

Saanenziegen: Ziegen
 Chèvre Gessenay: Chèvres
 Capra di Saanen: Capre

2017

≥ 110					
Nummer	Name	Milch	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	B %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
176.0717 JU		78	132	147	76
183.0876 OE	WANDA	103	132	145	66
163.4171 PA		60	123	145	72
175.4308 EB	CELIA	94	155	142	73
183.0879 OE	WAYRA	124	115	142	57
164.4800 JU		80	119	141	78
183.3601 JU		79	129	139	71
183.3513 JU		88	135	138	72
183.3697 JU		72	135	136	71
160.7185 JU		70	125	136	73
180.4962 LT	RUTH	89	124	135	71
189.1208 JU		83	136	134	55
182.6319 JU	FLORA	91	132	133	71
172.0374 RZS	VERA	79	131	133	83
183.3503 JU		80	130	133	71
159.9573 JU		80	124	133	76
189.0358 BB		95	119	133	66
183.0880 OE	WINNIE	130	103	133	57
139.2964 EB		96	135	132	84
160.7187 JU		84	127	132	77
189.0380 BB		105	117	132	60
189.0260 BB		92	110	132	71
171.4261 JU		73	127	131	74
189.0982 JU		90	123	131	57
183.3446 JU		82	121	131	77
168.3737 PA	5	98	116	131	69
175.6099 OE	WARINA	122	106	131	73
189.0825 JU		86	135	130	60
189.0894 JU		98	122	130	61
142.1971 PA	61	76	122	130	81
183.3625 JU		92	115	130	72
172.0333 NHB	JOANA	54	131	129	73
175.4300 EB	JUBILENA	88	121	129	67
168.3746 PA	7	90	120	129	69
183.3531 JU		84	126	128	71
189.0877 JU		89	121	128	53
152.2603 JU		79	121	128	79
189.9604 LT	SEILA	90	119	128	60
176.0726 JU		86	119	128	72
164.4812 JU		75	117	128	77
159.9527 JU		91	113	128	76
182.8625 BB		88	113	128	60

Nummer	Name	Milch	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	B %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
163.4163 PA		101	111	128	73
176.0733 JU		95	108	128	71
183.3686 JU		90	133	127	71
176.0722 JU		92	124	127	65
183.3738 JU		91	123	127	69
164.4763 JU		78	114	127	78
140.8846 LT	IDA	82	108	127	82
153.3626 TI	ALLISON	76	100	127	84
142.2055 PA	82	67	128	126	73
160.7135 JU		75	127	126	77
183.3727 JU		97	125	126	63
160.7154 JU		69	125	126	76
164.4770 JU		81	124	126	73
195.6439 BB		105	123	126	62
183.3502 JU		92	121	126	70
181.1561 JU		71	121	126	77
175.5092 BB		107	120	126	73
195.6435 BB		106	117	126	62
160.7213 JU		86	114	126	82
199.5143 GWB	EMILIA	84	112	126	34
164.4779 JU		98	111	126	73
159.9525 JU		93	109	126	80
183.3741 JU		94	135	125	58
189.0606 EW	Mutten Orlando MANAIA	74	129	125	63
172.0339 NHB	JASMINE	65	129	125	76
176.0723 JU		88	126	125	76
181.1570 JU		90	123	125	63
176.0743 JU		92	121	125	75
189.0950 JU		88	118	125	61
189.0930 JU		96	115	125	61
163.4161 PA		106	127	124	71
171.4268 JU		80	124	124	73
183.3689 JU		78	124	124	68
174.5930 RZS	TIA	97	123	124	39
189.0908 JU		96	121	124	61
181.1582 JU		88	118	124	70
175.5095 BB		95	116	124	76
182.8587 BB		108	114	124	69
180.4947 LT	RIANA	93	114	124	61
197.4884 OE	WILMA	109	113	124	48
171.4294 JU		91	113	124	76
152.2427 JU		74	110	124	84
142.1348 PA	28	75	108	124	80
183.3603 JU		81	133	123	70
182.6414 JU	LUNA	103	130	123	68
176.0731 JU		85	123	123	71
169.9545 LT	ORSELINA	94	122	123	80

