

ZWS Gämshornfarbige 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

26.02.2026

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	128	134	144	89
179.1068 LC		120	84	131	139	89
219.4650 BBR	KAJA	106	68	129	138	86
256.4516 LC		138	121	111	137	83
215.3161 GX		128	98	129	136	88
215.3247 GX		123	89	133	135	90
259.9981 EW	Gyrsgrat Maracon MICASA	125	106	111	135	70
252.8129 GX		142	114	136	134	83
234.8145 GI	SISSI	135	107	132	134	82
256.2575 GX	275	129	100	130	134	75
254.2477 UO	JANA	106	81	112	133	69
230.2575 GX		136	114	123	132	85
256.2556 GX	256	141	117	131	132	79
256.2579 GX	279	131	105	128	132	75
227.7475 NE	MOLISE	128	104	124	131	87
256.2564 GX	264	133	107	131	131	79
252.6868 GI	ULUBERLU	126	106	117	131	69
244.8336 NE	GAILLET	124	98	126	130	85
244.8365 NE	VICTORIA	124	101	122	130	83
204.2717 LA	ELEKTRA	111	84	122	130	80
244.7513 TI	ZAFIRA	107	91	101	130	70
269.4877 BBR	NULLA	99	73	112	130	70
265.5324 GI	VERENA	130	106	126	130	69
223.5373 GX		124	110	108	129	88
220.0067 BOT	VIDEO	114	96	109	129	86
246.3757 GX		133	113	122	129	82
246.3751 GX		133	109	129	129	80
245.5318 EW	Gyrsgrat Imari MALAGA	108	89	106	129	71
223.5354 GX		124	102	122	128	87
223.5371 GX		124	102	122	128	87
261.0202 NE		130	109	124	127	72
265.4825 GX	365	142	124	126	127	70
259.9978 EW	Gyrsgrat Maracon MACARIA	128	110	117	127	70
269.4878 BBR	NOVA	102	78	114	127	70
265.5331 GI	VICHNJA	128	111	117	127	69
240.2349 GR		140	137	100	126	85
230.2554 GX		133	111	129	126	84
246.3756 GX		123	105	117	126	83
246.3765 GX		130	117	112	126	82
256.2583 GX	283	140	131	110	126	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 %
265.5314 GI	URÉE	124	110	111	126	69
252.6869 GI	UANE	121	105	113	126	69
218.8039 GI		122	103	118	125	88
244.8333 NE	NECTARINE	121	100	121	125	86
232.4169 GR		148	139	121	125	85
227.7491 NE	VÉNÉTIE	127	108	122	125	85
218.8019 GI		120	101	118	125	85
234.8152 GI	SUNNY	135	116	125	125	83
246.3753 GX		133	113	126	125	83
245.5662 SLS	GUINEE	109	91	109	125	79
263.1388 AE	Schöpfer's Stardancer JACQUELINE	102	77	117	125	79
252.6898 GI	URINE	122	103	119	125	78
262.3835 SS	Redhill Scooter VIVA	105	73	131	125	78
265.5337 GI	VIKING	131	112	124	125	69
265.0286 EW	Crookedfield Fill CHARLOTTA	108	86	116	125	65
272.4305 UR	FLORIDA	125	107	118	125	55
211.5133 NE	CALABRE	128	115	113	124	89
211.2392 EW	MIRABELLE	117	106	103	124	89
215.3162 GX		114	95	115	124	89
215.3153 GX		136	114	132	124	87
223.5367 GX		120	105	112	124	86
197.5457 SLS	TUVALU	113	97	110	124	86
230.2409 GX		134	121	117	124	85
199.3008 WM		118	102	113	124	85
237.8050 SY	LOLA	133	115	123	124	84
230.2687 GX		129	112	120	124	84
234.9171 BOT	BRUNETTE	109	92	110	124	84
252.8108 GX		127	110	118	124	83
256.4526 LC		125	100	131	124	83
246.3778 GX		124	106	120	124	83
257.5128 GRP	Plankis Herkules BALMI	115	98	113	124	83
235.8727 SS	Redhill Kanis SUGUS	103	80	117	124	83
246.3758 GX		118	99	117	124	82
246.3611 GX		127	104	129	124	80
249.7459 LR	DAMALIS	124	106	118	124	80
255.7131 NE	BROWNIES	134	112	130	124	79
