

Gämsfarbige Gebirgsziegen: Ziegen
 Chèvre Alpine chamoisée: Chèvres
 Camosciata delle Alpi: Capre

2017

≥ 110

Nummer	Name	Milch	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	B %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
173.1156 SY		94	120	143	76
177.4582 SLS	MEXIQUE	77	112	137	72
190.7005 SY	PISTACHE	95	124	136	64
152.0501 GI	837DUPLEX	89	124	136	85
152.0555 GI	848DOLOMIT	98	110	135	87
196.5427 IMF	LYVIA	106	121	133	53
177.2227 GI	313 ITALIE	102	116	133	76
189.2927 SY		101	123	133	66
159.0309 SY		88	127	133	81
165.0412 GI	123GALIOTE	103	120	132	81
169.1320 LC	1072	98	121	132	80
195.7249 LC		97	129	132	59
152.0643 GI	916ESCORTE	79	122	132	85
169.1263 LC	172	112	121	131	77
157.9419 LC	916	101	112	131	78
176.8116 NW	DANA	85	114	131	67
196.5435 IMF	LABICHE	111	113	130	53
189.2796 SY		107	113	130	70
140.2970 JB	STELLA	105	112	130	85
175.9074 LC	290	102	126	130	65
165.0450 GI	134GLARIS	101	110	130	80
163.5225 LC	1037	93	119	130	83
172.8313 PO	CALPASA	91	114	130	76
181.5543 IMF	10084	81	131	130	77
166.6514 GWB	PURMEL	75	119	130	73
190.7001 SY	AMANDINE	97	121	129	70
191.9940 GI	504KALOUGA	94	132	129	60
196.4121 GR	Chez Bérangère Alpes ICE TEA	94	123	129	61
179.1064 LC		92	133	129	69
161.8117 JU	JODIE	109	117	128	82
161.8138 JU	PAQUERETTE	107	127	128	80
189.2957 SY		95	137	128	66
171.5879 GI	209HARLIFA	95	124	128	79
158.0032 GI	924ENIGME	91	109	128	83
193.2288 BLW	BAVARIA	83	122	128	59
165.3251 SY		83	119	128	80
196.5374 IMF	LIBERIA	116	117	127	54
189.2820 SY		114	106	127	69
177.2211 GI	308 IDOLE	106	119	127	76
196.5432 IMF	LEGEND	106	119	127	53
179.2546 JU	MALVOISIE	104	118	127	67
169.1334 LC	105	100	119	127	78

Nummer	Name	Milch	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	B %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
195.7219 LC		99	128	127	60
184.1990 SY	REBECCA	98	128	127	66
195.7236 LC		94	122	127	52
172.6302 LK	LILI	91	117	127	80
164.1504 AE	HIROKO	85	119	127	62
160.6485 GI	040 FLUTE	105	108	126	82
196.5442 IMF	LAVE	104	117	126	53
161.8141 JU	VOLTIGE	100	129	126	82
196.5405 IMF	LOPALE	99	116	126	51
175.9058 LC	294	98	124	126	68
145.6913 LC	847	95	114	126	87
147.4076 SB	BERNINA	94	112	126	71
195.7238 LC		93	125	126	52
133.5773 NE	CHENILLE	90	104	126	84
176.1605 IT	SOPHIE	89	113	126	71
195.6595 EZ	GIBELI	82	128	126	52
171.3373 LA	ELIAN	81	118	126	76
159.7819 ER	ANITA	76	111	126	84
171.7757 CHB	INKA	75	129	126	77
157.9420 LC	901	112	105	125	84
189.2797 SY		111	116	125	69
183.2327 LC		105	119	125	76
179.1088 LC		103	119	125	69
196.5424 IMF	LUX	99	118	125	50
179.1077 LC		99	121	125	68
179.1068 LC		98	124	125	68
175.9086 LC	284	97	126	125	69
140.5567 GI	701 CABINE	95	117	125	88
147.5466 PO	BELLA	94	105	125	83
172.2118 SS	KIKI	84	116	125	70
171.3363 LA	ENJA	76	115	125	68
171.2186 MH	LENZI	73	117	125	77
178.4920 SY		112	102	124	74
145.6956 LC	838	109	111	124	84
192.6520 SY		108	98	124	58
175.9075 LC	291	108	118	124	76
179.1089 LC		107	111	124	72
161.8125 JU	RATI	107	104	124	82
175.9088 LC	282	107	122	124	68
196.5402 IMF	LIONNE	96	112	124	50
197.5144 GI	516KENITRA	95	117	124	62
179.1083 LC		95	121	124	72
174.0507 NW	ERENDIRA	95	115	124	71
170.6996 SLS	ANEMONE	92	117	124	71
143.3620 LA	ANYA	91	113	124	86
165.6532 PO	CAGONE	91	104	124	81
191.9970 GI	515 KÉFIR	88	117	124	62

Nummer	Name	Milch	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	B %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
187.5188 EZ	MALOJA	86	112	124	71
165.3198 SY		83	121	124	80
165.6501 PO	BLONDI	79	113	124	85
171.0512 LA	LOLA	76	114	124	74
183.2861 LA	BINA	72	126	124	71
160.6533 GI	048 FUSÉE	114	107	123	81
171.5539 NE	ANEMONE	109	108	123	79
192.6567 SY	SOFIA	108	116	123	61
165.0408 GI	120GEMME	105	123	123	82
165.0434 GI	132GODASSE	104	113	123	80
171.5403 CHB		104	108	123	68
196.5372 IMF	LAIKA	102	117	123	51
169.1312 LC	1050	102	126	123	82
179.1078 LC		99	125	123	68
196.5404 IMF	LIMA	97	120	123	40
139.1936 LC		97	114	123	86
183.2879 LA	BONITA	93	123	123	60
190.3470 SS	Redhill Kilimanjar LUSSO	92	115	123	50
146.0613 GI	813DIAMANT	91	108	123	87
172.8317 PO	DANIELA	88	118	123	77
190.5955 KM	Zahnd's Ivan SARAFINA	87	117	123	63
161.7373 GWB	DEBI	79	119	123	84
196.5441 IMF	LEGGINS	115	110	122	53
171.5964 GI	232 HELIUM	114	122	122	77
195.7155 LC		113	115	122	52
169.1262 LC	168EUPHRASIA	112	121	122	76
195.7164 LC		111	125	122	51
157.6832 MVE		106	105	122	63
196.5401 IMF	LOCALE	105	110	122	50
171.5954 GI	228 HYMEN	105	113	122	78
195.7213 LC		104	132	122	52
152.0429 GI	814DICTEE	104	99	122	87
195.7232 LC		103	124	122	50
195.7221 LC		103	120	122	59
195.7211 LC		103	119	122	51
152.0481 GI	831DRIBBLE	101	114	122	86
157.9446 LC	911	100	109	122	83
177.4040 IMF	1782	100	94	122	79
172.8340 PO	DARSA	98	111	122	75
183.2883 LA	SANDRA	96	110	122	67
196.4107 GR	Chez Bélangère Topaze INDIRA	95	123	122	55
187.1657 NE	FÉRALIE	91	114	122	75
172.8319 PO	DORA	90	104	122	77
186.9985 TI	OLBALA	89	117	122	48
183.2852 LA	CORINA	88	112	122	73
170.5893 IT	Kevin DIANA	83	132	122	69
192.5396 SS	IWANA	82	117	122	55