Nummer	Name	Milch	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	B %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
180.4964 LT	ROSI	95	121	123	62
189.0910 JU		94	120	123	60
185.5696 KM	JUDITH	75	119	123	69
129.1727 NU	BELLA	72	119	123	80
189.0888 JU		97	118	123	61
171.4265 JU		74	116	123	82
182.6345 JU	MAE	95	114	123	63
140.8847 LT	JULIA	94	114	123	81
171.9363 BR	Pfyls Goldwyn SONA	93	112	123	56
164.4796 JU		75	110	123	78
141.7710 JU		78	109	123	84
163.3993 PA	111	77	105	123	73
164.4713 JU		86	104	123	76
179.6400 WA	BAVONA	75	137	122	78
189.0839 JU		83	127	122	59
180.4948 LT	ROSITA	91	124	122	70
189.1053 JU		90	123	122	53
149.2895 ESI	GERDA	87	121	122	74
189.0885 JU		93	120	122	61
189.0897 JU		97	118	122	60
181.1551 JU		85	118	122	75
160.0787 TA	Fontaines Raoul PETRA	96	117	122	84
142.1924 PA	64	68	117	122	78
189.0381 BB		114	116	122	63
180.6888 DT	INES	87	116	122	74
154.9316 OE	Mutten Noa MIRWANA	89	114	122	78
189.9610 LT	STELLA	89	114	122	60
189.0948 JU		96	112	122	62
164.4794 JU		97	111	122	70
142.1802 PA		84	111	122	78
189.0225 BB		103	109	122	70
163.4006 PA	116	83	107	122	71
176.0729 JU		91	125	121	78
173.2919 KO	LIVIA	90	122	121	71
193.3946 DT	FLÄCKLI	82	121	121	61
183.3683 JU		102	120	121	63
182.8843 DA	BAMBI	94	120	121	75
189.0912 JU		99	118	121	61
163.4029 PA	120	90	118	121	65
142.1762 PA	53	87	117	121	80
153.8295 JU		82	117	121	81
183.3658 JU		98	115	121	64
175.5059 BB		112	114	121	64
164.4768 JU		83	111	121	78
182.8550 BB		97	110	121	71
142.2160 PA	98	75	110	121	74
182.8560 BB		115	109	121	72

Nummer	Name	Milch	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	B %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
169.1996 BB		105	109	121	67
195.6427 BB		105	108	121	63
189.7748 ZB	ARKINA	96	108	121	57
169.1898 BB		80	108	121	74
157.3900 LT	MARTINA	87	106	121	80
183.3665 JU		79	129	120	71
183.3737 JU		83	128	120	59
175.4249 EB	SINDY	92	127	120	54
189.9400 LU	SCHWALBE	97	126	120	71
189.0836 JU		90	123	120	53
180.4946 LT	RAMONA	94	121	120	70
171.4249 JU		95	120	120	73
148.5253 R	NINA	71	120	120	81
196.5221 GST	KANDER	90	118	120	56
183.3698 JU		89	117	120	63
171.4287 JU		87	115	120	77
189.0940 JU		98	114	120	60
157.1053 EB	DAMINA	97	114	120	85
183.3636 JU		86	114	120	71
159.9587 JU		91	113	120	79
159.9579 JU		84	113	120	71
142.2130 PA		83	112	120	64
186.7886 JU	DOMINIQUE	108	111	120	67
160.7183 JU		93	111	120	72
169.9548 LT	OLIVE	99	108	120	80
192.3307 RZS	LEANA	88	108	120	62
171.4291 JU		95	106	120	75
164.4761 JU		93	106	120	65
172.0378 RZS	FELICIA	92	106	120	83
164.4809 JU		102	101	120	74
164.4716 JU		91	97	120	78
156.0143 KM	MELINA	82	131	119	83
183.3706 JU		85	126	119	63
157.1054 EB		105	124	119	87
151.5259 WB	MELANI	83	122	119	81
189.0975 JU		85	120	119	54
195.6371 BB		104	119	119	55
186.8195 JU		82	119	119	66
186.9243 JU	POMME	101	118	119	59
183.3718 JU		97	117	119	66
160.7143 JU		89	117	119	62
142.2906 WB	ZITA	84	117	119	88
149.2907 DA	GABRIELLA	91	115	119	66
163.2859 BB	TAYA	100	114	119	69
172.0719 ZB	Mani's Rocky WEGAS	100	114	119	80
189.0396 BB		109	111	119	61
176.0716 JU		100	111	119	71