262.8223 GI	CÉCILE	115	94	119	124	79
259.9990 EW	Gyrsgrat Maracon BONIFAZIA	122	112	105	124	70
256.2528 GX		132	120	114	124	56
266.8992 RT	GS Diamond Zoldo LUCY	104	84	111	124	54
210.4897 GI	NIPPONE	121	100	123	123	87
226.2669 GI		119	107	108	123	87
211.8289 AM	LILLO	103	82	113	123	86
230.2556 GX		125	110	116	123	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 %
246.3548 GI	AMARA	121	106	113	123	85
225.9240 SRS	MISSY	96	77	107	123	84
258.9870 EVD	ALOUCIA	117	102	111	123	81
248.4172 WA	EVA	115	99	111	123	81
247.3800 RZS	FLORENTINA	105	85	113	123	81
265.5442 TI	CURACAO	129	114	118	123	79
256.2571 GX	271	127	109	122	123	79
265.5447 TI	CAYMAN	127	115	111	123	79
232.2009 EW	Gyrsgrat Marc MANILA	115	90	127	123	79
254.6145 SL	Schöpfer's Stardancer ALENA	107	86	115	123	79
269.1429 NE	SAHARA	130	115	118	123	72
263.1385 AE	Schöpfer's Stardancer JANINA	102	84	109	123	71
265.4845 GX	381	134	125	110	123	70
260.8348 WM	FREJA	114	92	121	123	70
225.7954 KM	Krummen's Castor OCTAVIA	97	69	122	122	88
234.8033 GI	QUADRILLE	120	106	113	122	86
227.7506 NE	COQUELICOT	127	113	115	122	85
234.8110 GI	QUIÉTUDE	116	99	114	122	85
232.7729 GWB	PAMELA	94	81	97	122	85
215.3233 GX		120	100	122	122	84
253.1404 GI	217 RACINE	134	120	119	122	83
230.2472 GX		130	117	116	122	83
253.1522 GI	247 RAISINÉE	121	106	114	122	83
252.6162 AE	HARFE	114	100	109	122	83
254.4733 GI	BELLA	123	106	119	122	82
223.5203 GX		128	104	132	122	81
256.2553 GX	253	126	108	122	122	79
261.3705 ZVS	Raemy's Eiger DALIA	113	101	105	122	78
245.8321 BOT	PIVOINE	108	94	105	122	78
254.0579 MS	M-Hart Stardancer CORINA	100	83	106	122	76
260.0919 GX	319	137	125	118	122	75
256.2584 GX	284	125	113	112	122	75
265.4831 GX	386	135	127	110	122	71
263.6497 MS	M-Hart Zamir CORA	105	82	119	122	70
265.5311 GI	UHT	125	107	121	122	69
256.2476 GX		129	111	124	122	55
211.5200 NE	NARCISSE	124	107	120	121	89
198.1168 LC		122	112	107	121	89
227.7459 NE	GLYCINE	125	107	122	121	87
215.1296 MUD	SABRINA	123	108	116	121	87
215.3216 GX		121	102	121	121	87
234.9154 BOT	LOUISE	110	97	105	121	87
227.7476 NE	HOUBLON	124	106	121	121	86
246.3550 GI	ALIE	120	109	109	121	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 %
241.9007 PZG	ISA	113	86	130	121	84
253.6782 SS	Redhill TISSOT	107	94	105	121	84
234.2227 KM	Krummen's Ursin POESIE	104	78	124	121	84
248.8325 TG		125	104	128	121	82
218.4626 LA	DOREEN	101	78	117	121	77
254.0578 MS	M-Hart Stardancer CALANDA	98	84	101	121	75
206.0901 UR	FLORA	124	109	118	121	73
245.5401 EW	Gyrsgrat Imari SUNDAY	119	103	116	121	71
265.5321 GI	VIOLETTE	123	110	114	121	69
227.5784 MS	TDstivaRanche's Valo ILAYDA	102	87	106	121	59
261.5623 GI	401 TORNADE	121	109	111	121	57
259.0988 VVS	SARDINE	120	102	119	121	56
215.3229 GX		119	104	115	120	88
211.6613 MUD	PRUNE	95	76	110	120	88
220.0065 BOT	VEVEY	116	102	113	120	87
212.3633 SCH	Stockhorn's Ken XANTJA	100	88	99	120	87
219.4653 BBR	JNKA	108	89	117	120	86
241.5025 GX		125	101	133	120	85
244.8337 NE	ORANGE	125	109	120	120	85
230.2551 GX		122	112	108	120	85
234.6044 VP	CLAUDINE	109	90	116	120	85