Nummer	Name	Milch	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	B %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
158.5867 KM	OLYMPIA	81	125	122	83
160.5315 RU	SAMIRA	78	116	122	84
146.5923 HB	WANDA	78	114	122	80
190.8402 LA	DELIA	75	119	122	56
196.5436 IMF	LACONIGUE	120	109	121	53
183.2313 LC		116	108	121	72
192.6598 SY	FIONA	114	106	121	58
160.6473 GI	037 FLEUR	112	108	121	81
169.1321 LC	1073	111	113	121	80
196.5433 IMF	LEXUS	110	113	121	53
196.5448 IMF	LEOPARDE	110	117	121	53
179.2547 JU	ARVINE	109	107	121	67
175.9114 LC	214	109	122	121	79
184.8769 GI	413JASMIN	107	105	121	71
195.7166 LC		107	120	121	52
158.1891 WM		107	110	121	81
154.1239 WM		105	112	121	81
160.6465 GI	035 FLAMME	105	106	121	81
195.7163 LC		102	124	121	52
195.7151 LC		101	129	121	51
190.6452 LC		97	131	121	63
185.8085 GTC	IZMIR	93	119	121	71
175.2122 LA	KARINA	84	121	121	74
135.0655 MUD	ELEGANTE	70	120	121	87
195.7162 LC		115	132	120	53
195.7175 LC		114	111	120	53
161.8082 JU	PICHOUNETE	114	113	120	81
195.7233 LC		110	120	120	60
157.6834 MVE		110	106	120	59
190.6458 LC		109	113	120	61
169.1396 LC	275	109	120	120	68
189.2940 SY		107	123	120	63
169.1284 LC	152	106	118	120	76
158.1820 WM		105	113	120	72
169.1323 LC	1062	103	118	120	80
171.5531 NE	CARDANINE	103	117	120	81
163.5147 LC	969	102	121	120	81
165.6495 PO	BELLA	102	96	120	81
184.9281 SG	Aebli's Jojboj JELENA	100	94	120	66
163.5150 LC	979	97	116	120	79
151.4201 LC		96	114	120	71
148.8991 SY		96	117	120	83
179.1075 LC		92	123	120	68
173.1002 SY		88	125	120	77
144.3376 HK	LORY	84	114	120	82
169.9870 AE	ISLAY	84	125	120	79
187.5872 LA	FABIOLA	75	105	120	51

Nummer	Name	Milch	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	B %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
119.8776 SS	VALBELLA	71	119	120	73
192.6644 SY	HANNA	117	114	119	59
175.9107 LC	207	116	104	119	80
189.2798 SY		113	111	119	70
189.2859 SY		113	120	119	61
195.7171 LC		112	118	119	52
196.5451 IMF	LECKERLI	111	111	119	52
184.8743 GI	402JACINTE	108	111	119	72
195.7250 LC		105	123	119	62
175.5300 WM		103	109	119	76
151.4225 LC		102	113	119	60
165.4378 VVS	SIG	102	102	119	58
151.4219 LC		101	114	119	72
197.5240 GI	531 KIWI	100	118	119	62
195.7207 LC		100	122	119	49
183.2325 LC	325	100	108	119	74
158.1841 WM		99	119	119	66
195.7205 LC		98	123	119	59
184.9966 MA	SARINA	97	114	119	76
197.1140 GTC	CAPOTE	96	113	119	63
165.3214 SY		96	114	119	79
175.9093 LC	278	96	114	119	62
188.6206 OW	LYNN	92	103	119	58
192.9570 SS	ANGELINA	91	115	119	59
143.8971 FU	TAMARA	90	114	119	50
165.6525 PO	CALUSA	90	108	119	82
187.5179 EZ	MELANIE	89	118	119	67
190.5961 KM	SINA	88	117	119	70
194.7528 LK	PIA	88	110	119	60
175.2106 LA	BIANCA	87	119	119	76
191.6009 RU	ROSA	86	123	119	55
193.2294 BLW	BONFIER	86	116	119	48
165.6519 PO	CAMILLA	85	110	119	81
189.1318 IT	TESSA	84	119	119	58
178.2063 CHB	UTOPIA	84	111	119	60
148.8975 SY		84	121	119	85
172.5928 KK	Bachfluh Olav DODO	83	120	119	65
167.5016 RU	MILENA	83	124	119	74
172.8305 PO	CYNA	83	114	119	82
169.6015 HB	LISA	82	112	119	55
187.0026 TI	OBAMA	81	126	119	36
146.7628 SS	JESSICA	80	107	119	86
165.7712 RU	FLURINA	76	124	119	83
156.3224 HK	LUANA	75	113	119	53
157.9421 LC	920	115	104	118	86
177.4034 IMF	1725	111	116	118	80
195.7209 LC		109	120	118	63