Nummer	Name	Milch	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	B %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
159.9524 JU		95	110	119	71
159.9596 JU		88	109	119	80
147.5301 ZS	MATHILDE	135	108	119	84
169.9546 LT	ORIELLA	101	107	119	77
127.0728 S	SAPHIRA	90	107	119	69
186.7889 JU	JOSEPHINE	100	106	119	67
186.7888 JU	SEVERINE	102	105	119	67
169.9557 LT	OLLA	100	103	119	76
164.4785 JU		89	94	119	78
168.9577 EB		102	136	118	77
190.3361 PZG	GORA	90	131	118	54
183.3532 JU		89	125	118	69
183.3650 JU		98	123	118	66
189.0928 JU		98	121	118	57
171.4298 JU		86	121	118	73
163.4056 PA	123	105	120	118	77
183.3632 JU		96	117	118	59
159.2398 ZS	GABRIELLE	107	116	118	83
189.0974 JU		94	115	118	54
164.4771 JU		93	115	118	72
183.3525 JU		93	115	118	71
160.7188 JU		93	114	118	72
186.6457 ZS	BLÜEMLI	93	112	118	58
183.3612 JU		93	112	118	71
180.6890 DT	IRIS	87	112	118	73
142.1880 PA	59	82	112	118	77
153.8340 JU		90	111	118	63
183.3617 JU		90	111	118	71
172.0325 RZS	FIONA	86	111	118	82
189.0913 JU		101	110	118	61
180.4968 LT	RAHEL	99	108	118	70
179.3537 LE	SONDEY	85	108	118	75
146.1259 LT	KELLY	91	107	118	83
189.1036 JU		78	107	118	55
164.4767 JU		80	106	118	77
164.4780 JU		91	105	118	73
140.8804 LT	HERDA	102	104	118	86
164.4694 JU		104	99	118	73
164.4680 JU		94	90	118	82
174.7741 GST	SINA	87	129	117	78
182.6478 JU	CITRO	101	126	117	69
183.0914 GST	LUISA	93	122	117	60
189.0999 JU		91	121	117	60
189.0890 JU		95	118	117	61
182.6317 JU	DIMA	94	118	117	69
137.0497 OE	Mutten Lars MELKA	88	118	117	82
188.8187 JU	TITY	108	117	117	60

Nummer	Name	Milch	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	B %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
167.3525 SP	LAURA	92	117	117	78
196.0016 LU	516GLÖGGLI	94	116	117	62
189.9622 LT	SAMIRA	94	116	117	61
187.6154 LSI	HEIDI	87	116	117	58
178.1387 GR		86	116	117	55
188.8194 JU	LUNA	116	115	117	60
196.5220 GST	KATRIN	93	115	117	56
183.3642 JU		93	115	117	61
168.3780 PA		93	115	117	61
188.8204 JU	GEORGIANA	108	114	117	61
188.8193 JU	KAYAM	102	114	117	69
183.3538 JU		91	114	117	72
181.1560 JU		91	114	117	75
186.8219 JU		79	113	117	56
182.8638 BB		98	111	117	60
183.3606 JU		84	111	117	70
189.1028 JU		97	110	117	58
187.0395 MW	VRENELI	106	109	117	70
185.6561 ZS	GLOBINE	97	109	117	64
182.9873 RZS	MIRANDA	78	108	117	66
186.8174 JU		95	107	117	70
195.6551 BB		111	106	117	63
169.4528 JU	LOTTI	110	105	117	80
195.6368 BB		108	104	117	63
171.4295 JU		93	104	117	72
169.9551 LT	OMALIE	100	101	117	74
186.7899 JU	ALAINE	104	99	117	72
170.7272 WA	MILENA	72	98	117	78
164.4799 JU		88	95	117	74
171.4260 JU		88	123	116	77
176.0724 JU		94	121	116	73
171.4264 JU		91	121	116	73
152.2601 JU		81	120	116	69
189.0891 JU		96	119	116	61
181.3696 STU	NORDICA	94	119	116	69
167.1520 DA	THALIA	91	119	116	70
183.3680 JU		89	119	116	66
175.7640 DA	THESI	97	118	116	62
186.8199 JU		91	118	116	61
176.0728 JU		93	117	116	75
164.4755 JU		90	117	116	77
167.1509 DA	BLANCA	95	115	116	74
191.5343 JU		87	114	116	55
170.9983 B	ENZIAN	98	113	116	74
189.0900 JU		98	113	116	61
164.4772 JU		89	113	116	78
195.6504 BB		109	112	116	62