221.3310 ESG	Aebli's Bill BLENA	102	92	97	120	85
241.5132 GX		133	119	122	120	84
244.8394 NE	EGLANTINE	126	111	120	120	83
244.8388 NE	GALAXIE	123	106	120	120	83
230.2567 GX		122	116	102	120	83
217.3299 TG	Pfyls Btg-Alino FINK	100	82	111	120	83
224.8843 SL	TINA	107	81	126	120	82
244.9700 SRS	O` KALIBRA	110	102	98	120	81
244.3464 WA	DOMENICA	100	81	112	120	80
265.1970 LC		131	123	109	120	79
255.7128 NE	PIÉMONTE	126	111	119	120	79
255.7135 NE	BACOPA	124	107	121	120	79
262.8220 GI	CLAUDETTE	113	92	122	120	79
243.7746 A	Stockhorn's Timon ALESSIA	112	91	122	120	79
262.3850 SS	Redhill Terence VALBELLA	102	88	105	120	79
252.6883 GI		124	113	112	120	78
246.8477 NHB	TAPAS	123	113	109	120	78
245.5295 EW	Gyrsgrat Ramiro LADUNA	119	102	119	120	78
252.8123 GX		131	115	123	120	76
261.0194 NE		134	123	117	120	75
255.7255 NE		129	112	124	120	75
268.0148 EVD	BERNI	109	90	117	120	75
256.2562 GX	262	117	95	125	120	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 %
269.0716 GTC	MELI	125	105	126	120	71
265.4826 GX	364	143	133	119	120	70
252.6201 AE	Schöpfer's HONDURA	108	92	112	120	70
262.3290 PO	AIKA	108	92	112	120	70
252.6896 GI	UHU	123	105	123	120	69
232.0999 FU	DARIA	107	87	118	120	69
252.7214 TI	ZAPPA	105	104	84	120	65
264.1467 BOT	ESTELLE	127	111	121	120	56
216.0917 GR		126	108	124	119	89
218.0668 GI	901 OASIS	131	120	115	119	88
218.8320 GX		123	113	110	119	88
223.5357 GX		115	99	115	119	87
234.9163 BOT	CARLA	110	99	105	119	87
202.3687 LA	DANIS	102	88	106	119	87
195.7167 LC		121	101	125	119	86
230.4481 EW	JAMADU	111	84	132	119	86
234.8102 GI	QUIDAM	119	105	115	119	85
219.3219 STA	UTINGA	103	91	103	119	85
253.1390 GI	211 RAPILLE	134	125	114	119	83
254.4732 GI	BELLE	117	104	112	119	83
234.8138 GI	SALINE	131	116	123	119	82
234.8149 GI	SOLEIL	127	115	116	119	82
244.8397 NE	GRENADINE	127	113	119	119	82
255.7130 NE	ARMOISE	124	109	118	119	80
255.7134 NE	MUSCARI	124	105	125	119	80
248.8302 WM		147	143	113	119	79
262.8210 GI	CLÉMENTINE	115	96	121	119	79
233.5363 SY		112	92	120	119	79
253.2880 SRS	PRINCESS	109	98	104	119	79
219.4725 BBR	MAYA	103	83	117	119	79
265.5443 TI	MARTINICA	128	109	127	119	78
265.5306 GI	URÈTRE	116	103	111	119	78
255.7253 NE		129	114	121	119	76
244.6893 US	G'Swiss Elite Bento POSEIDON	103	86	111	119	76
265.5307 GI	UTERUS	116	106	107	119	73
269.0858 GTC	MIRKA	132	123	113	119	71
261.0366 GR		129	112	125	119	71
256.4292 EZ	BUCHE	99	79	113	119	71
268.9891 AE	KEISERIN	98	86	101	119	71
269.1243 SS	Redhill Scooter WANGANELLA	97	80	108	119	71
263.6496 MS	M-Hart Zamir AVA	98	79	112	119	70
252.6882 GI	UTOPIE	123	110	115	119	69
265.5303 GI	USUFRUIT	123	111	114	119	69
265.5300 GI	ULTIMATUM	122	108	117	119	69

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 %
265.5329 GI	VULVE	122	106	120	119	69
265.7930 WA	HALEIKA	106	94	105	119	56
184.9796 GWB	GEORGIA	109	97	107	118	91
198.1155 LC		122	113	109	118	90
204.3890 GI	716 MÛRE	123	125	90	118	89
186.5962 RU	FABIENNE	105	85	118	118	89
193.4584 EW	Gyrsgrat Honda BONANZA	120	112	107	118	88
