

ZWS Gämssfarbige 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 %
186.8530 NHB	SCHWÄLBELI	114	76	138	130	67
241.5806 NHB	LÜSSI	120	95	135	115	73
195.7232 LC		130	99	134	128	86
219.8980 NY	HÉLINE	140	107	134	135	83
195.7151 LC		127	93	134	133	82
177.1604 AE	KORA	108	79	134	118	70
171.7757 CHB	INKA	111	76	133	129	90
195.7219 LC		132	98	133	135	86
210.5043 GI	NECTAR	132	104	133	125	85
198.1190 LC	DINO	148	129	132	147	87
210.5081 GI	NICOLINE	129	101	132	125	85
215.3247 GX		135	103	132	134	85
223.5203 GX		132	108	132	120	81
179.1068 LC		125	89	131	139	89
183.2309 LC		119	100	131	108	88
207.8684 LC		128	107	131	115	85
207.8687 LC		125	107	131	109	85
209.2953 LA	ELENOR	119	88	131	127	81
218.8014 GI		125	99	131	122	78
195.7213 LC		124	100	130	119	86
210.5005 GI	NOCTURNE	134	99	130	142	85
215.3161 GX		132	101	130	134	85
215.3153 GX		143	123	130	120	82
164.9169 WU	BETTINA	120	103	129	107	88
205.1521 LC		127	102	129	123	87
195.7249 LC		129	96	129	137	86
207.8674 LC		121	92	129	127	86
218.8309 GX		134	110	129	123	85
198.2963 SY	FRIEDA	141	109	129	140	83
195.7310 LC		117	96	129	112	80
231.1159 NW	SANDRA	109	91	129	104	71
179.1078 LC		122	93	128	128	89
187.5179 EZ	MELANIE	116	90	128	121	88
208.6231 LC		137	114	128	125	85
218.8317 GX		143	113	128	139	85
195.7146 LC		128	94	128	139	84
171.5879 GI	209HARLIFA	120	90	127	130	90
195.7209 LC		124	101	127	121	88
186.9966 TI	PEBBLE	100	69	127	125	86
195.7207 LC		121	94	127	126	86
201.5091 R	SCHWÄNDLI	114	90	127	119	85
216.0917 GR		132	115	127	114	84
227.7455 NE	CHARDON	117	96	127	115	79
227.7475 NE	MOLISE	126	100	127	127	76
225.0313 SY		110	86	127	117	75
230.4481 EW	JAMADU	112	86	127	121	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 %
230.2561 GX		134	109	127	127	69
230.6317 EW	ANUSCHKA	111	93	127	108	64
156.9669 DT	WELANA	101	81	126	108	86
207.8654 LC		130	100	126	136	86
186.9969 TI	PILOLA	111	87	126	118	85
206.9342 RU	HEIDI	107	85	126	114	85
179.1063 LC		117	97	126	114	83
184.8202 BBR	FARIA	109	85	126	117	81
217.7843 SY		121	98	126	121	79
244.8336 NE	GAILLET	126	103	126	123	57
190.6470 LC		117	95	125	119	87
198.1202 LC		112	95	125	108	87
195.7167 LC		126	106	125	118	86
205.5691 SY		118	102	125	109	84
215.3216 GX		123	102	125	119	83
221.3749 DT	MELISSA	113	88	125	121	83
217.7868 SY	ROSE	121	102	125	115	82
209.2952 LA	EMILIA	113	83	125	129	81
223.5370 GX		130	106	125	127	81
227.7447 NE	PERSE	124	100	125	123	81
227.7459 NE	GLYCINE	120	99	125	117	75
233.2102 VVS	ONOLULU	127	106	125	121	73
227.7468 NE	CONSOUDE	127	102	125	126	72
227.7476 NE	HOUBLON	123	100	125	122	71
241.8734 ZGO	GABI	117	88	125	129	69
183.2327 LC		127	100	124	132	87
195.7234 LC		131	105	124	131	87
189.7460 PO	OZEAN	101	87	124	99	86
195.7221 LC		122	93	124	133	86
210.4897 GI	NIPPONE	127	104	124	124	86
200.5354 SS	Redhill Pierre MOSAMBIC	107	79	124	126	84
211.5167 NE	ACHILÉE	118	97	124	118	84
223.5371 GX		128	105	124	125	83
218.8006 GI		124	98	124	128	82
234.8045 GI	QUISCALE	135	117	124	119	70
227.7493 NE	AVOCAT	120	103	124	112	66
235.5669 PZG	GEMSLI	116	95	124	116	57
233.3989 LG	Riedbärgs Urban DOMINIQUE	114	94	124	114	56
232.7219 RZS	INES	110	89	124	114	55
169.1284 LC	152	122	99	123	124	88
195.7150 LC		116	95	123	117	88
193.8786 JU	ACAJOU	125	113	123	107	87
198.0122 LA	DAMARIS	109	85	123	120	87
198.1178 LC		129	105	123	127	87
