

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

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

07.2022

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	147	87
210.5005 GI	NOCTURNE	134	99	130	142	85
205.1529 LC		131	110	107	140	86
198.2963 SY	FRIEDA	141	109	129	140	83
179.1068 LC		125	89	131	139	89
218.8317 GX		143	113	128	139	85
195.7146 LC		128	94	128	139	84
179.1089 LC		141	116	119	138	89
192.6520 SY		119	98	104	138	83
195.7249 LC		129	96	129	137	86
196.5435 IMF	LABICHE	126	106	108	136	86
207.8654 LC		130	100	126	136	86
183.2313 LC		132	108	116	135	89
195.7219 LC		132	98	133	135	86
219.8980 NY	HÉLINE	140	107	134	135	83
215.3161 GX		132	101	130	134	85
215.3247 GX		135	103	132	134	85
189.2820 SY		127	108	108	134	79
151.4225 LC		123	95	122	134	78
195.7221 LC		122	93	124	133	86
195.7151 LC		127	93	134	133	82
218.8019 GI		131	104	123	133	81
183.2327 LC		127	100	124	132	87
218.8029 GI		130	104	122	132	84
204.2717 LA	ELEKTRA	117	89	121	132	80
151.4218 LC		131	116	106	131	89
190.7001 SY	AMANDINE	123	100	115	131	88
195.7234 LC		131	105	124	131	87
205.1510 LC		129	105	119	131	87
190.6463 LC		125	102	116	131	86
205.1506 LC		126	102	119	131	86
196.5387 GR		128	102	123	131	85
198.1214 LC		131	111	114	131	85
198.8022 JB	DUBAI	121	99	113	131	85
171.5879 GI	209HARLIFA	120	90	127	130	90
198.1191 LC		124	98	123	130	87
198.1216 LC		129	105	120	130	87
220.0067 BOT	VIDEO	119	100	109	130	84
230.2347 GX		143	127	113	130	71
186.8530 NHB	SCHWÄLBELI	114	76	138	130	67
171.7757 CHB	INKA	111	76	133	129	90
183.2883 LA	SANDRA	107	84	112	129	88
198.1217 LC		139	120	117	129	87
197.5144 GI	516KENITRA	124	102	117	129	86
197.5457 SLS	TUVALU	118	98	112	129	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 %
209.2952 LA	EMILIA	113	83	125	129	81
241.8734 ZGO	GABI	117	88	125	129	69
179.1078 LC		122	93	128	128	89
195.7211 LC		125	101	122	128	87
195.7232 LC		130	99	134	128	86
209.2918 LA	KOKO	109	81	123	128	83
215.4594 SEL	ANGELIKA	104	82	110	128	82
218.8006 GI		124	98	124	128	82
211.8289 AM	LILLO	112	85	122	128	76
198.1178 LC		129	105	123	127	87
207.8674 LC		121	92	129	127	86
218.7974 GI		125	105	116	127	83
209.2953 LA	ELENOR	119	88	131	127	81
223.5370 GX		130	106	125	127	81
227.7475 NE	MOLISE	126	100	127	127	76
241.2450 CHB	INAKA	125	105	115	127	75
238.1192 LC		122	97	122	127	70
230.2561 GX		134	109	127	127	69
165.6532 PO	CAGONE	107	89	107	126	90
197.5240 GI	531 KIWI	131	113	116	126	89
194.7535 LK	IVANA	104	85	108	126	88
195.7207 LC		121	94	127	126	86
200.5354 SS	Redhill Pierre MOSAMBIC	107	79	124	126	84
223.5357 GX		124	104	117	126	83
225.7954 KM	Krummen's Castor OCTAVIA	103	77	119	126	81
223.5360 GX		133	116	115	126	79
218.5949 SS	CINTHYA	123	102	117	126	75
227.7468 NE	CONSOUDE	127	102	125	126	72
171.3373 LA	ELIAN	105	78	122	125	87
196.5451 IMF	LECKERLI	116	99	110	125	87
186.9966 TI	PEBBLE	100	69	127	125	86
198.2877 SY		125	109	111	125	86
208.6231 LC		137	114	128	125	85
210.5043 GI	NECTAR	132	104	133	125	85
210.5081 GI	NICOLINE	129	101	132	125	85
190.6451 LC		120	102	112	125	84
209.2888 LA	LISSI	108	84	118	125	84
218.8039 GI		128	109	118	125	84
223.5354 GX		130	108	123	125	83
223.5371 GX		128	105	124	125	83
218.0743 GI	928 OLAF	129	114	110	125	81
236.5871 LC	COCO	125	105	118	125	69
179.1073 LC		115	91	121	124	89
169.1284 LC	152	122	99	123	124	88
170.6996 SLS	ANEMONE	112	92	114	124	88
175.9107 LC	207	125	113	105	124	88
198.1155 LC		133	116	116	124	88
190.6456 LC		119	104	108	124	87
210.4897 GI	NIPPONE	127	104	124	124	86