206.7370 OW	MIRJAM	109	91	116	118	88
211.2397 EW	MARINA	119	105	116	118	87
227.7483 NE	GUIMAUVE	121	112	109	118	86
211.2209 SY	BISETTE	113	92	123	118	86
234.8109 GI	QUITO	113	98	115	118	86
236.9182 ZGO	BAMBI	100	78	119	118	86
230.2523 GX		133	128	107	118	85
234.6075 VP	RONJA	106	92	109	118	85
199.3004 WM		105	88	113	118	85
246.9551 SS	Redhill Kanis SUNSET	102	85	111	118	85
232.4144 GR	KELA	131	119	119	118	84
253.1405 GI	218RENONCULE	128	117	116	118	84
217.1582 SCH	FELIC	107	92	110	118	84
212.6167 SY		124	112	116	118	83
244.8357 NE	VERRA	121	106	119	118	82
248.0891 BR	Pfyls Connor NOLA	105	88	114	118	82
252.8125 GX		130	119	116	118	80
248.8307 WM		120	108	112	118	79
254.6146 SL	Schöpfer's Stardancer ALANA	96	79	109	118	79
261.0171 NE		126	117	112	118	76
265.5312 GI	UNANIME	117	107	107	118	74
208.6202 LC		121	108	114	118	71
269.1184 SS	Redhill Standman WHISTLER	99	86	104	118	71
262.6842 EBE	NURIA	98	80	110	118	71
268.4716 WM	ROMI	116	99	118	118	70
252.6872 GI	URANUS	119	111	105	118	69
262.3913 SS	Redhill Looping WALNUT	102	84	113	118	58
265.7965 WA	HALIMA	111	102	102	118	56
263.0640 MS	TDstivaRanche's Enzo HOLUNDER	103	88	109	118	53
218.8319 GX		120	107	115	117	88
219.8413 PZG	EDELWEISS	106	92	109	117	88
238.1192 LC		113	99	114	117	87
219.4611 BBR	HUBA	111	92	121	117	87
232.2581 GTC		111	99	110	117	87
226.8447 SS	Redhill Lion King PISTACHE	102	81	118	117	87
223.5414 GX	914	127	114	120	117	86
217.4020 AE	Schöpfer's Disponent ELLEN	100	83	111	117	86

Nummer	Name	GZW	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	VEG	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	CD %
Numero	Nome	VGT	Latte kg	Grasso %	Proteina %	CD %
226.1544 BOT	ATLANTIQUE	100	85	108	117	86
205.4101 LG	Riedbärgs Karlo LUISA	99	86	105	117	86
234.8045 GI	QUISCALE	127	111	125	117	85
227.7472 NE	THRIPS	121	107	117	117	85
241.1182 AE	Schöpfer's Fento GABI	120	108	114	117	85
234.8032 GI	QUENOTTE	118	104	116	117	85
234.8090 GI	QUININE	116	101	116	117	85
244.0758 GTC	JANTE	113	101	109	117	85
238.1889 PO	GLENN	108	89	120	117	85
245.8306 BOT	MUGUET	110	103	100	117	84
245.8322 BOT	MARGOT	107	98	101	117	84
231.0381 GRP	Plankis Norbert KIM	97	82	106	117	84
248.2622 LC		112	102	107	117	82
226.1533 BOT	ARBALÈTE	105	91	110	117	82
245.5274 EW	Gyrsgrat Imari MILEY	113	103	107	117	81
255.3030 STU	SCHÄTZELI	110	88	124	117	80
256.2585 GX	285	122	106	122	117	79
252.6842 GI	TRUFFE	124	112	115	117	78
263.1375 AE	Schöpfer's Stardancer JUWELIN	108	95	110	117	78
260.1087 GX	347	126	115	115	117	75
255.7246 NE		125	113	117	117	75
263.9854 GRP	Plankis Norbert JULE	107	91	113	117	75
263.0990 AE	IRIS	108	99	102	117	73
244.8360 NE	BUGLE	132	120	120	117	71
269.1440 NE	BAMBOU	132	118	123	117	71
269.0839 GTC	MOLINA	122	107	119	117	71
270.1803 GI	DIVINE	116	102	114	117	70
263.9998 GRP	Plankis Doro DAKIRA	102	91	102	117	70
234.2241 KM	Krummen's Oskar ULANKA	96	79	109	117	70
265.0274 EW	Crookedfield Fill CORNELIA	104	91	107	117	69
262.2840 PZG	LUPINE	107	86	122	117	58
269.1186 SS	Redhill Scooter WANNIA	99	78	118	117	56