198.1191 LC		124	98	123	130	87
196.9144 UO	BLÜEMLI	111	97	123	105	86
198.1150 LC		129	113	123	114	86
196.5387 GR		128	102	123	131	85
209.2918 LA	KOKO	109	81	123	128	83
211.5174 NE	FLÉOLE	115	95	123	116	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 %
215.3256 GX		126	111	123	112	83
223.5354 GX		130	108	123	125	83
218.1883 WM	CANA	112	90	123	118	82
218.8019 GI		131	104	123	133	81
203.1317 STB	MIA	114	92	123	118	79
226.2674 GI		130	109	123	123	75
227.7509 NE	CORIANDE	121	98	123	123	75
202.8965 RL	LOLITA	110	92	123	110	74
217.8099 SY		125	112	123	107	71
244.8333 NE	NECTARINE	120	101	123	116	58
243.2736 SL	Swissdream Pax WHISKA	114	97	123	111	55
232.7061 BO	LISA	107	93	123	103	49
133.3924 EZ	GEMMI	115	95	122	116	89
184.8236 BBR	DARIA	120	104	122	113	88
191.6007 RU	MARISA	95	72	122	114	88
171.3373 LA	ELIAN	105	78	122	125	87
183.8412 RU	LUCINDA	116	96	122	117	87
195.7165 LC		110	98	122	101	87
195.7211 LC		125	101	122	128	87
198.7264 CHB	ISA	103	84	122	110	85
215.3237 GX		124	113	122	106	85
215.3233 GX		124	104	122	121	84
218.8029 GI		130	104	122	132	84
204.6661 SY	RALEUSE	126	111	122	113	83
205.5624 SY		124	106	122	117	83
210.4923 GI	NUDA	120	101	122	118	82
219.4611 BBR	HUBA	117	96	122	119	81
217.7980 SY		121	113	122	99	80
212.6139 SY		117	107	122	100	79
218.8018 GI		121	105	122	113	79
230.2407 GX		128	110	122	119	79
151.4225 LC		123	95	122	134	78
195.7153 LC		118	101	122	113	78
190.5941 KM	Zahnd's Nico SHAKIRA	99	79	122	110	77
194.3144 SRS	BINA	108	83	122	122	76
211.8289 AM	LILLO	112	85	122	128	76
220.4813 GR		137	125	122	112	75
230.2381 GX	ONLINE	142	124	122	124	75
211.2209 SY	BISETTE	118	100	122	114	71
238.1192 LC		122	97	122	127	70
212.7787 PA	ELIANE	124	105	122	118	66
179.1073 LC		115	91	121	124	89
160.3312 DT	WENDY	100	81	121	110	88
175.2106 LA	BIANCA	102	77	121	121	88
207.8664 LC		120	103	121	114	87
195.3120 WM		106	86	121	114	86
198.1181 LC		128	119	121	105	86
169.1396 LC	275	125	106	121	120	85
207.5618 ZGO	FLORA	116	100	121	112	84
212.7800 PA	ELISA	113	98	121	108	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 %
218.8324 GX		125	109	121	115	84
217.7927 SY		111	102	121	99	83
195.7161 LC		131	116	121	115	82
211.5180 NE	MIRABELLE	118	99	121	117	81
204.2717 LA	ELEKTRA	117	89	121	132	80
209.5063 WM	NAHLA	123	105	121	118	78
211.5194 NE	TRIXIE	114	99	121	110	78
217.8112 SY		127	114	121	111	75
227.2410 JU	DENALI	121	107	121	111	75
227.7472 NE	THRIPS	120	104	121	113	75
235.8705 SS	Redhill Lion King RUANDA	104	83	121	116	75
237.9549 TI	FURIA	106	88	121	111	75
203.8604 EZ	GLORIA	114	96	121	114	74
234.2227 KM	Krummen's Ursin POESIE	107	83	121	121	74
234.8090 GI	QUININE	125	106	121	120	71
234.8119 GI	QUITUS	128	113	121	115	71
232.7218 RZS	IRIS	104	86	121	111	55
234.7127 GI	105QUENOTTE	124	116	121	101	55
241.8803 US	G'Swiss Elite Btg-Edgar BELLI	107	92	121	107	51
183.2878 LA	ZINTA	109	87	120	119	90
184.1588 WM	BERGIT	112	94	120	114	89
195.7147 LC		123	109	120	111	88
198.1216 LC		129	105	120	130	87
175.5911 LK	NAYLEA	103	89	120	105	86
196.5345 GR		136	120	120	121	86
192.6539 SY		136	120	120	121	85
205.6882 FU	Bachfluh Mister GLORIA	109	96	120	104	85
208.6210 LC		130	121	120	106	85
198.6924 SS	ZORA	102	83	120	113	84
198.7265 CHB	LINE	105	84	120	117	84
210.4893 GI	NEF	120	102	120	118	84
218.7962 GI		126	108	120	119	84
211.5200 NE	NARCISSE	126	106	120	122	81
