264	129	109	124	122	58
219.4725 BBR	MAYA	113	93	116	122	55
254.0633 VP	RUMMI	113	94	116	122	53
198.1222 LC		125	113	110	121	89
220.0065 BOT	VEVEY	121	105	114	121	87
204.3873 GI	712 MALÉOLE	131	122	107	121	86
204.2358 BO	LüSa Lion King KELLY	106	88	112	121	86
223.5370 GX		123	105	118	121	85
227.7476 NE	HOUBLON	125	104	125	121	84
211.3014 MS	HANNA	115	97	115	121	82
241.5025 GX		129	105	131	121	81
234.8033 GI	QUADRILLE	125	108	118	121	81
232.7729 GWB	PAMELA	95	84	95	121	81
237.8286 PA	JYJY	114	95	116	121	79
248.8325 TG		126	101	131	121	78
218.4626 LA	DOREEN	102	80	117	121	77
253.1405 GI	218RENONCULE	132	116	118	121	76
253.1522 GI	247 RAISINÉE	132	119	114	121	75
247.3800 RZS	FLORENTINA	109	90	114	121	73
250.4646 RU	ELLA	114	92	121	121	72
258.9870 EVD	ALOUCIA	125	113	110	121	71
251.3028 PA	ITTO	120	108	108	121	71
198.0123 LA	MILKA	108	86	119	121	71
236.1156 MS	TDstivaRanche's Valo NAILA	101	83	110	121	70
241.6592 ZGO	CHERIEN	105	85	115	121	69
248.3339 MS	M-Hart Valo MONA	103	84	111	121	66
252.7214 TI	ZAPPA	107	106	84	121	65
256.2583 GX	283	130	118	111	121	58
205.4210 NY	FUSHIA	120	110	104	120	89
212.1524 NY	GABY	115	98	114	120	88
211.5200 NE	NARCISSE	124	106	120	120	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 %
211.2392 EW	MIRABELLE	121	112	103	120	87
219.8417 PZG	EVA	107	91	110	120	87
211.6613 MUD	PRUNE	99	79	112	120	87
215.3229 GX		119	103	115	120	86
189.2818 SY		110	94	110	120	86
212.6160 SY		120	103	117	120	84
217.1582 SCH	FELIC	107	91	109	120	84
225.0313 SY		107	78	131	120	84
219.4653 BBR	JNKA	110	93	112	120	83
230.3826 LA	LEOSINA	109	85	123	120	83
232.4178 GR		133	127	104	120	81
230.2409 GX		129	115	116	120	81
230.2556 GX		128	113	116	120	81
230.2551 GX		122	111	108	120	81
241.1182 AE	Schöpfer's Fento GABI	119	103	114	120	81
244.8333 NE	NECTARINE	121	99	125	120	80
218.5971 SS	DINA	120	108	109	120	80
245.5217 EW	Gyrsgrat Imari RACY	115	97	117	120	80
245.8322 BOT	MARGOT	115	104	105	120	80
244.8331 NE	CÉVENNES	126	106	124	120	79
199.3008 WM		117	103	111	120	79
198.2878 SY		123	112	108	120	77
234.8139 GI	SARAH	132	114	124	120	75
253.1505 GI	243 REVOLTÉE	125	113	111	120	75
248.1208 SS	ELLA	123	110	112	120	75
254.4715 GI	BLANCHE	121	108	110	120	75
252.6162 AE	HARFE	109	98	103	120	75
254.4732 GI	BELLE	120	106	111	120	74
251.3001 PA	IMRODE	117	96	123	120	71
219.4684 BBR	KALINKA	103	87	107	120	57
219.4637 BBR	JUBA	109	89	117	120	56
252.6201 AE	Schöpfer's HONDURA	108	89	115	120	54
180.9263 GWB	Meyer's Jgor SINA	102	83	113	119	90
186.5962 RU	FABIENNE	107	87	118	119	89
216.0917 GR		130	108	130	119	88
178.4912 SY		116	103	110	119	88