269.4880 BBR	NERA	100	85	108	117	55
213.6699 GTC	BIQUETTE	102	84	115	117	47
203.1279 STB	MALOJA	110	91	121	116	89
215.3167 GX		125	125	98	116	88
205.5646 SY		122	107	121	116	88
221.3749 DT	MELISSA	107	84	125	116	88
204.7480 SRS	GLENA	94	85	96	116	88
223.5212 GX		127	126	101	116	87
215.1288 MUD	SYBELLE	122	120	100	116	87
220.3804 EZ	FORTUNA	107	94	110	116	87
197.0965 EZ	NINA	100	82	114	116	87
227.7499 NE	DINASTIE	121	112	110	116	86

Nummer	Name	GZW	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	VEG	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	CD %
Numero	Nome	VGT	Latte kg	Grasso %	Proteina %	CD %
235.9880 LC	FLBesencens Oscar PIXEL	118	105	116	116	86
212.3630 SCH	Stockhorn's Swiss WILMA	111	93	120	116	86
220.4825 GR		107	102	95	116	86
226.1522 BOT	ALSACE	105	93	107	116	86
226.2674 GI		117	105	114	116	85
241.1172 AE	Schöpfer's Astor GANA	101	84	112	116	85
200.8376 GRP	Plankis Hop LADINA	97	81	110	116	85
235.5669 PZG	GEMSLI	115	94	127	116	84
226.1552 BOT	AVEC	113	102	109	116	84
241.5162 GX		129	129	99	116	83
253.1410 GI	221RONDOUDOU	122	112	113	116	83
253.1415 GI	224 RUSSIE	121	111	111	116	83
244.8356 NE	COCKTAIL	119	102	123	116	83
253.1505 GI	243 REVOLTÉE	118	107	111	116	83
253.6845 SS	Redhill Orkan TEENIEFEE	104	93	104	116	83
252.8131 GX		131	120	119	116	82
248.8310 WM		118	110	108	116	82
219.4715 BBR	LEMA	112	96	117	116	82
238.1801 SCH	ANNA	101	84	112	116	82
243.6810 FU	ELIANE	98	80	114	116	82
247.1048 GRP	VILMA	106	89	116	116	81
254.4734 GI	BETSY	119	106	116	116	80
262.8216 GI	CLÉA	114	100	114	116	79
248.1227 SS	FLAVIA	112	101	108	116	79
215.1286 MUD	SUCETTE	110	101	104	116	79
246.9363 PZG	KAROLINA	109	93	116	116	79
253.1995 GWB	Meyer-S Karl MARLYIN	100	85	109	116	79
233.7488 MUD	VERA	116	109	104	116	77
255.7245 NE		136	125	122	116	76
248.1233 SS	FUCHSIA	116	106	110	116	76
260.0935 GX	335	133	123	118	116	75
261.5492 GI	318 SALINE	125	110	122	116	75
261.0197 NE		122	113	111	116	74
269.1443 NE	AMARANTE	124	112	118	116	71
254.7034 SY		121	106	121	116	71
268.1997 CHB	DAYSIE	100	85	109	116	71
261.5631 GI	404 TITANE	127	111	125	116	70
270.1794 GI	DAKOTA	109	96	110	116	70
273.3445 SS	STELLA	108	98	106	116	70
269.9736 E	UMBRINA	107	90	115	116	70
261.5644 GI	412 TAPAS	130	120	116	116	69
253.7405 SCH	ALINA	101	83	115	116	69
253.6873 SS	Redhill Terence UNDERCOVER	97	81	108	116	69
262.7870 WM	HARFE	106	94	107	116	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 %
245.4836 RU	EMMA	101	88	106	116	55
254.2093 EW	Crookedfield Zoldo BEAUTY	105	90	111	116	54
264.0922 TI	GIORGINA	103	89	108	116	54
244.9898 SD	Niederer's Enzo ROLA	100	86	108	116	54
208.6210 LC		129	114	125	115	89
211.2391 EW	MARTINA	121	111	113	115	89
195.7304 LC		113	104	106	115	89
198.0138 LA	MELISSA	105	95	104	115	89
211.5192 NE	LIMOGES	122	110	116	115	88
215.3159 GX		122	113	112	115	88
211.5139 NE	ALEXANDRIE	114	103	110	115	88
211.1827 BOT	TILLEUL	109	101	103	115	88
234.7018 GI	039 PÊCHE	128	120	113	115	87
205.5633 SY		126	120	108	115	87
223.5374 GX		120	116	102	115	87
