

BULLOCK RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
1	BULLOCK	485	2.51	1215	CH	100318	Y	70+d - 1Mv
1	BULLOCK	485	2.51	1215	CH	100218	Y	70+d - 1Mv
1A	BULLOCK	500	2.40	1200	CH	280118	Y	70+d - 1Mv
1B	BULLOCK	452	2.21	1000	CH	70318	Y	70+d - 1Mv
1B	BULLOCK	452	2.21	1000	CH	50418	Y	70+d - 1Mv
1C	BULLOCK	495	2.36	1170	CH	310118	Y	70+d - 1Mv
1C	BULLOCK	495	2.36	1170	CH	80318	Y	70+d - 1Mv
1D	BULLOCK	455	2.46	1120	CH	40218	Y	70+d - 1Mv
1E	BULLOCK	417	2.52	1050	CH	10218	Y	70+d - 1Mv
1E	BULLOCK	417	2.52	1050	CH	40218	Y	70+d - 1Mv
1H	BULLOCK	465	1.85	860	FR	130717	N	- 2Mv
2	BULLOCK	235	2.17	510	AA	60518	Y	70+d - 1Mv
2A	BULLOCK	365	1.45	530	FR	190218	Y	70+d - 1Mv
2B	BULLOCK	312	1.99	620	AA	70318	Y	70+d - 1Mv
2B	BULLOCK	312	1.99	620	AA	80318	Y	70+d - 1Mv
2C	BULLOCK	312	1.19	370	FR	240218	Y	70+d - 1Mv
2C	BULLOCK	312	1.19	370	FR	200218	Y	70+d - 1Mv
2D	BULLOCK	275	2.13	585	AA	260318	Y	70+d - 1Mv
2D	BULLOCK	275	2.13	585	AA	270318	Y	70+d - 1Mv
2D	BULLOCK	275	2.13	585	AA	270318	Y	70+d - 1Mv
3	BULLOCK	365	1.70	620	MO	280118	Y	70+d - 1Mv
3	BULLOCK	365	1.70	620	MO	260118	Y	70+d - 1Mv
3	BULLOCK	365	1.70	620	MO	30218	Y	70+d - 1Mv
3	BULLOCK	365	1.70	620	MO	10218	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	333	1.91	635	MO	200118	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	333	1.91	635	MO	240118	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	333	1.91	635	MO	50218	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	333	1.91	635	MO	280118	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	317	1.89	600	MO	20218	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	317	1.89	600	MO	60218	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	317	1.89	600	MO	210118	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	321	1.73	555	FR	80218	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	321	1.73	555	FR	200118	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	321	1.73	555	FR	40218	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	321	1.73	555	FR	200118	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	321	1.73	555	FR	310118	Y	70+d - 1Mv
4B	BULLOCK	242	1.65	400	MO	20318	Y	70+d - 1Mv
4B	BULLOCK	242	1.65	400	FR	120218	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	400	2.38	950	CH	70218	Y	- 2Mv
5A	BULLOCK	380	2.47	940	CH	70218	Y	- 2Mv
5B	BULLOCK	330	2.55	840	CH	290318	Y	- 2Mv
5C	BULLOCK	450	2.11	950	HE	220517	Y	70+d - 1Mv
5D	BULLOCK	385	1.95	750	HE	210717	Y	70+d - 1Mv
5E	BULLOCK	495	2.02	1000	HE	250217	Y	70+d - 1Mv
5H	BULLOCK	399	2.16	860	HE	300318	Y	70+d - 1Mv
5H	BULLOCK	399	2.16	860	HE	150218	Y	70+d - 1Mv
5H	BULLOCK	399	2.16	860	HE	180218	Y	70+d - 1Mv

5H	BULLOCK	399	2.16	860	HE	70318	Y	70+d - 1Mv
5H	BULLOCK	399	2.16	860	HE	10218	Y	70+d - 1Mv
6	BULLOCK	346	2.40	830	HE	170318	Y	70+d - 1Mv
6	BULLOCK	346	2.40	830	HE	210318	Y	70+d - 1Mv
6	BULLOCK	346	2.40	830	HE	270318	Y	70+d - 1Mv
6	BULLOCK	346	2.40	830	HE	140418	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	324	2.50	810	HE	90318	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	324	2.50	810	HE	130418	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	324	2.50	810	HE	150418	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	324	2.50	810	HE	30518	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	324	2.50	810	HE	60518	Y	70+d - 1Mv
7	BULLOCK	520	2.01	1045	HE	220517	Y	70+d - 1Mv
7	BULLOCK	520	2.01	1045	HE	210417	Y	70+d - 1Mv
7	BULLOCK	520	2.01	1045	HE	250517	Y	70+d - 1Mv
7	BULLOCK	520	2.01	1045	HE	180517	Y	70+d - 1Mv
7	BULLOCK	520	2.01	1045	HE	190617	Y	70+d - 1Mv
