

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

02.2023

Nummer	Name	GZW	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	VEG	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	CD %
Numero	Nome	VGT	Latte kg	Grasso %	Proteina %	CD %
198.1190 LC	DINO	148	131	132	147	87
210.5005 GI	NOCTURNE	133	99	129	142	85
218.8317 GX		143	113	128	140	85
198.2963 SY	FRIEDA	139	108	128	140	83
179.1068 LC		125	89	131	139	89
205.1529 LC		130	110	106	139	87
207.8654 LC		131	99	128	138	87
196.5435 IMF	LABICHE	130	109	109	138	86
195.7249 LC		128	95	129	137	86
195.7219 LC		130	97	132	135	86
215.3247 GX		133	102	131	135	86
215.3161 GX		131	100	130	135	85
219.8980 NY	HÉLINE	139	108	133	134	85
219.4650 BBR	KAJA	117	84	128	134	71
246.3751 GX		137	107	130	134	56
195.7221 LC		121	92	124	133	86
218.8019 GI		129	103	122	133	81
190.6463 LC		124	102	115	132	87
205.1506 LC		125	101	118	132	87
196.5387 GR		129	103	123	132	86
218.8029 GI		129	104	121	132	85
223.5360 GX		135	114	118	132	81
204.2717 LA	ELEKTRA	115	87	121	132	80
195.7234 LC		129	104	123	131	87
219.4648 BBR	KETTY	117	89	123	131	71
171.5879 GI	209HARLIFA	119	90	127	130	90
190.7001 SY	AMANDINE	122	100	115	130	88
198.1191 LC		123	97	123	130	88
198.1214 LC		131	111	115	130	87
198.8022 JB	DUBAI	119	97	114	130	85
220.0067 BOT	VIDEO	117	98	109	130	85
227.7475 NE	MOLISE	127	101	125	130	80
195.7211 LC		124	99	122	129	87
198.1217 LC		137	119	117	129	87
210.0145 HB	KUKI	109	84	116	129	78
234.8145 GI	SISSI	136	111	127	129	70
186.8530 NHB	SCHWÄLBELI	112	75	138	129	67
165.6532 PO	CAGONE	107	87	108	128	90
198.1216 LC		126	104	119	128	88
197.5144 GI	516KENITRA	123	101	117	128	87
207.8674 LC		121	92	128	128	87
195.7232 LC		128	98	134	128	86
197.5457 SLS	TUVALU	117	97	112	128	85
223.5354 GX		130	107	122	128	84
209.2918 LA	KOKO	108	80	122	128	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 %
223.5357 GX		125	103	118	128	83
218.8006 GI		123	98	124	128	82
230.2561 GX		132	107	126	128	69
196.5451 IMF	LECKERLI	118	99	112	127	88
198.1178 LC		127	104	122	127	87
218.7974 GI		124	104	116	127	83
226.1543 BOT	ATHLÈTE	108	88	109	127	83
209.2953 LA	ELENOR	118	88	130	127	82
215.4594 SEL	ANGELIKA	103	82	109	127	82
232.7714 GWB	GLORIA	106	92	98	127	71
233.4440 BO	LüSa Lion King KAJA	107	81	119	127	71
239.8691 V	ALEA	112	92	112	127	69
198.2877 SY		123	107	111	126	86
208.6231 LC		137	114	127	126	86
218.8039 GI		126	107	117	126	85
223.5371 GX		128	105	124	126	83
225.7954 KM	Krummen's Castor OCTAVIA	102	77	117	126	83
227.2429 JU	VERZASCA	124	111	105	126	81
211.8289 AM	LILO	110	86	118	126	79
227.7491 NE	VÉNÉTIE	131	109	124	126	71
234.8163 GI	SALSA	135	115	122	126	70
194.7535 LK	IVANA	103	85	107	125	88
198.1155 LC		132	115	116	125	88
195.7207 LC		120	94	127	125	86
198.0806 V	ORLANDA	105	84	113	125	86
210.5043 GI	NECTAR	130	103	133	125	85
210.5081 GI	NICOLINE	128	100	132	125	85
218.0743 GI	928 OLAF	128	112	114	125	83
223.5373 GX		127	112	111	125	83
218.5949 SS	CINTHYA	121	100	118	125	80
232.7729 GWB	PAMELA	98	85	95	125	71
244.8336 NE	GAILLET	127	103	125	125	71
179.1073 LC		114	91	120	124	89
151.4210 LC		124	110	109	124	88
151.4217 LC		144	138	103	124	88