211.2397 EW	MARINA	123	108	116	119	87
211.5149 NE	CRÉTELLE	116	98	117	119	87
190.6470 LC		114	92	124	119	87
195.7167 LC		122	102	124	119	86
227.2427 JU	BIRSE	129	116	114	119	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 %
215.3216 GX		121	100	124	119	85
218.8025 GI		115	102	109	119	85
219.3219 STA	UTINGA	105	93	103	119	85
215.1420 ZGO	CELIA	100	86	105	119	85
198.2843 SY	ZITA	121	105	116	119	84
226.2656 GI		117	98	120	119	84
231.7806 AZV	BELINDA	105	94	101	119	84
212.3633 SCH	Stockhorn's Ken XANTJA	103	94	97	119	84
236.9182 ZGO	BAMBI	100	78	117	119	83
234.6075 VP	RONJA	110	96	109	119	82
234.8102 GI	QUIDAM	123	105	121	119	81
218.5952 SS	CLEMATIS	121	107	114	119	81
234.8109 GI	QUITO	119	101	119	119	81
234.3737 RU	HinterRüeg's Donald EFEU	112	97	110	119	81
246.9551 SS	Redhill Kanis SUNSET	106	89	112	119	81
225.9240 SRS	MISSY	97	81	107	119	81
238.0897 E	QUIRLI	114	103	106	119	80
219.4678 BBR	KAMINA	96	79	107	119	79
254.9252 NY	MALINE	116	93	125	119	76
253.1415 GI	224 RUSSIE	135	129	106	119	75
234.8149 GI	SOLEIL	131	116	119	119	75
253.1410 GI	221RONDOUDOU	128	113	118	119	75
246.3756 GX		123	108	115	119	75
248.8310 WM		119	105	112	119	75
244.9700 SRS	O` KALIBRA	111	102	100	119	75
243.7746 A	Stockhorn's Timon ALESSIA	114	96	117	119	73
247.1048 GRP	VILMA	106	86	117	119	72
208.6202 LC		121	105	117	119	71
241.5376 NHB	EDELBLUME	104	92	103	119	63
243.8684 TI	ARNICA	105	91	106	119	62
255.7130 NE	ARMOISE	125	108	120	119	57
257.5148 GRP	LISI	107	90	113	119	57
260.8834 GWB	Meyer's Karl ORLANDA	100	83	110	119	57
261.5492 GI	318 SALINE	133	118	120	119	54
261.5453 GI	306 SOLAIRE	131	120	113	119	53
261.5554 GI	334 SAGESSE	130	117	116	119	53
265.5306 GI	URÈTRE	119	105	112	119	51
173.1145 SY		109	90	117	118	91
184.9796 GWB	GEORGIA	110	98	107	118	90
178.4948 SY		112	105	98	118	89
204.3890 GI	716 MÛRE	125	126	91	118	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 %
203.1279 STB	MALOJA	112	92	120	118	88
211.0346 JU	GENE	130	121	109	118	87
218.8320 GX		125	117	106	118	87
220.4808 GR		130	126	101	118	86
215.1296 MUD	SABRINA	125	111	115	118	86
226.2634 GI		119	100	121	118	86
190.6468 LC		113	95	117	118	86
234.7018 GI	039 PÊCHE	134	124	112	118	85
234.9163 BOT	CARLA	111	100	105	118	85
234.9154 BOT	LOUISE	106	97	100	118	85
210.4923 GI	NUDA	117	95	125	118	84
232.2581 GTC		114	99	112	118	84
233.2108 VVS	OUBLIETTE	113	98	113	118	84
209.5063 WM	NAHLA	116	97	121	118	83
220.4825 GR		109	102	98	118	83
231.0381 GRP	Plankis Norbert KIM	98	84	105	118	83
226.2674 GI		122	106	117	118	82
227.7506 NE	COQUELICOT	125	111	116	118	81
246.3548 GI	AMARA	121	110	110	118	81
238.1889 PO	GLENN	112	93	119	118	81