Nummer	Name	Milch	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	B %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
153.8266 JU		102	112	116	64
189.0932 JU		89	112	116	62
164.9837 VVS	BAIA	91	109	116	78
195.6541 BB		99	108	116	62
166.6636 DA	EDELWEIS	92	108	116	70
189.2592 SP	BLUEME	84	108	116	60
189.0929 JU		97	107	116	61
192.3287 RZS	EVA	91	106	116	37
171.4290 JU		89	106	116	76
189.9607 LT	STEFFI	97	105	116	60
159.5160 STU	SUSI	85	105	116	68
171.5896 GI	216 HERMINE	82	105	116	76
189.1021 JU		112	102	116	55
169.4527 JU	YANA	108	102	116	80
169.9547 LT	ORIENTA	103	100	116	77
186.7901 JU	CAROLINE	108	98	116	66
152.0595 GI	903ECLIPSE	88	96	116	81
164.4664 JU		89	95	116	78
192.9860 BO	NORA	90	126	115	53
172.1281 S	ZÖTTELI	102	121	115	64
164.4757 JU		102	120	115	76
175.4309 EB	CELINA	104	118	115	72
161.7738 GG	SARA	101	118	115	74
160.7214 JU		85	118	115	77
160.7167 JU		88	117	115	73
189.0237 BB		118	116	115	66
183.3611 JU		99	116	115	63
171.4244 JU		95	116	115	68
164.4762 JU		88	116	115	81
192.8462 KM	SENSE	99	115	115	67
187.6764 V	CELINA	84	115	115	60
179.5432 STB	ELIDA	87	114	115	78
189.9621 LT	SASKIA	86	114	115	59
163.2729 BB	ULANI	96	113	115	68
175.4313 EB	PATTY	92	113	115	61
167.1491 DA	TRIXY	91	113	115	83
184.3797 LK	SELIN	84	113	115	75
180.4850 LT	PAULA	103	112	115	76
171.5694 ER	ROSWITA	99	112	115	77
186.8175 JU		90	112	115	55
189.1027 JU		99	111	115	58
162.6944 LT	NENA	97	110	115	76
162.1400 DT	GERALDINE	78	110	115	82
192.2009 WB	LIA	109	109	115	56
153.8201 JU		81	109	115	73
182.8661 BB		102	108	115	67
191.5366 JU		95	108	115	55