198.1180 LC		119	102	113	124	88
171.3373 LA	ELIAN	104	77	122	124	87
190.6456 LC		118	103	108	124	87
205.1521 LC		126	101	129	124	87
210.4897 GI	NIPPONE	127	105	123	124	87
210.6964 GI	726 MORALE	115	98	111	124	86
215.3152 GX		131	116	114	124	86
200.5354 SS	Redhill Pierre MOSAMBIC	105	78	123	124	85
209.2888 LA	LISSI	107	83	118	124	85
223.5370 GX		127	107	121	124	83
227.7447 NE	PERSE	124	102	123	124	83
217.4044 AE	Schöpfer's Magnum EUROPA	102	83	108	124	82
226.2669 GI		124	111	107	124	82
225.0304 SY		106	81	121	124	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 %
234.9171 BOT	BRUNETTE	109	92	109	124	79
232.2014 EW	BACARDI	116	92	122	124	71
232.7242 RZS	IVETTA	113	92	116	124	70
198.1222 LC		127	114	110	123	88
199.7649 JU	EOS	137	123	115	123	87
200.0230 NE	VOSGES	113	92	118	123	87
196.5345 GR		139	121	122	123	86
212.1524 NY	GABY	119	99	117	123	86
218.8309 GX		132	109	129	123	85
222.1216 E	OKELANI	107	88	112	123	78
233.2102 VVS	ONOLULU	126	104	125	123	78
236.5871 LC	COCO	120	100	118	123	78
218.4626 LA	DOREEN	104	81	117	123	74
198.0123 LA	MILKA	110	87	120	123	71
219.4646 BBR	KARIN	115	93	119	123	71
230.2400 GX	AMBRE	130	120	106	123	71
234.8152 GI	SUNNY	132	115	119	123	70
195.7175 LC		118	100	116	122	88
215.3162 GX		118	100	116	122	87
218.8313 GX		125	109	115	122	86
220.0065 BOT	VEVEY	116	99	113	122	86
211.5133 NE	CALABRE	127	112	113	122	85
216.4890 LA	KASANDRA	125	119	98	122	84
219.4653 BBR	JNKA	112	92	116	122	79
226.2685 GI		129	111	119	122	79
234.2227 KM	Krummen's Ursin POESIE	108	84	121	122	78
238.1192 LC		119	99	118	122	78
230.3826 LA	LEOSINA	115	94	120	122	75
248.8310 WM		122	104	117	122	71
244.8340 NE	CLAIRETTE	130	116	114	122	69
179.1086 LC	AVALANCHE	115	97	116	121	88
195.7209 LC		123	100	127	121	88
192.8258 PO	HANNA	98	78	112	121	87
198.1168 LC		129	121	104	121	87
205.1522 LC		117	110	97	121	87
205.4210 NY	FUSHIA	120	108	107	121	87
202.3687 LA	DANIS	105	91	105	121	86
204.2358 BO	LüSa Lion King KELLY	105	87	111	121	86
192.6539 SY		136	119	121	121	85
215.3233 GX		123	104	121	121	84
219.8417 PZG	EVA	109	92	112	121	84
212.1569 NY	GAUFRETTE	118	106	107	121	83
212.6160 SY		121	104	116	121	83
215.3153 GX		142	122	130	121	83
218.4352 SL	QUIRINA	103	84	111	121	82
223.5203 GX		130	106	131	121	81
192.6567 SY	SOFIA	114	99	110	121	79
227.7476 NE	HOUBLON	125	104	124	121	79
228.6155 WM		116	100	112	121	79

Nummer	Name	GZW	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	VEG	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	CD %
Numero	Nome	VGT	Latte kg	Grasso %	Proteina %	CD %
230.2407 GX		128	109	123	121	79
234.9154 BOT	LOUISE	103	91	100	121	79
235.8706 SS	Redhill Orkan ROBINE	106	89	110	121	79
236.6206 NY	JASMINE	121	110	106	121	79
234.6044 VP	CLAUDINE	107	87	115	121	75
235.8391 AE	Schöpfer's Enko FLORA	108	92	108	121	73
227.7506 NE	COQUELICOT	125	109	116	121	72
230.2568 GX		126	114	110	121	72
234.9753 TI	UMBRIA	100	85	104	121	71
235.8727 SS	Redhill Kanis SUGUS	104	86	110	121	71
234.8164 GI	SARMA	128	111	119	121	70
219.4684 BBR	KALINKA	108	91	111	121	57
230.8454 EVS	USHUAÏA	116	100	113	121	56
178.4912 SY		116	103	109	120	88