Nummer	Name	Milch	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	B %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
161.8104 JU	LILI	108	115	118	82
196.5414 IMF	LOULETTE	107	106	118	51
178.4908 SY		107	117	118	74
197.5161 GI	517KENTUKY	106	118	118	60
176.2752 CHB	CAMELIA	104	115	118	76
179.3125 AM	CINDY	104	119	118	67
196.5434 IMF	LILI	103	111	118	50
189.2824 SY	AMANDA	103	112	118	71
183.2867 LA	LUISA	103	124	118	69
197.5216 GI	RÖSTI	102	116	118	60
184.1989 SY	ROMEA	101	122	118	66
196.5465 IMF	LOUXOR	101	113	118	51
165.6511 PO	CYNDI	101	105	118	76
190.6463 LC		99	115	118	50
161.8126 JU	VECTRA	99	116	118	82
175.5304 WM		96	116	118	63
175.9122 LC	222	96	123	118	80
191.9962 GI	514 KAYAK	94	115	118	62
159.2493 BOT	ADELIA	94	105	118	83
149.7184 JU		93	101	118	84
190.3485 SS	Redhill Kilimanjar LARA	92	115	118	62
179.6338 MA	SIMI	92	112	118	67
184.1910 ZGO	ALASKA	91	124	118	73
170.4619 AE	INES	90	119	118	74
177.4580 SLS	MADAGASCAR	89	106	118	79
196.3734 GWB	HILARA	88	124	118	52
190.3524 SS	Redhill Jgor LEGO	87	112	118	65
173.0983 SY		87	115	118	77
187.7218 FU	ZWERG	86	115	118	54
190.5954 KM	SAPHIRA	86	117	118	64
195.5458 SS	FIONA	85	111	118	56
171.2191 MH	BIANCA	84	118	118	74
189.9089 AE	AZURA	84	100	118	60
170.2080 LG	DIDU	84	122	118	74
187.5870 LA	FATIMA	83	110	118	72
158.5668 JB	DOLLI	83	113	118	80
177.1604 AE	KORA	82	132	118	59
198.8102 UO	WINNIE	80	105	118	59
163.4671 BO	GALEGA	80	96	118	81
196.5371 IMF	LULA	120	104	117	50
196.5456 IMF	LAMBADA	115	115	117	41
171.5916 GI	219 HOSTIE	115	111	117	78
196.5418 IMF	LASAHA	114	102	117	51
195.7150 LC		113	115	117	52
192.6618 SY		112	101	117	58
140.5628 GI	728 CASEINE	112	95	117	87
195.7152 LC		111	120	117	51

Nummer	Name	Milch	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	B %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
175.9089 LC	281	110	112	117	68
178.4912 SY		109	113	117	77
175.9078 LC	285	109	116	117	68
190.6466 LC		106	116	117	50
195.7214 LC		106	119	117	52
178.3722 IMF	10306	105	116	117	79
190.6485 LC		104	120	117	53
175.9152 LC	252	102	113	117	80
134.6158 JB	BABINA	101	100	117	87
185.7337 CHB	PATROUILLE	101	106	117	66
200.0161 NE	AUVERGNE	99	118	117	60
161.8112 JU	RONDE	99	122	117	79
146.9443 ZGO	ROSELI	96	104	117	88
183.2842 LA	DORA	92	118	117	70
158.1844 WM		92	117	117	74
171.4862 RL	FAUNA	91	101	117	36
164.1505 AE	HIROSCHKA	91	112	117	64
160.3312 DT	WENDY	89	119	117	68
146.3508 RU	SURJA	87	116	117	87
152.0874 OB	COQUINE	87	101	117	66
159.2459 BOT	ARVE	86	117	117	84
139.1383 MA	ORISS	85	121	117	84
176.7871 EW	DARCIA	85	124	117	76
165.0609 GRP	Plankis Hop 17 ILONA	84	118	117	81
171.7001 RU	JLENA	84	104	117	80
163.4681 BO	GODETIA	81	100	117	81
178.1910 GRP	Plankis Hop 32 LUNA	80	111	117	76
196.5454 IMF	LUCIENNE	116	121	116	53
158.1904 WM		114	107	116	84
195.7234 LC		113	118	116	52
196.5444 IMF	LADIE	110	104	116	52
196.5410 IMF	LOUISIANE	109	100	116	50
151.4207 LC		109	106	116	71
195.7243 LC		109	120	116	61
160.6370 GI	015FALAISE	109	118	116	84
163.5152 LC	968	109	102	116	79
165.0403 GI	116GIRAFE	109	112	116	83
190.6443 LC		107	112	116	61
197.5209 GI	ROSSINIÈRE	106	109	116	61
159.9482 BBR	ATLANTA	106	114	116	77
192.6596 SY		105	112	116	26
166.0329 NHB	GOLDI	104	113	116	75
200.0135 NE	SARIETTE	103	120	116	61
175.9182 LC	182	103	119	116	76
163.5137 LC	1036	102	110	116	84
196.5447 IMF	LEMAINA	101	105	116	39
179.1073 LC		101	115	116	69

Nummer	Name	Milch	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	B %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
195.7212 LC		101	119	116	59
185.7334 CHB	OPALINE	101	112	116	75
179.3789 TI	NINI	100	107	116	65
191.9960 GI	513 KASSEL	99	125	116	60
190.6480 LC		98	116	116	54
161.8124 JU	BIDASSE	98	125	116	83
158.5616 JB	MÄDI	98	110	116	85
152.3493 EZ	GIBELI	96	118	116	68
178.5060 SY	TENESSEE	96	109	116	70
158.9184 HB	WOLGA	96	109	116	85
183.2878 LA	ZINTA	95	116	116	74
169.6348 WM		94	116	116	78
158.4502 RL	BABELI	94	105	116	82
172.0790 ZGO	WENCKE	94	107	116	79
193.2291 BLW	BONANZA	93	110	116	60
152.0457 GI	823DONZEL	93	97	116	86
133.3924 EZ	GEMMI	93	124	116	78
191.3797 HK	SENTA	92	111	116	53
185.7571 ZGO	LEANDRA	91	117	116	42
187.0046 TI	POBIA	90	117	116	46
168.2973 UO	VIVIENNE	90	113	116	64
159.9408 BBR	03 RADUSA	90	121	116	83
163.4674 BO	GALINSOGA	88	104	116	79
185.2183 GS	TAMINA	88	101	116	70
190.2348 ER		87	111	116	63
160.6211 SS	MARTINA	87	123	116	81
172.1072 SS	Redhill Jgor HIRTIN	87	107	116	79
152.0693 TI	GADULA	86	112	116	79
152.0461 GI	825DIXIE	86	102	116	84
180.9263 GWB	Meyer's Jgor SINA	85	109	116	65
190.2347 ER	FIONA	84	103	116	70
183.0060 EW	JERKA	84	111	116	77
163.4672 BO	GLECHOMA	84	116	116	80
180.9692 RU	SCHERILL	84	128	116	68
156.5135 CHB	PAPILLON	83	110	116	83
183.7322 LA	MARA	83	121	116	73
159.9470 BBR	CHIARA	82	120	116	81
149.0141 GWB	PUNITA	82	112	116	86
184.9840 GWB	PAMELA	81	103	116	65
183.7332 LA	DALIA	81	101	116	65
181.4649 KM	RUBIN	81	120	116	73
192.6662 SY		132	112	115	56
177.4038 IMF	1738	128	104	115	73
192.6611 SY	KUBA	126	101	115	59
195.7167 LC		117	120	115	53
196.5431 IMF	LECHE	116	110	115	50
157.9443 LC	902	116	115	115	82