234.8045 GI	QUISCALE	130	113	122	118	80
237.8050 SY	LOLA	125	108	120	118	80
240.2343 GR		121	98	128	118	80
245.8306 BOT	MUGUET	110	100	102	118	80
231.8108 MS	BETTINA	100	87	104	118	80
230.2568 GX		123	116	103	118	79
218.8060 GI		112	97	112	118	79
232.4144 GR	KELA	135	120	122	118	78
243.6810 FU	ELIANE	103	83	116	118	78
253.6782 SS	Redhill TISSOT	112	100	108	118	76
234.8148 GI	SUSHI	134	117	124	118	75
246.3765 GX		121	110	110	118	75
248.0891 BR	Pfyls Connor NOLA	111	93	116	118	75
244.9696 SRS	ORCHIDE	97	83	105	118	75
219.4715 BBR	LEMA	122	105	119	118	74
248.1212 SS	ENZIAN	120	110	107	118	74
224.1641 HK	HELEN	100	80	116	118	74
232.2780 STB	MADEIRA	111	85	130	118	73
244.8388 NE	GALAXIE	124	108	119	118	71
245.8321 BOT	PIVOINE	105	93	105	118	71
254.4734 GI	BETSY	121	108	112	118	70

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 %
252.6842 GI	TRUFFE	124	109	116	118	69
251.2992 PA	IDA	123	108	117	118	68
244.3776 GWB	Meyer's Ken MINERVA	104	90	108	118	58
261.3705 ZVS	Raemy's Eiger DALIA	113	105	101	118	57
248.1218 SS	FALK	121	107	113	118	55
254.0578 MS	M-Hart Stardancer CALANDA	101	89	102	118	55
252.6883 GI		122	108	115	118	51
265.5307 GI	UTERUS	120	104	116	118	51
198.0122 LA	DAMARIS	103	81	120	117	89
198.1150 LC		126	107	125	117	88
204.3879 GI	714 MIRABEL	123	110	115	117	88
183.8412 RU	LUCINDA	116	95	125	117	88
218.8324 GX		125	109	121	117	87
208.6224 LC		124	112	112	117	87
218.8319 GX		123	111	112	117	87
210.4658 LG	KROKUS	113	98	113	117	87
216.0920 GR	NADA	106	97	101	117	87
221.3749 DT	MELISSA	104	81	124	117	87
202.3687 LA	DANIS	103	90	105	117	87
211.5171 NE	PLANTAIN	125	109	119	117	86
226.2653 GI		122	105	121	117	86
218.8315 GX		120	113	103	117	86
219.4611 BBR	HUBA	113	94	120	117	86
197.0965 EZ	NINA	104	87	113	117	86
227.7459 NE	GLYCINE	119	101	121	117	84
230.4481 EW	JAMADU	110	87	125	117	84
217.4020 AE	Schöpfer's Disponent ELLEN	104	87	112	117	84
212.6167 SY		125	113	114	117	83
226.1552 BOT	AVEC	121	108	113	117	82
218.1883 WM	CANA	109	89	121	117	82
221.3310 ESG	Aebli's Bill BLENA	101	93	96	117	82
234.8090 GI	QUININE	120	104	118	117	81
226.1533 BOT	ARBALÈTE	111	96	112	117	81
244.4128 HK	SABINA	106	91	111	117	80
217.8106 SY		123	112	111	117	78
244.6645 TA	ADÈLE	105	92	107	117	78
253.1390 GI	211 RAPILLE	136	126	114	117	75
234.8138 GI	SALINE	132	116	123	117	75
245.5233 EW	Gyrsgrat Lundi VALENTINA	128	107	129	117	75
249.0825 JU	RHUM	126	122	101	117	75
254.9201 NY	MALOU	123	102	127	117	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 %
254.8255 BOT	DUNE	100	94	92	117	75
234.9753 TI	UMBRIA	97	86	101	117	75
