

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

Jul. 2018

Nummer	Name	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	CD %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
175.9117 LC	217	140	105	105	81
189.2811 SY		138	102	105	76
151.8801 WM		138	95	98	82
169.1326 LC	1078 MIRABELLE	137	89	89	83
175.9113 LC	213	136	95	103	80
205.5854 SY		134	90	87	51
187.9682 WM		134	84	93	70
139.1361 MA	NARZISSE	134	86	84	82
192.6545 SY		133	89	86	60
176.9157 PZG	SELIN	133	93	91	73
165.6503 PO	BEATERICE	133	80	73	85
204.3759 GI	620 LISIÈRE	132	95	99	65
191.9932 GI	501 KABYLIE	132	101	90	72
198.1174 LC		132	88	89	65
205.1527 LC		132	87	104	65
184.8267 BBR	BELLA	131	88	90	79
177.2672 WM		131	82	83	77
199.7643 JU	THALIE	131	107	110	62
192.6671 SY		131	100	92	61
192.6511 SY		131	106	97	64
169.1353 LC	115	131	90	89	85
175.9111 LC	211	130	95	96	81
184.9286 SG	Aebli's Jojboj JORDINA	130	75	84	69
177.3988 VVS		130	95	101	62
157.9735 NHB	53	130	102	98	70
210.6968 GI	727 MOUSE	130	99	99	52
210.7030 GI	735 MYRTILLE	130	99	98	51
198.2939 SY		130	100	99	52
150.3892 VVS	COLCHIQUE	130	81	88	87
170.3437 MA	PAULA	130	86	81	85
182.8400 LK	LARISSA	129	65	82	79
210.6981 GI	731 MYSTIQUE	129	91	103	47
151.4217 LC		129	98	106	76
198.1158 LC		129	101	102	67
205.1508 LC		129	88	94	68
195.7321 LC		129	93	93	72
158.7473 SY	SAMBA	129	87	85	85
160.1928 BOT	LUNETTE	129	82	77	86
164.2307 MUD	FLEURETTE	129	72	68	84
142.7061 MA	NELL	129	90	77	87
177.2669 WM		128	93	96	71
178.3922 SS	MARTINA	128	81	89	82
192.6550 SY		128	90	97	64

Nummer	Name	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	CD %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
190.5717 MUD	MEGARA	128	91	86	61
192.6606 SY		128	105	98	63
196.5469 IMF	LISBONNE	128	91	93	58
200.0199 NE	COURONNE	128	102	102	66
159.9416 BBR	RAEL	128	108	100	87
155.3190 MUD	GERMAINE	128	91	89	86
163.5188 LC	1007	128	91	96	79
172.3976 UR	MILENA	128	87	77	67
157.8982 EZ	ELVIRA	128	76	81	87
178.1922 GRP	Plankis Cochi 42 TUNIA	128	92	87	75
171.5888 GI	214HEROINE	127	100	100	80
192.6662 SY		127	107	114	66
192.6670 SY		127	101	92	72
192.6539 SY		127	110	108	73
204.3835 GI	702 MÉLODIE	127	104	102	42
196.5461 IMF	LANCEUSE	127	99	97	51
195.7329 LC		127	105	109	74
205.1512 GI		127	91	91	68
205.1531 LC		127	93	98	68
205.1509 LC		127	98	104	55
168.7371 UA	IOWA	127	93	94	82
158.9234 HB	ACITY	127	80	89	83
177.4038 IMF	1738	127	107	119	80
178.4919 SY		126	104	114	68
171.5871 GI	204HIRSUTE	126	98	109	81
184.8268 BBR	BEA	126	89	89	81
175.4795 TG	RINA	126	95	87	78
198.2904 SY		126	98	94	64
204.3847 GI	707 MARÉE	126	106	108	53
204.3855 GI	708 MADÈRE	126	102	99	45
151.4218 LC		126	91	106	78
151.4209 LC		126	102	103	77
198.1177 LC		126	90	97	64
198.1154 LC		126	98	101	68
205.1502 LC		126	96	100	61
160.6345 GI	010FABLE	126	108	115	85
175.0146 MUD	LUCETTE	125	73	71	78
180.8648 JU	LULEA	125	83	82	79
171.0255 LG	LENA	125	89	85	74
197.5315 GI	604 LANOLINE	125	105	107	66
205.5881 SY	POUPETTE	125	103	95	50
192.6501 SY	JAIMIE	125	93	93	65
199.7650 JU	APHRODITE	125	107	107	64
200.0140 NE	SIREX	125	96	96	74
192.6536 SY		125	89	95	72
201.4040 NHB	BRIANA	125	92	91	57
210.6945 GI	720 MALAGA	125	93	102	52

Nummer	Name	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	CD %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
204.3873 GI	712 MALÉOLE	125	102	110	45
210.6948 GI	723 MORPHÉE	125	96	100	52
198.1157 LC		125	100	98	67
198.1151 LC		125	109	108	66
195.3100 WM		125	93	91	73
205.1528 LC		125	95	110	65
188.7619 PZG	FABI	125	78	92	51
165.9111 WM	GRÜN 006	125	92	92	81
173.1058 SY		125	98	97	81
155.3185 MUD	GRACE	125	99	103	86
139.5825 SY	CALINE	125	93	99	87
183.2324 LC		124	98	91	78
183.2308 LC		124	94	100	79
171.5961 GI	231 HARMONY	124	102	108	81
184.5158 BOT	SORAYA	124	77	84	78
182.7730 LU	LILI	124	94	95	76
184.8919 LU	LEA	124	93	88	75
195.7168 LC		124	97	110	73
195.7158 LC		124	105	106	67
196.5331 GR		124	109	97	65
199.7645 JU	VESTA	124	108	102	68
199.7648 JU	HEBE	124	105	96	68
185.8070 GTC	IOANINA	124	89	91	77
200.0151 NE	RIGI	124	101	104	73
204.3834 GI	701 MYRIADE	124	107	105	42
184.8755 GI	408JALOUSE	124	99	96	68
189.0602 EW	Mutten Peter OTAMA	124	83	78	73
186.3721 WF	URINA	124	90	81	69
193.8762 JU	TANTALE	124	103	105	55
198.1162 LC		124	108	110	71
198.1175 LC		124	93	96	65
195.6464 BB		124	90	86	58
165.9104 WM	GRÜN 002	124	95	101	84
121.7474 TG	CUBA	124	97	80	85
139.0967 SY	FLÖCKLI	124	92	103	88
158.0021 GI	920ENDIVE	124	109	111	87
169.1338 LC	108	124	92	101	84
175.9130 LC	230	123	104	101	83
175.9144 LC	244 FANNY	123	102	105	80
175.9118 LC	218	123	94	89	82
173.4660 RE	TE	123	85	78	77
178.3924 SS	MEISE	123	72	87	77
175.5356 PZG	CONY	123	93	91	66
169.1266 LC	155	123	102	110	81
185.1413 TG	TIZIANA	123	82	84	71
205.5882 SY		123	115	94	50
198.2854 SY		123	97	92	67

Nummer	Name	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	CD %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
199.7642 JU	CERES	123	104	103	68
208.6206 LC		123	102	107	49
199.4906 AZV	BONA	123	94	100	62
198.2886 SY		123	93	94	60
198.1172 GX		123	87	96	56
207.8665 LC		123	109	108	62
210.6969 GI	729 MAYA	123	102	113	52
204.3839 GI	703 MIELEUSE	123	104	101	52
165.1238 NE	BOULOTTE	123	76	69	76
184.8754 GI	407JERSEY	123	99	103	78
184.8789 GI	419JATA	123	102	97	78
196.4051 SL	PARIS	123	94	90	51
192.6679 SY		123	103	95	62
192.6681 SY		123	90	86	63
210.6946 GI	721 MALAWI	123	97	103	53
190.5703 MUD	MALAISIE	123	75	81	67
193.8761 JU	PERIDOT	123	111	109	55
198.1220 LC		123	103	103	61
198.1161 LC		123	89	90	68
192.6605 SY		123	103	102	69
198.1168 LC		123	101	109	67
205.1516 LC		123	96	92	67
203.9634 SL	Swissdream Don REXONA	123	86	86	61
195.7320 LC		123	104	98	75
200.0178 NE	MANDARINE	123	100	98	67
164.2296 MUD	ILDA	123	87	85	86
158.1823 WM		123	95	102	83
156.1583 PZG	TRUDI	123	100	93	82
164.2322 MUD	LYDIA	123	97	87	81
165.0416 GI	125GADOUE	123	86	92	84
170.3453 MA	RONJA	123	93	89	84
178.1924 GRP	Plankis Salis 44 ADULA	123	85	94	67
175.0171 MUD	LUCIELA	122	86	85	80
172.7713 RL	DALLAS	122	91	100	81
181.4657 KM	Zahnd's Nico REGULA	122	103	97	75
205.9843 GR		122	105	95	43
177.4388 LU	LISIA	122	86	85	76
202.1705 GI	611 LIBERTY	122	95	97	66
208.6208 LC		122	98	93	49
208.6220 LC		122	103	102	49
198.2841 SY		122	102	103	48
198.2878 SY		122	111	98	61
208.6204 LC		122	102	96	49
208.6216 LC		122	94	99	48
202.0054 WM	ANETTE	122	93	84	48
198.3022 SY		122	104	104	47
207.8657 LC		122	93	100	56