7	BULLOCK	520	2.01	1045	HE	20317	Y	70+d - 1Mv
7A	BULLOCK	576	1.74	1000	FR	20217	Y	70+d - 1Mv
7A	BULLOCK	576	1.74	1000	FR	160217	Y	70+d - 1Mv
7A	BULLOCK	576	1.74	1000	FR	20217	Y	70+d - 1Mv
7A	BULLOCK	576	1.74	1000	FR	100217	Y	70+d - 1Mv
7A	BULLOCK	576	1.74	1000	FR	190317	Y	70+d - 1Mv
7A	BULLOCK	576	1.74	1000	FR	100417	Y	70+d - 1Mv
7B	BULLOCK	530	1.85	980	AA	130317	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	296	2.36	700	HE	90518	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	296	2.36	700	HE	110318	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	296	2.36	700	HE	290118	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	296	2.36	700	HE	170318	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	296	2.36	700	HE	290118	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	296	2.36	700	HE	40218	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	296	2.36	700	HE	290118	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	296	2.36	700	HE	290118	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	410	2.07	850	AU	60218	Y	70+d - 1Mv
9	BULLOCK	282	2.09	590	AU	110218	Y	70+d - 1Mv
9	BULLOCK	282	2.09	590	AU	80318	Y	70+d - 1Mv
9	BULLOCK	282	2.09	590	AU	170318	Y	70+d - 1Mv
9	BULLOCK	282	2.09	590	AU	120218	Y	70+d - 1Mv
9	BULLOCK	282	2.09	590	AU	90218	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	305	2.05	625	AU	280218	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	305	2.05	625	AU	200318	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	305	2.05	625	AU	190318	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	305	2.05	625	AU	180218	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	305	2.05	625	AU	280318	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	305	2.05	625	AU	140218	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	305	2.05	625	AU	60418	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	342	2.12	725	AU	230318	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	342	2.12	725	AU	250318	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	342	2.12	725	AU	310318	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	342	2.12	725	AU	80318	Y	70+d - 1Mv
10	BULLOCK	463	1.74	805	FR	140217	Y	70+d - 2Mv

10	BULLOCK	463	1.74	805	FR	260217	Y	70+d - 2Mv
10	BULLOCK	463	1.74	805	FR	220217	Y	70+d - 2Mv
10	BULLOCK	463	1.74	805	FR	270217	Y	70+d - 2Mv
10B	BULLOCK	381	1.48	565	FR	310118	Y	70+d - 1Mv
10B	BULLOCK	381	1.48	565	FR	90218	Y	70+d - 1Mv
10B	BULLOCK	381	1.48	565	FR	250118	Y	70+d - 1Mv
10B	BULLOCK	381	1.48	565	FR	10218	Y	70+d - 1Mv
10B	BULLOCK	381	1.48	565	FR	310118	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	365	1.53	560	FR	10218	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	365	1.53	560	FR	50218	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	365	1.53	560	FR	140218	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	365	1.53	560	FR	10218	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	365	1.53	560	FR	120218	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	365	1.53	560	FR	80218	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	345	1.62	560	FR	80218	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	345	1.62	560	FR	290118	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	345	1.62	560	FR	310118	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	345	1.62	560	FR	30218	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	345	1.62	560	FR	170118	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	278	2.14	595	AA	50418	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	