244.8394 NE	EGLANTINE	125	109	120	117	72
252.8131 GX		125	112	115	117	72
232.2009 EW	Gyrsgrat Marc MANILA	113	95	118	117	71
248.3333 MS	M-Hart Valo FIONA	106	93	107	117	70
244.8397 NE	GRENADINE	128	112	121	117	69
252.8123 GX		116	104	109	117	57
261.0274 GR		128	108	128	117	56
255.6260 GR		124	106	122	117	56
261.5493 GI	319 SAVANAH	118	104	113	117	56
255.6305 GR		123	110	114	117	55
248.6304 BO	Nydal Fabio MANILA	103	84	115	117	55
254.0579 MS	M-Hart Stardancer CORINA	101	91	101	117	55
247.1067 GRP	SARAH	106	89	114	117	53
248.5690 MS	JANA	106	94	106	117	51
190.5562 EZ	KATHRIN	97	78	114	116	89
195.3114 WM		108	89	118	116	88
190.5779 MUD	NECTARINE	103	97	95	116	88
211.5172 NE	LANCÉOLÉ	124	111	115	116	87
205.5633 SY		125	116	110	116	86
217.1560 NHB	ERIS	111	102	103	116	86
218.5918 SS	BEA	111	100	107	116	86
219.8413 PZG	EDELWEISS	105	92	108	116	86
226.8447 SS	Redhill Lion King PISTACHE	105	86	118	116	86
226.1544 BOT	ATLANTIQUE	104	90	108	116	86
203.1317 STB	MIA	110	88	124	116	85
220.3804 EZ	FORTUNA	108	94	110	116	85
219.1659 TI	TANA	103	90	106	116	85
200.8376 GRP	Plankis Hop LADINA	99	84	109	116	85
220.4813 GR		141	127	124	116	84
198.2836 SY		111	100	107	116	84
226.1522 BOT	ALSACE	109	97	108	116	84
226.5358 GWB	GRETI	99	90	99	116	84
230.2380 GX		128	123	103	116	83
230.2386 GX	ORSA	125	117	107	116	83
238.1192 LC		113	98	115	116	83
217.1593 SCH	FLOR	112	102	105	116	83
218.1870 WM	WISA	103	90	106	116	83
229.9919 EW	Mutten Zarate JORDAN	110	88	124	116	82
236.5871 LC	COCO	110	96	111	116	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 %
199.3004 WM		109	95	111	116	82
232.7213 RZS	HOLLY	105	88	114	116	82
240.2355 GR		134	124	115	116	81
244.0860 GTC	JUTE	111	91	122	116	81
241.1172 AE	Schöpfer's Astor GANA	101	88	107	116	81
224.5436 RU	ASTRID	112	92	123	116	80
244.8337 NE	ORANGE	123	106	121	116	79
253.2843 SRS	OXANA	114	98	117	116	79
237.8302 PA	JULIE	101	86	110	116	79
243.2782 SL	Swissdream Btg-Dasty ZORA	111	101	105	116	78
233.5363 SY		109	88	123	116	76
236.1160 MS	TDstivaRanche's Valo HOLLY	97	81	109	116	76
249.7206 GI	202 RUBY	133	122	117	116	75
253.1501 GI	240 RAGOT	127	119	109	116	75
244.8357 NE	VERRA	122	105	122	116	75
241.5161 GX		121	110	110	116	75
238.0906 E	REHLI	117	105	112	116	75
237.8252 GX	GARANCE	113	104	104	116	75
245.6960 GRP	Plankis Loro HELENA	100	89	103	116	75
245.4341 GWB	Meyer-S Oskar MARIJE	103	89	108	116	74
253.2075 EZ	GAMMA	111	95	115	116	73
256.4526 LC		122	103	124	116	71
251.2977 PA	IRMA	113	101	110	116	71
251.7590 LA	KAKI	106	103	92	116	71
244.3464 WA	DOMENICA	99	84	108	116	71
229.8958 MH	MEIELI	107	90	116	116	70
246.8482 GI	TULIPE	125	111	118	116	69