223.5414 GX	914	128	115	120	112	81
227.2433 JU	AAR	121	108	120	109	81
193.4655 EW	LEONA	120	105	120	112	79
219.6668 GRP	Plankis Linus JONA	118	104	120	111	79
219.1665 TI	TAMINA	108	91	120	112	78
225.0304 SY		107	84	120	120	76
193.5240 RU	JVANA	99	76	120	117	75
217.3278 RL	TILLY	114	95	120	116	75
234.7052 GI	046 POLENTA	119	102	120	116	75
230.6318 EW	AMINA	108	94	120	107	74
184.9786 GWB	PHILIPPA	100	81	120	112	73
211.4585 A	SVENJA	117	103	120	109	73
198.0123 LA	MILKA	112	88	120	124	71
234.8109 GI	QUITO	125	107	120	120	71
234.8123 GI		129	112	120	120	70
241.8911 ZGO	SELINA	102	80	120	117	64
239.5794 LR	AMOUR	114	101	120	107	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 %
220.0296 EZ	URSINA	112	91	120	119	56
234.3045 LU	LYDIA	103	84	120	113	56
227.7491 NE	VÉNÉTIE	127	109	120	121	55
243.2732 SL	Swissdream Pax WALONA	111	95	120	111	55
232.1812 UR	CAMILLE	111	95	120	111	54
179.1089 LC		141	116	119	138	89
186.2929 UO	Geissenparadies Guido EVITA	108	99	119	99	87
198.6762 WM	CHRISTEL	110	89	119	119	87
205.1510 LC		129	105	119	131	87
195.7201 LC		118	104	119	112	86
198.0136 LA	QUEEN	119	99	119	121	86
198.1189 LC		117	98	119	119	86
203.1279 STB	MALOJA	112	92	119	119	86
205.1506 LC		126	102	119	131	86
215.3163 GX		117	104	119	110	84
225.7954 KM	Krummen's Castor OCTAVIA	103	77	119	126	81
226.2653 GI		123	108	119	114	81
227.7436 NE	CERISE	115	99	119	113	81
227.7446 NE	MADRID	120	108	119	108	81
223.2063 STB	BLÜEMLI	102	88	119	105	80
205.7130 GRP	Plankis Linus ANAIS	116	99	119	115	79
216.6483 RZS	GRÄFIN	103	87	119	108	76
227.7462 NE	IMPERIALE	124	111	119	111	76
227.4716 PA	FANTIA	118	103	119	112	75
227.7480 NE	SIRENE	120	105	119	113	75
231.7823 AZV	BAMBI	113	93	119	119	73
212.7798 PA	EDMA	120	102	119	118	72
159.9910 BG	DEA	97	78	119	112	71
217.8098 SY		117	111	119	97	71
230.2554 GX		131	118	119	114	71
230.2563 GX		134	120	119	118	71
231.0379 GRP	Plankis Norbert OBELIA	111	90	119	120	71
234.8033 GI	QUADRILLE	128	112	119	118	71
241.5025 GX		128	116	119	111	71
177.1622 AE	KRONE	99	80	119	112	70
218.4626 LA	DOREEN	108	85	119	123	70
230.4491 EW	JAJA	110	94	119	112	67
233.4142 KM	ULLA	108	91	119	112	66
233.4189 KM	LENA	104	91	119	105	66
219.4646 BBR	KARIN	114	94	119	120	57
224.5436 RU	ASTRID	113	97	119	113	57
232.2014 EW	BACARDI	114	96	119	117	57
235.6446 SCH	GANDA	124	110	119	114	57
225.1924 EW	KABULA	112	99	119	108	54
234.8136 GI	SANDY	125	115	119	106	52
238.8461 MH	NELIA	102	84	119	111	52
159.9408 BBR	03 RADUSA	108	92	118	112	90
166.8401 HK	MARY	102	82	118	117	88
195.7322 LC		119	106	118	111	88
187.7218 FU	ZWERG	103	83	118	116	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 %
191.9960 GI	513 KASSEL	124	110	118	115	87
195.7239 LC		123	105	118	121	87
198.1152 LC		126	119	118	103	86
200.0230 NE	VOSGES	115	94	118	123	86
211.7662 SS	Redhill Komet NOUGAT	105	83	118	121	86
191.6137 LG	GINA	104	84	118	116	85
191.6730 MTN	NOISETTE	116	103	118	110	85
203.9834 LK	LADORA	106	95	118	103	85
210.5036 GI	NEBLINA	119	102	118	118	85
195.7926 STB	FINETTE	99	89	118	98	84
205.5646 SY		124	110	118	114	84
209.2888 LA	LISSI	108	84	118	125	84
211.5171 NE	PLANTAIN	125	110	118	117	84
218.8039 GI		128	109	118	125	84
204.7842 ZS	TULPE	95	82	118	101	81
211.2408 EW	MIRIAM	106	88	118	114	81
211.5182 NE	MANGUE	117	101	118	115	81
211.5205 NE	POTENTILLE	119	107	118	109	81
215.1295 MUD	SAME	123	113	118	107	81