210.6964 GI	726 MORALE	116	98	112	124	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 %
220.0085 BOT	VUIPPENS	106	93	100	124	84
223.5373 GX		128	113	111	124	83
226.2669 GI		126	112	108	124	81
217.4044 AE	Schöpfer's Magnum EUROPA	102	84	107	124	80
219.4653 BBR	JNKA	113	91	117	124	75
230.2381 GX	ONLINE	142	124	122	124	75
198.0123 LA	MILKA	112	88	120	124	71
228.6149 WM		115	95	114	124	71
198.1180 LC		120	103	113	123	88
198.1222 LC		129	115	111	123	87
205.1521 LC		127	102	129	123	87
200.0230 NE	VOSGES	115	94	118	123	86
198.0806 V	ORLANDA	105	86	111	123	85
218.8309 GX		134	110	129	123	85
227.7447 NE	PERSE	124	100	125	123	81
222.1216 E	OKELANI	108	89	112	123	78
220.3894 SY	MOLLY	120	104	111	123	75
226.2674 GI		130	109	123	123	75
227.7509 NE	CORIANDRE	121	98	123	123	75
234.9154 BOT	LOUISE	105	92	100	123	75
234.9171 BOT	BRUNETTE	109	93	108	123	75
235.8706 SS	Redhill Orkan ROBINE	109	90	111	123	75
210.0145 HB	KUKI	105	86	111	123	74
212.9405 BR	LILLIA	107	89	109	123	73
218.4626 LA	DOREEN	108	85	119	123	70
234.6044 VP	CLAUDINE	108	88	113	123	65
234.9753 TI	UMBRIA	103	86	107	123	57
244.8336 NE	GAILLET	126	103	126	123	57
218.5970 SS	DIANA	127	112	112	123	56
151.4210 LC		124	111	109	122	88
151.4217 LC		143	137	104	122	88
195.7175 LC		119	100	117	122	88
199.7649 JU	EOS	138	124	115	122	86
212.1524 NY	GABY	120	101	117	122	86
215.3162 GX		120	101	117	122	86
204.3879 GI	714 MIRABEL	125	109	113	122	85
215.3152 GX		131	116	114	122	85
220.0065 BOT	VEVEY	118	100	114	122	85
216.4890 LA	KASANDRA	127	120	100	122	83
212.7841 PA	EVELINE	108	87	116	122	82
211.5200 NE	NARCISSE	126	106	120	122	81
218.4352 SL	QUIRINA	105	86	112	122	80
192.6567 SY	SOFIA	117	101	111	122	79
226.1543 BOT	ATHLÈTE	107	92	106	122	79
218.8014 GI		125	99	131	122	78
194.3144 SRS	BINA	108	83	122	122	76
230.2414 GX		123	109	110	122	75
227.7476 NE	HOUBLON	123	100	125	122	71
232.2190 STA	XENA	118	101	113	122	71
246.9551 SS	Redhill Kanis SUNSET	107	87	114	122	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 %
171.5539 NE	ANEMONE	117	105	106	121	90
177.4038 IMF	1738	134	125	107	121	89
175.2106 LA	BIANCA	102	77	121	121	88
187.5179 EZ	MELANIE	116	90	128	121	88
195.7209 LC		124	101	127	121	88
190.3522 SS	Redhill Kilimanjar LILIFEE	114	97	112	121	87
192.8258 PO	HANNA	100	79	114	121	87
195.7239 LC		123	105	118	121	87
195.7318 LC		121	104	115	121	87
205.1522 LC		117	108	100	121	87
205.4210 NY	FUSHIA	121	109	107	121	87
196.5345 GR		136	120	120	121	86
198.0136 LA	QUEEN	119	99	119	121	86
211.7662 SS	Redhill Komet NOUGAT	105	83	118	121	86
192.6539 SY		136	120	120	121	85
204.2358 BO	LüSa Lion King KELLY	106	88	111	121	85
218.8313 GX		126	109	116	121	85
215.3233 GX		124	104	122	121	84
221.3749 DT	MELISSA	113	88	125	121	83
214.1045 VVS	Favre Oscar NEPTUNE	119	106	108	121	82
219.3219 STA	UTINGA	108	94	105	121	82
207.8679 LC		131	116	115	121	81
224.1736 LA	HALMA	108	87	116	121	81
226.8244 GTC	HULOTTE	112	96	111	121	81
199.3008 WM		117	101	113	121	79
217.7843 SY		121	98	126	121	79
230.2389 GX	ORCHIDEE	135	123	112	121	75
230.4481 EW	JAMADU	112	86	127	121	75
219.4628 BBR	JANNA	103	86	108	121	74
234.2227 KM	Krummen's Ursin POESIE	107	83	121	121	74
233.2102 VVS	ONOLULU	127	106	125	121	73
236.6206 NY	JASMINE	123	109	110	121	71
240.8654 LC	CANON	120	102	117	121	69
235.8391 AE	Schöpfer's Enko FLORA	109	94	108	121	63
219.4648 BBR	KETTY	113	93	117	121	57
230.8454 EVS	USHUAÏA	117	101	113	121	56
227.7491 NE	VÉNÉTIE	127	109	120	121	55
244.3764 GWB	Meyer's Oskar NINA	104	81	118	121	55
179.3343 EZ	KATE	89	66	115	120	90
178.4912 SY		117	104	109	120	88
179.1086 LC	AVALANCHE	117	98	117	120	88