Nummer	Name	Milch	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	B %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
180.8640 JU	TULIPE	113	112	115	73
161.8142 JU	AJOIE	113	113	115	82
196.5417 IMF	LIGHT	112	103	115	53
189.2863 SY		112	117	115	62
183.2341 LC	341	112	121	115	76
169.1330 LC	1070	111	114	115	80
158.0055 GI	934EBAUCHE	111	106	115	82
199.2227 NY	ELLIE	110	108	115	57
151.4211 LC		110	115	115	72
195.7239 LC		110	117	115	61
171.5937 GI	225 HANOI	109	114	115	75
199.2226 NY	EGYPTE	108	108	115	58
196.5376 IMF	LIMOUSINE	108	105	115	50
175.9163 LC	263	108	114	115	77
183.2357 LC	357	108	117	115	76
193.8777 JU	SAUVIGNON	107	107	115	67
189.2890 SY		105	106	115	70
178.4986 SY		105	103	115	68
190.6447 LC		104	112	115	61
195.7316 LC		104	110	115	63
161.8174 JU	MISTRAL	104	102	115	84
179.1086 LC		103	116	115	71
190.6456 LC		103	108	115	61
190.6479 LC		102	119	115	51
187.4559 LA	SYNTIA	101	105	115	48
169.1325 LC	1071	101	116	115	76
133.6076 NHB	MONIA	99	112	115	63
157.9437 LC	917	99	111	115	85
191.3517 BOT	ROMARIN	98	109	115	65
186.5962 RU	FABIENNE	98	111	115	66
152.2715 RU	FINK	97	113	115	84
134.6130 JB	ZELINDA	96	110	115	84
185.2971 SLS	SURINAM	96	108	115	52
126.8976 BG	ARTI	94	106	115	64
191.2860 GR	CHEZ BERANGERE Topaze HEDWIG	94	115	115	35
183.2856 LA	KATINKA	93	115	115	73
191.3498 BOT	REBELLE	93	109	115	65
179.1095 LC		93	111	115	65
152.3500 EZ	LUNA	93	121	115	63
162.0050 SS	SISSY	93	106	115	83
184.5184 BOT	PECHE	92	106	115	72
187.6318 BG	PRISKA	92	118	115	51
187.0515 VVS	NOISETTE	91	108	115	76
177.3925 VVS		91	105	115	77
170.4797 JB	AMALIA	91	108	115	77
147.4124 SB	BRUENETTE	90	121	115	74
175.7128 HB	DIWA	88	106	115	70

Nummer	Name	Milch	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	B %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
193.2275 BLW	BONITA	88	111	115	60
176.8109 NW	DIANA	88	116	115	74
146.5922 HB	WINETA	87	116	115	80
189.9090 AE	AROSA	86	104	115	60
158.1840 WM		86	116	115	78
187.5172 EZ	MARTINA	85	117	115	66
164.1510 AE	HORNISSE	85	105	115	62
176.1615 IT	SCHNEEGLÖG	85	103	115	72
137.5702 RU	MARION	83	108	115	84
165.3205 SY		83	112	115	78
178.3926 SS	FLÖCKLI	83	109	115	74
160.8817 M	FLURINA	82	104	115	73
142.7550 ORT	PAMPA	80	116	115	71
166.6517 GWB	PAOLA	80	107	115	37
184.4101 GRP	Plankis LANIA	80	106	115	64
147.4174 V	CORDULA	80	122	115	73
183.7324 LA	DAISY	79	114	115	71
167.1420 TI	LARCA	79	127	115	41
164.1903 GWB	MILENA	79	108	115	83
166.6486 GWB	PEPITA	73	100	115	73
172.8312 PO	CLAUDIA	70	109	115	81
160.6345 GI	010FABLE	126	109	114	85
195.7161 LC		125	119	114	53
189.2803 SY		116	103	114	69
171.5537 NE	RUBLI	116	103	114	81
178.4948 SY		115	99	114	74
165.0469 GI	140GLAMOUR	115	104	114	78
171.5876 GI	207HAIFFA	114	106	114	77
184.8752 GI	406JAKARTA	113	107	114	71
161.8103 JU	PONPON	113	113	114	82
165.0460 GI	139GALERIE	113	88	114	82
177.2194 GI	303ICEBERG	111	109	114	75
189.2848 SY		111	103	114	70
195.7242 LC		110	113	114	59
169.1272 LC	151	109	113	114	78
199.2233 NY	ELEONORE	108	109	114	58
179.2541 JU		108	110	114	47
169.1388 LC	170	108	109	114	77
187.1702 NE	CHANVRE	106	114	114	69
190.6453 LC		106	111	114	63
183.2404 LC		106	117	114	67
195.7222 LC		105	117	114	61
134.6124 JB	SVENIA	104	94	114	87
179.1079 LC		104	115	114	69
187.1661 NE	JABLE	104	106	114	73
173.1145 SY		104	111	114	74
200.0141 NE	LEI	103	111	114	54