217.7989 SY		116	112	118	95	80
223.5351 GX		120	107	118	112	78
226.2685 GI		130	114	118	120	75
231.6505 ZVS	MINETTE	108	94	118	108	75
228.6159 WM		108	89	118	117	71
236.5871 LC	COCO	125	105	118	125	69
186.8529 NHB	SILVIA	105	87	118	114	66
233.4203 KM	HELENA	107	93	118	107	57
244.8343 NE	GUADELOUPE	114	101	118	109	57
234.7139 GI	106 QUINOX	124	113	118	109	55
244.3764 GWB	Meyer's Oskar NINA	104	81	118	121	55
160.1916 BOT	LOUISETTE	99	83	117	109	90
173.1145 SY		112	94	117	118	90
185.7601 M	PETRA	102	88	117	108	89
179.1086 LC	AVALANCHE	117	98	117	120	88
190.6471 LC		118	105	117	112	88
195.7175 LC		119	100	117	122	88
195.7228 LC		119	106	117	112	88
183.2650 GTC	Marcy Dream Koni CALY	107	91	117	112	87
190.6380 LC		118	107	117	109	87
190.6469 LC		123	110	117	113	87
198.1217 LC		139	120	117	129	87
190.6468 LC		116	98	117	119	86
197.5144 GI	516KENITRA	124	102	117	129	86
200.1473 WW	LÜSI	103	89	117	108	86
212.1524 NY	GABY	120	101	117	122	86
215.3162 GX		120	101	117	122	86
195.4197 A	SELINA	113	101	117	108	85
200.5396 SS	Redhill Pierre MUSCATA	97	82	117	106	85
211.2397 EW	MARINA	121	105	117	117	85
218.8304 GX		121	110	117	109	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 %
198.2761 SY	ROSALIE	108	93	117	111	84
199.7658 JU	VEILLEUSE	111	94	117	116	84
211.5141 NE	LIERRE	125	115	117	108	84
215.3165 GX		123	114	117	106	84
190.0026 KM	NOELIA	100	86	117	107	83
211.9711 KO	GALANTE	108	98	117	103	83
223.5357 GX		124	104	117	126	83
211.0865 WM	PIXY	119	111	117	103	82
218.8307 GX		137	127	117	113	82
226.2634 GI		122	107	117	116	82
226.2609 GI		121	106	117	115	81
226.8447 SS	Redhill Lion King PISTACHE	107	87	117	118	81
226.2656 GI		122	105	117	119	80
227.0468 EZ	CHANTAL	103	86	117	113	80
211.0304 JU		126	114	117	112	79
216.0948 GR		137	131	117	106	79
219.0931 GTC	Les Ponts Udo SAMANTA	120	108	117	111	79
225.0298 SY		111	100	117	105	79
226.6166 LT	DAISY	116	107	117	103	79
216.0949 GR		114	102	117	109	78
217.3275 RL	TOSCA	109	92	117	114	77
219.6764 GRP	Plankis Linus IDORA	121	109	117	110	76
225.0391 SY		116	106	117	105	76
227.7467 NE	HASCHICH	119	108	117	108	76
218.5949 SS	CINTHYA	123	102	117	126	75
219.4653 BBR	JNKA	113	91	117	124	75
230.4482 EW	JAMARA	107	92	117	110	75
231.8549 UO	PIA	110	92	117	116	75
223.2066 STB	LINA	102	86	117	110	74
236.9182 ZGO	BAMBI	99	78	117	118	74
219.4421 NW	BTG - SORAYA	113	100	117	109	71
225.0270 SY		108	98	117	103	71
227.7483 NE	GUIMAUVE	121	106	117	115	71
228.6158 WM		105	87	117	115	71
230.3826 LA	LEOSINA	119	101	117	120	71
234.7015 GI	036 PAPAYE	123	110	117	113	71
234.8032 GI	QUENOTTE	126	111	117	117	71
234.8102 GI	QUIDAM	123	108	117	117	71
234.8110 GI	QUIÉTUDE	123	106	117	119	71
240.8654 LC	CANON	120	102	117	121	69
228.6177 WM		122	107	117	117	68
219.8453 PZG	FONDEI	106	96	117	102	67
237.9562 TI	FESTA	96	78	117	111	65
227.9828 FU	DIANA	106	89	117	114	63
219.4648 BBR	KETTY	113	93	117	121	57
225.0507 SY		129	115	117	118	57
230.4468 EW	KARMA	108	94	117	110	57
233.3987 LG	Riedbärgrs Urban DORINA	112	100	117	107	56
240.7729 ER	MELANI	107	86	117	120	56
232.1809 UR	CARINA	110	96	117	111	55

Nummer	Name	GZW	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	VEG	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	CD %
Numero	Nome	VGT	Latte kg	Grasso %	Proteina %	CD %
232.4169 GR		134	128	117	105	55
234.8139 GI	SARAH	125	113	117	113	55