Nummer	Name	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	CD %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
207.8677 LC		122	102	104	54
197.5198 GI	522 KIFKIF	122	100	96	66
205.0767 WF	MONA	122	89	94	60
204.3858 GI	710 MAGENTA	122	105	100	45
204.3857 GI	709 MAFIA	122	103	98	53
204.3890 GI	716 MÛRE	122	99	112	48
210.6970 GI	730 MOSELLE	122	107	108	52
202.9183 GTC		122	88	89	69
189.2920 SY		122	100	100	76
197.9635 GTC	JULIETTE	122	86	93	74
193.8759 JU	OPALE	122	110	110	62
198.1169 LC		122	106	103	68
191.9332 WM	GOLDA	122	79	90	78
196.5457 IMF	LAITIÈRE	122	93	91	65
192.6390 SY		122	101	93	60
189.6042 SG	Aebli's Diamant DONNA	122	83	87	63
196.5378 IMF	LANTERNE	122	107	103	49
205.1515 LC		122	99	95	67
200.0175 NE	VIOLETTE	122	103	102	67
200.0177 NE	CITRON	122	98	95	67
143.8020 AE	HULDA	122	95	84	65
160.6431 GI	028 FICTION	122	96	109	83
170.9584 SLS	FLBesencens Dino IRIS	122	98	102	83
165.9151 WM	G 226	122	97	93	77
178.1921 GRP	Plankis Cochi 41 SALVIA	122	88	83	72
154.1221 WM		122	90	93	83
177.4047 IMF	1804	122	112	110	80
175.9109 LC	209	121	108	116	82
175.3061 EW	CHARLOTTA	121	110	100	79
183.2311 LC		121	108	88	75
202.1530 BB		121	93	105	47
205.5759 SY		121	109	95	45
205.5843 SY		121	94	89	51
199.7649 JU	EOS	121	109	116	68
190.5933 KM	Zahnd's Nico SOLANDA	121	78	82	74
207.6478 BB		121	97	105	53
193.8774 JU	AGATE	121	101	103	71
207.8671 LC		121	104	108	64
177.3471 LU	Rega	121	84	96	72
198.2880 SY		121	89	88	67
210.6994 GI	734 MORVE	121	92	106	47
204.3874 GI	713 MAGIE	121	106	113	45
210.6943 GI	717 MYRE	121	96	100	53
202.9172 GTC	DOUCE	121	88	96	69
198.1200 LC		121	104	107	67
179.1404 NHB	OPALINE	121	103	102	51
187.9684 WM		121	87	89	75

Nummer	Name	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	CD %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
151.4210 LC		121	102	115	78
186.3719 WF	PERLE	121	88	92	72
198.1153 LC		121	107	110	68
205.1529 LC		121	96	114	65
205.1504 LC		121	107	107	68
202.3610 LA	BLUME	121	82	90	52
154.4419 EZ	MARTINA	121	88	86	84
160.7834 WU	LOLLA	121	108	103	84
162.8306 MA	PANDA	121	79	92	81
168.8676 SLS	KALININE	121	76	70	85
155.6889 SLS	FLBesencens Seba FRISETTE	121	88	103	86
170.1440 SL	SARI	121	91	84	76
165.0469 GI	140GLAMOUR	121	104	116	82
155.2190 LK	ENYA	121	93	93	79
151.8802 WM		121	87	85	86
169.1261 LC	169	120	101	101	82
168.3165 BO	LINN	120	90	78	70
183.2346 LC	346	120	95	98	79
183.2341 LC	341	120	119	115	80
185.8064 GTC	GENTIANE	120	100	103	78
182.8422 LK	LUNA	120	73	80	67
166.0348 NHB	ALEXANDRA	120	102	101	75
175.9139 LC	239	120	104	97	81
170.9595 SLS	FLBesencens Dino ECLIPSE	120	94	101	82
177.2673 WM		120	90	92	81
177.3372 LU	ROSA	120	91	97	76
170.6677 MA	SASKIA	120	97	93	78
185.8595 LK	HILLARY	120	82	87	76
202.1565 BB		120	91	98	58
197.5295 GI	603 LAGUNE	120	104	107	65
197.3950 IT	NORA	120	87	86	71
195.7161 LC		120	118	116	71
196.5393 GR		120	111	104	59
199.7637 JU	CALLIOPEE	120	94	94	64
191.2693 EZ	DELIA	120	96	96	71
193.8780 JU	EMERAUDE	120	105	95	55
165.3401 NHB	FLECKLI	120	105	102	46
207.8696 LC		120	97	99	61
207.8691 LC		120	102	99	60
207.8676 LC		120	101	104	65
194.7952 NY	DALIA	120	87	83	73
190.5110 MA	TINA	120	99	99	55
192.6508 SY		120	118	107	65
198.3100 SY		120	110	101	54
187.1647 NE	EPERVIÉRE	120	87	80	82
210.6944 GI	719MAGOUILLE	120	100	102	53
184.8814 GI	420JOUFLUE	120	105	107	77

Nummer	Name	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	CD %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
192.6684 SY		120	100	101	66
212.8252 KM	Krummen's Blitz MONTANA	120	91	87	45
151.4203 LC		120	107	101	79
196.5436 IMF	LACONIGUE	120	104	114	61
198.1181 LC		120	115	105	72
198.1152 LC		120	114	106	65
191.9316 WM	CLEOPATRA	120	79	89	73
199.2238 NY	ECUME	120	112	113	68
195.7313 LC		120	88	98	72
196.5449 IMF	LAGOYA	120	88	84	60
191.9313 WM	CALANDA	120	87	86	74
205.1522 LC		120	93	105	66
205.1511 LC		120	104	118	68
192.6459 SY		120	95	93	63
195.7160 LC		120	102	98	73
168.9476 RE	CAPRI	120	87	86	59
158.4895 SY	CARAMEL	120	98	102	84
165.9112 WM	GRÜN 007	120	102	110	82
162.8301 MA	PRIMELI	120	83	99	85
148.8982 SY		120	91	90	80
169.1303 LC	1058	120	100	107	85
160.1913 BOT	LIBELLE	120	91	93	83
165.6521 PO	CELINE	120	89	105	83
164.2313 MUD	JOLANDE	120	77	75	84
178.2021 CHB	ROSA	120	73	86	80
129.4674 UO	JOLANDA	120	95	93	73
159.2621 GB	Simmihof Max ZITA	120	99	89	78
162.5566 OW	PIGI	120	85	90	81
175.9107 LC	207	119	104	121	82
172.8697 RE	ZAIRA	119	82	88	75
185.2649 TG	Gerber's Felix KRYSTEL	119	92	90	72
177.2684 WM		119	84	94	80
166.0326 NHB	TRIXI	119	99	87	75
180.8639 JU	PARIS	119	103	99	73
166.0327 NHB	KASANDRA	119	94	85	72
180.8658 JU	RECIFE	119	113	110	74
184.5152 BOT	OCEANIE682	119	92	90	81
184.9972 MA	SANDRA	119	95	105	80
171.5534 NE	VIPERINE	119	93	81	83
158.9090 EW	ROMINA	119	82	88	81
204.3708 GI	614 LICORNE	119	114	109	65
204.3782 GI	622 LOUPIOTE	119	106	109	66
189.2864 SY		119	119	111	73
198.2835 SY		119	100	101	65
198.2870 SY		119	115	124	50
198.2877 SY		119	112	109	65
179.8509 NHB	NALGA	119	86	93	75