278	2.14	595	AA	250318	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	278	2.14	595	AA	90418	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	278	2.14	595	AA	300318	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	278	2.14	595	AA	200318	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	278	2.14	595	AA	160218	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	278	2.14	595	AA	290318	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	278	2.14	595	AA	300318	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	273	2.55	695	HE	190418	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	273	2.55	695	HE	90418	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	273	2.55	695	HE	310318	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	273	2.55	695	HE	250318	Y	70+d - 1Mv
13	BULLOCK	540	1.83	990	FR	260117	Y	70+d - 2Mv
13	BULLOCK	540	1.83	990	FR	190217	Y	70+d - 3Mv
13	BULLOCK	540	1.83	990	FR	250217	Y	70+d - 2Mv
13	BULLOCK	540	1.83	990	FR	30217	Y	70+d - 2Mv
13	BULLOCK	540	1.83	990	FR	240217	Y	70+d - 2Mv
13A	BULLOCK	613	1.75	1070	FR	40217	Y	70+d - 3Mv
13A	BULLOCK	613	1.75	1070	FR	220117	Y	70+d - 2Mv
13A	BULLOCK	613	1.75	1070	FR	50217	Y	70+d - 2Mv
13B	BULLOCK	532	1.79	950	FR	220217	N	- 4Mv
13B	BULLOCK	532	1.79	950	FR	170217	N	- 4Mv
13C	BULLOCK	345	2.46	850	LM	90418	N	- 2Mv
14	BULLOCK	338	2.28	770	HE	300118	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	338	2.28	770	HE	200318	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	338	2.28	770	HE	120318	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	338	2.28	770	HE	80318	Y	70+d - 1Mv
14A	BULLOCK	356	2.29	815	HE	220418	Y	70+d - 1Mv
14A	BULLOCK	356	2.29	815	HE	310318	Y	70+d - 1Mv
14A	BULLOCK	356	2.29	815	HE	290118	Y	70+d - 1Mv
14A	BULLOCK	356	2.29	815	HE	90418	Y	70+d - 1Mv

14B	BULLOCK	321	2.34	750	HE	250418	Y	70+d - 1Mv
14B	BULLOCK	321	2.34	750	HE	230318	Y	70+d - 1Mv
14B	BULLOCK	321	2.34	750	HE	30318	Y	70+d - 1Mv
15	BULLOCK	342	2.50	855	LM	280318	Y	70+d - 1Mv
15	BULLOCK	342	2.50	855	LM	130318	Y	70+d - 1Mv
15A	BULLOCK	290	2.45	710	LM	220318	Y	70+d - 1Mv
15A	BULLOCK	290	2.45	710	LM	190318	Y	70+d - 1Mv
15B	BULLOCK	325	1.85	600	AA	210318	Y	70+d - 1Mv
15C	BULLOCK	397	1.76	700	FR	120218	N	- 2Mv
15C	BULLOCK	397	1.76	700	FR	100218	N	- 2Mv
15D	BULLOCK	385	1.56	600	FR	40218	N	- 2Mv
16	BULLOCK	335	2.19	735	FR	150218	Y	70+d - 2Mv
16A	BULLOCK	320	2.41	770	HE	190318	Y	70+d - 2Mv
16A	BULLOCK	320	2.41	770	HE	220318	Y	70+d - 2Mv
16A	BULLOCK	320	2.41	770	HE	160318	Y	70+d - 2Mv
16B	BULLOCK	313	2.36	740	AA	160218	Y	70+d - 2Mv
16B	BULLOCK	313	2.36	740	AA	180218	Y	70+d - 2Mv
16B	BULLOCK	313	2.36	740	AA	250218	Y	70+d - 2Mv
16C	BULLOCK	370	2.31	855	AA	170218	Y	70+d - 2Mv
16X	BULLOCK	360	2.01	725	FR	190218	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	331	1.87	620	FR	200118	Y	70+d - 1Mv
17	BULLOCK	331	1.87	620	FR	240118	Y	70+d - 1Mv
17	BULLOCK	331	1.87	620	FR	250118	Y	70+d - 1Mv
17	BULLOCK	331	1.87	620	FR	280118	Y	70+d - 1Mv
17	BULLOCK	331	1.87	620	FR	40218	Y	70+d - 1Mv
17	BULLOCK	331	1.87	620	FR	50218	Y	70+d - 1Mv
17	BULLOCK	331	1.87	620	FR	60218	Y	70+d - 1Mv
17	BULLOCK	331	1.87	620	FR	260118	Y	70+d - 1Mv
17	BULLOCK	331	1.87	620	FR	20218	Y	70+d - 1Mv
17A	BULLOCK	290	1.69	490	FR	40218	Y	70+d - 1Mv