244.8346 NE	ALOE	125	110	117	118	55
234.8138 GI	SALINE	126	115	117	112	54
234.8140 GI	SACHA	123	109	117	114	54
234.9791 TI	VIGNA	103	92	117	103	54
224.1090 BO	Nydal Florenz MIRANDA	115	99	117	116	53
232.2762 STB	MELINA	109	90	117	117	53
160.5412 EZ	EDELWEISS	105	89	116	113	89
173.1020 SY		109	96	116	108	89
183.2313 LC		132	108	116	135	89
190.5997 KM	Zahnd's Sântis TAKUYA	99	83	116	111	89
197.5240 GI	531 KIWI	131	113	116	126	89
186.5962 RU	FABIENNE	110	91	116	119	88
189.5025 IK	SULEIKA	105	89	116	113	88
198.1155 LC		133	116	116	124	88
190.5562 EZ	KATHRIN	100	79	116	119	87
204.3265 PO	GLUNA	108	92	116	114	87
205.1504 LC		124	111	116	115	87
174.8495 RU	LAURA	113	102	116	108	86
190.6463 LC		125	102	116	131	86
192.6715 SY		104	91	116	107	86
200.0236 NE	ABRICOT	116	103	116	112	86
203.0702 EW	SINDY	104	91	116	107	86
139.5039 FU	JULIA	110	97	116	110	85
179.3125 AM	CINDY	118	104	116	114	85
195.3111 WM		108	95	116	109	85
205.2417 SCH	TULPE	105	89	116	112	85
205.4204 NY	FIFI	110	93	116	117	85
216.8399 STA	UTTE	107	90	116	115	85
218.8313 GX		126	109	116	121	85
191.3463 BOT	POTAGE	106	91	116	112	84
196.5550 EW	WHYSKI	97	86	116	101	84
205.5862 SY		115	97	116	120	84
206.9341 RU	BLANCA	98	88	116	99	84
211.5149 NE	CRÉTELLE	114	96	116	119	84
211.5172 NE	LANCÉOLÉ	124	109	116	118	84
215.3229 GX		123	108	116	117	84
218.8319 GX		128	113	116	120	84
205.5675 SY		113	97	116	115	83
211.0681 AE	Schöpfer's Ursus DAGMAR	111	100	116	107	83
211.6682 MUD	PYRALE	110	99	116	106	83
218.7974 GI		125	105	116	127	83
186.6490 RL	SISSI	107	94	116	109	82
212.7841 PA	EVELINE	108	87	116	122	82
217.8123 SY		121	109	116	112	82
219.8415 PZG	ENGEL	110	95	116	113	82
205.3908 AE	DEBBI	115	106	116	104	81
206.3007 CHB	MOUSSE	95	85	116	99	81
214.4677 ZGO	FLÖCKLI	124	113	116	111	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 %
215.1298 MUD	SAPHIR	124	112	116	112	81
218.0668 GI	901 OASIS	127	113	116	118	81
224.1736 LA	HALMA	108	87	116	121	81
195.4218 NHB	PHILADELPHIA	105	91	116	110	80
211.5190 NE	LIBELLULE	124	110	116	116	80
212.6657 GWB	NORINA	104	88	116	113	80
212.6030 SY		108	92	116	113	79
220.4846 GR		125	109	116	119	79
226.6182 LT	DOLLY	125	114	116	112	79
219.1668 TI	TESSA	102	86	116	112	78
189.7649 SLS	LOVELY	100	88	116	104	75
211.2214 SY	TAMARA	114	101	116	110	75
213.7764 LC	La Clergere Vegas FLEUR	106	92	116	110	75
229.3522 EZ	NICOLE	101	85	116	112	75
232.7213 RZS	HOLLY	107	90	116	115	75
234.7004 GI	031 PAPRIKA	133	120	116	118	75
225.0445 SY	GEORGETTA	106	91	116	111	74
219.6772 GRP	Plankis Linus BALENA	123	111	116	113	72
227.7473 NE	CURCUMA	118	108	116	107	72
230.2553 GX		127	114	116	116	72
232.2536 GTC	ILMA	119	115	116	97	72
177.1612 AE	KUBA	101	92	116	100	71
230.2565 GX		127	117	116	111	71
232.9487 WM	SOMAJRA	104	93	116	103	71
238.1220 LC		122	115	116	104	70
238.1203 LC		110	98	116	107	69
229.8958 MH	MEIELI	112	94	116	118	65
219.4650 BBR	KAJA	107	88	116	119	57
227.7503 NE	HIRONDELLE	119	109	116	108	57
195.7157 LC		110	101	116	103	56
244.0863 GTC	JOUFLUE	100	83	116	112	56
245.7562 JU	SIRIUS	121	113	116	105	56
236.0674 STB	BEA	106	94	116	107	53
179.3343 EZ	KATE	89	66	115	120	90
158.1820 WM		117	100	115	119	89
169.1309 LC	1052	120	104	115	119	89
147.4410 GWB	Teuscher's Orlando GRACE	96	81	115	108	88
170.9827 SS	REBEKKA	101	90	115	103	88
185.7336 CHB	NUGGETS	121	105	115	120	88