Nummer	Name	Milch	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	B %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
195.7204 LC		103	118	114	59
151.4443 CHB	VALENTINE	101	113	114	80
187.1650 NE	RENONCULE	101	111	114	77
186.5711 NW	GERALDINE	100	107	114	62
180.8647 JU	MOA	100	117	114	76
184.5134 BOT	664OBSTACL	100	100	114	75
170.5533 NHB	Gala	99	110	114	36
179.1063 LC		99	128	114	71
172.3427 SY	BIJOU	99	93	114	79
190.3506 SS	Redhill Kilimanjar LIVERPOOL	98	105	114	62
184.8236 BBR	DARIA	98	123	114	60
185.2945 SLS	SHETLAND	98	107	114	51
185.2976 SLS	SUISSE	96	109	114	52
193.3986 STU	ENZIANE	96	114	114	60
111.0836 GST	GRITLI	96	118	114	68
186.4514 KK	SUSI	95	111	114	56
183.2870 LA	LEANDRA	95	110	114	66
184.8859 GI	427 JUSTICE	93	120	114	65
193.5220 RU	KAJA	93	105	114	36
146.6090 NHB	TARA	93	117	114	81
164.1677 JB	BLANCHE	93	110	114	84
189.8514 TG	Egon BROOKLYN	92	101	114	68
169.6367 WM		92	107	114	76
165.3233 SY		92	123	114	77
180.5607 ZGO	LEONIE	92	118	114	73
190.3547 SS	Redhill Kilimanjar LONDON	91	112	114	36
190.7210 EZ	CONNYY	90	107	114	61
185.0752 JB	IRIS	90	117	114	73
172.7726 RL	HASINA	89	109	114	62
184.9830 GWB	PINIA	89	100	114	65
190.5997 KM	Zahnd's Säntis TAKUYA	89	113	114	59
152.4986 RL	CORONNA	89	107	114	71
183.3823 IT	STELZE	87	109	114	68
172.9997 EZ	GRAZIELLA	86	110	114	62
152.4988 RL	SASKIA	86	107	114	76
162.8525 LG	CARINA	86	108	114	75
152.4468 IT	SYBILLE	86	114	114	85
162.4931 TI	LIBIA	85	114	114	64
177.1622 AE	KRONE	85	119	114	36
186.9590 OW	AMANDA	84	107	114	57
187.5881 LA	ALORA	84	109	114	55
165.6497 PO	BRIGITTE	84	106	114	85
184.3810 LK	ZARINA	82	111	114	72
163.5893 MA	OLIFE	79	101	114	77
163.6496 KM	Krummen's Siril FLEUR	79	101	114	82
178.1909 GRP	Plankis Hop 31LORENA	78	106	114	76
179.3343 EZ	KATE	75	113	114	80

Nummer	Name	Milch	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	B %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
178.2699 LA	DARINKA	74	109	114	73
138.1089 UO	WANKE	68	126	114	85
178.4919 SY		125	103	113	68
192.6506 SY		122	111	113	62
169.1392 LC	174	119	105	113	76
196.5373 IMF	LETAL	118	108	113	54
189.2993 SY	ANINA	116	109	113	61
163.5229 LC	960	115	108	113	84
189.2832 SY		114	101	113	69
169.1309 LC	1052	114	111	113	77
169.1264 LC	158	113	108	113	76
189.2950 SY		110	108	113	68
192.6593 SY	NINA	110	110	113	50
161.8137 JU	JENNY	110	112	113	80
172.8322 PO	DORINA	109	86	113	78
152.0449 GI	821DIVINE	108	99	113	87
190.6464 LC		107	115	113	51
195.7228 LC		107	115	113	60
180.8644 JU	MUSCARI	107	107	113	76
158.1888 WM		107	105	113	77
165.9105 WM	GRÜN 003	107	101	113	74
189.2818 SY		106	110	113	70
187.1703 NE	CANNABIS	106	114	113	67
139.0987 SY		106	111	113	88
184.8839 GI	423JUKEBOX	106	109	113	66
190.6448 LC		106	116	113	61
197.5164 GI	RÉPONSE	105	107	113	62
175.9181 LC	181	105	113	113	76
175.9087 LC	283	104	116	113	68
177.2219 GI	312 INCA	103	119	113	70
190.6445 LC		103	114	113	50
152.5244 JU	IMPALA	103	119	113	85
189.2758 PZG	MILENA	102	129	113	60
190.3469 SS	Redhill Kilimanjar LITCHI	102	106	113	60
169.1358 LC	111	102	112	113	82
175.9157 LC	257	102	117	113	80
190.6470 LC		101	119	113	64
185.0005 MA	USCHI	101	103	113	64
152.9219 BOT	ILE	101	103	113	85
183.7325 LA	MELINA	100	101	113	70
196.5429 IMF	LAITONNE	99	103	113	53
195.7245 LC		98	111	113	62
195.7202 LC		98	116	113	49
152.9525 EW	ADONIS	98	115	113	78
183.7330 LA	ZEPLA	96	93	113	71
184.7595 RU	LUCIANA	96	110	113	75
164.2293 MUD	INDÉCISE	95	114	113	79

Nummer	Name	Milch	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	B %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
190.3509 SS	Redhill Kung Fu LAKRITZE	93	111	113	58
151.0154 IT	SEREINA	93	111	113	75
179.7774 AE	Schöpfer's Kondor LINDA	93	107	113	74
149.9886 SS	Redhill Patrik FRÄNZI	93	105	113	86
174.8495 RU	LAURA	92	115	113	48
148.8981 SY		91	110	113	82
184.8702 GI	330IRONIE	90	101	113	67
192.5395 SS	IBIZA	89	104	113	52
159.0248 SY	VOUDVAISE	89	114	113	79
169.6365 WM		89	108	113	72
196.4034 SL	Swissdream Loid PALOMA	88	105	113	59
177.4583 SLS	MALTE	88	100	113	77
184.2243 UR	OLINA	87	113	113	37
190.5539 EZ	DERNIERE	87	104	113	65
199.2132 HK	ANINA	87	109	113	29
160.5412 EZ	EDELWEISS	87	116	113	77
172.1144 SS	Redhill Asco JAFFA	87	111	113	77
184.0100 EW	LINDA	86	110	113	60
177.1618 AE	KIRA	86	120	113	60
184.9783 GWB	PEPITA	86	110	113	65
196.9420 EW	JUBACCA	85	97	113	48
190.8397 LA	MANDY	85	106	113	61
133.5180 KM	Krummen's Asco CAPRICE	83	116	113	85
196.4238 LA	INGRID	82	110	113	56
158.5274 GWB	MARILYN	81	96	113	85
172.5863 KK	Bachfluh Olav COLA	79	120	113	75
179.6453 GWB	DISTEL	76	106	113	74
160.5406 EZ	DAHLIE	74	97	113	84
193.8759 JU	OPALE	124	114	112	53
196.5468 IMF	LOYALA	122	98	112	50
196.5375 IMF	LAMPE	121	110	112	54
175.9109 LC	209	121	110	112	78
192.6675 SY		118	106	112	56
199.2238 NY	ECUME	117	113	112	51
180.8658 JU	RECIFE	116	118	112	64
184.8766 GI	410JUTEUSE	115	104	112	71
189.2860 SY	BLONDINE	114	98	112	70
199.2232 NY	ETINCELLE	111	111	112	58
196.5426 IMF	LYS	111	108	112	53
179.2542 JU	AMARONE	110	107	112	66
196.5406 IMF	LOMPE	110	109	112	50
169.1286 LC	162	110	110	112	77
184.1978 SY	TINA	109	118	112	69
152.0431 GI	816DIGESTE	109	97	112	86
175.9077 LC	286	109	112	112	68
195.7170 LC		108	119	112	52
180.8649 JU	YUCATAN	108	119	112	71