Nummer	Name	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	CD %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
207.8663 LC		119	110	104	63
211.0715 AE	Schöpfer's Diamant CAFINA	119	88	86	40
192.6652 SY		119	86	79	69
207.8672 LC		119	105	107	54
187.9686 WM		119	96	108	72
190.5780 MUD	NIRVANA	119	86	87	75
210.6959 GI	725 MÉDIANE	119	108	110	52
204.3842 GI	704 MÉANDRE	119	101	109	52
184.8878 GI	429JOVIALE	119	98	92	76
210.6947 GI	722 MUSCADE	119	107	110	53
204.6659 SY	BABOU	119	104	102	47
201.4044 NHB	LAURA	119	92	96	28
185.4684 LG	Riedbärgs Erich VALLBELLA	119	84	90	73
198.3058 SY	ARIANE	119	93	90	57
204.5649 TG	WENDI	119	83	80	46
197.9631 GTC	JUSTINE	119	99	104	73
198.1156 LC		119	108	101	72
198.1167 LC		119	104	105	72
151.4230 LC		119	107	98	79
197.5485 SLS	TIMOR	119	95	98	54
205.1514 LC		119	92	92	68
195.7304 LC		119	94	105	74
200.0183 NE	LUCIOLE	119	107	106	68
200.0190 NE	RÉUNION	119	108	104	67
205.5757 SY		119	94	94	47
165.9106 WM	GRÜN 004	119	92	102	79
169.1350 LC	109	119	99	97	84
179.5589 GS	ALINA	119	100	98	77
158.8913 EW	CALANDA	119	79	83	84
160.1929 BOT	LORGNETTE	119	88	91	86
154.5449 WU	MOLLY	119	102	84	83
165.0476 GI	142GRANGE	119	105	102	82
162.8266 MA	ORLANA	119	98	93	87
178.1923 GRP	Plankis Salis 43 ADELIA	119	94	93	74
168.3166 BO	LEILA	118	89	77	74
175.9051 LC	265	118	101	104	74
175.9131 LC	231	118	95	92	84
165.7344 WU	LORI	118	97	75	79
184.1499 WM	CARA	118	86	91	74
183.0063 EW	Mutten Peter TRINIDA	118	103	97	80
183.2317 LC		118	101	105	82
183.2321 LC		118	106	96	82
183.8109 GTC	ABY	118	106	107	79
184.9287 SG	Aebli's Jojboj JORDANA	118	81	90	68
185.4702 LG	Riedbärgs Melchior LAIKA	118	89	88	81
165.1198 NE	ALBUMINE	118	96	87	82
155.9805 NHB	SERINGUE	118	102	101	72

Nummer	Name	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	CD %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
178.5013 SY		118	91	90	77
175.9150 LC	250	118	99	96	84
192.6644 SY	HANNA	118	117	124	64
198.2963 SY	FRIEDA	118	113	117	62
133.5836 GI	511ACTINE	118	92	108	91
205.5789 SY		118	106	93	47
205.5827 SY		118	105	101	52
196.3731 GWB	MELINA	118	91	92	64
189.0065 LG	Riedbärchs Lardon LADINA	118	77	93	71
198.2842 SY		118	109	103	63
198.2843 SY	ZITA	118	106	106	59
198.2851 SY		118	96	102	50
198.2857 SY		118	107	100	52
199.7647 JU	VENUS	118	107	111	68
208.6232 LC		118	99	102	48
190.7602 LU	SARINA	118	96	96	71
207.8659 LC		118	109	105	63
207.8660 LC		118	107	109	63
207.8680 LC		118	98	105	55
175.0197 MUD	MIGNONE	118	87	90	69
191.9947 GI	508 KANGOO	118	103	101	67
202.1927 SS	WINONA	118	75	83	48
197.1157 GTC	CALINO	118	78	81	71
189.6199 LG	LEXA	118	96	90	58
184.8858 GI	426JURA	118	115	107	73
198.1150 LC		118	114	111	66
175.0172 MUD	LADINA	118	93	91	79
196.5446 IMF	LADY	118	97	98	64
197.4350 SRS	LAURA	118	83	91	49
199.9941 SS	LISA	118	84	91	65
187.9654 WM		118	92	88	54
190.5115 MA	ULLA	118	99	99	74
198.3079 SY	MIA	118	97	90	59
205.1507 LC		118	90	110	66
205.1518 LC		118	99	106	68
205.1510 LC		118	106	119	65
192.6484 SY		118	100	100	72
168.9475 RE	CALETA	118	84	84	59
165.9133 WM		118	85	96	81
160.6061 N	ERNA	118	102	100	71
178.4142 EW	STINI	118	92	90	75
173.0977 SY		118	89	96	83
165.9742 LG	NENA	118	108	94	78
169.1337 LC	101	118	88	101	84
159.2941 CHB	CALINE	118	107	94	85
154.1227 WM		118	99	98	84
165.9601 MH	ANITA	118	93	88	82

Nummer	Name	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	CD %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
170.2336 EW	CLIZIA	118	89	96	83
155.4784 RE	JUTTA	118	81	78	54
183.2343 LC	343	117	95	95	82
177.2668 WM		117	94	104	74
177.2675 WM		117	90	90	81
166.0322 NHB	ZOTTELI	117	103	102	68
183.2313 LC		117	110	129	79
171.5916 GI	219 HOSTIE	117	112	119	81
184.8260 BBR	BRITA	117	100	98	79
184.9279 SG	Aebli's Jojboj JANKA	117	75	92	68
165.1204 NE	GAZOUILLE	117	74	71	83
186.4508 KK	MEISI	117	72	80	73
184.4117 GRP	Plankis RANIA	117	85	89	63
198.2991 SY	NURIA	117	102	104	62
204.9812 ESG	Aebli's Diamant DONA	117	100	97	50
169.3961 SRS	GINA	117	92	91	49
205.5817 SY		117	107	100	48
193.1231 VVS	BLANCHETTE	117	86	97	69
190.6897 PZG	BÄRLI	117	88	91	63
190.6898 PZG	BAMBI	117	88	89	58
185.8054 GTC	ISALINE	117	88	84	68
190.7626 LU	SIMONE	117	89	96	69
168.9480 RE	BERMUDA	117	90	86	70
198.2884 SY		117	99	90	64
190.7627 LU	SALOME	117	89	90	49
207.8679 LC		117	112	116	65
207.8662 LC		117	107	101	63
200.0154 NE	SAPHIR	117	96	97	73
190.5808 MUD	NABELLA	117	81	84	64
204.6908 PZG	GRISCHA	117	91	99	49
210.6992 GI	733 MAÏS	117	109	115	51
189.2974 SY		117	83	89	62
205.5615 SY		117	96	98	62
204.3888 GI	715 MÉLASSE	117	101	108	53
184.8867 GI	428JOLIE	117	89	94	79
196.5430 IMF	LEILA	117	101	106	67
196.5462 IMF	LOUANGE	117	102	110	64
198.5043 AZV	WINA	117	95	100	51
192.6391 SY		117	94	95	74
189.6039 SG	Aebli's Diamant DALIA	117	105	101	63
196.5468 IMF	LOYALA	117	92	112	63
183.7360 WG	ANINA	117	84	86	75
192.6470 SY		117	84	84	63
192.6473 SY		117	94	94	62
189.0384 BB		117	104	111	66
195.7326 LC		117	109	107	74
200.0191 NE	MARQUISES	117	104	104	67