217.1560 NHB	ERIS	109	102	102	115	87
230.2419 GX		116	106	110	115	86
218.1870 WM	WISA	104	94	104	115	86
231.7806 AZV	BELINDA	99	90	100	115	86
215.1264 MUD	SIA	98	79	116	115	86
230.2574 GX		126	125	100	115	85
244.8392 NE	SCHNOUF	130	118	121	115	84
248.1212 SS	ENZIAN	115	105	110	115	84
236.9188 ZGO	CLAUDIA	105	89	115	115	84
253.1502 GI	241 RIVELLA	122	117	105	115	83
230.2568 GX		120	116	102	115	83
217.1593 SCH	FLOR	110	101	106	115	83
253.1518 GI	245 RHUM	107	96	108	115	83
228.4173 EZ	ZORA	106	88	118	115	83
248.8285 WM		122	115	109	115	82
256.4530 LC		118	105	116	115	82
246.5547 WM	GS Diamond Beleg Gg HELGA	112	102	108	115	82
245.5217 EW	Gyrsgrat Imari RACY	111	99	111	115	82
245.6960 GRP	Plankis Loro HELENA	98	88	100	115	82
252.8128 GX		130	114	128	115	81
258.9887 EVD	ALE	112	105	104	115	81
245.5233 EW	Gyrsgrat Lundi VALENTINA	120	103	124	115	80
228.4130 EZ	YVETTE	96	86	100	115	80
236.1160 MS	TDstivaRanche's Valo HOLLY	95	79	109	115	80
233.5662 SY		131	119	122	115	79
244.8400 NE	MOUTARDE	127	117	117	115	79
261.5453 GI	306 SOLAIRE	127	118	115	115	79
261.5469 GI	310 SNURICAT	125	119	109	115	79
244.8404 NE	RAGUSA	123	110	118	115	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 %
253.2257 SY	JOUDI	120	112	110	115	79
238.0906 E	REHLI	118	107	114	115	79
262.8217 GI	CLAIRE	112	101	109	115	79
262.8224 GI	CÉCILIA	109	97	109	115	79
253.9212 SCH	Stockhorn's Tino BRONYA	105	89	114	115	79
252.6847 GI	TACOS	123	116	108	115	78
234.8530 AZV	FRIDA	101	95	96	115	78
262.3828 SS	Redhill Scooter VIENNETA	98	77	119	115	78
230.2425 GX		124	115	113	115	76
244.8415 NE	ANANAS	122	106	124	115	75
252.6209 AE	Schöpfer's Flint HOLIWOD	106	93	109	115	75
262.3884 SS	Redhill Scooter VISTA	96	81	108	115	75
257.8638 TI	LAGOON	127	116	117	115	71
269.0831 GTC	MUNICH	123	110	119	115	71
269.0709 GTC	MYRTILLE	122	109	118	115	71
262.2869 PZG	LINSE	109	98	109	115	71
262.3275 PO	GLADINA	105	91	112	115	71
265.4869 GX	392	132	129	107	115	70
265.4847 GX	391	129	125	108	115	70
271.6326 PA	LOUPIOTTE	123	114	112	115	70
262.6087 SL	Swissdream Xavi BAILEY	111	97	115	115	70
268.9887 AE	KAMERUN	110	97	112	115	70
212.9423 BR	PALINA	93	85	94	115	70
265.5339 GI	VIGIE	125	117	111	115	69
268.0152 EVD	BILETET	114	100	116	115	69
265.6026 HO	SULEIKA	106	89	116	115	69
212.9414 BR	ORIDIA	102	91	105	115	69
265.0288 EW	Crookedfield Fill CHANEL	101	89	106	115	69
265.5333 GI	VERA	126	118	113	115	68
255.4767 MK	DAVITA	109	101	104	115	65
258.9904 EVD	ALIKA	108	101	102	115	59
246.0955 EVS	UTOPIA	107	102	96	115	54
220.4809 GR		133	148	79	114	88
216.6470 RZS	FÜRSTIN	105	94	107	114	88
211.5205 NE	POTENTILLE	126	115	119	114	87
227.7462 NE	IMPERIALE	125	115	116	114	87
227.7453 NE	LUZERNE	115	104	112	114	87
187.9685 WM		103	96	100	114	87
215.1280 MUD	SKY	103	88	113	114	87
230.2526 GX		130	127	107	114	86
230.2380 GX		127	127	101	114	86
230.2521 GX		125	116	114	114	86
203.8604 EZ	GLORIA	112	96	119	114	86
226.3828 EW	Crookedfield Pinky TINKER BELL	109	95	115	114	86

Nummer	Name	GZW	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	VEG	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	CD %