200.0161 NE	AUVERGNE	118	102	114	120	88
198.0136 LA	QUEEN	118	99	118	120	86
204.3873 GI	712 MALÉOLE	130	121	107	120	85
218.0741 GI	926 ORANGE	112	101	103	120	84
211.5200 NE	NARCISSE	124	106	119	120	83
212.7841 PA	EVELINE	106	86	116	120	83
226.8244 GTC	HULOTTE	113	97	111	120	83
230.2389 GX	ORCHIDEE	133	123	109	120	79
230.2554 GX		133	117	121	120	76
228.6172 WM		104	85	113	120	75
230.2575 GX		129	115	116	120	75
234.8090 GI	QUININE	124	106	120	120	71
227.4753 PA	GEORGETTE	115	98	114	120	70
234.8123 GI		130	113	120	120	70
234.8149 GI	SOLEIL	132	117	117	120	70
239.2594 IT	MIRELLA	106	92	105	120	70
246.3550 GI	ALIE	114	101	107	120	70
240.8654 LC	CANON	119	101	118	120	69
236.9189 ZGO	CHIARA	107	87	117	120	65
227.5784 MS	TDstivaRanche's Valo ILAYDA	105	91	106	120	56
243.7746 A	Stockhorn's Timon ALESSIA	113	93	119	120	55
180.9263 GWB	Meyer's Jgor SINA	102	83	113	119	89
198.0122 LA	DAMARIS	106	83	122	119	88
190.6470 LC		116	94	124	119	87
197.0651 AE	Schöpfer's Koni BERGFEE	89	73	103	119	87
189.2818 SY		109	96	106	119	86
190.6468 LC		115	97	117	119	86
203.1279 STB	MALOJA	112	92	120	119	86
201.5091 R	SCHWÄNDLI	114	89	128	119	85
211.5149 NE	CRÉTELLE	113	95	116	119	85
215.3229 GX		123	107	116	119	85
218.7962 GI		123	106	119	119	85
218.8025 GI		117	105	108	119	85
221.3749 DT	MELISSA	110	87	124	119	85
219.3219 STA	UTINGA	105	93	104	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 %
226.2656 GI		120	104	116	119	83
218.5948 SS	CINDY	120	105	114	119	80
199.3008 WM		116	101	112	119	79
217.4020 AE	Schöpfer's Disponent ELLEN	107	91	110	119	79
230.4481 EW	JAMADU	111	87	125	119	79
212.7798 PA	EDMA	117	100	117	119	78
212.9405 BR	LILLIA	102	87	107	119	76
230.2563 GX		134	120	118	119	72
244.8331 NE	CÉVENNES	124	106	121	119	72
218.5972 SS	DISTEL	121	110	108	119	71
219.4678 BBR	KAMINA	102	84	112	119	71
224.8604 VP	DISTEL	107	91	110	119	71
234.8109 GI	QUITO	123	106	119	119	71
234.9756 TI	UPPALA	100	90	97	119	71
240.2354 GR		131	116	119	119	71
248.8320 WM		116	100	115	119	71
224.1641 HK	HELEN	104	84	116	119	70
229.3536 EZ	PETRA	107	92	108	119	70
234.8045 GI	QUISCALE	133	116	123	119	70
234.8140 GI	SACHA	128	111	120	119	70
234.8148 GI	SUSHI	134	119	120	119	70
241.1182 AE	Schöpfer's Fento GABI	111	95	113	119	70
246.9557 SS	Redhill Kanis SENORITA	110	97	107	119	70
234.8539 AZV	FITA	110	97	106	119	69
245.4341 GWB	MARIJE	104	89	107	119	56
241.8735 ZGO	CONNYS	108	89	116	119	55
173.1145 SY		111	93	116	118	90
179.3343 EZ	KATE	87	65	113	118	90
165.3214 SY		109	93	112	118	89
178.4948 SY		111	104	98	118	89
187.5179 EZ	MELANIE	111	89	124	118	89
186.5962 RU	FABIENNE	108	90	116	118	88
190.3522 SS	Redhill Kilimanjar LILIFEE	112	98	110	118	88
190.5562 EZ	KATHRIN	98	78	114	118	88
189.2901 SY		101	86	107	118	87
195.7226 LC		115	106	103	118	87
198.6762 WM	CHRISTEL	108	88	119	118	87
211.0810 GWB	Teuscher's HANNA	107	96	103	118	87
195.7167 LC		124	105	124	118	86
208.6219 LC		124	112	111	118	86
205.5862 SY		112	95	116	118	85
210.5036 GI	NEBLINA	119	102	118	118	85
211.5172 NE	LANCÉOLÉ	124	110	116	118	85
218.8319 GX		126	113	115	118	85
218.8324 GX		125	108	121	118	85
215.3216 GX		122	102	124	118	84