Nummer	Name	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	CD %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
143.8022 AE	HOWACHT	117	102	105	84
161.8160 JU	FIESTA	117	98	87	84
161.8167 JU	PORTO	117	103	91	84
169.1346 LC	117	117	86	94	86
161.8168 JU	GAGNANTE	117	96	92	85
173.6663 WU	LUANA	117	87	81	79
169.1304 LC	1055	117	111	107	83
165.0460 GI	139GALERIE	117	86	113	85
170.9675 ORT	KENIA	117	85	91	78
165.6485 PO	BETTI	117	98	99	87
157.2203 EW	LAIKA	117	96	97	85
159.0333 SY		117	90	93	78
165.6502 PO	BRASILIA	117	88	94	84
172.1131 SS	Redhill Guido JANA	116	106	97	81
175.9180 LC	180	116	114	119	84
175.9184 LC	184	116	105	105	82
167.0269 BZ	KATJA	116	78	88	75
175.0160 MUD	LANA	116	89	90	78
175.0147 MUD	LICIA	116	98	94	79
160.7811 CHB	VIOLETTE	116	95	107	74
175.2120 LA	BIALLA	116	99	91	74
152.1159 WF	4X-QUIRA	116	94	89	74
182.5776 SLS	OLIVIA	116	79	87	74
155.3694 UO	LUNA	116	97	95	13
198.2998 SY	MONIKA	116	107	104	63
190.7064 SY	DOUNIA	116	106	100	62
205.5796 SY		116	95	90	52
199.7640 JU	ATHENA	116	118	113	62
205.5898 SY		116	99	112	52
212.1545 NY	GILLIA	116	106	111	48
212.1563 NY	GAYA	116	105	107	47
212.1572 NY	GENTIANE	116	119	112	52
183.8219 GTC	BEHONCE	116	103	103	75
195.7235 LC		116	110	114	73
196.5391 GR		116	113	100	59
208.6229 LC		116	107	101	48
208.6230 LC		116	107	102	48
195.7173 LC		116	106	98	71
207.8685 LC		116	104	98	61
187.1703 NE	CANNABIS	116	111	110	77
193.8775 JU	QUARTZ	116	106	94	71
199.4910 MA	JOJO	116	80	92	61
197.5209 GI	ROSSINIÈRE	116	106	117	70
197.5182 GI	REMIX	116	107	109	73
200.0150 NE	MYRTILLE	116	104	98	71
196.4235 LA	ALISHA	116	92	93	73
204.9817 ESG	Aebli's Diamant DARIA	116	87	91	48

Nummer	Name	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	CD %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
185.0007 MA	URIELLA	116	103	98	72
195.3125 WM		116	95	92	62
203.3933 SY	LOUPIE	116	101	102	49
196.4050 SL	PERFECTA	116	87	94	72
204.0055 IT	TINA	116	85	84	63
199.4908 AZV	MAGA	116	103	105	62
198.1214 LC		116	112	121	67
186.5117 RE	DIVA	116	81	87	49
200.7944 VVS	POPSTAR	116	94	96	49
195.3079 WM		116	91	85	68
198.1155 LC		116	114	121	72
195.7308 LC		116	103	100	74
196.5377 IMF	LIBERTINE	116	100	97	68
205.1538 LC		116	101	106	65
203.2212 EVS	Chez Bérangeère Alpes JUNE	116	94	90	37
195.7757 EW	SELINA	116	84	82	48
200.0194 NE	MARIJUANA	116	105	102	66
205.5752 SY		116	97	96	47
126.7900 BX	MALLY	116	79	79	89
158.4894 SY	KAMELIA	116	81	79	86
173.1056 SY	EBENA	116	107	104	84
162.8295 MA	PAOLA	116	77	85	83
171.0223 LG	MELBA	116	93	89	69
171.0224 LG	MIA	116	96	85	61
159.2509 BOT	ARLETTE	116	81	78	87
160.1885 BOT	LEGENDE	116	89	83	85
161.6830 KK	Bachfluh Sepp SANDRA	116	111	95	85
169.9955 AE	KEYSIE	116	100	90	76
141.5955 AE	GALLIA	116	85	86	84
170.0510 PZG	KATHRIN	116	90	88	59
151.8804 WM		116	106	97	83
177.4057 IMF	10357	116	110	112	85
169.6363 WM		116	91	90	77
175.9138 LC	238	115	98	101	83
175.9149 LC	249	115	107	113	84
176.9014 WM	PETRA	115	77	80	82
171.8787 PZG	SONJA	115	90	86	83
175.3788 SS	MYRTE	115	89	87	82
183.2314 LC		115	117	107	81
183.8072 GTC	ALI	115	102	106	82
171.5964 GI	232 HELIUM	115	122	123	80
169.1386 LC	159	115	112	101	79
182.0502 EW	ZOTTEL	115	84	90	48
205.5779 SY		115	110	102	45
189.2860 SY	BLONDINE	115	98	110	76
202.0733 KM	LADINA	115	97	90	63
205.4216 NY	FLY	115	107	110	63

Nummer	Name	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	CD %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
197.5286 GI	601 LACTÉE	115	105	102	67
212.1536 NY	GITANE	115	108	101	54
188.9740 LU	GERDA	115	97	94	63
198.9147 SY	CAPUCINE	115	91	95	59
205.5879 SY		115	97	102	47
189.9047 AE	Schöpfer's Dino MELISSA	115	83	79	62
197.3955 IT	GABI	115	83	83	71
195.7206 LC		115	110	106	74
208.6224 LC		115	105	114	48
199.4907 AZV	JANA	115	80	96	56
133.5909 GI	552ARAIRE	115	91	106	89
170.5536 NHB	Genny	115	90	90	38
191.3507 BOT	RICOLA	115	93	93	73
198.2893 SY		115	105	99	59
198.2899 SY		115	96	95	64
207.8668 LC		115	97	100	54
207.8678 LC		115	105	104	64
207.8664 LC		115	114	109	63
207.8651 LC		115	108	111	55
184.5182 BOT	PAPUCHE	115	87	94	70
192.6555 SY		115	90	104	69
209.6842 MH	FRÄNZI	115	96	94	26
185.5917 NW	SENDY	115	100	98	47
189.0603 EW	Mutten Peter OTORA	115	93	87	70
204.6661 SY	RALEUSE	115	106	106	49
207.8686 LC		115	107	103	49
184.8752 GI	406JAKARTA	115	105	113	77
168.9200 TG	CORINA	115	92	84	61
198.1219 LC		115	110	111	66
210.3413 LC	Les Murailles Johnny-Boy CALVINA	115	83	90	48
175.3088 EW	ELSI	115	83	88	66
151.4207 LC		115	108	121	78
196.5431 IMF	LECHE	115	115	110	67
198.1649 LU	GORA	115	87	82	65
198.1170 LC		115	100	105	68
198.1166 LC		115	99	103	68
191.3630 BOT	RATATINE	115	76	78	72
196.5445 IMF	LACUNE	115	88	102	65
196.5452 IMF	LICORNE	115	103	100	70
198.1165 LC		115	99	106	72
198.5040 AZV	WALINA	115	102	98	51
184.9303 SG	Aebli's Mingo MONA	115	103	100	76
190.0186 GTC	BOLA	115	97	84	70
190.5117 MA	URSULA	115	106	105	70
196.5470 IMF	LANIERE	115	97	95	62
196.5373 IMF	LETAL	115	109	106	67
192.6395 SY		115	88	85	73

Nummer	Name	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	CD %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
191.3107 TG	OLGA	115	87	88	66
192.6618 SY		115	97	117	67
192.6626 SY		115	100	100	66
205.1530 LC		115	102	100	67
195.7148 LC		115	103	107	66
175.3008 EW	BELLA	115	88	94	79
157.9817 WM	GABI	115	87	88	86
153.5296 SLS	CALIDA	115	81	78	80
169.1344 LC	121	115	96	93	85
169.1317 LC	1060	115	102	98	84
173.1069 SY		115	107	102	73
161.8147 JU	TAPAS	115	101	99	82
160.6533 GI	048 FUSÉE	115	106	125	84
150.3937 VVS	CALINE	115	85	73	86
160.6489 GI	043 FOURMI	115	91	88	81
159.2512 BOT	ARGENTINA	115	89	96	84
166.1420 NY	ASTRID	115	75	77	81
134.3208 UO	LOTTI	115	100	95	69
160.1912 BOT	LAPINETTE	115	87	86	82
150.3898 VVS	DELHI	115	90	84	84
165.0099 VVS	DATCHA	115	91	81	84
157.9421 LC	920	115	104	119	87
161.6473 TG	RITA	115	105	94	84
171.5530 NE	CENTAURÉE	115	101	106	83
165.0427 GI	130GLYCINE	115	99	100	85
169.9944 AE	KLEO	115	94	85	79
169.9960 AE	KLEA	115	94	85	79
152.0472 GI	829DAKAR	115	90	100	88
157.9009 NW	ASTRID	115	96	96	84
164.2316 MUD	LUCE	115	89	90	85
169.7252 MA	ROMINA	115	93	98	84
141.4824 SS	RONJA	115	84	86	84
152.1488 SCH	WISKY	115	91	95	82
165.6498 PO	BRÜNETTE	115	85	84	82
158.7553 SY	SINDI	115	103	95	80
172.5745 KK	Bachfluh Sandro ANDREA	115	97	90	85
169.1269 LC	173	114	101	111	81
175.9123 LC	223	114	97	113	84
177.2679 WM		114	92	108	79
150.2368 BO	KARIN	114	86	80	75
178.4920 SY		114	104	125	75
184.8259 BBR	BLANKA	114	96	91	77
185.2710 RU	EDELWEISS	114	105	107	80
184.4816 RE	LAYLA	114	80	80	77
159.0654 SRS	ARNIKA	114	79	72	62
175.0137 MUD	JOCONDE	114	92	85	84
195.7756 EW	FLÖCKLI	114	88	90	48