252.6847 GI	TACOS	124	112	113	116	69
248.4172 WA	EVA	112	103	103	116	66
245.5274 EW	Gyrsgrat Imari MILEY	111	97	112	116	66
255.7134 NE	MUSCARI	122	107	119	116	57
248.2842 KM	Krummen's Karl TIMEA	99	82	111	116	56
245.9713 SLS	HRVATSKA	110	98	108	116	55
262.3828 SS	Redhill Scooter VIENNETA	105	87	117	116	54
252.6794 AZV	ENZIAN	107	94	109	116	53
262.8225 GI	CARLITA	116	104	111	116	52
179.3343 EZ	KATE	85	66	111	115	91
190.3522 SS	Redhill Kilimanjar LILIFEE	110	98	109	115	89
202.5424 GWB	Meyer's Orlando SISSI	105	94	106	115	89
202.5404 GWB	Meyer's Orlando ARVE	102	92	103	115	89
211.1827 BOT	TILLEUL	111	103	102	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 %
198.1203 LC		109	99	106	115	88
213.2425 AE	DIXI	109	97	108	115	88
195.3120 WM		104	83	122	115	88
205.1527 LC		128	135	85	115	87
205.5646 SY		122	106	121	115	87
215.1288 MUD	SYBELLE	122	120	97	115	87
193.4584 EW	Gyrsgrat Honda BONANZA	121	113	108	115	87
207.8664 LC		116	99	120	115	87
212.1529 NY	GAMELLE	116	109	103	115	87
211.5139 NE	ALEXANDRIE	114	102	111	115	87
211.3222 GWB	GITTA	103	92	104	115	87
200.5431 SS	Redhill Kilimanjar MINUSCHKA	101	92	101	115	87
204.7480 SRS	GLENA	96	88	96	115	87
220.4809 GR		132	140	85	115	86
223.5212 GX		124	120	102	115	86
215.3167 GX		123	121	98	115	86
218.0688 GI	912 OLIVE	123	115	108	115	86
223.5374 GX		120	114	103	115	86
226.8250 GTC	HILMA	115	104	109	115	86
216.8399 STA	UTTE	103	84	118	115	86
205.4101 LG	Riedbärge Karlo LUISA	100	89	103	115	86
215.1264 MUD	SIA	100	82	116	115	86
211.5192 NE	LIMOGES	121	108	115	115	85
220.4826 GR		121	116	101	115	85
230.3823 LA	ZOTTEL	108	94	112	115	85
230.2521 GX		125	114	113	115	84
227.7483 NE	GUIMAUVE	121	110	112	115	84
235.9880 LC	FLBesencens Oscar PIXEL	120	108	114	115	84
203.8604 EZ	GLORIA	112	94	119	115	84
212.3630 SCH	Stockhorn's Swiss WILMA	112	96	116	115	84
211.8492 EZ	SOFIA	115	103	112	115	83
234.6060 VP	DEBBI	112	102	106	115	83
204.6404 VP	GULDA	102	88	110	115	83
226.6167 LT	DARIA	139	132	113	115	82
232.1939 EW	Gyrsgrat Honda SILONA	121	118	98	115	82
244.0792 GTC	JAMIE	109	95	112	115	82
211.8487 EZ	SISSI	96	84	103	115	82
245.7842 GI	114 QANETTE	131	119	117	115	81
241.5132 GX		128	115	119	115	81
232.7219 RZS	INES	108	89	121	115	81
227.3877 GTC	Marcy Dream Igy MALVINA	105	92	108	115	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 %
232.2626 GTC	JUJU	103	86	115	115	81
237.7223 SCH	Stockhorn's Karl ZALONA	100	90	101	115	81
244.3770 GWB	Meyer's Karl NORA	101	89	106	115	80
226.1553 BOT	AVICII	121	111	111	115	79
245.7978 GI	CALLIOPI	118	110	105	115	79
217.3278 RL	TILLY	105	87	118	115	79