Nummer	Name	Milch	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	B %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
189.9615 LT	SANDRA	91	108	115	61
181.1554 JU		85	108	115	66
142.1774 PA	56	76	108	115	76
189.0915 JU		100	107	115	61
191.1866 OSI	OLIVIA	90	107	115	63
153.8377 JU		84	107	115	78
142.1771 PA		77	107	115	73
177.3779 JU	CARAVELLE	113	106	115	72
164.4782 JU		102	106	115	73
163.4002 PA	113	98	106	115	73
149.2198 JU		78	106	115	84
142.2037 PA	79	74	106	115	76
189.9619 LT	SELMA	96	105	115	60
169.1888 BB		96	105	115	74
176.3918 AG	NENA	95	105	115	57
189.0350 BB		112	104	115	67
169.9830 LU	IRMA	94	104	115	79
159.3037 KM	LUANA	91	104	115	86
181.2048 WG	ERIKA	96	103	115	72
182.8658 BB		102	102	115	70
163.4176 PA		95	102	115	76
171.4289 JU		98	100	115	70
180.6980 MAR	MONIQUE	83	124	114	74
175.5079 BB		102	122	114	72
197.0486 MN	IBICHLI	95	119	114	35
191.3746 MN	HEIDI	90	119	114	68
180.0773 OD	MILENA	89	118	114	76
183.3682 JU		86	118	114	71
189.0822 JU		96	116	114	59
183.3529 JU		96	116	114	72
164.4758 JU		114	115	114	76
140.8818 LT	IVONNE	99	115	114	86
187.8900 ZS	FONY	94	115	114	59
157.3902 LT	MIRA	96	114	114	82
181.5122 KM	PAMELA	94	114	114	53
183.3679 JU		93	114	114	52
169.9540 LT	OLIVIA	100	113	114	80
189.0882 JU		101	112	114	61
149.2894 ESI	GABI	97	112	114	78
181.1569 JU		97	112	114	62
149.2905 DA	ALICE	95	112	114	57
184.4570 ER	TIBERIA	95	112	114	65
177.0835 MAR	GABRIELA	94	112	114	76
181.1583 JU		98	111	114	61
189.0898 JU		100	110	114	60
163.2745 BB	UDINESE	96	110	114	72
142.1719 PA	48	94	110	114	81

Nummer	Name	Milch	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	B %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
181.7901 KM	QUEEN	91	110	114	68
164.4781 JU		98	109	114	75
171.5062 TI	MICHELA	96	109	114	82
149.2909 DA	AKALEI	94	109	114	57
177.8580 SP	BEA	91	109	114	64
181.2053 WG	ELSA	91	109	114	70
183.3681 JU		90	109	114	71
171.4286 JU		90	109	114	65
171.9360 BR	Pfyls Goldwyn SMALA	92	108	114	59
183.3635 JU		92	108	114	71
169.4396 STA	SELMA	87	108	114	52
141.7756 JU		83	108	114	74
186.7854 JU	VANILLE	114	107	114	62
164.4688 JU		99	107	114	71
164.9233 S	STERN	96	106	114	79
171.4283 JU		85	106	114	77
164.4814 JU		105	105	114	69
142.1954 PA		100	104	114	79
157.3725 LT	MONIKA	91	104	114	81
142.2014 PA		89	103	114	82
190.3677 TA	Fontaines Erwin RAIKA	112	102	114	58
189.0238 BB		106	100	114	74
180.8829 V	MIA	98	100	114	62
168.3368 PA	125	84	100	114	71
147.2771 TI	VALENTINA	103	96	114	81
169.4487 JU	CLEMENCE	100	94	114	78
148.0312 WG	ELENA	90	94	114	85
168.2820 TI	SHASA	102	93	114	81
147.2778 TI	BARBARA	89	91	114	84
181.2045 WG	DIANA	88	125	113	78
183.3690 JU		102	123	113	66
177.2801 DA	ELIANE	102	120	113	68
181.4007 DT	SOFIE	95	120	113	72
166.1472 LE	HORTENSIA	87	120	113	78
183.3722 JU		90	118	113	71
142.2229 PA	107	92	117	113	76
142.2124 PA		86	117	113	64
174.2395 GWB	MARLA	76	117	113	74
182.6316 JU	PRIMA	102	116	113	72
181.1580 JU		99	116	113	56
191.5379 JU		94	116	113	54
169.9537 LT	OLMA	99	115	113	72
182.7720 LU	Zamiro LEANDRA	106	114	113	76
181.1558 JU		100	114	113	70
186.8259 JU		96	113	113	61
171.4250 JU		98	112	113	71
187.7929 ER	CARLA	97	111	113	34