212.6167 SY		127	114	114	118	83
215.1420 ZGO	CELIA	110	99	105	118	83
226.1522 BOT	ALSACE	105	92	105	118	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 %
210.4923 GI	NUDA	119	100	122	118	82
218.0687 GI	911 OKAPI	121	115	101	118	82
218.1883 WM	CANA	110	89	122	118	82
224.8616 VP	BABE	106	92	107	118	82
205.7190 NHB	Plankis AHRA	109	92	115	118	81
225.0313 SY		110	82	132	118	81
226.1533 BOT	ARBALÈTE	110	95	111	118	81
226.1552 BOT	AVEC	117	103	113	118	81
226.2527 RE	Amport's Zibu FEE	101	91	100	118	81
227.2427 JU	BIRSE	127	115	113	118	81
234.9163 BOT	CARLA	109	98	104	118	80
218.8060 GI		115	102	110	118	79
226.1553 BOT	AVICII	118	106	109	118	79
234.7017 GI	038 PRUNE	130	120	111	118	79
209.5063 WM	NAHLA	122	104	120	118	78
230.5268 SL	Swissdream Urban VERA	109	97	105	118	78
231.7806 AZV	BELINDA	104	91	105	118	78
236.9182 ZGO	BAMBI	97	76	116	118	78
198.2878 SY		125	116	108	118	76
211.3014 MS	HANNA	113	97	113	118	76
241.8911 ZGO	SELINA	99	77	119	118	74
244.8333 NE	NECTARINE	120	100	123	118	72
218.5971 SS	DINA	116	106	106	118	71
232.7716 GWB	PAYENA	97	79	111	118	71
234.8033 GI	QUADRILLE	126	111	118	118	71
234.8110 GI	QUIÉTUDE	121	106	116	118	71
240.2349 GR		134	129	105	118	71
244.3764 GWB	Meyer's Oskar NINA	100	82	113	118	71
246.9551 SS	Redhill Kanis SUNSET	104	87	111	118	71
228.6177 WM		127	112	118	118	69
243.6810 FU	ELIANE	109	89	119	118	69
245.5216 EW	RIXI	110	96	110	118	55
246.3782 GX		132	113	127	118	55
183.2878 LA	ZINTA	107	87	119	117	90
184.9796 GWB	GEORGIA	109	97	107	117	90
166.8401 HK	MARY	102	81	118	117	88
183.8412 RU	LUCINDA	116	96	122	117	87
190.1161 MS	BÄRLI	103	89	107	117	87
198.5592 BR	Pfyls Nino HILDE	102	88	107	117	87
202.5404 GWB	Meyer's Orlando ARVE	105	93	105	117	87
197.0965 EZ	NINA	102	85	112	117	86
205.4204 NY	FIFI	109	92	116	117	86
205.5633 SY		126	116	110	117	86
205.9841 GR		111	98	109	117	86
211.1827 BOT	TILLEUL	111	102	102	117	86
211.6613 MUD	PRUNE	95	80	107	117	86
217.1560 NHB	ERIS	113	104	104	117	86
199.7658 JU	VEILLEUSE	112	94	118	117	85
207.8684 LC		129	106	133	117	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 %
210.5078 GI		121	107	114	117	85
211.2397 EW	MARINA	120	104	117	117	85
211.7742 SS	Redhill Kreativo OSTWIND	101	83	113	117	85
198.2836 SY		115	106	104	117	84
205.4101 LG	Riedbärags Karlo LUISA	102	90	104	117	84
211.0338 JU	OSLO	121	111	108	117	84
219.8412 PZG	ENKA	105	93	106	117	84
219.8413 PZG	EDELWEISS	106	92	109	117	84
223.5356 GX		114	103	108	117	84
218.0668 GI	901 OASIS	126	112	116	117	83
218.0671 GI	902 OBSTINÉE	133	123	113	117	83
218.1870 WM	WISA	102	88	108	117	83
218.5926 SS	BETTY	119	105	113	117	83
223.5361 GX		130	125	104	117	83
226.1544 BOT	ATLANTIQUE	102	90	103	117	83
226.2634 GI		120	105	116	117	83
226.8447 SS	Redhill Lion King PISTACHE	106	86	119	117	83
198.2843 SY	ZITA	123	111	113	117	82
219.4611 BBR	HUBA	115	96	120	117	82
203.1317 STB	MIA	111	91	121	117	81
211.8487 EZ	SISSI	100	87	105	117	81
220.4846 GR		124	111	115	117	81
227.7437 NE	COEUR	128	115	117	117	81
212.3630 SCH	Stockhorn's Swiss WILMA	112	93	119	117	80
199.3004 WM		103	86	112	117	79
227.7459 NE	GLYCINE	118	100	121	117	79