17B	BULLOCK	360	2.00	720	AA	90318	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	422	2.70	1140	LM	80518	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	422	2.70	1140	LM	260418	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	422	2.70	1140	LM	80518	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	422	2.70	1140	LM	20518	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	422	2.70	1140	LM	290418	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	422	2.70	1140	LM	30518	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	422	2.70	1140	LM	40518	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	363	3.00	1090	LM	120718	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	363	3.00	1090	LM	130718	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	363	3.00	1090	LM	300618	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	363	3.00	1090	LM	280618	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	440	2.43	1070	LM	260418	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	405	1.75	710	AA	90118	Y	70+d - 2Mv
19	BULLOCK	490	1.90	930	FR	160217	N	- 2Mv
19	BULLOCK	490	1.90	930	FR	40317	N	- 2Mv
19	BULLOCK	490	1.90	930	FR	120317	N	- 2Mv
19	BULLOCK	490	1.90	930	FR	160217	N	- 2Mv
19	BULLOCK	490	1.90	930	FR	60317	N	- 2Mv
19	BULLOCK	490	1.90	930	FR	190217	N	- 2Mv

19	BULLOCK	490	1.90	930	FR	110317	N	- 2Mv
19	BULLOCK	490	1.90	930	FR	140217	N	- 2Mv
19A	BULLOCK	428	2.01	860	HE	30318	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	428	2.01	860	HE	100218	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	428	2.01	860	HE	170218	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	428	2.01	860	HE	240218	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	428	2.01	860	HE	80218	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	403	2.06	830	HE	70218	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	403	2.06	830	HE	90318	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	403	2.06	830	HE	190218	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	403	2.06	830	HE	150218	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	403	2.06	830	HE	170218	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	387	2.07	800	HE	280218	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	387	2.07	800	HE	100218	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	387	2.07	800	HE	40218	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	387	2.07	800	HE	120218	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	387	2.07	800	HE	200218	Y	70+d - 1Mv
20	BULLOCK	405	1.43	580	FR	230117	N	- 2Mv
20	BULLOCK	405	1.43	580	FR	250117	N	- 2Mv
20A	BULLOCK	336	2.49	835	LM	40318	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	336	2.49	835	LM	270218	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	336	2.49	835	LM	260318	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	336	2.49	835	LM	120318	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	336	2.49	835	LM	60318	Y	70+d - 1Mv
20B	BULLOCK	316	2.53	800	LM	220218	Y	70+d - 1Mv
20B	BULLOCK	316	2.53	800	LM	40318	Y	70+d - 1Mv
20B	BULLOCK	316	2.53	800	LM	280218	Y	70+d - 1Mv
20B	BULLOCK	316	2.53	800	LM	40318	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	531	2.17	1150	HE	80617	N	- 2Mv
21A	BULLOCK	531	2.17	1150	HE	280317	N	- 3Mv
21A	BULLOCK	531	2.17	1150	HE	270217	N	- 3Mv
21A	BULLOCK	531	2.17	1150	HE	250217	N	- 3Mv
21A	BULLOCK	531	2.17	1150	HE	180317	N	- 3Mv
21A	BULLOCK	531	2.17	1150	HE	290417	N	- 3Mv
21A	BULLOCK	531	2.17	1150	HE	200417	N	- 2Mv
21A	BULLOCK	531	2.17	1150	HE	200317	N	- 3Mv
22A	BULLOCK	473	2.30	1090	HE	160317	N	- 3Mv
22A	BULLOCK	473	2.30	1090	HE	160217	N	- 3Mv
22A	BULLOCK	473	2.30	1090	HE	180217	N	- 3Mv
22A	BULLOCK	473	2.30	1090	HE	70317	N	- 2Mv
22A	BULLOCK	473	2.30	1090	HE	170317	N	- 2Mv
22A	BULLOCK	473	2.30	1090	HE	120817	N	- 3Mv
22A	BULLOCK	473	2.30	1090	HE	80417	N	- 2Mv