180.9263 GWB	Meyer's Jgor SINA	103	84	112	120	88
185.7336 CHB	NUGGETS	121	105	115	120	88
169.1388 LC	170	117	101	114	120	87
198.0122 LA	DAMARIS	109	85	123	120	87
197.0651 AE	Schöpfer's Koni BERGFEE	91	74	105	120	86
169.1396 LC	275	125	106	121	120	85
202.3687 LA	DANIS	105	92	104	120	85
205.5862 SY		115	97	116	120	84
211.5133 NE	CALABRE	126	112	113	120	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 %
218.8025 GI		119	105	110	120	84
218.8319 GX		128	113	116	120	84
210.7065 GI	808 NADA	133	125	106	120	83
212.6160 SY		121	105	115	120	83
215.3153 GX		143	123	130	120	82
219.8417 PZG	EVA	109	92	112	120	82
217.3299 TG	Pfyls Btg-Alino FINK	105	87	112	120	81
223.5203 GX		132	108	132	120	81
218.5914 SS	ANETTE	121	107	111	120	80
217.4020 AE	Schöpfer's Disponent ELLEN	109	93	110	120	79
225.0304 SY		107	84	120	120	76
234.7018 GI	039 PÊCHE	128	116	111	120	76
226.2685 GI		130	114	118	120	75
238.0897 E	QUIRLI	114	100	108	120	74
230.2568 GX		125	113	110	120	72
228.6155 WM		117	100	114	120	71
228.6172 WM		107	89	112	120	71
230.3826 LA	LEOSINA	119	101	117	120	71
231.0379 GRP	Plankis Norbert OBELIA	111	90	119	120	71
234.8090 GI	QUININE	125	106	121	120	71
234.8109 GI	QUITO	125	107	120	120	71
227.4753 PA	GEORGETTE	115	99	113	120	70
234.8123 GI		129	112	120	120	70
219.4646 BBR	KARIN	114	94	119	120	57
219.4684 BBR	KALINKA	109	92	111	120	57
227.5784 MS	TDstivaRanche's Valo ILAYDA	107	92	107	120	56
240.7729 ER	MELANI	107	86	117	120	56
232.7242 RZS	IVETTA	113	96	113	120	55
183.2878 LA	ZINTA	109	87	120	119	90
158.1820 WM		117	100	115	119	89
165.3214 SY		110	94	111	119	89
169.1309 LC	1052	120	104	115	119	89
169.1321 LC	1073	123	108	114	119	88
186.5962 RU	FABIENNE	110	91	116	119	88
200.0161 NE	AUVERGNE	118	102	114	119	88
190.5562 EZ	KATHRIN	100	79	116	119	87
190.6470 LC		117	95	125	119	87
197.5209 GI	ROSSINIÈRE	124	115	105	119	87
198.1168 LC		130	123	104	119	87
198.6762 WM	CHRISTEL	110	89	119	119	87
189.2818 SY		109	96	106	119	86
190.6468 LC		116	98	117	119	86
195.7213 LC		124	100	130	119	86
198.1189 LC		117	98	119	119	86
203.1279 STB	MALOJA	112	92	119	119	86
211.0810 GWB	Teuscher's HANNA	106	94	104	119	86
197.0965 EZ	NINA	103	85	112	119	85
201.5091 R	SCHWÄNDLI	114	90	127	119	85
211.5149 NE	CRÉTELLE	114	96	116	119	84
211.7742 SS	Redhill Kreativo OSTWIND	101	82	114	119	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 %
218.7962 GI		126	108	120	119	84
215.3216 GX		123	102	125	119	83
218.0741 GI	926 ORANGE	112	101	104	119	82
223.5361 GX		134	125	108	119	82
189.2950 SY		117	102	112	119	81
212.1569 NY	GAUFRETTE	120	108	108	119	81
219.4611 BBR	HUBA	117	96	122	119	81
226.2656 GI		122	105	117	119	80
199.3004 WM		106	88	113	119	79
220.4846 GR		125	109	116	119	79
226.2527 RE	Amport's Zibu FEE	102	91	100	119	79
230.2407 GX		128	110	122	119	79
198.2878 SY		126	116	107	119	76
234.7017 GI	038 PRUNE	130	118	112	119	75
231.7806 AZV	BELINDA	106	93	104	119	74
231.7823 AZV	BAMBI	113	93	119	119	73
234.8110 GI	QUIÉTUDE	123	106	117	119	71
234.8045 GI	QUISCALE	135	117	124	119	70
231.8108 MS	BETTINA	100	86	105	119	65
235.8392 AE	Schöpfer's Enko FRÄNZI	98	87	99	119	65
219.4650 BBR	KAJA	107	88	116	119	57
233.4440 BO	LüSa Lion King KAJA	103	86	111	119	57
220.0296 EZ	URSINA	112	91	120	119	56
231.8119 MS	BLANKA	102	88	106	119	56
236.5867 LC	CLAIRETTE	118	105	110	119	52
173.1145 SY		112	94	117	118	90
172.1135 SS	Redhill Asco IMPALA	104	88	110	118	89
175.9075 LC	291	119	105	112	118	87
189.2901 SY		102	87	107	118	87
195.7226 LC		116	107	103	118	87
198.5592 BR	Pfyls Nino HILDE	105	89	110	118	87