Numero	Nome	VGT	Latte kg	Grasso %	Proteina %	CD %
234.6060 VP	DEBBI	108	98	106	114	86
226.4660 SY	LINDSAY	105	99	99	114	86
230.2655 GX		130	118	123	114	85
234.8018 GI	QUEBEC	120	110	113	114	85
234.8054 GI	QUOVADIS	119	113	107	114	85
244.8351 NE	CÉLERI	119	106	118	114	85
218.5952 SS	CLEMATIS	111	99	112	114	85
232.8452 MUD		111	96	117	114	85
225.0445 SY	GEORGETTA	97	77	118	114	85
227.3877 GTC	Marcy Dream Igy MALVINA	101	89	106	114	84
244.3770 GWB	Meyer's Karl NORA	96	85	102	114	84
246.3646 GX		121	112	112	114	83
229.9919 EW	Mutten Zarate JORDAN	107	86	124	114	83
233.2902 EZ	BLUESCHT	106	98	103	114	83
246.3771 GX		128	120	115	114	82
241.5126 GX		119	110	111	114	82
225.1958 EW	LAIKA	117	107	111	114	82
231.8418 KM	Zahnd's Sinalco ALPHA	105	93	108	114	82
254.8226 BOT	DIAMANT	123	118	106	114	80
254.8255 BOT	DUNE	99	96	90	114	80
244.8410 NE	JAKARTA	124	112	119	114	79
258.6715 TG		124	119	108	114	79
244.8413 NE	MELON	120	106	119	114	79
248.1223 SS	FINETTE	114	105	109	114	79
262.8219 GI	CARTOUCHE	112	105	104	114	79
231.8440 KM	Zahnd's Sinalco ÄNIS	103	93	105	114	79
243.2767 SL	Swissdream Pax WENDY	103	92	107	114	79
258.2611 AE	Schöpfer's Stardancer JANA	100	91	102	114	79
232.7716 GWB	PAYENA	96	80	111	114	79
236.1156 MS	TDstivaRanche's Valo NAILA	95	83	104	114	79
231.9015 GWB	Meyer's Karl OLGA	93	80	103	114	79
224.5460 RU	REBEKA	105	93	108	114	78
216.6260 V	PEPPINA	110	91	122	114	77
260.0917 GX	317	132	129	108	114	75
255.7252 NE		126	115	118	114	75
256.7029 WR	Herren's Hylux ELISA	99	86	108	114	72
253.2638 V	JuRiTop Ken TABEA	97	84	107	114	72
243.5926 SCH	FRITZLI	96	78	113	114	72
272.4646 LC		120	112	109	114	71
269.8119 GI	420 TACHE	119	111	110	114	71
248.1251 SS	GWENDA	113	107	104	114	71
247.6641 EUR	Geissenparadies Btg-Edgar SAKURA	109	98	110	114	71
265.4844 GX	374	122	113	113	114	70
255.0027 MW	CALLUNA	120	113	109	114	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 %
225.7010 EGL	LOLITA	103	86	117	114	70
270.9525 WW	UNAJA	103	89	111	114	70
254.3562 SD	Redhill Standman DAISY	98	83	109	114	70
252.6889 GI	URSS	123	116	111	114	69
252.6892 GI	UNA	115	108	105	114	69
253.6874 SS	Redhill Terence UMBRELLA	96	84	103	114	69
254.5124 WW	UTOPIA	106	91	114	114	56
269.1223 SS	Redhill Standman WOLGA	101	84	115	114	56
256.2470 GX		121	111	113	114	55
265.0282 EW	Crookedfield Fill CHRISSY	98	85	107	114	53
198.1165 LC		113	109	100	113	90
202.5404 GWB	Meyer's Orlando ARVE	100	91	103	113	89
218.0571 GI	831 NECTYMA	125	132	89	113	88
215.1298 MUD	SAPHIR	124	113	119	113	88
218.0688 GI	912 OLIVE	119	113	108	113	88
211.3222 GWB	GITTA	101	90	106	113	88
219.0931 GTC	Les Ponts Udo SAMANTA	115	99	122	113	87
211.2399 EW	GABRIELA	110	102	105	113	87
203.1317 STB	MIA	106	88	121	113	87
216.8399 STA	UTTE	101	84	115	113	87
237.3915 UO	ERINA	102	93	102	113	86
219.1659 TI	TANA	99	87	107	113	86
240.2346 GR		133	128	113	113	85
240.2355 GR		131	130	106	113	85
227.7504 NE	COCAÏNE	121	111	115	113	85
241.1183 AE	Schöpfer's Fento GABRIELA	120	114	107	113	85