243.2767 SL	Swissdream Pax WENDY	105	93	108	115	79
236.9190 ZGO	CINDY	96	76	116	115	79
228.6177 WM		121	111	111	115	78
230.2687 GX		124	110	119	115	77
233.7488 MUD	VERA	116	107	107	115	77
230.2425 GX		124	115	109	115	76
232.4145 GR	IVÉ	137	122	125	115	75
253.1417 GI	225 RIMEL	124	115	110	115	75
254.4740 GI	BONNY	116	108	105	115	75
253.1518 GI	245 RHUM	114	106	105	115	75
254.9237 NY	MYRTILLE	111	90	124	115	75
253.6845 SS	Redhill Orkan TEENIEFEE	109	97	108	115	75
255.3030 STU	SCHÄTZELI	109	93	116	115	75
253.6846 SS	Redhill Orkan TROPICAL	106	97	102	115	75
245.7144 GRP	Plankis Herkules KAIA	104	93	105	115	75
238.8359 TA	AMANDINE	102	91	104	115	75
244.8360 NE	BUGLE	128	115	119	115	71
234.8119 GI	QUITUS	124	107	123	115	71
245.9620 EW	Crookedfield Rocky AMY	106	95	106	115	70
244.8413 NE	MELON	121	106	119	115	57
244.8417 NE	CERFEUIL	121	107	117	115	57
260.8832 GWB	Meyer's Karl OKTAVIA	101	89	105	115	57
218.4594 LA	DAGMAR	93	81	103	115	56
243.8699 TI	ALASKA	107	97	104	115	54
253.1574 GI	301 SUZE	128	124	104	115	53
244.9898 SD	Niederer's Enzo ROLA	101	89	105	115	53
179.7763 AE	Schöpfer's Asco LUNEZIA	98	83	110	114	91
191.9960 GI	513 KASSEL	124	111	118	114	89
195.7304 LC		116	110	103	114	89
191.6007 RU	MARISA	96	72	124	114	89
198.0138 LA	MELISSA	106	97	104	114	88
211.7742 SS	Redhill Kreativo OSTWIND	103	89	111	114	88
187.7218 FU	ZWERG	100	82	115	114	88
202.8758 PO	Raemy's Sven HARLA	99	82	114	114	88
218.0571 GI	831 NECTYMA	127	133	88	114	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 %
208.6227 LC		123	117	106	114	87
215.1193 MUD	RICHELSE	98	85	107	114	87
215.3166 GX		123	118	104	114	86
204.8249 GI	MUCHA	110	97	111	114	86
216.6470 RZS	FÜRSTIN	109	100	105	114	86
179.3125 AM	CINDY	116	101	117	114	85
204.8246 GI	MANTILLE	108	93	115	114	85
205.5675 SY		108	94	113	114	85
211.2408 EW	MIRIAM	106	88	119	114	85
234.7006 GI	033 POUPÉE	117	111	104	114	84
223.5414 GX	914	127	115	117	114	83
230.2574 GX		125	122	102	114	83
219.0931 GTC	Les Ponts Udo SAMANTA	121	103	125	114	83
185.2976 SLS	SUISSE	110	100	107	114	83
234.3015 LU	LISA	105	96	103	114	83
226.3828 EW	Crookedfield Pinky TINKER BELL	111	98	112	114	82
244.0758 GTC	JANTE	109	98	108	114	82
234.8018 GI	QUEBEC	123	111	115	114	81
240.8654 LC	CANON	123	112	114	114	81
227.7472 NE	THRIPS	122	107	120	114	81
241.1183 AE	Schöpfer's Fento GABRIELA	119	110	108	114	81
232.8452 MUD		109	97	109	114	81
212.3371 PO	GLARINA	108	98	106	114	81
234.9173 BOT	BRUXELLES	104	94	105	114	81
237.3915 UO	ERINA	103	95	101	114	81
225.0025 STA	WALERIA	102	98	94	114	81
245.5210 EW	Gyrsgat Imari CRAZY	102	96	96	114	81
237.7224 SCH	Stockhorn's Timon ZITA	107	98	104	114	80