202.5404 GWB	Meyer's Orlando ARVE	107	94	106	118	87
195.7167 LC		126	106	125	118	86
211.1827 BOT	TILLEUL	113	103	103	118	86
186.9969 TI	PILOLA	111	87	126	118	85
210.5036 GI	NEBLINA	119	102	118	118	85
210.4893 GI	NEF	120	102	120	118	84
211.5167 NE	ACHILÉE	118	97	124	118	84
211.5172 NE	LANCÉOLÉ	124	109	116	118	84
212.6167 SY		127	114	114	118	83
218.1870 WM	WISA	104	89	108	118	83
198.2843 SY	ZITA	126	113	113	118	82
210.4923 GI	NUDA	120	101	122	118	82
211.0338 JU	OSLO	121	110	109	118	82
218.1883 WM	CANA	112	90	123	118	82
219.8412 PZG	ENKA	107	94	107	118	82
219.8413 PZG	EDELWEISS	105	90	109	118	82
215.1420 ZGO	CELIA	111	100	105	118	81
217.1593 SCH	FLOR	119	107	109	118	81
218.0668 GI	901 OASIS	127	113	116	118	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 %
218.0687 GI	911 OKAPI	122	115	102	118	81
226.1522 BOT	ALSACE	106	93	105	118	81
226.6200 TI	ELISABETH	105	92	106	118	81
226.8447 SS	Redhill Lion King PISTACHE	107	87	117	118	81
200.8376 GRP	Plankis Hop LADINA	98	82	108	118	79
203.1317 STB	MIA	114	92	123	118	79
218.8060 GI		116	102	111	118	79
209.5063 WM	NAHLA	123	105	121	118	78
216.8388 STA	UGANDA	107	92	109	118	78
226.1533 BOT	ARBALÈTE	111	96	111	118	78
227.2429 JU	VERZASCA	123	115	104	118	78
229.8432 ZGO	CENDRINE	115	98	115	118	78
213.4061 SS	NENA	96	79	109	118	77
219.4596 BBR	HEIKE	101	83	112	118	77
234.9163 BOT	CARLA	110	99	105	118	77
156.3232 HK	MARTINA	106	89	112	118	76
234.7004 GI	031 PAPRIKA	133	120	116	118	75
232.9638 PO	WOLGA	103	91	104	118	74
236.9182 ZGO	BAMBI	99	78	117	118	74
212.7798 PA	EDMA	120	102	119	118	72
234.7005 GI	032 PELUCHE	120	106	112	118	72
230.2563 GX		134	120	119	118	71
230.2575 GX		129	116	115	118	71
231.0381 GRP	Plankis Norbert KIM	102	85	111	118	71
234.8033 GI	QUADRILLE	128	112	119	118	71
177.1604 AE	KORA	108	79	134	118	70
212.7787 PA	ELIANE	124	105	122	118	66
229.8958 MH	MEIELI	112	94	116	118	65
225.0507 SY		129	115	117	118	57
233.7520 MUD	VANDA	104	85	115	118	57
244.8346 NE	ALOE	125	110	117	118	55
244.8340 NE	CLAIRETTE	132	119	115	118	51
178.4948 SY		111	105	97	117	89
181.6874 PO	FRIDA	99	82	110	117	89
166.8401 HK	MARY	102	82	118	117	88
190.5779 MUD	NECTARINE	104	99	92	117	88
195.7150 LC		116	95	123	117	88
183.8412 RU	LUCINDA	116	96	122	117	87
190.1161 MS	BÄRLI	103	90	106	117	86
202.5424 GWB	Meyer's Orlando SISSI	107	93	108	117	86
205.4204 NY	FIFI	110	93	116	117	85
210.5078 GI		122	108	115	117	85
211.2392 EW	MIRABELLE	123	114	106	117	85
211.2397 EW	MARINA	121	105	117	117	85
151.4219 LC		114	101	109	117	84
192.6519 SY	ADRIANA	111	108	92	117	84
198.2836 SY		115	106	104	117	84
198.7265 CHB	LINE	105	84	120	117	84
211.5171 NE	PLANTAIN	125	110	118	117	84
215.3229 GX		123	108	116	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 %
205.5624 SY		124	106	122	117	83
211.0346 JU	GENE	128	117	111	117	83
184.8202 BBR	FARIA	109	85	126	117	81
211.5180 NE	MIRABELLE	118	99	121	117	81
211.8487 EZ	SISSI	99	86	105	117	81
215.4640 SEL	LIA	98	84	105	117	81
218.0704 GI	915 OMÉGA	130	119	113	117	81
218.5918 SS	BEA	114	103	106	117	81
218.5926 SS	BETTY	119	106	111	117	81
224.8616 VP	BABE	106	93	107	117	81
226.1544 BOT	ATLANTIQUE	105	93	105	117	81
195.6642 EZ	GANDRIA	109	94	111	117	80
220.3804 EZ	FORTUNA	113	99	111	117	80
225.7413 GWB	Meyer's Ursus SARA	107	94	107	117	79
218.5948 SS	CINDY	120	107	112	117	76
232.2581 GTC		112	99	109	117	76
193.5240 RU	JVANA	99	76	120	117	75
225.0313 SY		110	86	127	117	75
227.7459 NE	GLYCINE	120	99	125	117	75
234.7006 GI	033 POUPÉE	115	101	112	117	75
230.5268 SL	Swissdream Urban VERA	109	99	103	117	74