231.0381 GRP	Plankis Norbert KIM	97	82	107	117	79
232.2581 GTC		111	98	109	117	79
234.7004 GI	031 PAPRIKA	132	120	116	117	79
219.4628 BBR	JANNA	99	85	105	117	78
193.5240 RU	JVANA	97	75	119	117	75
218.5952 SS	CLEMATIS	120	107	112	117	75
231.8108 MS	BETTINA	99	86	105	117	74
234.7005 GI	032 PELUCHE	119	106	112	117	73
232.7725 GWB	GERALDINE	99	85	105	117	71
234.6075 VP	RONJA	107	95	106	117	71
234.8018 GI	QUEBEC	126	114	114	117	71
234.8032 GI	QUENOTTE	124	110	116	117	71
234.8102 GI	QUIDAM	122	107	117	117	71
237.8050 SY	LOLA	126	114	113	117	71
244.8346 NE	ALOE	123	108	118	117	71
248.8286 WM		120	106	114	117	71
177.1604 AE	KORA	107	78	134	117	70
234.3737 RU	HinterRüeg's Donald EFEU	110	98	108	117	70
234.8139 GI	SARAH	130	114	121	117	70
241.1172 AE	Schöpfer's Astor GANA	101	88	106	117	70
245.5210 EW	CRAZY	107	97	103	117	70
245.5217 EW	RACY	113	100	109	117	70
245.7466 WM	XENA	98	87	100	117	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 %
246.3548 GI	AMARA	116	105	108	117	70
229.8958 MH	MEIELI	110	92	117	117	65
241.9007 PZG	ISA	112	90	124	117	57
231.8119 MS	BLANKA	100	88	104	117	56
243.8688 TI	ASTRID	102	93	99	117	52
197.7799 SCH	Stockhorn's Kai SCARLETT	113	98	114	116	89
190.5779 MUD	NECTARINE	101	98	90	116	88
179.2541 JU		121	110	110	116	87
198.1203 LC		111	99	108	116	87
202.5424 GWB	Meyer's Orlando SISSI	106	93	108	116	87
196.5423 IMF	LUNETTE	131	120	114	116	86
202.5147 NHB	ELVI	117	102	115	116	86
204.3879 GI	714 MIRABEL	122	111	111	116	86
204.3890 GI	716 MÛRE	125	128	89	116	86
213.2425 AE	DIXI	106	95	105	116	86
216.8399 STA	UTTE	104	85	117	116	86
208.6224 LC		125	116	109	116	85
211.2392 EW	MIRABELLE	122	114	106	116	85
211.5171 NE	PLANTAIN	124	110	117	116	85
216.0917 GR		133	115	128	116	85
211.0346 JU	GENE	127	118	110	116	84
211.5180 NE	MIRABELLE	114	97	119	116	83
211.5182 NE	MANGUE	116	101	116	116	83
215.4640 SEL	LIA	96	84	103	116	83
216.6470 RZS	FÜRSTIN	107	95	107	116	83
217.1593 SCH	FLOR	115	105	107	116	83
226.6200 TI	ELISABETH	104	92	105	116	83
227.7455 NE	CHARDON	118	97	127	116	83
200.8376 GRP	Plankis Hop LADINA	97	82	108	116	82
220.3804 EZ	FORTUNA	110	98	108	116	82
229.8432 ZGO	CENDRINE	110	95	113	116	82
184.8202 BBR	FARIA	109	86	125	116	81
223.5367 GX		129	120	110	116	81
226.5358 GWB	GRETI	98	87	102	116	81
230.2404 GX		128	120	108	116	80
211.2209 SY	BISSETTE	118	99	122	116	79
226.2674 GI		123	110	116	116	79
227.7483 NE	GUIMAUVE	123	110	114	116	79
228.6174 WM		120	112	105	116	79
230.2411 GX		119	108	111	116	79
231.8549 UO	PIA	109	93	115	116	78
223.5219 GX		121	113	106	116	76
208.6202 LC		119	107	112	116	71
225.9240 SRS	MISSY	89	75	103	116	71
232.8452 MUD		110	96	112	116	71
234.8127 GI	QUINOA	127	115	115	116	71
240.2345 GR		125	120	102	116	71
234.8138 GI	SALINE	130	116	119	116	70
238.1889 PO	GLENN	112	97	114	116	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 %
228.1010 EW	CAROLA	117	103	115	116	69
228.1011 EW	CAMILLA	113	101	110	116	69
243.2767 SL	Swissdream Pax WENDY	107	94	108	116	68
233.7488 MUD	VERA	112	104	103	116	65
219.4668 BBR	JVA	100	89	102	116	57
233.0558 RL	TULPE	117	103	114	116	57
236.9188 ZGO	CLAUDIA	105	88	115	116	56
233.3972 LG	Riedbärgs Bänz COLUMBIA	102	90	105	116	55