Nummer	Name	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	CD %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
184.8231 BBR	DEISI	114	97	94	63
204.3762 GI	621 LITHINE	114	112	116	65
205.5842 SY		114	88	91	50
212.1529 NY	GAMELLE	114	104	111	47
190.7067 SY	ANNETTE	114	109	104	52
189.9043 AE	Schöpfer's Prinz MASCHA	114	90	82	78
195.7217 LC		114	111	107	67
208.6222 LC		114	110	109	49
208.6205 LC		114	110	103	49
208.6214 LC		114	112	107	49
208.6209 LC		114	103	106	47
189.7554 SLS	HÉLIA	114	89	90	67
198.3030 SY		114	97	91	63
191.9941 GI	505KANANGA	114	110	109	72
197.5195 GI	RANDA	114	103	114	73
202.9284 GTC	DUCHESSE	114	86	87	68
207.8661 LC		114	114	105	53
197.5163 GI	518 KENYA	114	100	105	71
197.5234 GI	529 KOUROU	114	103	104	73
205.5975 SY		114	102	92	50
189.2801 SY		114	112	104	71
189.8201 JB	DIXI	114	76	70	71
185.2905 SLS	PORTO RICO	114	69	72	75
190.5781 MUD	NYMPHEA	114	88	89	72
196.4077 SL	Swissdream Don REWENA	114	100	96	62
204.3843 GI	705 MÉLUSINE	114	97	112	49
191.9875 GI	431 JYTOMYR	114	101	104	62
195.3134 WM		114	90	95	67
198.1222 LC		114	111	117	68
200.7252 NHB	FABRINE	114	89	98	39
177.2203 GI	305 IDÉALE	114	97	99	80
177.2194 GI	303ICEBERG	114	109	114	80
190.5711 MUD	MARYLINE	114	89	83	73
184.8770 GI	414JAVA	114	98	111	78
151.4222 LC		114	103	107	78
189.8513 GEC	THETIS	114	87	91	75
204.5366 GTC	KASTANIA	114	84	88	65
198.1217 LC		114	118	126	67
179.1082 LC		114	103	107	78
179.1079 LC		114	113	116	79
193.8758 JU	SPINALE	114	111	109	55
196.5414 IMF	LOULETTE	114	104	110	66
197.9668 MTN	ORIANE	114	97	98	44
186.5118 RE	DOMINGA	114	83	89	49
185.4704 LG	Riedbärgs Melchior LAURA	114	97	85	78
190.6375 LC		114	108	103	73
198.5041 AZV	WALONA	114	103	98	51

Nummer	Name	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	CD %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
195.3103 WM		114	87	86	73
204.3267 PO	BUGET	114	87	93	58
205.1501 LC		114	104	103	66
192.6370 SY		114	93	87	64
203.2211 EVS	Chez Bérangeère Alpes JACINTHE	114	93	93	30
205.1520 LC		114	111	109	68
198.5046 AZV	WANDA	114	104	104	51
190.7010 SY	NALA	114	101	102	74
188.7617 PZG	ENZIAN	114	85	100	69
195.9158 LA	LIMA	114	88	98	66
190.7059 SY	NOIRETTE	114	100	102	61
205.5748 SY		114	112	113	47
146.4534 EW	CARINA	114	76	82	80
152.1476 SCH	FRIOLA	114	94	93	85
171.5348 US	Lematter's Sako WUNIA	114	86	87	84
168.8672 SLS	KERGUELEN	114	79	74	85
177.1778 GWB	LINDA	114	94	99	81
146.4414 SLS	ROSIE	114	103	102	59
158.5577 JB	LÄTITIA	114	93	94	88
160.1923 BOT	LEGUME	114	93	89	84
157.9442 LC	919	114	103	98	87
174.0865 TI	ENZA	114	83	80	76
159.9482 BBR	ATLANTA	114	112	112	79
170.0059 VVS	EXEL	114	95	90	84
159.7658 UO	JARA	114	104	94	83
171.0936 BOT	MELINETTE	114	91	80	85
141.7854 MA	MIRTA	114	99	93	88
158.7454 SY		114	91	93	83
169.6380 WM		114	94	93	78
169.1383 LC	157	113	104	105	82
170.2372 EW	ANJA	113	81	75	80
167.0274 BZ	KENIA	113	74	85	81
155.6445 NHB	GEMSE	113	92	92	80
175.0148 MUD	LINETTE	113	105	106	80
168.9268 SS	VERONA	113	76	90	80
183.2309 LC		113	124	107	81
128.1598 GWB	ALPENROSE	113	93	87	58
171.5864 GI	202HARPE	113	113	115	79
178.4948 SY		113	100	115	76
171.5876 GI	207HAIFFA	113	106	115	77
184.4125 GRP	Plankis IRMA	113	93	93	62
178.1107 SY	DESIREE	113	105	105	81
177.4620 SLS	NORMANDIE	113	85	77	80
169.1286 LC	162	113	106	115	82
178.5080 SY	ALIZÉE	113	115	112	74
167.1144 EZ	LUCY	113	93	91	78
184.8240 BBR	DINA	113	99	88	63

Nummer	Name	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	CD %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
192.6643 SY		113	111	104	63
204.9811 ESG	Aebli's Diamant DANA	113	96	99	48
205.5764 SY		113	103	93	47
185.1416 TG	TAMINA	113	91	93	75
185.1896 EW	EMELY	113	85	86	67
189.9107 AE	Schöpfer's Koriander ARKTIS	113	93	86	60
198.3010 SY		113	91	94	66
204.9703 LC	Montaubry Johnny-Boy CANDY	113	89	87	44
212.1525 NY	GAGA	113	116	106	53
133.6080 NHB	ANGELINA	113	98	104	59
205.5875 SY		113	101	100	48
212.1570 NY	GALAPA	113	100	103	43
175.3083 EW	ENZIAN	113	97	89	77
190.3994 RL	DISTEL	113	100	96	62
195.7171 LC		113	121	124	73
197.2973 M	TINKA	113	87	90	43
208.6210 LC		113	109	110	47
186.9898 WF	ZIMBA	113	85	86	59
166.1432 NY		113	104	107	71
179.2541 JU		113	111	114	68
195.7174 LC		113	109	104	55
198.2885 SY		113	92	96	54
198.2891 SY	YSMAELA	113	116	113	59
189.7549 SLS	HERTA	113	91	89	61
190.5905 SLS	BELLA	113	93	101	60
207.8692 LC		113	119	105	60
207.8669 LC		113	99	102	54
199.7661 JU	HYSOPE	113	109	107	53
212.0742 GEC	ARTEMIS	113	89	93	48
205.1535 GX		113	104	102	61
184.5081 BOT	PITRE	113	94	92	69
197.5226 GI	526KOLYMA	113	112	106	70
202.1553 BB	VINNI	113	91	91	48
207.8656 LC		113	110	109	54
205.5963 SY		113	104	90	50
198.2383 MUD	ONELLA	113	91	91	58
202.1928 SS	WANJA	113	78	84	48
208.6233 LC		113	112	111	50
212.6022 SY		113	101	84	50
180.9515 G	JLONA	113	79	90	72
188.7611 PZG	DANIELA	113	96	92	77
197.1158 GTC	CALINE	113	98	99	70
198.2911 SY		113	88	90	65
185.2906 SLS	POLOGNA	113	69	77	78
185.2944 SLS	SVALBARD	113	96	96	73
202.4239 US	VTG Swiss Elite Livio NOBLESSE	113	94	97	46
191.9890 GI	434JUVÉNIL	113	98	101	76