237.3920 UO	EDINA	107	95	106	117	73
228.6144 WM		112	99	110	117	71
228.6159 WM		108	89	118	117	71
234.8018 GI	QUEBEC	128	115	115	117	71
234.8032 GI	QUENOTTE	126	111	117	117	71
234.8102 GI	QUIDAM	123	108	117	117	71
228.6177 WM		122	107	117	117	68
234.9766 TI	UCRAINA	101	85	110	117	66
241.8911 ZGO	SELINA	102	80	120	117	64
217.3300 TG	Pfyls Btg-Alino FUNNY	110	94	113	117	58
232.2014 EW	BACARDI	114	96	119	117	57
229.3537 EZ	PAULA	103	89	108	117	56
233.4444 BO	LüSa Nero KORA	109	95	109	117	54
232.2762 STB	MELINA	109	90	117	117	53
179.7763 AE	Schöpfer's Asco LUNEZIA	100	84	111	116	90
133.3924 EZ	GEMMI	115	95	122	116	89
184.9796 GWB	GEORGIA	111	99	108	116	89
189.6263 KM	LENA	113	100	111	116	88
197.7799 SCH	Stockhorn's Kai SCARLETT	115	100	114	116	88
179.2541 JU		121	110	111	116	87
184.4101 GRP	Plankis LANIA	95	82	104	116	87
187.7218 FU	ZWERG	103	83	118	116	87
198.0138 LA	MELISSA	109	99	104	116	87
187.9685 WM		106	97	102	116	86
191.6137 LG	GINA	104	84	118	116	85
208.6219 LC		125	114	112	116	85
211.6613 MUD	PRUNE	98	82	109	116	85
212.1529 NY	GAMELLE	120	112	104	116	85
213.2425 AE	DIXI	107	95	107	116	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 %
199.7658 JU	VEILLEUSE	111	94	117	116	84
211.5174 NE	FLÉOLE	115	95	123	116	83
219.8970 NY	HIGGI	119	110	106	116	83
226.2634 GI		122	107	117	116	82
226.8186 GTC		105	90	111	116	82
216.6470 RZS	FÜRSTIN	109	98	105	116	81
226.8250 GTC	HILMA	117	106	108	116	81
211.5190 NE	LIBELLULE	124	110	116	116	80
215.3218 GX	SELINA	122	108	115	116	80
219.4612 BBR	HULA	110	98	107	116	79
230.3823 LA	ZOTTEL	113	98	113	116	79
227.2427 JU	BIRSE	127	116	113	116	78
227.3877 GTC	Marcy Dream Igy MALVINA	104	91	108	116	78
205.7190 NHB	Plankis AHRA	108	94	110	116	76
217.8106 SY		125	114	112	116	76
226.1528 BOT	ANEMONE	93	80	103	116	76
234.9176 BOT	PILULE	103	92	104	116	76
204.6404 VP	GULDA	103	89	108	116	75
217.3278 RL	TILLY	114	95	120	116	75
231.8549 UO	PIA	110	92	117	116	75
234.7052 GI	046 POLENTA	119	102	120	116	75
234.9792 TI	UTTA	104	87	114	116	75
235.8705 SS	Redhill Lion King RUANDA	104	83	121	116	75
202.1530 BB		121	115	101	116	74
230.2386 GX	ORSA	127	117	110	116	72
230.2553 GX		127	114	116	116	72
234.8127 GI	QUINOA	127	115	115	116	71
211.3014 MS	HANNA	112	98	111	116	67
217.4012 AE	Schöpfer's Btg-Bender FLEUR	104	91	108	116	65
234.3737 RU	HinterRüeg's Donald EFEU	111	98	109	116	63
244.8333 NE	NECTARINE	120	101	123	116	58
235.5669 PZG	GEMSLI	116	95	124	116	57
244.0792 GTC	JAMIE	109	93	113	116	57
219.4668 BBR	JVA	101	91	102	116	56
224.8604 VP	DISTEL	107	93	109	116	56
226.6310 TI	GIUSTA	105	91	110	116	56
234.6075 VP	RONJA	108	98	104	116	56
233.3972 LG	Riedbärgs Bänz COLUMBIA	103	90	106	116	55
245.4341 GWB	MARIJE	104	89	110	116	55
246.3551 GI	AMARANTE	116	105	109	116	54
224.1090 BO	Nydal Florenz MIRANDA	115	99	117	116	53
228.1011 EW	CAMILLA	112	99	110	116	53
243.2767 SL	Swissdream Pax WENDY	109	96	110	116	53
175.9109 LC	209	122	112	109	115	89
184.9830 GWB	PINIA	107	95	108	115	88
172.1144 SS	Redhill Asco JAFFA	98	81	112	115	87
172.7715 RL	PALOMA	104	94	104	115	87
184.8209 BBR	FRONA	109	93	115	115	87
191.9960 GI	513 KASSEL	124	110	118	115	87
198.1203 LC		110	99	107	115	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 %
205.1504 LC		124	111	116	115	87
196.5423 IMF	LUNETTE	130	120	112	115	86
198.1171 LC		122	112	110	115	86
204.3890 GI	716 MÛRE	125	127	90	115	86
200.5431 SS	Redhill Kilimanjar MINUSCHKA	101	92	101	115	85
207.8684 LC		128	107	131	115	85
210.8411 KM	Zahnd's Ruben VEIELI	96	78	113	115	85
211.3222 GWB	GITTA	104	92	107	115	85