245.8304 BOT	PEPITE	98	89	101	114	80
244.3769 GWB	Meyer's Karl NELLY	97	91	94	114	80
228.6174 WM		118	113	102	114	79
210.0173 HB	KIBA	109	96	111	114	78
236.9188 ZGO	CLAUDIA	105	90	114	114	77
234.8132 GI	SANDRINE	125	115	113	114	76
239.5757 SY	JUANITA	113	108	99	114	76
253.1407 GI	220 RUTABAGA	131	118	120	114	75
246.3753 GX		128	111	125	114	75
248.8286 WM		118	108	110	114	75
230.6350 EW	BONITA	105	87	119	114	75
244.3779 GWB	Meyer's Ken SELY	94	84	101	114	75
234.3754 RU	HinterRüeg's Kilian ELLI	116	102	116	114	74

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 %
233.0558 RL	TULPE	115	104	110	114	74
231.8440 KM	Zahnd's Sinalco ÄNIS	106	95	106	114	74
245.1556 GWB	Teuscher's Oskar CINDY	100	89	104	114	74
244.8361 NE	TUBA	129	116	120	114	71
256.2577 GX	277	128	117	115	114	71
252.8118 GX		122	109	116	114	71
243.3719 VVS	Grattafa Buzz PIROUETTE	120	107	116	114	71
215.1286 MUD	SUCETTE	113	104	107	114	71
258.9902 EVD	ARQUETTE	110	100	106	114	70
177.1622 AE	KRONE	100	84	112	114	70
263.2895 GTC	LIONNE	115	104	111	114	57
233.3972 LG	Riedbärge's Bänz COLUMBIA	100	89	105	114	56
232.2797 STB	MARIETTA	108	92	116	114	54
255.8685 MH	NEVADA	106	94	108	114	53
190.6469 LC		118	104	118	113	89
198.1165 LC		113	109	100	113	89
189.6263 KM	LENA	109	98	110	113	89
212.1572 NY	GENTIANE	137	130	113	113	88
211.2391 EW	MARTINA	119	110	110	113	88
190.6446 LC		113	103	109	113	88
197.5195 GI	RANDA	112	105	104	113	88
205.4219 NY	FARA	110	105	99	113	87
190.6480 LC		108	96	110	113	87
172.7715 RL	PALOMA	103	93	104	113	87
210.9233 RU	HinterRüeg's Indio ENIA	100	92	100	113	87
210.6463 PZG	EASY	118	110	107	113	86
211.2399 EW	GABRIELA	116	108	106	113	86
227.7453 NE	LUZERNE	115	102	114	113	86
218.5926 SS	BETTY	113	102	111	113	86
202.6509 EZ	STERN	112	102	108	113	86
195.6642 EZ	GANDRIA	104	93	108	113	86
217.7868 SY	ROSE	116	102	116	113	85
227.7436 NE	CERISE	116	100	121	113	85
197.5474 SLS	TCHAD	101	95	98	113	85
216.4627 BO	LüSa Nabucco KIM	101	89	108	113	85
226.6182 LT	DOLLY	136	130	112	113	84
227.7466 NE	GANJA	123	113	113	113	84
234.7015 GI	036 PAPAYE	123	111	116	113	84
211.5072 GWB	LILI	105	95	106	113	84
229.8432 ZGO	CENDRINE	104	90	111	113	84
219.1655 TI	TARA	102	93	102	113	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 %
230.2419 GX		117	108	109	113	83
211.2209 SY	BISETTE	111	93	121	113	83
219.2828 US	G'Swiss Elite Dinto BETTY	111	102	107	113	83
237.3166 SS	SUSI	111	104	104	113	83
236.4456 LA	KANDIS	109	109	91	113	83
222.6085 SS	SENRITA	107	99	103	113	83
226.4660 SY	LINDSAY	105	99	100	113	83
225.0445 SY	GEORGETTA	97	78	118	113	83