241.2484 CHB	NEPTUNE	108	94	111	116	55
179.7763 AE	Schöpfer's Asco LUNEZIA	98	82	110	115	91
165.6507 PO	BARCELLONA	106	94	108	115	90
189.6263 KM	LENA	113	101	110	115	89
187.7218 FU	ZWERG	101	83	116	115	88
195.3120 WM		105	84	121	115	87
198.0138 LA	MELISSA	108	99	104	115	87
198.1153 LC		127	117	113	115	87
205.4219 NY	FARA	110	103	100	115	87
205.5646 SY		122	107	119	115	86
212.1529 NY	GAMELLE	119	112	104	115	86
210.4658 LG	KROKUS	114	100	113	115	85
210.8411 KM	Zahnd's Ruben VEIELI	95	78	112	115	85
218.8315 GX		121	114	105	115	85
219.8970 NY	HIGGI	119	111	107	115	85
196.5397 GR		112	109	94	115	84
198.7265 CHB	LINE	102	82	119	115	84
205.9794 GR		118	107	110	115	84
210.9233 RU	HinterRüeg's Indio ENIA	101	91	102	115	84
211.5174 NE	FLÉOLE	114	95	123	115	84
217.7868 SY	ROSE	119	101	123	115	84
223.5374 GX		124	118	105	115	84
205.5675 SY		112	96	116	115	83
218.5918 SS	BEA	110	100	106	115	83
218.8320 GX		125	118	106	115	83
226.2653 GI		123	109	118	115	83
210.9240 RU	HinterRüeg's Indio EMELY	118	107	111	115	81
215.4608 SEL	BELLA	105	87	118	115	81
226.8519 ORT	AMSEL	109	94	113	115	81
227.3877 GTC	Marcy Dream Igy MALVINA	104	92	107	115	81
213.4061 SS	NENA	95	80	108	115	80
227.2739 LC	FLBesencens Volt ESPOIR	115	109	102	115	80
234.7018 GI	039 PÊCHE	127	117	113	115	80
219.4612 BBR	HULA	108	98	105	115	79
220.4813 GR		140	127	122	115	79
228.6158 WM		102	83	117	115	79
230.2380 GX		125	118	106	115	79
230.2386 GX	ORSA	127	121	106	115	79
232.1939 EW	SILONA	118	114	99	115	79
232.7213 RZS	HOLLY	106	90	115	115	79
212.5794 MS	DORLI	100	81	116	115	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 %
220.4825 GR		111	106	98	115	78
226.6167 LT	DARIA	134	125	113	115	78
235.9880 LC	FLBesencens Oscar PIXEL	115	101	115	115	78
217.8106 SY		125	117	109	115	77
229.1317 TA	INKA	106	89	115	115	77
227.1463 PZG	FINALLA	110	95	115	115	75
241.5025 GX		128	113	122	115	75
230.2556 GX		128	118	112	115	72
230.2562 GX		124	122	99	115	72
230.2409 GX		127	117	112	115	71
244.8337 NE	ORANGE	120	105	118	115	71
248.8330 TG		126	110	122	115	71
232.1812 UR	CAMILLE	110	91	120	115	70
232.7218 RZS	IRIS	105	84	121	115	70
234.8063 GI		124	113	114	115	70
240.7729 ER	MELANI	105	91	110	115	70
243.3997 RU	LieOesch's Goliath ELINA	104	90	109	115	70
244.4128 HK	SABINA	105	90	112	115	70
245.1556 GWB	Teuscher's Oskar CINDY	99	88	103	115	70
248.2622 LC		118	108	109	115	70
235.5669 PZG	GEMSLI	115	95	125	115	57
184.8209 BBR	FRONA	109	94	115	114	88
189.2878 SY		102	95	99	114	88
191.6007 RU	MARISA	94	72	121	114	88
191.9960 GI	513 KASSEL	123	110	117	114	88
200.0179 NE	TRÉFLE	117	106	112	114	88
172.7715 RL	PALOMA	103	93	103	114	87
190.6480 LC		111	99	110	114	87
197.5195 GI	RANDA	113	105	104	114	87
202.8758 PO	HARLA	101	84	114	114	87
207.8664 LC		119	102	121	114	87
212.1572 NY	GENTIANE	135	127	114	114	87
187.9685 WM		104	98	98	114	86
198.1150 LC		128	113	123	114	86
204.8249 GI	MUCHA	114	103	110	114	86
211.3222 GWB	GITTA	102	91	106	114	86
220.0037 BOT	VADROUILLE	98	92	96	114	86
191.6018 RU	MAUSI	95	80	110	114	85
204.8246 GI	MANTILLE	111	98	113	114	85
210.9230 RU	HinterRüeg's Indio GALINKA	89	75	105	114	85