216.8399 STA	UTTE	107	90	116	115	85
220.0037 BOT	VADROUILLE	101	94	97	115	85
202.5147 NHB	ELVI	119	105	115	115	84
208.6224 LC		126	117	110	115	84
210.4658 LG	KROKUS	115	101	113	115	84
211.8136 AZV	ZAMINA	110	99	108	115	84
217.1560 NHB	ERIS	120	113	104	115	84
218.8324 GX		125	109	121	115	84
185.2976 SLS	SUISSE	112	102	107	115	83
205.4101 LG	Riedbärags Karlo LUISA	100	90	102	115	83
205.5675 SY		113	97	116	115	83
210.9233 RU	HinterRüeg's Indio ENIA	102	93	101	115	83
216.9523 SS	Redhill Kilimanjar OKLAHOMA	97	88	99	115	83
218.8315 GX		123	116	105	115	83
223.5356 GX		114	103	109	115	83
195.7161 LC		131	116	121	115	82
211.8141 AZV	ZARINA	104	95	102	115	82
217.7868 SY	ROSE	121	102	125	115	82
211.0343 JU	FIGO	124	113	113	115	81
211.5182 NE	MANGUE	117	101	118	115	81
215.1278 MUD	SIXTUS	120	109	110	115	81
226.2609 GI		121	106	117	115	81
227.1705 NY	IVY	119	109	109	115	81
211.5192 NE	LIMOGES	115	102	113	115	80
215.4606 SEL	BEVERLY	96	81	109	115	80
230.2404 GX		128	120	108	115	80
205.7130 GRP	Plankis Linus ANAIS	116	99	119	115	79
216.4627 BO	LüSa Nabucco KIM	103	90	107	115	79
223.5367 GX		130	120	112	115	79
226.5358 GWB	GRETI	101	91	102	115	79
227.7455 NE	CHARDON	117	96	127	115	79
230.2411 GX		119	108	110	115	79
232.1939 EW	SILONA	119	114	100	115	79
210.9240 RU	HinterRüeg's Indio EMELY	118	107	110	115	78
211.7728 SS	Redhill Komet OCTAVIA	102	85	114	115	78
212.3630 SCH	Stockhorn's Swiss WILMA	110	95	114	115	78
226.1552 BOT	AVEC	116	103	112	115	78
227.2739 LC	FLBesencens Volt ESPOIR	116	108	104	115	77
223.5219 GX		121	114	105	115	76
212.3633 SCH	Stockhorn's Ken XANTJA	103	95	100	115	75
232.7213 RZS	HOLLY	107	90	116	115	75
234.2791 V	QUANNA	104	90	110	115	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 %
217.4006 AE	Schöpfer's Btg-Bender FLAVIA	114	107	101	115	73
229.1317 TA	INKA	106	90	113	115	73
233.2108 VVS	OUBLIETTE	118	104	115	115	73
241.5806 NHB	LÜSSI	120	95	135	115	73
208.6202 LC		121	109	112	115	71
227.7483 NE	GUIMAUVE	121	106	117	115	71
228.6158 WM		105	87	117	115	71
234.8119 GI	QUITUS	128	113	121	115	71
209.5067 WM	FOKKEN	117	105	112	115	70
230.2708 GX		129	118	114	115	70
234.8063 GI		126	114	115	115	70
234.9759 TI	URINA	100	91	99	115	70
225.0026 STA	WALERIE	113	107	100	115	66
232.2590 GTC	IRMINE	116	105	109	115	65
234.7159 GI	110 QUINTALE	129	120	110	115	58
232.8452 MUD		109	96	110	115	57
210.0173 HB	KIBA	103	90	107	115	55
234.4756 SRS	ALEXA	98	89	99	115	55
243.3719 VVS	Grattafa Buzz PIROUETTE	125	112	115	115	55
245.2424 KM	Krummen's Ken REBEKKA	99	83	111	115	55
235.7810 MS	ELENA	101	88	107	115	54
247.3586 AE	Schöpfer's Flint GRITTLI	100	88	106	115	51
165.6501 PO	BLONDI	99	85	109	114	90
165.6507 PO	BARCELLONA	107	96	106	114	90
172.8322 PO	DORINA	113	115	88	114	90
184.9989 MA	TITANIA	101	90	104	114	90
169.1286 LC	162	114	105	106	114	89
184.1588 WM	BERGIT	112	94	120	114	89
184.0100 EW	Crookedfield Kilimanjar LINDA	96	78	114	114	88
189.2878 SY		103	96	98	114	88
191.6007 RU	MARISA	95	72	122	114	88
200.0179 NE	TRÉFLE	117	105	113	114	88
190.6480 LC		112	100	110	114	87
197.5195 GI	RANDA	113	105	104	114	87
204.3265 PO	GLUNA	108	92	116	114	87
207.8664 LC		120	103	121	114	87
185.8198 SL	OLGA	109	99	106	114	86
195.3120 WM		106	86	121	114	86
198.1150 LC		129	113	123	114	86
204.8249 GI	MUCHA	115	104	110	114	86
205.4219 NY	FARA	112	106	101	114	86
212.1572 NY	GENTIANE	132	122	114	114	86
179.3125 AM	CINDY	118	104	116	114	85
196.5388 GR		122	115	105	114	85
204.8246 GI	MANTILLE	112	99	113	114	85
206.9342 RU	HEIDI	107	85	126	114	85
211.7372 US	VTG Swiss Elite Herzog LOTTI	110	95	115	114	85