190.7001 SY	AMANDINE	123	100	115	131	88
184.8209 BBR	FRONA	109	93	115	115	87
185.5732 KM	ANDREA	103	94	115	102	87
195.7318 LC		121	104	115	121	87
198.1162 LC		134	126	115	111	87
183.2404 LC		118	106	115	112	86
199.7649 JU	EOS	138	124	115	122	86
200.5465 SS	Redhill Pierre NORA	106	94	115	107	86
207.8692 LC		120	116	115	99	86
169.2758 SCH	ALASKA	98	81	115	112	85
190.7069 SY	TIMEA	109	99	115	105	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 %
204.6652 SY	BRITNEY	117	108	115	107	85
204.8223 GI	MUCHA	111	97	115	112	85
210.5078 GI		122	108	115	117	85
211.7372 US	VTG Swiss Elite Herzog LOTTI	110	95	115	114	85
192.4866 OW	NELA	98	86	115	105	84
197.9085 LG	JUMA	101	86	115	110	84
202.5147 NHB	ELVI	119	105	115	115	84
206.7370 OW	MIRJAM	113	99	115	114	84
211.5137 NE	TOSCANE	103	88	115	111	84
195.7216 LC		115	104	115	108	83
202.9949 IT	EDELWEISS	109	96	115	109	83
212.6160 SY		121	105	115	120	83
211.0345 JU	OVAR	120	110	115	109	82
212.6018 SY		100	91	115	101	82
218.4444 GTC	MANOUCHE	115	102	115	112	82
207.8679 LC		131	116	115	121	81
207.9751 RT	GS Diamond Prinz GWENDA	103	90	115	107	81
211.5197 NE	YAKUTIA	112	98	115	113	81
220.4815 GR		125	115	115	110	81
211.2177 SY	CORALINE	115	103	115	111	80
211.6262 UO	Geissenparadies Sidan GLORIA	106	93	115	109	80
213.4812 ZGO	ANITA	109	99	115	104	80
213.5838 HK	LEA	102	95	115	97	80
215.3218 GX	SELINA	122	108	115	116	80
217.8137 SY		127	119	115	109	80
218.9591 GWB	Teuscher's Ursus CHIARA	104	91	115	108	80
142.7153 M	LISE	94	85	115	97	79
208.2347 KM	DARIA	104	88	115	113	79
222.3327 TI	BRUNA	112	100	115	109	79
223.5360 GX		133	116	115	126	79
229.8432 ZGO	CENDRINE	115	98	115	118	78
206.3034 CHB	NARVAL	113	102	115	108	77
219.4584 BBR	GOLLA	112	101	115	107	77
225.0400 SY		108	98	115	104	76
227.2405 JU	COMBIN	112	101	115	108	75
227.7437 NE	COEUR	124	113	115	112	75
237.0724 JU	ROCCIA	105	95	115	103	75
241.2450 CHB	INAKA	125	105	115	127	75
202.7854 MS	FINJA	99	82	115	112	74
212.5794 MS	DORLI	100	83	115	114	74
240.7719 ER	LEA	99	81	115	114	74
219.2755 SY	VÉNUS	110	97	115	111	73
226.5846 SD	Niederer's Atillo IDUNA	108	96	115	107	73
233.2108 VVS	OUBLIETTE	118	104	115	115	73
218.5942 SS	CARMEN	117	104	115	114	72
196.2722 TI	ELSA	104	94	115	103	71
227.7478 NE	LIVECHE	115	106	115	106	71
230.2575 GX		129	116	115	118	71
234.8018 GI	QUEBEC	128	115	115	117	71
234.8127 GI	QUINOA	127	115	115	116	71

Nummer	Name	GZW	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	VEG	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	CD %
Numero	Nome	VGT	Latte kg	Grasso %	Proteina %	CD %
185.3409 AM	DAPHNE	106	96	115	104	70
234.8063 GI		126	114	115	115	70
226.6167 LT	DARIA	124	115	115	109	69
219.2748 SY	LAUNA	107	93	115	110	63
233.7520 MUD	VANDA	104	85	115	118	57
244.0763 GTC	JAZZ	107	92	115	112	57
244.0764 GTC	JENNY	103	89	115	110	57
243.3719 VVS	Grattafa Buzz PIROUETTE	125	112	115	115	55
242.2133 LC		119	109	115	108	54
244.8340 NE	CLAIRETTE	132	119	115	118	51
161.8142 JU	AJOIE	119	107	114	113	90
175.9157 LC	ALASKA 257	111	101	114	107	90
183.8074 GTC	AMBRI	116	103	114	113	90
151.4203 LC		113	105	114	104	89
175.9146 LC	246	106	102	114	95	89
183.2307 LC	AISCHA	110	97	114	111	89
169.1321 LC	1073	123	108	114	119	88
170.6996 SLS	ANEMONE	112	92	114	124	88
184.0100 EW	Crookedfield Kilimanjar LINDA	96	78	114	114	88
190.7155 CHB	ND Top Gen Pirello LILY WOOD	94	87	114	95	88