Nummer	Name	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	CD %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
190.6380 LC		113	113	111	79
151.4213 LC		113	103	111	79
202.9181 GTC		113	76	81	63
197.5133 LC	CAVIAR	113	88	91	48
204.5654 TG	TABEA	113	85	89	45
187.9669 WM		113	86	91	70
177.0387 MV	Schaiene	113	98	101	73
151.4208 LC		113	111	110	73
196.5411 IMF	LYRIA	113	95	98	65
198.1631 LU	GUNDA	113	107	102	65
191.6714 MTN	NOLA	113	94	95	45
187.9694 WM		113	96	95	75
191.9312 WM	GRETLI	113	89	98	78
193.8786 JU	ACAJOU	113	118	108	71
211.6968 MTN	RADA	113	90	89	43
191.3794 HK	SALOME	113	102	91	66
189.4529 KO	MAIKE	113	92	93	70
195.7145 LC		113	98	109	68
196.5379 IMF	LIMONADE	113	101	105	65
197.5488 SLS	TAÏWAN	113	95	97	54
205.1505 LC		113	104	123	66
200.0221 NE	AMBROISIE	113	102	99	53
192.6437 SY		113	79	86	62
198.6842 WM	GIGI	113	87	94	74
195.7311 LC		113	99	102	63
192.8252 PO	HIMELDA	113	83	75	69
196.4132 EVS	Chez Bérangère Alpes JULIETTE	113	91	92	37
203.9635 SL	Swissdream Don RAMONA	113	90	88	69
205.1517 LC		113	104	105	68
187.2944 EW	ZILLA	113	100	99	73
184.4170 GRP	Plankis Bill	113	92	80	51
195.7328 LC		113	104	101	74
195.7231 LC		113	108	112	71
198.2975 SY		113	99	99	66
198.2978 SY	PALMIRA	113	109	102	61
168.9478 RE	CARIBIK	113	88	91	36
200.0185 NE	MATRICAIRE	113	109	110	67
200.0197 NE	ARTHÉMIS	113	95	92	66
167.1414 TI	LUCIA	113	91	104	82
170.1360 KM	ZILLI	113	104	85	82
169.1308 LC	1057	113	102	113	84
173.1026 SY		113	93	94	75
161.8082 JU	PICHOUNETE	113	113	120	84
161.8142 JU	AJOIE	113	114	114	85
173.0976 SY		113	99	102	77
155.1839 PZG	RITA	113	104	101	72
150.3885 VVS	CARAIBE	113	92	83	86

Nummer	Name	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	CD %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
163.3895 SY	MILKA	113	108	103	80
174.4589 NHB	RÖSY	113	99	88	69
160.1876 BOT	LAX	113	89	91	87
159.0236 SY		113	92	99	75
171.5542 NE	EDELWEIS	113	101	103	83
170.0064 VVS	EDEN	113	106	107	84
164.2399 SS	SELINA	113	73	86	84
170.0016 VVS	ENDE	113	105	98	84
165.6489 PO	BERTA	113	89	91	86
169.6314 WM		113	93	87	79
178.1928 GRP	Plankis Salis 48 CELLA	113	93	96	73
169.8380 EW	Mutten Alex ODETTE	113	88	90	81
169.1387 LC	164	112	109	105	83
169.1285 LC	178	112	103	111	83
169.1391 LC	165	112	109	109	83
184.1577 WM	GALA	112	102	98	80
184.1487 WM	BERGISA	112	95	88	81
167.0418 RZS	SCHNÜGELI	112	116	102	77
183.2312 LC		112	105	96	81
181.6907 PO	ELWIRA	112	77	78	77
184.9280 SG	Aebli's Jojboj JARINA	112	84	96	78
177.4625 SLS	OSSETIE	112	90	83	76
178.5012 SY		112	94	98	65
197.8243 UR	MELODY	112	82	85	73
189.9096 AE	Schöpfer's Koriander AMIRA	112	87	95	72
198.2956 SY	TABSI	112	93	94	61
201.9986 WM	LADINA	112	93	89	60
205.9830 GR		112	114	106	48
189.2855 SY		112	105	108	74
197.0900 KM	Zahnd's Zorro UMMEL	112	80	79	56
202.1706 GI	612 LIBIDO	112	111	110	67
170.9891 SS	TRIXI	112	105	105	52
195.7153 LC		112	118	112	68
195.7227 LC		112	114	111	71
197.9653 MTN		112	96	103	54
199.7641 JU	SELENE	112	114	120	68
187.0538 VVS	ALICIA	112	94	90	74
195.7242 LC		112	112	112	73
185.0037 MA	VIKTORIA	112	94	86	63
198.2873 SY		112	92	99	68
208.6212 LC		112	109	101	49
211.6634 MUD	PENNY	112	85	86	49
189.0596 EW	Mutten Peter ODESSA	112	97	90	77
179.3809 NHB	NANA	112	99	95	73
197.5128 LC	BAYA	112	81	86	47
204.7566 EVS	Chez Bérangère Alpes JERSEY	112	101	105	29
198.1430 EW	SIMONE	112	93	88	47

Nummer	Name	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	CD %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
184.5190 BOT	PYRAMIDE	112	101	100	80
191.3621 BOT	REBECA	112	91	95	75
189.9073 AE	Schöpfer's Prinz ALPENROSE	112	96	88	66
197.5168 GI	519KETCHUP	112	101	104	66
190.6905 PZG	KERSTIN	112	72	84	63
198.2393 MUD	ORAGE	112	90	93	46
204.0968 BOT	SYLVETTE	112	102	101	59
207.8670 LC		112	111	98	62
205.5933 SY		112	96	89	51
205.0500 GEC	OPHELIE	112	98	92	49
192.6648 SY		112	96	107	59
197.3958 IT	NADIA	112	92	88	65
200.0167 NE	NALA	112	97	84	73
194.0363 BC	GEMSE	112	105	101	13
211.5123 NE	SAUTERELLE	112	97	90	52
207.7164 NE	CACHOU	112	91	92	48
207.7162 NE	CHICOTE	112	93	92	49
182.7744 LU	MAOLA	112	83	87	69
184.9999 MA	ULME	112	112	108	72
193.2217 SCH	DANA	112	98	97	66
195.3124 WM		112	93	92	68
179.8510 TI	NUR	112	82	96	65
211.4927 OW	NARA	112	98	94	48
204.6907 PZG	GOLDI	112	96	96	51
184.9992 MA	TEA	112	86	83	65
190.5687 MUD	MÉLISSE	112	93	91	65
202.8967 RL	LAVINIA	112	101	98	62
204.6655 SY	RONA	112	96	101	63
204.6652 SY	BRITNEY	112	107	106	63
204.6656 SY	MAYA	112	102	98	62
210.6950 GI	724 MODULE	112	95	106	53
210.6964 GI	726 MORALE	112	113	117	52
189.2898 SY		112	95	94	66
202.9177 GTC	DOUDOUNE	112	86	95	69
202.9187 GTC	DADI	112	84	91	69
196.4125 GR	Chez Bérangeère Alpes IRÉELLE	112	95	96	54
204.0940 BOT	SPATULE	112	93	92	69
210.3588 LU	MIRA	112	95	91	49
192.4842 OW	MARA	112	91	90	64
198.1171 LC		112	111	115	72
187.9662 WM		112	81	82	64
189.2936 SY		112	102	98	55
188.2825 HB	ENZIAN	112	85	84	71
175.9079 LC		112	104	116	75
196.5456 IMF	LAMBADA	112	119	115	55
204.2082 OE	FABIA	112	89	85	65
198.1164 LC		112	111	113	72