191.6018 RU	MAUSI	96	81	110	114	84
205.5646 SY		124	110	118	114	84
206.3585 EZ	KIM	107	99	101	114	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 %
206.7370 OW	MIRJAM	113	99	115	114	84
210.9230 RU	HinterRüeg's Indio GALINKA	89	76	104	114	84
211.5139 NE	ALEXANDRIE	113	101	110	114	84
216.0917 GR		132	115	127	114	84
219.8982 NY	HÉLOÏSE	118	109	108	114	84
179.1063 LC		117	97	126	114	83
205.9794 GR		119	108	112	114	82
166.6486 GWB	PEPITA	84	72	101	114	81
202.6509 EZ	STERN	114	102	111	114	81
204.9848 ESG	Aebli's Komet KIRA	96	89	97	114	81
210.5073 GI	NEVADA	116	104	112	114	81
210.6446 PZG	Plankis Hektor DELINA	111	98	111	114	81
211.2408 EW	MIRIAM	106	88	118	114	81
226.2653 GI		123	108	119	114	81
199.3815 SS	SUSI	105	97	102	114	80
218.0691 GI	913 OLYMPE	123	116	106	114	80
218.0671 GI	902 OBSTINÉE	135	127	112	114	79
227.1706 NY	IENA	119	111	106	114	79
230.2380 GX		127	120	107	114	79
189.6212 AM	LISI	102	88	111	114	78
223.5362 GX		127	119	110	114	78
217.3275 RL	TOSCA	109	92	117	114	77
227.0694 GI	017 PUCE	115	105	109	114	75
230.2521 GX		126	115	113	114	75
231.9962 GEC	BAMBI	105	99	98	114	75
234.7040 GI	042 PRALINÉ	114	104	107	114	75
203.8604 EZ	GLORIA	114	96	121	114	74
211.5072 GWB	LILI	109	97	109	114	74
212.5794 MS	DORLI	100	83	115	114	74
216.6213 V	HANNA	110	98	110	114	74
218.4631 LA	MARTINA	114	102	112	114	74
219.2793 US	G'Swiss Elite Prinz HANNI	109	99	106	114	74
237.9551 TI	FANNY	103	93	104	114	74
240.7719 ER	LEA	99	81	115	114	74
220.4825 GR		110	104	99	114	73
218.5942 SS	CARMEN	117	104	115	114	72
219.6773 GRP	Plankis Linus LUISA	113	100	112	114	72
230.2556 GX		127	118	112	114	72
211.2209 SY	BISETTE	118	100	122	114	71
212.3371 PO	GLARINA	109	99	106	114	71
221.3310 ESG	Aebli's Bill BLENA	100	94	95	114	71
230.2409 GX		127	118	112	114	71
230.2554 GX		131	118	119	114	71
230.2562 GX		124	122	99	114	71
234.8129 GI	QUATRE	118	109	107	114	71
204.2699 LA	ARVE	118	106	112	114	70
235.8686 SS	Redhill Orkan RAMBAZAMBA	96	82	108	114	70
245.5210 EW	CRAZY	107	99	101	114	70
240.8332 SS	ELANI	100	84	112	114	68
186.8529 NHB	SILVIA	105	87	118	114	66

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 %
227.9828 FU	DIANA	106	89	117	114	63
234.2812 V	ROMY	106	93	109	114	57
235.6446 SCH	GANDA	124	110	119	114	57
218.5971 SS	DINA	117	110	104	114	56
218.5972 SS	DISTEL	121	113	107	114	56
233.3989 LG	Riedbärgrs Urban DOMINIQUE	114	94	124	114	56
245.7842 GI	114 QANETTE	123	112	112	114	56
210.0172 HB	KUBA	101	89	106	114	55
230.8459 EVS		113	103	107	114	55
232.6016 US	Kempfs Delco T&T ROLINA	115	103	112	114	55
232.7219 RZS	INES	110	89	124	114	55
233.0576 RL	CORINA	110	96	114	114	55
242.5881 WR	Herrn's Dimitri ENIA	105	92	110	114	55
234.8140 GI	SACHA	123	109	117	114	54
238.1889 PO	GLENN	110	96	113	114	54
246.3550 GI	ALIE	111	101	107	114	54
228.1010 EW	CAROLA	116	103	114	114	53
232.2763 STB	MARICELLA	107	92	113	114	53
237.7223 SCH	Stockhorn's Karl ZALONA	101	92	101	114	53
245.5412 GEC		118	110	106	114	53
161.8142 JU	AJOIE	119	107	114	113	90
179.7774 AE	Schöpfer's Kondor LINDA	104	96	102	113	90
183.8074 GTC	AMBRI	116	103	114	113	90
160.5412 EZ	EDELWEISS	105	89	116	113	89
175.5674 GWB	Meyer's Mario CHERY	102	94	102	113	89
175.9123 LC	223	114	110	98	113	89
184.8770 GI	414JAVA	113	109	98	113	89
175.9152 LC	252	108	95	111	113	88
184.8236 BBR	DARIA	120	104	122	113	88
189.5025 IK	SULEIKA	105	89	116	113	88
169.1269 LC	173	112	105	103	113	87
190.6447 LC		114	105	107	113	87
190.6469 LC		123	110	117	113	87
205.4220 NY	FLEUR	116	114	97	113	87
198.7256 CHB	ICETEA	108	96	109	113	86