195.7206 LC		117	109	114	105	88
197.7799 SCH	Stockhorn's Kai SCARLETT	115	100	114	116	88
200.0161 NE	AUVERGNE	118	102	114	119	88
169.1388 LC	170	117	101	114	120	87
192.8258 PO	HANNA	100	79	114	121	87
202.7550 FU	REH	100	86	114	110	86
204.4840 VVS	CABRIOLE	109	99	114	107	86
212.1572 NY	GENTIANE	132	122	114	114	86
179.1874 GWB	MARINKA	94	84	114	100	85
198.1214 LC		131	111	114	131	85
198.9164 SY	CAJOLINE	114	105	114	107	85
210.5064 GI	NEURONE	119	108	114	111	85
211.0845 WM	SELVA	98	84	114	109	85
215.3152 GX		131	116	114	122	85
215.3232 GX		126	119	114	107	85
220.0065 BOT	VEVEY	118	100	114	122	85
191.3915 WM	KENJA	100	89	114	105	84
193.4542 EW	CÉCILE	105	92	114	109	84
198.3021 SY		111	99	114	110	84
211.5169 NE	GRILLON	120	112	114	106	84
211.7742 SS	Redhill Kreativo OSTWIND	101	82	114	119	84
205.2388 SCH	TILDA	100	90	114	103	83
210.5520 RL	DALA	98	87	114	103	83
212.6167 SY		127	114	114	118	83
214.7576 NHB	FANNY	121	113	114	108	83
190.5106 MA	TAMARA	112	99	114	112	82
202.5143 NHB	ENDOLA	132	123	114	112	82
205.2086 PO	RONA	104	90	114	111	81
205.6119 ZGO	ENNA	95	85	114	100	81
211.2171 SY	BALIKA	108	98	114	106	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 %
218.0676 GI	905 OCTANE	130	126	114	104	81
219.8428 PZG	ELLEN	111	101	114	107	81
211.6264 UO	Geissenparadies Sidan ENZIAN	110	100	114	106	80
217.8138 SY		110	109	114	91	80
219.1583 PA	EMRODE	112	103	114	106	80
184.2422 OW	GINA	107	95	114	109	79
197.3666 CHB	TAMARA	111	101	114	107	79
211.7728 SS	Redhill Komet OCTAVIA	102	85	114	115	78
212.3630 SCH	Stockhorn's Swiss WILMA	110	95	114	115	78
219.1563 NHB	EDMÉE	107	98	114	104	78
227.7466 NE	GANJA	121	111	114	110	76
185.3406 AM	DAGMAR	117	106	114	110	75
220.7931 AT	CHANEL	113	103	114	108	75
226.9305 EUR	Geissenparadies Polo ELVIRA	104	96	114	101	75
227.7471 NE	YEN	117	109	114	106	75
230.2419 GX		121	112	114	108	75
230.4487 EW	JAVA	105	92	114	110	75
234.7049 GI	044 PÉTUNIA	117	110	114	105	75
234.9792 TI	UTTA	104	87	114	116	75
237.0757 JU	GOLLIAT	117	108	114	108	75
207.6222 GRP	VRENI	104	92	114	107	74
225.0444 SY	ALPETTA	107	101	114	99	74
234.3015 LU	LISA	109	95	114	113	74
177.1610 AE	KUBOTA	99	89	114	103	71
217.7864 SY		102	94	114	100	71
217.8088 SY		121	113	114	107	71
228.6149 WM		115	95	114	124	71
228.6155 WM		117	100	114	120	71
230.2708 GX		129	118	114	115	70
238.1788 SCH	ANDREA	101	90	114	105	70
210.6473 PZG	GLANZ	103	93	114	103	67
227.4718 PA	FOLK	107	94	114	111	67
221.5201 ORT	NELKE	105	96	114	103	56
233.3988 LG	Riedbärgs Urban DANIELA	105	98	114	100	56
236.9190 ZGO	CINDY	96	79	114	112	56
245.7563 JU	ABRAXAN	118	110	114	106	56
245.7600 JU	HYPOGRIPHE	118	109	114	108	56
246.9551 SS	Redhill Kanis SUNSET	107	87	114	122	56
233.0576 RL	CORINA	110	96	114	114	55
234.2204 YE	BERSETTE	112	102	114	108	54
228.1010 EW	CAROLA	116	103	114	114	53
239.9373 ZGO	HORTENSIA	108	94	114	112	53
218.4671 LA	DARLING	108	97	114	108	51
240.2359 GR		129	126	114	101	51
184.8261 BBR	BETTA	95	90	113	93	89
185.8267 SS	LEIKA	99	87	113	107	88
198.1180 LC		120	103	113	123	88
200.0179 NE	TRÉFLE	117	105	113	114	88
202.8757 PO	HELENE	101	95	113	98	88
175.9141 LC	241	110	98	113	110	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 %
188.5153 G	BEA	108	105	113	95	87
195.7303 LC		112	101	113	110	87
197.0352 LK	LORENA	108	97	113	109	87
199.7645 JU	VESTA	124	117	113	107	87