Nummer	Name	Milch	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	B %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
189.0970 JU		96	111	113	56
191.3750 MN	HALELUJA	92	111	113	69
153.8080 JU		86	111	113	80
194.5666 STU	HARMONY	105	110	113	52
189.9407 LU	407GOLDI	103	110	113	66
163.2870 BB		97	110	113	77
163.4016 PA	117	76	110	113	78
164.4765 JU		98	109	113	73
160.7156 JU		91	109	113	77
144.2149 GST	LADINA	88	109	113	78
195.6410 BB		118	108	113	55
167.3852 VVS	COSETTE	93	108	113	83
161.0608 JU	LINAIGRETT	82	108	113	84
170.2159 ZS	LEONA	116	107	113	73
187.7932 ER	GINA- LYNN	99	107	113	58
149.7785 DA	20 ROMY	85	107	113	84
185.5585 DT	ANNA	85	106	113	76
142.2038 PA	80	70	105	113	76
177.3776 JU	SYDNEY	111	104	113	76
195.6425 BB		118	103	113	62
189.0968 JU		98	103	113	58
177.1172 WB	NARZISSE	107	102	113	73
163.8177 MS	ROSINA	88	102	113	80
176.7196 TA	Fontaines Raoul RADA	112	101	113	73
171.5106 TI	MARIA	104	101	113	77
171.5127 TI	GRETA	114	99	113	70
186.7870 JU	JULIE	111	99	113	72
168.2802 TI	RENZA	92	99	113	83
182.8592 BB		119	98	113	70
164.4815 JU		97	98	113	76
186.7898 JU	BOLIE	113	97	113	72
187.1105 WG	JANKA	104	97	113	56
164.4698 JU		93	97	113	79
164.4686 JU		98	96	113	72
153.8296 JU		88	96	113	73
168.2845 TI	DANIELA	92	91	113	84
179.6401 WA	ALENKA	88	125	112	78
125.4888 TE	SUSI	98	121	112	84
164.3206 V	RILANA	93	118	112	79
195.4313 ZS	LARA	112	117	112	57
164.4756 JU		105	117	112	74
194.5142 FU	DANA	96	117	112	63
196.0012 LU	512SCHABE	97	116	112	63
184.9460 BO	DACHS	91	114	112	71
181.0223 OE	CRAZY	87	114	112	65
164.3191 WU	DIANA	103	113	112	71
184.9453 BO	DISTEL	82	113	112	71

Nummer	Name	Milch	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	B %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
189.0366 BB		115	112	112	58
183.3620 JU		104	112	112	62
164.4666 JU		101	112	112	72
183.3724 JU		96	112	112	69
189.0245 BB		84	112	112	72
165.4864 WB	IRIS	101	111	112	76
178.4516 SP	STAR	99	111	112	58
153.8174 JU		89	111	112	77
142.2012 PA	75	87	111	112	77
190.3608 MS	ROSANA	94	110	112	61
159.9164 BC	JRIS	76	110	112	84
186.8200 JU		97	109	112	55
189.0978 JU		96	109	112	57
191.5416 JU		94	109	112	55
149.4389 WU	SARINA	73	109	112	84
189.0920 JU		106	108	112	61
170.3971 TA	MACHA	78	108	112	81
190.8150 BC	ENZIAN	110	107	112	60
172.0326 RZS	SUSI	100	107	112	81
167.3688 LSI	RITA	99	107	112	80
182.6355 JU	JURA	106	106	112	67
172.0721 ZB	Mani's Rocky WEGASA	96	106	112	80
184.9451 BO	KATINKA	80	106	112	71
189.0907 JU		100	105	112	62
185.4039 OSI	SAMANTA	98	105	112	72
179.8766 MAR	ANGELIKA	96	105	112	74
189.9614 LT	SOFIA	94	104	112	61
140.4781 NU	THELMA	83	104	112	78
189.1029 JU		110	103	112	57
197.0428 ZB	Mani's Felix CREMONA	98	103	112	60
176.0720 JU		113	102	112	59
175.5112 BB		110	102	112	74
171.7486 VVS	TARINE	96	102	112	78
164.3499 ER	SARINA	92	102	112	75
153.8166 JU		89	102	112	77
186.7874 JU	ANTOINETTE	115	101	112	63
128.8297 JU		94	101	112	80
164.4793 JU		93	101	112	76
157.3898 LT	MIRJAM	76	100	112	79
142.1534 PA	40	80	98	112	77
164.4693 JU		108	97	112	76
157.3724 LT	MARINA	92	97	112	82
187.6932 WG	FINIA	90	97	112	65
154.0852 MN	OLIVIA	91	96	112	83
195.6549 BB		109	95	112	64
170.5804 WG	ERNA	91	95	112	76
135.8542 LT	QUIRA	89	94	112	82