202.8758 PO	HARLA	100	85	113	113	86
197.5474 SLS	TCHAD	103	97	98	113	85
196.5397 GR		109	108	93	113	84
198.6924 SS	ZORA	102	83	120	113	84
203.3932 SY	JULIETTE	118	107	113	113	84
204.7735 MS	DOLDI	114	101	113	113	84
214.3495 AZV	ZAINA	97	87	103	113	84
215.3159 GX		124	114	113	113	84
215.3167 GX		128	127	100	113	84
218.8310 GX		127	121	107	113	84
219.8959 NY	HELFIE	110	103	103	113	84
220.0050 BOT	VELCRO	101	90	106	113	84
204.6661 SY	RALEUSE	126	111	122	113	83
207.3942 LK	AMÉLIE	97	86	104	113	83
212.6145 SY		120	115	103	113	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 %
223.5374 GX		124	119	105	113	83
218.8307 GX		137	127	117	113	82
219.8415 PZG	ENGEL	110	95	116	113	82
199.2986 WM		102	95	100	113	81
201.2896 EVS	PELOTTE	121	116	103	113	81
210.6451 PZG	DAKOTA	108	96	110	113	81
210.6463 PZG	EASY	117	109	107	113	81
211.5197 NE	YAKUTIA	112	98	115	113	81
215.1342 MUD	SISSI	104	91	110	113	81
226.5364 GWB	GRITTLI	99	92	99	113	81
227.7436 NE	CERISE	115	99	119	113	81
212.6657 GWB	NORINA	104	88	116	113	80
227.0468 EZ	CHANTAL	103	86	117	113	80
208.2347 KM	DARIA	104	88	115	113	79
212.6030 SY		108	92	116	113	79
217.1594 SCH	FINKA	110	99	110	113	79
217.8128 SY		112	112	91	113	79
218.0702 GI	914 OMBRE	122	117	104	113	79
218.8018 GI		121	105	122	113	79
219.1451 RU	DAISY	104	96	102	113	79
219.2828 US	G'Swiss Elite Dinto BETTY	109	98	108	113	79
220.4791 GR		114	110	99	113	79
226.8429 SS	Redhill Orkan PISA	98	90	99	113	79
195.7153 LC		118	101	122	113	78
200.8364 GRP	Plankis Caro WILLMA	91	74	113	113	78
219.1659 TI	TANA	102	90	107	113	78
226.1551 BOT	AVARICE	114	105	108	113	78
192.6385 SY		105	92	111	113	76
218.5937 SS	CALANDA	120	109	112	113	76
232.2544 GTC	ILOA	112	106	101	113	76
211.6556 FU	CORINNE	100	86	110	113	75
215.4608 SEL	BELLA	103	89	112	113	75
218.4606 LA	MEDINA	107	96	107	113	75
218.5954 SS	COLETTE	116	110	103	113	75
219.1655 TI	TARA	100	92	100	113	75
225.9265 SRS	MADONNA	96	81	111	113	75
226.2526 RE	Amport's Zibu FLÖCKLI	99	92	98	113	75
226.2642 GI		125	118	108	113	75
227.7472 NE	THRIPS	120	104	121	113	75
227.7480 NE	SIRENE	120	105	119	113	75
234.6060 VP	DEBBI	110	103	103	113	75
235.9880 LC	FLBesencens Oscar PIXEL	113	102	111	113	75
211.8492 EZ	SOFIA	111	100	110	113	74
232.9343 EZ	GRETI	108	97	108	113	74
234.3015 LU	LISA	109	95	114	113	74
240.7718 ER	LORENA	109	98	109	113	74
226.3828 EW	Crookedfield Pinky TINKER BELL	109	96	113	113	73
227.0203 STU	VENA	102	94	101	113	73
219.6772 GRP	Plankis Linus BALENA	123	111	116	113	72
230.2425 GX		124	116	110	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 %
217.8124 SY	NOCOCA	121	113	108	113	71
218.8626 SLS	COOK	108	104	97	113	71
234.7015 GI	036 PAPAYE	123	110	117	113	71
234.8120 GI	QUENELLE	122	112	111	113	71
235.8672 SS	Redhill Orkan RAGUSA	99	89	103	113	71
228.9216 MTN	TUTU	99	92	98	113	70
233.3970 LG	Riedbärchs Bänz LORENA	100	92	100	113	70
234.2534 NHB	TANGO	106	97	105	113	70
239.2491 TA	SELINE	104	96	102	113	68
230.4486 EW	JALA	102	93	103	113	66
211.0337 JU	CAPRI	121	112	109	113	58
224.5436 RU	ASTRID	113	97	119	113	57
231.8553 UO	WANKE	96	82	109	113	57
233.7518 MUD	VIDA	101	87	111	113	57
234.9777 TI	UGOLA	97	89	100	113	57
212.8120 HK	LARA	97	85	105	113	56
220.3762 SS	HANNI	98	87	105	113	56
233.3986 LG	Riedbärchs Urban DARINA	107	95	109	113	56
234.3045 LU	LYDIA	103	84	120	113	56
218.4594 LA	DAGMAR	94	85	100	113	55
234.7800 RT	GS Diamond Lardon JARA	100	95	96	113	55
234.8139 GI	SARAH	125	113	117	113	55
238.0906 E	REHLI	110	103	103	113	55
246.0955 EVS	UTOPIA	111	107	97	113	54
230.5114 SG	FINA	104	94	106	113	52