Nummer	Name	Milch	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	B %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
158.2313 NE	AMARANTE	107	114	112	84
190.7011 SY	TABOULA	106	111	112	55
189.2830 SY		106	109	112	69
190.6467 LC		106	124	112	61
145.6928 LC		105	110	112	54
190.6444 LC		104	116	112	60
165.0426 GI	129 GAZELLE	104	117	112	82
175.9129 LC	229	104	115	112	80
192.6452 SY		103	116	112	64
160.6015 SY	RIBAMBELLE	103	110	112	79
158.2345 NE	RHINANTE	103	106	112	83
179.2543 JU	VOLNAY	102	112	112	67
198.2772 SY	XENIA	102	99	112	53
189.2995 SY	CÉLINE	102	106	112	63
195.6241 ZGO	CLODIN	102	103	112	48
195.7165 LC		102	125	112	49
177.2247 GI	315INDIANA	101	109	112	72
197.5230 GI	527 KINOA	100	119	112	60
189.6263 KM	LENA	100	106	112	69
191.3535 BOT	RIMINI	100	104	112	65
189.2901 SY		100	113	112	66
149.7175 JU		100	106	112	85
190.3522 SS	Redhill Kilimanjar LILIFEE	99	103	112	49
190.3477 SS	Redhill Kilimanjar LADINA	99	99	112	62
156.2803 SY	COQUINE	99	105	112	85
171.3381 LA	MAJA	99	110	112	76
171.3375 LA	ESTELLE	99	109	112	71
189.9105 AE	Schöpfer's Mocambo ANOUK	97	110	112	50
184.9511 CHB	PEGGY	97	119	112	69
187.9685 WM		97	102	112	55
159.3795 EW	OXANA	97	101	112	78
179.7763 AE	Schöpfer's Asco LUNEZIA	97	105	112	76
179.2551 JU	PAUILLAC	96	119	112	71
179.1076 LC		96	115	112	68
190.5104 MA	TINI	96	116	112	70
187.1658 NE	PICARDIE	96	111	112	75
159.0301 SY		96	99	112	71
133.3695 PO	KARIN	96	124	112	83
173.1023 SY		96	104	112	79
189.9044 AE	Schöpfer's Eldorado MEISI	95	109	112	71
164.1527 AE	HUSQUARNA	95	108	112	63
183.8170 GTC	ARCA	95	112	112	71
171.0948 BOT	MILI	95	106	112	78
188.6205 OW	LEILA	94	105	112	43
165.9607 MH	AMARA	94	110	112	80
177.2256 GI	318 IPAMPA	93	103	112	71
156.9669 DT	WELANA	93	120	112	52

Nummer	Name	Milch	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	B %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
170.9804 SS	PASCALE	93	115	112	70
184.1900 ZGO	ALINE	93	112	112	73
171.2160 GWB	MARINA	93	109	112	47
184.6671 KK	ZITA	92	106	112	48
187.1656 NE	CHAMPAGNE	92	111	112	72
171.4852 RL	MELA	92	108	112	24
133.3694 PO	KORINA	92	114	112	83
172.8093 KM	SAMANTA	92	109	112	72
125.9891 LR	BACARDIE	91	114	112	78
170.6740 ORT	GISELA	91	98	112	74
191.6007 RU	MARISA	90	115	112	57
186.1055 IK	SAMIRA	90	105	112	59
125.9542 ER	ARFE	90	108	112	71
178.2696 LA	ESTHI	90	112	112	77
184.2221 UR	ODETTE	89	106	112	63
171.0967 BOT	EBENE	89	110	112	77
159.4867 EW	SELINA	89	108	112	83
131.0665 UO	SINDY	89	108	112	78
179.9103 HB	CHANTAL	88	110	112	59
158.1981 RL	ESTI	88	104	112	57
184.4138 GRP	Plankis ZOTTEL	88	116	112	29
187.5159 EZ	MADRISA	87	111	112	64
177.9283 RZS	COLMA	87	105	112	36
199.5397 UO	DEBI	87	112	112	42
190.5562 EZ	KATHRIN	86	110	112	58
184.9989 MA	TITANIA	86	105	112	71
160.9484 LA	HANNA	86	108	112	80
152.0700 TI	GARVE	86	114	112	83
158.4516 RL	BAHAMAS	86	101	112	80
172.8308 PO	DARIA	86	110	112	78
159.9494 BBR	63 ALVA	83	116	112	78
135.9956 LG	KATIA	82	107	112	85
133.5235 KM	Krummen's Asco ASTRID	82	122	112	89
181.6874 PO	FRIDA	81	104	112	70
184.9786 GWB	PHILIPPA	81	118	112	64
193.7055 GRP	Plankis Hop KARLA	78	105	112	54
172.8388 PO	DEVE	77	114	112	79
189.9112 AE	Schöpfer's Eldorado AURELIA	76	114	112	65
172.7672 TI	MICIA	76	124	112	72
165.7754 LA	DISTEL	76	98	112	80
181.6818 PO	EMELDA	73	107	112	73
159.9460 BBR	29 CATANA	70	110	112	76
158.0021 GI	920ENDIVE	122	111	111	84
195.7235 LC		119	110	111	61
151.4210 LC		117	106	111	72
163.5149 LC	951	116	107	111	84
175.9149 LC	249	116	110	111	81