Nummer	Name	Milch	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	B %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
190.2179 STB	ELENA	88	92	112	69
157.1007 EB	PANDORA	95	120	111	83
189.3014 FK	SINDY	88	119	111	56
160.2657 KM	MEDINA	82	119	111	80
187.6922 WG	ISABELLE	90	118	111	69
173.0967 A	LISA	98	117	111	69
150.2873 GR		98	117	111	76
159.5162 STU	CHANTAL	91	117	111	68
139.3008 EB	HEIDI	98	116	111	64
183.3523 JU		100	115	111	71
186.0032 LE	KLARY	90	114	111	65
187.6930 WG	JESSICA	88	113	111	64
170.4550 HO	MANU	83	113	111	78
170.4706 DT	BANANE	83	113	111	75
189.0371 BB		118	112	111	63
191.5342 JU		99	112	111	60
155.3420 AM	STAR	97	112	111	80
183.9952 WB	ERNA	86	112	111	65
192.3640 KO	LORELEI	103	111	111	55
173.2921 KO	LIMETA	100	111	111	65
139.0885 ZS	SUSI	99	111	111	82
174.2394 GWB	JANINA	90	111	111	68
189.0869 JU		108	110	111	52
172.7330 WU	Läderach's Otto FLORA	106	110	111	68
142.1942 PA	67	84	110	111	75
189.4824 WU	SAKINA	74	110	111	72
165.0544 MAR	GLORIA	103	109	111	82
185.1612 ND	ULANKA	101	109	111	59
149.2910 DA	FIORA	98	109	111	56
165.2288 LT	MEIELI	93	109	111	76
179.4696 SLS	GRIOTTE	93	109	111	53
183.3710 JU		84	109	111	66
171.4267 JU		97	108	111	76
188.8207 JU	BELA	95	108	111	55
186.8202 JU		94	108	111	61
133.6609 JU		78	108	111	83
178.4500 SP	Perren U Tito ANDREA	101	107	111	69
191.9533 OSI	BIONDA	99	107	111	72
168.3743 PA		107	106	111	65
198.5143 DT	NEVADA	101	106	111	55
152.5539 NU	SUE	96	106	111	80
174.2393 GWB	JANA	90	106	111	68
186.8240 JU		85	106	111	54
173.3508 GST	LUNA	97	105	111	54
183.9947 WB	EVELIN	88	105	111	66
190.4410 WB	AKELEI	120	104	111	70
181.9329 S	SCHWÄNDLI	100	104	111	58

Nummer	Name	Milch	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	B %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
181.1562 JU		98	104	111	79
171.9362 BR	Pfyls Goldwyn SMALIA	91	104	111	59
198.3710 GTC	BILLIE	89	104	111	55
160.7164 JU		82	104	111	62
171.5125 TI	JADA	111	103	111	70
165.4847 WB	52 SARINA	96	103	111	80
191.5398 JU		92	103	111	49
165.5696 KO	LUMNEZIA	92	103	111	80
164.4725 JU		86	103	111	79
182.8614 BB		116	102	111	64
180.4978 LT	REGINA	110	101	111	69
186.7875 JU	SALSA	103	100	111	63
159.3087 KM	NOEMI	97	100	111	81
185.5337 TI	FEDE	95	100	111	71
186.7855 JU	PISTACHE	115	99	111	62
165.4854 WB	EVITA	110	99	111	81
176.7214 TA	Fontaines Raoul PERLE	105	98	111	73
189.0261 BB		103	98	111	69
186.7862 JU	LINE	103	98	111	63
168.3725 PA	2	110	97	111	70
180.3739 TA	SIERRA	109	97	111	76
160.5253 HO	DANIELA	91	95	111	85
186.7873 JU	MARIANNE	106	93	111	71
175.6100 OE	WICKI	110	92	111	71
179.6125 LE	IRIS	86	122	110	58
196.9415 EW	Mutten Orlando MARIBOR	86	119	110	63
155.7820 JU	HONORINE	97	117	110	81
186.7929 JU	BLUETTE	92	116	110	60
168.9581 EB		105	115	110	78
185.1569 ND	TAMINA	96	115	110	68
189.0840 JU		85	115	110	68
189.0957 JU		101	114	110	61
171.9273 BR	Pfyls Fagant QUARA	100	113	110	75
182.6358 JU	ARVA	87	113	110	69
186.7936 JU	PIORA	105	112	110	61
181.3690 STU	MAIKA	97	112	110	76
178.2720 V	NORINA	90	112	110	63
171.3141 LE	SCHWALBE	85	112	110	67
175.5130 BB		123	111	110	72
183.3527 JU		96	111	110	71
189.9409 LU	409BÄR	92	111	110	70
184.0823 LU	REH	92	111	110	68
179.9746 OE	Mutten Clio MADLENKA	82	111	110	76
171.5683 ER	RONJA	101	110	110	79
186.8232 JU		93	110	110	54
181.2056 WG	FANY	83	110	110	71
152.2604 JU		104	109	110	68