211.5139 NE	ALEXANDRIE	112	101	110	114	85
211.8136 AZV	ZAMINA	109	97	109	114	85
219.8982 NY	HÉLOÏSE	117	109	107	114	85
218.8307 GX		135	127	114	114	84
185.2976 SLS	SUISSE	111	101	107	114	83
210.6451 PZG	DAKOTA	108	95	111	114	83
210.6463 PZG	EASY	117	108	108	114	83
211.5192 NE	LIMOGES	114	103	111	114	83
211.5197 NE	YAKUTIA	111	96	116	114	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 %
212.6145 SY		119	114	103	114	83
226.8186 GTC		104	90	110	114	83
226.8250 GTC	HILMA	114	104	108	114	83
195.6642 EZ	GANDRIA	108	96	110	114	82
202.6509 EZ	STERN	112	100	110	114	82
156.3232 HK	MARTINA	100	87	108	114	81
210.5073 GI	NEVADA	115	103	112	114	81
216.4627 BO	LüSa Nabucco KIM	101	89	107	114	81
219.1451 RU	DAISY	101	92	102	114	81
219.1659 TI	TANA	102	89	108	114	81
230.3823 LA	ZOTTEL	111	99	111	114	81
204.6404 VP	GULDA	100	88	107	114	79
211.6556 FU	CORINNE	101	85	113	114	79
212.3633 SCH	Stockhorn's Ken XANTJA	100	94	97	114	79
220.4791 GR		116	111	100	114	79
227.2410 JU	DENALI	124	108	123	114	79
228.6152 WM		119	110	109	114	79
230.2521 GX		124	115	110	114	79
234.7040 GI	042 PRALINÉ	114	105	107	114	79
211.8492 EZ	SOFIA	112	101	110	114	78
238.0897 E	QUIRLI	111	102	105	114	78
231.7823 AZV	BAMBI	108	91	118	114	77
241.5806 NHB	LÜSSI	117	94	132	114	77
202.1530 BB		118	114	100	114	75
221.3310 ESG	Aebli's Bill BLENA	99	93	96	114	75
234.9759 TI	URINA	98	90	98	114	75
230.2425 GX		125	116	111	114	72
212.3371 PO	GLARINA	107	97	106	114	71
234.8119 GI	QUITUS	126	112	120	114	71
234.8129 GI	QUATRE	116	108	106	114	71
237.7224 SCH	Stockhorn's Timon ZITA	107	99	103	114	71
243.5944 SCH	BABETLI	109	97	109	114	71
244.0792 GTC	JAMIE	108	95	111	114	71
248.8298 WM		114	97	119	114	71
209.5067 WM	FOKKEN	116	104	112	114	70
232.7219 RZS	INES	106	86	122	114	70
241.1183 AE	Schöpfer's Fento GABRIELA	107	97	106	114	70
241.5281 GX	ABONDANCE	132	126	109	114	70
245.2424 KM	Krummen's Ken REBEKKA	92	78	107	114	70
237.0847 ORT	HEDI	106	92	112	114	69
217.4012 AE	Schöpfer's Btg-Bender FLEUR	101	89	106	114	66
246.3761 GX		125	117	110	114	58
218.5977 SS	DORENA	118	110	106	114	57
245.8321 BOT	PIVOINE	103	96	99	114	57
151.4213 LC		121	113	108	113	90
172.8322 PO	DORINA	112	114	88	113	90
175.9149 LC	ALTESSE 249	114	104	110	113	90
179.7774 AE	Schöpfer's Kondor LINDA	103	95	102	113	90
183.8074 GTC	AMBRI	115	102	115	113	90

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 %
175.5674	GWB Meyer's Mario CHERY	102	94	101	113	89
184.1588	WM BERGIT	109	92	119	113	89
184.0100	EW Crookedfield Kilimanjar LINDA	95	78	113	113	88
184.9830	GWB PINIA	105	93	108	113	88
190.6469	LC	121	108	117	113	88
195.7303	LC	112	99	114	113	88
204.3265	PO GLUNA	106	91	115	113	88
187.0039	TI OMEGA	102	92	104	113	87
190.6446	LC	115	106	109	113	87
198.1158	LC	136	129	113	113	87
200.0236	NE ABRICOT	116	102	116	113	87
205.4220	NY FLEUR	116	114	97	113	87
185.8198	SL OLGA	107	98	105	113	86
195.3111	WM	109	93	118	113	86
195.7329	LC	126	117	112	113	86
205.1527	LC	132	142	84	113	86
206.3585	EZ KIM	101	93	100	113	86
179.3125	AM CINDY	116	103	116	113	85
197.5474	SLS TCHAD	102	96	98	113	85
198.6924	SS ZORA	103	84	120	113	85