Nummer	Name	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	CD %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
205.5633 SY		112	110	103	54
190.0292 GTC	CANARI	112	100	109	55
190.0290 GTC	CALI	112	101	103	74
196.5467 IMF	LAUSANNE	112	91	91	68
196.5371 IMF	LULA	112	104	120	63
188.2430 SG	LESKA	112	98	97	42
203.6066 LU	LORENA	112	89	88	58
204.7693 MTN	RAGA	112	89	96	48
184.8246 BBR	PALUTTA	112	92	94	73
184.2204 UR	CORDELIA	112	91	81	74
192.6443 SY		112	91	92	64
196.4133 EVS	Chez Bérangère Alpes JONQUILLE	112	96	98	30
169.1321 LC	1073	112	110	119	83
170.2883 KM	ARIELLE	112	101	92	81
169.1342 LC	132	112	99	104	85
135.0470 LA	02 QUEEN	112	111	86	84
170.3444 MA	PALME	112	110	99	86
161.1778 SCH	AMELIE	112	95	99	79
140.9118 OW	NINA	112	95	80	83
159.2461 BOT	ANNABELLE	112	88	91	88
163.5146 LC	973	112	107	110	86
160.1922 BOT	LYS	112	83	74	84
162.1321 LA	GITTI	112	101	96	69
137.3185 WM	PIGI	112	101	87	89
145.3410 LG	LILI	112	104	89	82
165.0390 GI	112GRÈCE	112	116	103	84
161.1712 SCH	ZIRINA	112	108	107	79
173.2680 SS	GANDRIA	112	76	84	85
179.5304 LG	LUISA	112	89	79	78
169.9899 AE	KARLE	112	106	95	75
170.0010 VVS	ECHARPE	112	99	102	84
161.7590 MS	PAMY	112	98	92	75
179.9752 EW	ONTARIA	112	90	91	72
171.0959 BOT	ETOILE	112	80	81	81
170.0519 RU	IRINA	112	85	98	81
175.5288 WM		112	90	94	79
176.9013 WM	BERNINA	111	77	85	81
177.2701 WM		111	99	103	74
184.1573 WM	CAY	111	102	95	81
166.0338 NHB	DANIELA	111	110	94	74
179.3669 EW	CAROL	111	88	74	79
175.2119 LA	BELLA	111	106	98	79
183.2333 LC		111	106	100	82
183.2327 LC		111	117	127	80
185.3355 AM	CYNAR	111	97	96	77
163.4376 SG	Aebli's Jojboj JUDITH	111	81	95	76
184.9270 SG	Aebli's Jojboj JESSY	111	69	83	80

Nummer	Name	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	CD %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
176.5800 US	Lematter's Denver TASCA	111	98	97	80
175.3051 EW	HANJA	111	107	93	74
184.4675 EZ	CLAUDIA	111	99	88	71
179.3815 TI	NOCE	111	87	92	74
182.5775 SLS	FABIOLA	111	98	105	71
184.5144 BOT	674OREGAN	111	87	84	82
175.7174 HB	EMSI	111	97	100	71
173.8207 WW	URSINA	111	95	89	70
179.3371 UO	DORA	111	99	94	50
202.5431 GWB	Meyer's CARA	111	88	97	48
189.2820 SY		111	109	129	70
189.2854 SY		111	101	111	77
202.9207 GTC	DOUCETTE	111	83	99	62
204.3713 GI	616 LIGULE	111	118	133	67
212.1531 NY	GRENADINE	111	104	100	55
193.1232 VVS	BRUNETTE	111	93	103	69
189.2859 SY		111	120	120	62
188.7623 PZG	ERLA	111	80	96	49
203.3491 AE	BIANCA	111	91	85	59
205.5874 SY		111	103	100	48
210.3184 SLS	YEMEN	111	86	87	46
205.5913 SY		111	94	100	49
212.1554 NY	GIN	111	107	107	45
180.3294 SS	SARITHA	111	93	91	71
195.7167 LC		111	119	118	74
198.2866 SY		111	97	99	66
198.2876 SY		111	105	98	67
196.5399 GR		111	123	118	59
196.5327 GR		111	106	109	59
208.6203 LC		111	107	109	49
183.8256 GTC	BOUTON	111	101	100	77
190.5568 EZ	ANNA	111	109	99	56
189.7565 SLS	HAVANA	111	83	95	61
168.9486 RE	CARAMEL	111	86	91	58
202.0043 WM	NOBODY	111	97	88	42
203.2629 EW	ALESSIA	111	90	80	47
189.9099 AE	Schöpfer's Menzi AGROLA	111	78	78	70
200.0135 NE	SARIETTE	111	119	114	74
189.2803 SY		111	115	119	74
199.9931 SS	KELLY	111	97	103	72
190.0266 GTC	CABOCHE	111	99	101	74
197.1162 GTC	CHAUSSETTE	111	91	96	75
196.4096 SL	Swissdream Don RUSTICA	111	96	99	65
198.2910 SY		111	95	93	64
204.6906 PZG	GINA	111	101	98	51
204.3879 GI	714 MIRABEL	111	114	110	52
204.3844 GI	706 MALICE	111	99	116	49

Nummer	Name	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	CD %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
189.2981 SY		111	88	92	75
201.9970 WM	RAIJA	111	91	95	34
204.6654 SY	ROSE	111	102	105	63
151.4214 LC		111	98	113	78
192.6584 SY		111	101	104	65
198.8020 JB	MEISE	111	93	108	53
202.9180 GTC		111	81	83	63
202.9186 GTC	DOLLY	111	73	97	68
198.1190 LC		111	124	129	67
114.1275 RT	GS Diamond Sepp BELUGA	111	94	89	59
187.9668 WM		111	93	96	76
185.7336 CHB	NUGGETS	111	107	108	77
190.0264 GTC	COMETE	111	89	95	74
192.4841 OW	NADORA	111	97	93	61
196.5418 IMF	LASAHA	111	98	107	67
189.6069 SG	Aebli's Jambo-Jamb BALMA	111	79	87	65
204.0941 BOT	SPIRALE	111	94	93	69
198.1221 LC		111	108	106	67
198.1202 LC		111	117	109	65
187.9695 WM		111	94	106	74
185.2921 SLS	PHOENIX	111	77	84	76
187.9655 WM		111	93	96	72
195.7314 LC		111	97	102	74
196.5441 IMF	LEGGINS	111	109	118	67
200.7163 EW	FIOLA	111	99	96	62
209.2621 AZV	STELLA	111	98	99	42
152.3489 EZ	Glücki	111	90	88	77
192.6364 SY		111	85	92	64
192.6366 SY	SHAKIRA	111	80	89	70
195.7322 LC		111	108	104	74
196.5466 IMF	LANGOUSTE	111	100	96	68
191.2723 EZ	DARIA	111	98	95	65
200.0228 NE	AUBÉPINE	111	98	103	53
190.6481 LC		111	114	112	73
190.6451 LC		111	105	117	70
200.7227 EW	FIONA	111	98	97	61
203.2204 EVS	Chez Béragère Alpes JYPSI	111	97	94	37
210.4899 GI	NITROGENE	111	109	104	50
192.6383 SY		111	106	101	66
192.6378 SY		111	92	89	64
195.7319 LC		111	112	105	74
202.3600 LA	CODE	111	84	95	62
198.9733 RE	TABEA	111	93	84	48
188.7522 MA	ULLA	111	90	92	63
197.1153 NHB		111	85	89	70
200.0189 NE	COQUELICOT	111	97	99	67
200.0200 NE	ARIEL	111	111	111	67