Nummer	Name	Milch	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	B %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
187.7871 EB	ELIA	102	109	110	61
189.0878 JU		100	109	110	57
151.8110 FS	POLI	96	109	110	71
181.9323 S	FLINKA	95	109	110	72
164.4750 JU		89	109	110	76
179.8777 MAR	ENZIAN	103	108	110	80
189.9616 LT	SELINA	95	108	110	60
189.3421 V	ZABA	91	108	110	59
149.7783 DA	SENTA	85	108	110	85
167.9130 MAR	ELENA	121	107	110	81
180.0946 ZS	LIA	119	107	110	78
158.5800 BR	Pfyls Alberto OTAVIA	99	107	110	73
182.9426 CHB	CLOCHETTE	94	107	110	56
159.9511 JU		89	107	110	81
185.1592 ND	TADORNA	88	107	110	69
193.7451 LK	SAHRA	87	107	110	53
174.7011 WR	CORNELIA	79	107	110	59
140.1955 DA	vom Moos Katino 68 KOENIG	96	106	110	79
183.3712 JU		93	106	110	54
186.8253 JU		92	106	110	60
180.2663 DT	ALINA	80	106	110	78
169.2006 BB		117	105	110	69
171.9340 BR	Pfyls Goldwyn SMANIA	101	105	110	55
173.0598 US	ARLEN	100	105	110	72
174.6169 BO	OMEGA	93	105	110	69
142.1402 PA	36	87	105	110	84
149.2220 JU		81	105	110	84
188.8205 JU	JENA	125	104	110	60
157.3812 LT	LOTTA	92	104	110	84
175.4984 BB		117	103	110	72
190.6211 SR	BurriGo Calimero DIANA	97	103	110	52
142.2235 PA	109	90	103	110	68
185.5340 TI	GIUDITTA	102	102	110	70
171.9358 BR	Pfyls Goldwyn SQODILIA	92	102	110	57
128.8295 JU		80	102	110	85
189.2600 SP	ELINA	107	101	110	55
168.6669 LU	INES	102	101	110	81
171.5128 TI	ILARIA	101	101	110	71
159.0502 SD	LENA	88	101	110	32
141.7726 JU		82	101	110	82
137.8079 LT	FARINA	100	100	110	44
197.3565 SR	BurriGo Calimero DONATELLA	93	100	110	53
167.3913 GST	KARYN	93	100	110	72
170.7268 WA	RONIA	90	100	110	73
189.9626 LT	SILKE	100	99	110	60
142.1895 PA	60	79	99	110	71
164.4786 JU		103	98	110	72

Nummer	Name	Milch	Fett %	Eiweiss %	B %
Numéro	Nom	Lait kg	M. Grasse %	Protéine %	B %
Numero	Nome	Latte kg	Grasso %	Proteina %	B %
159.3114 KM	ORLANDA	94	97	110	75
121.6933 TA	Fontaines Merkur NITTA	88	97	110	85
186.7896 JU	CANISIA	105	95	110	71
177.3814 JU	FAUVETTE	104	95	110	73
147.2772 TI	ALESSIA	99	95	110	83
164.4802 JU		81	95	110	76
185.5342 TI	SONATE	87	94	110	72
164.4678 JU		94	93	110	80
131.4424 GST	KENIA	95	88	110	83