Nummer	Name	Milch	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	B %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
175.9123 LC	223	115	100	111	80
196.5415 IMF	LACIE	114	104	111	51
192.6549 SY	LARISSA	114	96	111	58
171.5864 GI	202HARPE	114	110	111	73
172.6711 VVS	FANNY	112	108	111	76
195.7231 LC		111	110	111	52
195.7241 LC		111	117	111	63
196.5421 IMF	LOMPE	110	101	111	51
191.9895 GI	435JUPON	110	109	111	66
184.8858 GI	426JURA	110	118	111	66
178.4918 SY		110	116	111	72
169.1322 LC	1076	110	103	111	79
189.2867 SY		109	114	111	63
133.5185 KM	Krummen's Sandi CONNY	109	92	111	86
195.7240 LC		109	114	111	52
185.7336 CHB	NUGGETS	109	115	111	68
197.5225 GI	RELAX	107	113	111	59
190.6446 LC		107	106	111	61
158.2330 NE	PENEÉE	107	100	111	84
165.0405 GI	118GOMME	107	99	111	79
192.6693 SY	RONJA	106	102	111	60
189.2953 SY		105	107	111	67
161.8144 JU	FEE	105	110	111	83
169.1389 LC	156	105	105	111	78
195.7302 LC		104	116	111	64
188.3834 GEC	ANTIGONE	102	101	111	64
190.6433 LC		102	109	111	51
173.1020 SY		102	116	111	74
175.2114 LA	MARTHA	102	115	111	73
197.3667 CHB	ARMONIE	101	111	111	60
151.4212 LC		101	110	111	64
168.9269 SS	VEIELI	101	107	111	75
160.6237 SS	ODETTE	101	100	111	73
195.6247 ZGO	CLAUDIA	100	110	111	46
165.9114 WM		100	113	111	79
180.8653 JU	CUBA	100	112	111	76
183.8074 GTC	AMBRI	100	113	111	74
185.2962 SLS	SERBIE	99	106	111	51
187.1659 NE	GUYNE	99	110	111	76
147.4111 SB	LEANDRA	99	112	111	75
175.5287 WM		99	112	111	73
158.8294 SLS	943 EPARGNE	99	110	111	79
172.2035 BLW	ALEXA	98	112	111	69
165.9116 WM	GRÜN 009	98	113	111	78
114.1319 RT	BERMUDA	97	103	111	13
190.3538 SS	Redhill Kilimanjar LAOS	97	104	111	49
190.3481 SS	Redhill Kung Fu LOBELIE	97	103	111	58

Nummer	Name	Milch	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	B %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
140.8522 BOT	GRAMINEE	97	115	111	87
184.2422 OW	GINA	97	115	111	68
186.5700 NW	ELMINA	97	115	111	67
175.5674 GWB	Meyer's Mario CHERY	96	99	111	72
184.5069 BOT	PAQUERETTE	96	103	111	73
172.3425 SY	PRALINE	96	90	111	81
146.7649 SS	KRISTINA	96	106	111	82
184.9796 GWB	GEORGIA	95	102	111	72
189.8572 TG	Gerber's Orlando ADRIANA	95	105	111	58
178.2800 V	LEIKA	95	109	111	58
148.8741 SY	POMME	95	110	111	86
165.8748 BZ	HELENA	95	106	111	77
142.5290 WF	WENDY	95	114	111	80
185.8065 GTC	GARANCE	95	113	111	76
187.7212 FU	KATJA	94	104	111	57
138.3684 SS	Redhill Upo DAGMAR	94	127	111	86
184.5085 BOT	PIF-PAF	94	99	111	71
190.6967 EZ	LILLY	94	96	111	62
144.2490 SCH	FLORANCE	93	102	111	83
159.5182 SLS	JIROLLE	93	106	111	81
194.6512 SB	MELONE	92	119	111	61
187.4548 LA	KASTANIE	92	105	111	49
172.8333 PO	DELÛXE	92	96	111	80
177.2702 WM		92	104	111	68
159.9485 BBR	AMERIKA	92	112	111	72
158.5914 KM	Zahnd's Puma QUARTILLA	92	113	111	75
196.4251 LA	ENRICA	91	104	111	45
138.3590 SS	Redhill Heron CORIN	91	107	111	87
193.9020 RU	ELORA	91	102	111	57
184.1588 WM	BERGIT	91	112	111	76
170.4812 JB	DUMENIA	91	108	111	75
200.1473 WW	LÛSI	90	109	111	49
158.1962 RL	ELKE	90	111	111	48
184.5151 BOT	OBJECTI681	90	108	111	77
148.8962 SY		90	109	111	78
160.6130 SCH	DISTEL	90	102	111	82
153.0910 EZ	PETRA	89	113	111	86
171.1765 A	KATHELYN	89	116	111	70
183.8009 SB	Malve	88	126	111	70
199.9933 SS	KATI	88	102	111	61
191.9288 WM	CERIN	88	103	111	65
195.6602 EZ	GLADIOLE	88	112	111	48
162.8504 LG	BLU	88	114	111	84
172.1135 SS	Redhill Asco IMPALA	88	107	111	76
180.0610 ER	EMMA	87	105	111	77
178.1914 GRP	Plankis Hop 34 HARFE	87	116	111	76
170.0052 VVS	ESQVIVE	87	118	111	82

Nummer	Name	Milch	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	B %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
184.4677 EZ	ALPENROSE	87	111	111	66
170.0426 AE	JANIKA	86	101	111	64
134.3028 RU	MARY	86	113	111	79
187.5165 EZ	MEIERIS	85	110	111	56
181.4653 KM	RINA	85	118	111	75
147.5488 PO	ARINA	85	110	111	75
189.5025 IK	SULEIKA	84	107	111	59
158.7532 SY	SERBA	84	109	111	84
200.6156 LK	SOFIA	83	107	111	42
184.8242 BBR	PALINA	83	113	111	66
190.5754 MUD	NAOMIE	83	114	111	63
175.6826 GR	Chez Bérange FANFI	83	108	111	60
169.8969 HK	DORI	83	111	111	73
186.1583 UO	LEXA	83	98	111	63
189.6637 US	VTG Swiss Elite Loid GRACE	80	111	111	42
196.9406 EW	Mutten Pax JAMIE	80	108	111	59
152.0713 TI	GIGIA	79	114	111	78
181.4642 KM	RAPUNZEL	78	112	111	75
170.6682 MA	SHEILA	77	106	111	61
184.4122 GRP	Plankis KATE	72	113	111	73
158.5908 KM	Zahnd's Vulkan QUINTANA	72	109	111	80
193.8761 JU	PERIDOT	127	113	110	53
175.9180 LC	180	122	108	110	76
192.6622 SY	LINA	120	111	110	59
196.5380 IMF	LAPONIE	120	105	110	52
189.2850 SY		119	91	110	69
193.8779 JU	AMBRE	115	102	110	49
169.1269 LC	173	114	104	110	76
196.5437 IMF	LASAGNE	113	107	110	51
160.7811 CHB	VIOLETTE	113	102	110	65
140.5602 GI	718 CAPSULE	112	101	110	86
191.9948 GI	509 KANSAS	112	113	110	62
190.6481 LC		112	116	110	61
195.7153 LC		112	112	110	51
184.8770 GI	414JAVA	111	96	110	71
190.6380 LC		110	114	110	71
195.7318 LC		110	112	110	53
157.9449 LC		110	103	110	62
195.7317 LC		109	114	110	63
195.7226 LC		109	102	110	52
157.9438 LC	918	109	104	110	83
192.6464 SY		108	112	110	60
190.6469 LC		107	114	110	54
195.7230 LC		107	113	110	63
159.0259 SY		107	102	110	79
175.3022 EW	CLARA	107	108	110	68
171.3380 LA	MONJA	106	111	110	77