Nummer	Name	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	CD %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
204.4896 AZV	WOLGA	111	97	94	54
158.5610 JB	LILA	111	89	95	87
162.6256 MH	SINDI	111	96	94	78
161.8173 JU	OPIUM	111	102	103	85
164.1710 JB	DÉSIRÉE	111	85	101	83
162.8309 MA	PETRA	111	98	90	80
155.4340 WW	NUBIA	111	102	93	84
141.6542 UA	DONA	111	99	84	84
160.6495 GI	044 FRAUDE	111	104	106	86
176.8601 RU	FIONA	111	90	82	65
159.0242 SY		111	104	94	78
165.0433 GI	131GIROLLE	111	98	108	83
144.6887 GS	BELINDA	111	95	88	81
175.3896 CHB	NELDA	111	106	108	75
157.9013 NW	ANEMONE	111	99	99	83
141.5957 AE	GINA	111	99	86	86
152.0511 GI	839DURITE	111	97	100	88
161.7831 LB	DORINA	111	93	91	73
158.8932 EW	GERDA	111	94	98	80
133.5185 KM	Krummen's Sandi CONNY	111	94	111	88
156.4815 SG	MONA	111	87	82	79
170.0525 RU	LADINA	111	102	91	78
159.9444 BBR	COLA	111	100	95	84
177.4034 IMF	1725	111	118	122	84
184.5140 BOT	ORANGINA	110	84	87	82
183.2357 LC	357	110	115	118	76
175.9126 LC	226	110	104	102	84
179.3908 WF	YVONNE	110	91	95	67
183.2336 LC	336	110	107	109	81
172.5045 UO	JOYA	110	90	88	77
180.1780 BO	FLAVIA	110	96	85	78
176.9102 GEC	LISA	110	105	91	80
175.0165 MUD	LIELLA	110	84	85	80
165.0174 AE	KOREA	110	95	95	79
172.6711 VVS	FANNY	110	109	111	81
178.4629 VVS	BARBABELLE	110	89	98	52
177.3120 VP	DAISY	110	90	91	72
170.4932 JB	DAISY	110	100	102	66
176.9159 PZG	DORIS	110	97	93	63
183.2886 LA	BORA	110	102	95	74
169.8810 E	HALONA	110	88	92	73
182.8414 LK	LIVIA	110	101	105	76
184.4133 GRP	Plankis INDIA	110	99	96	62
175.3053 EW	CASSANDRA	110	89	83	80
178.4655 VVS	ATHOS	110	100	95	43
164.2331 MUD	JUANITA	110	85	82	84
184.5108 BOT	638 OR	110	90	88	79

Nummer	Name	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	CD %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
169.1384 LC	163	110	97	97	82
169.1262 LC	168EUPHRASIA	110	119	123	78
189.6110 SRS	DORLI	110	92	76	58
198.2263 LC	La Clergere Johnny-Boy CHINEUSE	110	91	93	64
199.6205 E	LEANDRA	110	99	102	70
197.9208 WM	DARA	110	84	82	59
205.5774 SY		110	110	97	50
189.2830 SY		110	112	112	77
191.0651 JB	LENI	110	89	89	70
205.4219 NY	FARA	110	104	111	63
205.5814 SY		110	113	110	48
191.4168 EW	ESTANIA	110	82	75	73
184.0107 RU	ENZIANE	110	91	89	75
199.2228 NY	EMMY	110	89	101	71
195.7152 LC		110	119	122	74
150.0737 EW	BAJONA	110	89	88	60
196.0272 SY	VALENTINE	110	97	100	51
212.1569 NY	GAUFRETTE	110	105	113	47
191.3491 BOT	RACAILLE	110	84	83	75
195.7203 LC		110	108	105	63
195.7241 LC		110	114	111	74
198.2858 SY		110	117	114	52
208.6219 LC		110	111	112	48
191.3529 BOT	RUMEX	110	100	95	75
189.7558 SLS	HÉROÏNE	110	93	92	65
202.0041 WM	DINA	110	100	89	42
139.5012 KK	EMMA	110	88	95	73
185.0876 JB	LINARIA	110	92	88	77
185.8051 GTC	IRMA	110	97	95	77
187.1684 NE	MARTINIQUE	110	92	97	79
191.9960 GI	513 KASSEL	110	121	117	72
197.8282 UR	ROESLI	110	99	93	58
202.3050 LU	ODETTE	110	84	93	52
198.6771 WM	GIBSI	110	91	98	68
207.8687 LC		110	116	109	49
206.9941 WA	AKELA	110	87	87	27
175.0191 MUD	MADISON	110	96	87	69
192.6654 SY		110	94	90	71
197.5225 GI	RELAX	110	118	121	73
198.2322 MUD	ODYSÉE	110	100	95	51
198.2336 MUD	OSEILLE	110	93	90	55
192.6562 SY		110	96	100	72
192.6675 SY		110	112	120	68
185.0013 MA	URSINA	110	94	102	72
197.1161 GTC	CASEINE	110	97	102	74
196.4078 SL	Swissdream Don ROSALIE	110	109	103	62
198.2868 SY		110	101	92	63

Nummer	Name	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	CD %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
183.1954 EW	LILIANA	110	91	92	59
204.6910 PZG	GUGGER	110	96	95	50
187.1661 NE	JABLE	110	106	113	79
198.3671 LG	BETLI	110	92	93	56
205.2872 SLS	FLBesencens Elixir NARNYA	110	88	90	66
205.5614 SY		110	106	102	68
204.6673 SY	CACAHUETE	110	102	105	48
208.2201 NHB	ARIETTA	110	101	95	43
184.9536 CHB	NORA	110	102	94	63
151.4215 LC		110	111	112	63
192.6569 SY		110	111	109	69
189.8501 GEC	IPHIGENIE	110	96	110	74
198.2822 SY	URINA	110	114	108	64
210.3589 LU	MAYA	110	93	92	49
151.4202 LC		110	107	110	79
179.1097 LC		110	105	103	80
196.5416 IMF	LIVERPOOL	110	96	100	60
196.5423 IMF	LUNETTE	110	111	107	70
170.9863 SS	SILVANA	110	102	96	63
197.9673 MTN	OPHÉLIE	110	98	96	60
189.2925 SY		110	100	98	72
189.2808 SY		110	95	101	79
195.3095 WM		110	104	99	71
193.5485 KK	Bachfluh Beat ELFI	110	87	88	67
195.7143 LC		110	98	95	72
170.9849 SS	SANDRA	110	100	105	68
198.1179 LC		110	117	118	72
198.5038 AZV	WACHTEL	110	105	102	50
213.2816 LG	BERESINA	110	86	87	49
195.3085 WM		110	92	83	73
197.1141 GTC	CAPRI	110	93	101	73
195.7302 LC		110	110	111	72
195.7307 LC		110	103	95	71
202.9264 GTC	DELTA	110	92	94	68
205.5992 SY		110	109	100	46
204.7677 MTN	RUMBA	110	96	92	49
204.7680 MTN	REGLISSE	110	95	101	48
195.4830 VP	ROSE	110	98	103	51
192.6394 SY	NEBRASKA	110	100	102	73
196.4130 EVS	Chez Bérange Topaze JUPETTE	110	101	104	36
203.2218 EVS	Chez Bérange Alpes JANIS	110	99	94	37
192.6464 SY		110	115	112	67
190.6444 LC		110	110	110	73
195.7240 LC		110	113	111	71
202.9976 CHB	ND Top Gen Gilbert KAMBLY	110	87	85	64
205.5754 SY		110	110	98	46
151.0155 IT	HEIDI	110	98	89	80

Nummer	Name	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	CD %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
151.9359 SS	ALICE	110	96	93	84
153.5304 SLS	DIVINE	110	82	89	83
150.1111 STU	VERA	110	88	92	85
161.8103 JU	PONPON	110	111	114	85
162.5540 HB	WALACHA	110	81	74	57
164.1708 JB	MARISA	110	94	94	84
160.6473 GI	037 FLEUR	110	106	122	83
151.7788 LG	ALEXANDRA	110	96	87	84
151.0946 CHB		110	105	107	77
166.1422 NY	ANA	110	95	85	79
174.4584 NHB	RONYA	110	107	101	76
142.4083 WF	TRIX	110	108	89	88
158.5563 JB	PETRONELLA	110	102	103	87
134.6261 JB	BIRGITTA	110	91	100	84
159.2441 BOT	JURA	110	86	83	87
172.5814 KK	Bachfluh Jupiter BERNA	110	98	90	80
151.7090 EW	ZURESSA	110	109	100	81
160.1910 BOT	LUCIOLE	110	86	79	86
163.5227 LC	980	110	104	101	84
134.7738 NE	ALJAMIA	110	99	93	88
159.2967 CHB	JOLIE	110	117	101	84
147.4114 SB	ELIDA	110	110	100	80
164.2317 MUD	LUCIE	110	93	90	85
152.2718 RU	LieOesch's Leandro JESSICA	110	108	105	85
178.1931 GRP	Plankis Salis 60 BRINA	110	96	94	73
152.6809 STA	SELINA	110	93	87	79
152.6816 STA	BELLA	110	98	94	78
172.8322 PO	DORINA	110	92	117	82
172.8321 PO	DORIS	110	87	101	84
142.7062 MA	NINUSCHKA	110	92	90	87
169.6378 WM		110	84	85	79