240.8332 SS	Knubelfarm Bento ELANI	100	87	109	113	82
156.3232 HK	MARTINA	98	86	106	113	82
237.9562 TI	FESTA	97	80	115	113	82
240.2346 GR		131	122	115	113	81
230.2655 GX		128	114	122	113	81
234.8032 GI	QUENOTTE	121	109	115	113	81
230.2622 GX		118	106	115	113	81
241.1184 AE	Schöpfer's Fento GANDRIA	115	108	104	113	81
219.4646 BBR	KARIN	106	95	108	113	81
184.8202 BBR	FARIA	102	80	124	113	81
232.7218 RZS	IRIS	101	84	116	113	81
212.5794 MS	DORLI	99	81	116	113	81
227.7499 NE	DINASTIE	121	111	113	113	80
217.8128 SY		109	109	91	113	80
199.3815 SS	SUSI	101	92	102	113	80
230.2673 GX	POIRE	123	109	120	113	79
248.8285 WM		123	117	107	113	79
248.8320 WM		112	102	109	113	79
219.2748 SY	LAUNA	108	89	122	113	78
189.6212 AM	LISI	101	87	111	113	78
230.2458 GX		134	129	109	113	77
254.8226 BOT	DIAMANT	122	116	107	113	76
254.8216 BOT	DÉBROUILLE	117	106	112	113	76
246.7546 V	SARA	111	105	102	113	76
248.1203 SS	ELENA	120	115	103	113	75
253.6806 SS	Redhill Orkan TAMEYA	102	91	106	113	75
244.6878 US	G'Swiss Elite Bento OTILIA	100	87	108	113	75
234.9766 TI	UCRAINA	97	85	105	113	75
240.8655 LC	CURIEUSE	122	108	119	113	74
245.5646 SLS	GUYANE	111	106	99	113	74
252.8480 E	SUGUS	109	101	104	113	74
255.5186 HK	HANNA	105	97	102	113	74
241.8838 US	G'Swiss Elite Karl VALERIE	101	86	112	113	74

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 %
216.6260 V	PEPPINA	111	94	119	113	73
239.3672 OW	ELENA	111	102	107	113	73
234.8136 GI	SANDY	130	117	122	113	72
244.8392 NE	SCHNOUF	123	111	117	113	72
244.8356 NE	COCKTAIL	121	107	119	113	72
210.0146 HB	KUSI	98	85	108	113	72
252.8128 GX		128	121	110	113	71
244.8374 NE	MUGUET	124	114	114	113	71
244.8395 NE	RONCE	122	108	120	113	71
258.9894 EVD	ANGE	122	113	112	113	71
253.1414 GI	223 REBELLE	118	110	108	113	71
243.4502 LA	ELFRIEDE	109	106	96	113	71
243.5944 SCH	BABELLI	106	95	107	113	71
219.4716 BBR	LAMINA	104	89	113	113	71
244.8390 NE	LAVEY	124	114	114	113	70
258.9887 EVD	ALE	115	108	104	113	70
246.8472 GI	TARAMA	121	111	112	113	69
246.1566 ZVS	Raemy's Eiger SERENA	104	91	111	113	64
248.1227 SS	FLAVIA	111	107	99	113	58
253.2638 V	TABEA	98	87	104	113	58
244.8415 NE	ANANAS	119	105	119	113	57
246.9363 PZG	KAROLINA	106	93	111	113	57
257.5203 GRP		98	85	108	113	57
261.5471 GI	311 SAMBA	125	118	110	113	56
230.8459 EVS		112	101	110	113	56
256.0107 KM	Zahnd's Romeo BRITNEY	105	86	121	113	56
254.6834 SY		125	112	118	113	55
255.4779 MK	ATACAMA	105	97	103	113	55
262.3835 SS	Redhill Scooter VIVA	100	83	116	113	55
262.3884 SS	Redhill Scooter VISTA	98	86	106	113	54
262.8220 GI	CLAUDETTE	116	105	111	113	52
234.8530 AZV	FRIDA	96	92	93	113	52
253.2664 MS	IBIZZA	103	97	98	113	51