Nummer	Name	Milch	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	B %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
177.2313 GI	328ISOTOPE	105	102	110	73
175.9141 LC	241	105	114	110	80
151.4228 LC		104	111	110	72
183.2307 LC		104	120	110	76
175.3021 EW	CLÖWNLI	104	107	110	72
184.2000 SY	CANNELLE	103	117	110	65
192.6574 SY		103	102	110	55
176.8111 NW	DIVA	103	104	110	74
172.5810 KK	Bachfluh Adam BRENDA	103	97	110	77
170.2337 EW	CORA	103	105	110	75
172.8320 PO	DOROTE	103	105	110	73
152.0489 GI	836DUNE	102	107	110	87
192.6604 SY		101	106	110	60
140.5610 GI	721 CARBET	101	111	110	85
200.0159 NE	NIÈVRE	101	110	110	62
154.8219 BZ	GLORIA	100	117	110	70
197.5174 GI	520 KHEOPS	99	116	110	50
183.2858 LA	BANANA	99	112	110	71
170.9803 SS	PAOLA	99	98	110	65
160.6234 SS	OKTAVIA	99	90	110	68
180.0614 ER	ENZIAN	98	114	110	75
194.6516 SB	MINUSCH	98	110	110	59
145.6927 LC		98	105	110	55
189.2903 SY		97	96	110	71
152.4987 RL	CALYPSO	97	103	110	73
172.1996 BLW	ZURA	97	106	110	70
154.4496 EZ	SABRINA	97	107	110	76
133.6077 NHB	MARINA	96	106	110	71
193.5221 RU	KALINKA	96	103	110	13
192.7520 ORT	NENA	96	117	110	54
152.8846 LK	ALINE	96	100	110	81
159.2170 SCH	Stockhorn's Hogant NINA	96	104	110	84
177.4617 SLS	NORVEGE	96	103	110	62
164.1821 JB	LUCIE	96	102	110	76
189.9019 AE	Schöpfer's Goliath MAIA	95	109	110	67
171.4895 RL	BARBI	95	108	110	46
178.3718 IMF	10279	95	121	110	77
158.1684 G	URANIA	95	122	110	83
166.6504 GWB	PURMEL	95	99	110	78
172.7715 RL	PALOMA	95	100	110	69
157.6333 AE	HURRA	95	114	110	83
172.0783 ZGO	WILMA	95	109	110	79
185.8268 SS	LUNA	94	102	110	59
139.8025 UA	MARIA	94	111	110	86
186.1099 LG	FUNDA	94	110	110	38
180.9264 GWB	Meyer's Jgor CAJA	94	103	110	63
190.5546 EZ	KARIN	94	105	110	62

Nummer	Name	Milch	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	B %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
177.3118 VP	DONAU	94	97	110	71
158.9681 TG	NORA	94	110	110	82
133.9807 BOT	CALINE	93	103	110	87
190.6966 EZ	ANINA	93	111	110	37
190.3557 SS	Redhill Kilimanjar LUXUS	93	100	110	49
177.1802 GWB	MIA	93	98	110	72
177.1803 GWB	MELANIE	93	97	110	73
185.0866 JB	IMPA	93	100	110	70
167.7215 PO	LUMIER	93	110	110	80
187.5018 PO	NOMI	93	107	110	55
147.9385 AE	GONDA	93	122	110	81
159.9426 BBR	56 RODA	93	115	110	84
152.3491 EZ	GABI	92	109	110	65
133.4774 SLS	73 319	92	105	110	79
187.1701 NE	ORTIE	92	118	110	72
193.2277 BLW	BONNY	92	108	110	59
185.7601 M	PETRA	92	117	110	68
170.9218 VP	DISTEL	92	94	110	63
175.5664 GWB	Meyer's Rolf CALANDA	92	106	110	75
190.3453 SS	Redhill Pierre KORONA	91	103	110	60
184.9845 GWB	GERDA	91	106	110	51
147.9373 AE	FIONA	91	114	110	85
185.0808 JB	KNAUTIA	90	101	110	70
166.6495 GWB	PRISCILLA	90	104	110	76
189.9070 AE	ALBULA	89	103	110	64
190.5779 MUD	NECTARINE	89	104	110	64
190.2349 ER		89	103	110	63
199.2175 KM	AMELIE	89	108	110	43
153.6840 EZ	PINIA	89	109	110	85
173.0920 OE	EDELWEISS	89	112	110	77
146.7654 SS	KARINA	89	107	110	84
152.8654 VVS	CHOUCHOU	89	114	110	85
148.1056 EW	ANJA	89	112	110	80
186.9597 OW	ENZIAN	88	105	110	58
185.5732 KM	ANDREA	88	115	110	66
165.4177 NW	UTA	88	107	110	76
161.5853 SCH	SELINA	88	104	110	79
172.5748 KK	Bachfluh Sandro ASTRID	88	101	110	80
150.6394 ORT	FINK	88	111	110	69
151.0160 IT	MONA	88	107	110	70
175.7122 HB	DALIA	87	106	110	59
147.3417 EW	RITA	87	102	110	81
161.0433 GWB	Meyer's Siril STAERN	87	104	110	85
164.1717 JB	FINA	87	109	110	79
145.6618 HB	ULINA	86	96	110	86
187.5174 EZ	MARGRIT	85	108	110	67
194.3144 SRS	BINA	85	112	110	28

Nummer	Name	Milch	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	B %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
186.7984 ZGO	LUZIA	85	122	110	68
186.5934 SCH	ANJA	85	110	110	63
174.0988 RU	LEA	85	95	110	66
175.5900 LK	LUNA	84	106	110	62
159.2168 SCH	Stockhorn's Asco NOEMI	84	116	110	83
196.4255 LA	ALASKA	83	109	110	26
191.9284 WM	GILDA	83	112	110	66
174.7660 RU	JRIS	82	111	110	76
194.7523 LK	ISABELLE	80	112	110	36
183.2860 LA	BEA	80	112	110	33
178.2706 LA	FIDA	79	105	110	71
168.2946 UO	WANDA	78	111	110	76
181.6813 PO	EVIANA	76	103	110	66
192.8185 PO	FAKARA	75	112	110	63