206.7370	OW MIRJAM	110	98	112	113	85
211.7372	US VTG Swiss Elite Herzog LOTTI	109	94	115	113	85
216.0920	GR NADA	111	108	96	113	85
204.7735	MS DOLDI	113	101	112	113	84
204.6661	SY RALEUSE	125	110	122	113	83
210.6446	PZG Plankis Hektor DELINA	110	97	113	113	83
215.3256	GX	125	110	122	113	83
223.5414	GX 914	128	115	119	113	83
226.1531	BOT ANOUK	101	93	101	113	83
227.1705	NY IVY	118	109	110	113	83
227.1706	NY IENA	122	116	105	113	83
227.7436	NE CERISE	115	99	120	113	83
227.7453	NE LUZERNE	111	99	111	113	83
211.0343	JU FIGO	122	112	113	113	82
213.6539	PO SALENA	111	102	106	113	82
227.0468	EZ CHANTAL	102	85	117	113	82
166.6486	GWB PEPITA	83	71	101	113	81
201.2896	EVS PELOTTE	120	115	103	113	81
219.0931	GTC Les Ponts Udo SAMANTA	121	107	119	113	81
219.2828	US G'Swiss Elite Dinto BETTY	109	98	109	113	81
226.8429	SS Redhill Orkan PISA	97	89	100	113	81
199.3815	SS SUSI	103	95	101	113	80
227.7480	NE SIRENE	120	108	116	113	80
228.6154	WM	114	105	108	113	80
211.8288	AM LILI	97	93	92	113	79
212.6030	SY	107	90	118	113	79
217.8128	SY	112	112	91	113	79
218.8018	GI	120	105	121	113	79
226.2642	GI	125	118	108	113	79

Nummer	Name	GZW	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	VEG	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	CD %
Numero	Nome	VGT	Latte kg	Grasso %	Proteina %	CD %
228.6144 WM		111	103	105	113	79
228.6145 WM		107	97	107	113	79
231.9962 GEC	BAMBI	102	97	97	113	79
233.7238 MUD	TAYA	101	91	104	113	79
234.7006 GI	033 POUPEE	113	103	108	113	79
211.5072 GWB	LILI	106	96	107	113	78
212.7787 PA	ELIANE	120	107	116	113	78
217.4006 AE	Schöpfer's Btg-Bender FLAVIA	111	105	101	113	78
218.9688 MS	VABIA	97	87	103	113	78
226.4660 SY	LINDSAY	112	107	100	113	78
237.3166 SS	SUSI	111	104	103	113	78
219.2793 US	G'Swiss Elite Prinz HANNI	109	100	105	113	77
217.3278 RL	TILLY	109	92	119	113	76
234.9179 BOT	SAPIN	102	96	98	113	76
218.4631 LA	MARTINA	112	100	111	113	75
219.5549 MK	Sigmunds Georg ELSA	95	77	115	113	73
227.9828 FU	DIANA	105	88	117	113	73
218.5967 SS	DENISE	116	109	106	113	71
218.8626 SLS	COOK	107	103	97	113	71
224.5436 RU	ASTRID	111	95	119	113	71
230.2573 GX		121	112	110	113	71
230.4484 EW	KIKI	109	98	109	113	71
234.3035 LU	LUISA	106	92	113	113	71
234.8086 GI	QUEBEC	122	114	110	113	71
234.8120 GI	QUENELLE	120	111	111	113	71
234.8136 GI	SANDY	130	116	123	113	71
235.8716 SS	Redhill Kanis SITAPU	98	85	108	113	71
244.0844 GTC	JUNKIE	110	99	109	113	71
244.8349 NE	FENOUIL	120	109	114	113	71
247.8544 NY	LORETTE	113	103	109	113	71
248.8293 WM		112	103	106	113	71
248.8311 WM		127	122	107	113	71
204.2699 LA	ARVE	116	105	111	113	70
206.3371 CHB	PALOMA	121	109	115	113	70
228.9216 MTN	TUTU	98	91	98	113	70
233.0556 RL	TARONA	111	99	111	113	70
234.2534 NHB	TANGO	105	96	105	113	70
241.1184 AE	Schöpfer's Fento GANDRIA	108	99	106	113	70
210.0173 HB	KIBA	103	91	108	113	69
237.7223 SCH	Stockhorn's Karl ZALONA	96	89	98	113	69
218.4634 LA	PRISCILLA	109	98	109	113	68
211.0337 JU	CAPRI	120	112	109	113	58
220.3762 SS	HANNI	97	86	105	113	57
245.8295 BOT	COQUELICOT	110	107	97	113	57
245.8306 BOT	MUGUET	104	98	99	113	57
243.7182 WU	BELINDA	124	111	119	113	56
230.8459 EVS		112	103	106	113	55