192.8131 WM	FLÖCKLI	102	88	113	111	86
195.3114 WM		105	92	113	111	86
198.1151 LC		138	132	113	112	86
202.8758 PO	HARLA	100	85	113	113	86
204.6654 SY	ROSE	115	110	113	101	86
170.0488 PZG	KERSTIN	100	94	113	98	85
197.3534 PA	CANDICE	105	95	113	105	85
198.2460 MUD	PERVENCHE	104	92	113	109	85
198.8022 JB	DUBAI	121	99	113	131	85
204.3879 GI	714 MIRABEL	125	109	113	122	85
204.8246 GI	MANTILLE	112	99	113	114	85
210.8411 KM	Zahnd's Ruben VEIELI	96	78	113	115	85
195.3479 GRP	VANESA	104	96	113	102	84
203.3932 SY	JULIETTE	118	107	113	113	84
204.7735 MS	DOLDI	114	101	113	113	84
205.5842 SY		112	108	113	99	84
210.4658 LG	KROKUS	115	101	113	115	84
211.5125 NE	RÉAL	121	113	113	108	84
211.5133 NE	CALABRE	126	112	113	120	84
215.3159 GX		124	114	113	113	84
205.5786 SY		109	104	113	99	83
198.2843 SY	ZITA	126	113	113	118	82
208.6021 ZS	URLINDA	93	82	113	103	82
211.0341 JU	PAVOT	110	99	113	109	82
195.7319 LC		112	105	113	103	81
204.6052 IK	XENIA	98	85	113	108	81
211.0343 JU	FIGO	124	113	113	115	81
211.5210 NE	CAPRICORNE	115	109	113	103	81
218.0704 GI	915 OMÉGA	130	119	113	117	81
192.8235 PO	HEMA	98	84	113	109	80
211.5192 NE	LIMOGES	115	102	113	115	80
212.3308 PO	GLENIS	100	88	113	108	80
212.6151 SY		129	122	113	109	80
212.6152 SY	ADRIANA	121	118	113	99	80
199.3004 WM		106	88	113	119	79
199.3008 WM		117	101	113	121	79
210.8461 KM	Zahnd's Pele WONDERFUL	108	96	113	110	79
218.0685 GI	910 OISIVE	124	114	113	112	79
218.7981 GI		114	103	113	110	79
225.0281 SY		103	103	113	89	79
230.2382 GX		126	118	113	111	79
230.3823 LA	ZOTTEL	113	98	113	116	79
200.8364 GRP	Plankis Caro WILLMA	91	74	113	113	78
215.1296 MUD	SABRINA	121	114	113	107	78
218.6065 EZ	ANDREA	121	116	113	103	78
227.2427 JU	BIRSE	127	116	113	116	78

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 %
198.8874 TE	HULDA	104	95	113	104	77
206.3033 CHB	NOUGAT	105	97	113	103	77
194.3024 SRS	PALOMA	102	89	113	110	76
218.9594 GWB	Teuscher's Orlando CLEA	105	93	113	109	75
230.2521 GX		126	115	113	114	75
234.3005 LU	LEILA	100	91	113	101	75
223.2933 WM	DAMASKUS	99	87	113	107	74
226.4641 SY	CHIPPIE	108	99	113	105	74
226.9301 EUR	Geissenparadies Polo SIGMUNDE	114	103	113	111	74
205.2392 SCH	TINA	101	94	113	100	73
210.0864 US	NADIA	111	100	113	109	73
226.3828 EW	Crookedfield Pinky TINKER BELL	109	96	113	113	73
229.1317 TA	INKA	106	90	113	115	73
228.6161 WM		104	92	113	108	71
230.2347 GX		143	127	113	130	71
230.2417 GX		128	121	113	109	71
230.2655 GX		125	120	113	104	71
232.2190 STA	XENA	118	101	113	122	71
209.4938 WM	PASCALE	122	117	113	104	70
227.4753 PA	GEORGETTE	115	99	113	120	70
230.2687 GX		119	112	113	106	69
232.5621 ZGO	RESI	107	98	113	104	68
210.6470 PZG	GEORGINA	107	97	113	106	67
210.6471 PZG	GIORGIA	106	96	113	106	67
193.5241 RU	CHIARA	93	78	113	109	66
212.7801 PA	ELISE	110	101	113	106	66
225.9586 FU	Bachfluh Thomas ISA	98	88	113	103	66
234.6044 VP	CLAUDINE	108	88	113	123	65
174.7260 MV	Safranhof Indigo LAVA	104	95	113	104	63
217.3300 TG	Pfyls Btg-Alino FUNNY	110	94	113	117	58
230.2467 GX		130	125	113	107	58
244.0792 GTC	JAMIE	109	93	113	116	57
244.4315 STA	XANTIA	107	98	113	105	57
230.8454 EVS	USHUAÍA	117	101	113	121	56
227.7499 NE	DINASTIE	123	114	113	110	55
232.7242 RZS	IVETTA	113	96	113	120	55
238.1889 PO	GLENN	110	96	113	114	54
232.2763 STB	MARICELLA	107	92	113	114	53
240.2343 GR		117	109	113	106	52