228.6177 WM		117	109	110	113	85
230.2622 GX		116	105	113	113	85
220.0038 BOT	VAGABONDE	109	99	108	113	85
212.3371 PO	GLARINA	103	92	107	113	85
219.4646 BBR	KARIN	103	90	111	113	85
214.2943 SLS	FANCHETTE	98	98	87	113	85
237.7223 SCH	Stockhorn's Karl ZALONA	95	84	103	113	85
226.6167 LT	DARIA	133	129	112	113	84
232.1939 EW	Gyrsgrat Honda SILONA	116	116	95	113	84
227.1463 PZG	FINALLA	113	100	115	113	84
228.6152 WM		120	114	107	113	83
241.8977 PZG	ISABELL	115	106	111	113	83
237.8286 PA	JYJY	113	104	109	113	83
248.1208 SS	ELLA	113	102	112	113	83
237.0870 SY	LOUNIA	112	105	106	113	83
236.4456 LA	KANDIS	107	107	91	113	83
252.8482 E	SEREINA	106	93	111	113	83
245.7144 GRP	Plankis Herkules KAIA	101	94	100	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 %
210.0172 HB	KUBA	100	87	109	113	83
256.4478 LC		129	122	115	113	82
244.8385 NE	MÉLISSE	125	114	118	113	82
237.0872 SY	LAZARINE	115	109	104	113	82
234.3754 RU	HinterRüeg's Kilian ELLI	113	99	118	113	82
219.2748 SY	LAUNA	105	86	122	113	82
252.8778 TI	HAYLIE	102	90	107	113	82
249.9659 SEL	ANTONIETTA	100	85	112	113	82
201.2896 EVS	PELOTTE	117	113	103	113	81
248.4173 WA	ELAIA	108	96	111	113	81
234.9173 BOT	BRUXELLES	100	91	103	113	81
253.5900 RZS	GIANNA	91	81	99	113	81
244.8419 NE	TÉNÉRIFE	124	113	118	113	80
244.8418 NE	LUPULINE	124	114	116	113	79
255.6302 GR		122	108	122	113	79
255.7127 NE	BAMBI	122	108	123	113	79
263.2855 GTC	LOZI	117	109	109	113	79
247.6609 EUR	Geissenparadies Btg-Edgar ELLI	109	95	115	113	79
245.5316 EW	Gyrsgrat Imari BAJOLA	108	98	108	113	79
258.2612 AE	Schöpfer's Stardancer JESSICA	99	90	102	113	79
260.8834 GWB	Meyer's Karl ORLANDA	93	80	105	113	79
246.8482 GI	TULIPE	121	112	114	113	78
245.5646 SLS	GUYANE	108	103	100	113	78
251.7532 KM	DINA	107	95	111	113	78
248.0831 SLS	VAIANA	106	94	111	113	78
256.1250 RU	DALISHA	105	94	109	113	78
262.3848 SS	Redhill Terence UGANDA	92	78	107	113	78
261.0204 NE		128	123	110	113	76
269.1421 NE	DAHLIA	126	114	120	113	72
243.5944 SCH	BABETLI	105	94	109	113	72
248.1239 SS	GISELA	120	109	115	113	71
268.2300 EW	Mutten Helios JOLIE	115	102	116	113	71
260.2756 GTC	SAMARCANDE	108	99	107	113	71
247.6633 EUR	Geissenparadies Btg-Edgar JUDOKA	107	95	111	113	71
268.9861 AE	KRETA	107	96	108	113	71
271.3720 TA	Sunny-Hill Xander VIOLA	89	71	110	113	71
265.1956 LC		131	132	101	113	70
265.1954 LC		129	123	112	113	70
259.9327 MUD		127	124	106	113	70
261.5632 GI	405 TENESSEE	121	115	109	113	70
262.9753 SG	HANSA	106	94	111	113	70
265.0278 EW	Crookedfield Fill CANDY	106	94	111	113	70
263.9849 GRP	Plankis Doro ALINA	104	98	100	113	70
270.8478 WM	WENDY	102	93	104	113	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 %
268.9912 AE	KORALLE	97	85	106	113	70
252.6887 GI	UKULÉLÉ	118	114	104	113	69
271.1242 BOT	FENDT	116	106	112	113	57
271.1237 BOT	FARANDOLE	114	105	110	113	57
230.8459 EVS		114	105	109	113	56
268.0167 OB	YLIKA	109	101	106	113	56
245.4831 RU	EDELWEISS	107	97	108	113	54
252.5650 HB	KLEA	107	96	108	113	53
261.6010 GRP	VIOLA	101	79	124	113	50