22A	BULLOCK	473	2.30	1090	HE	280317	N	- 3Mv
22H	BULLOCK	387	2.38	920	LM	170218	Y	70+d - 1Mv
22H	BULLOCK	387	2.38	920	LM	280218	Y	70+d - 1Mv
22H	BULLOCK	387	2.38	920	LM	50218	Y	70+d - 1Mv
22H	BULLOCK	387	2.38	920	LM	250218	Y	70+d - 1Mv
22H	BULLOCK	387	2.38	920	LM	90418	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	374	1.83	685	FR	30218	Y	70+d - 1Mv

23	BULLOCK	374	1.83	685	FR	70218	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	374	1.83	685	FR	180218	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	374	1.83	685	FR	170218	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	374	1.83	685	FR	80218	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	376	2.05	770	AA	150218	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	376	2.05	770	AA	10418	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	376	2.05	770	AA	10218	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	360	2.42	870	CH	250318	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	360	2.42	870	CH	270318	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	360	2.42	870	CH	180118	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	370	2.03	750	AA	11117	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	370	2.03	750	LM	261117	Y	70+d - 1Mv
24B	BULLOCK	400	2.55	1020	CH	231217	Y	70+d - 1Mv
24B	BULLOCK	400	2.55	1020	CH	171217	Y	70+d - 1Mv
24C	BULLOCK	412	1.99	820	HE	21117	Y	70+d - 2Mv
24C	BULLOCK	412	1.99	820	HE	130917	Y	70+d - 3Mv
24D	BULLOCK	395	2.49	985	CH	100118	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	303	2.24	680	AA	100218	Y	4d - 2Mv
25	BULLOCK	303	2.24	680	AA	60318	Y	4d - 2Mv
25	BULLOCK	303	2.24	680	AA	110218	Y	4d - 2Mv
25	BULLOCK	303	2.24	680	AA	50218	Y	4d - 2Mv
25	BULLOCK	303	2.24	680	AA	50418	Y	32d - 2Mv
25A	BULLOCK	312	2.34	730	AA	80318	Y	70+d - 3Mv
25A	BULLOCK	312	2.34	730	AA	50318	Y	70+d - 3Mv
25A	BULLOCK	312	2.34	730	AA	40318	Y	70+d - 3Mv
25A	BULLOCK	312	2.34	730	AA	80318	Y	70+d - 3Mv
25B	BULLOCK	312	2.02	630	FR	20218	Y	70+d - 3Mv
25B	BULLOCK	312	2.02	630	FR	250118	Y	16d - 3Mv
25B	BULLOCK	312	2.02	630	SHX	150118	Y	16d - 3Mv
25B	BULLOCK	312	2.02	630	FR	80218	Y	16d - 3Mv
25C	BULLOCK	392	2.04	800	AA	30417	Y	70+d - 3Mv
26	BULLOCK	355	2.28	810	CH	30218	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	355	2.28	810	CH	120218	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	355	2.28	810	CH	30218	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	355	2.28	810	CH	30218	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	355	2.28	810	CH	30218	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	302	2.53	765	CH	30218	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	302	2.53	765	CH	30218	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	302	2.53	765	CH	30318	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	302	2.53	765	CH	200318	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	313	2.40	750	CH	30218	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	313	2.40	750	CH	30218	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	313	2.40	750	FR	30318	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	313	2.40	750	CH	30318	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	313	2.40	750	CH	120218	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	305	2.49	760	FR	10518	Y	- 1Mv
27	BULLOCK	305	2.49	760	CH	10518	Y	- 1Mv
27	BULLOCK	305	2.49	760	CH	10518	Y	- 1Mv
27	BULLOCK	305	2.49	760	CH	10518	Y	- 1Mv
27A	BULLOCK	265	2.42	640	CH	30318	Y	- 1Mv

27A	BULLOCK	265	2.42	640	CH	30318	Y	- 1Mv
27A	BULLOCK	265	2.42	640	CH	210318	Y	- 1Mv
27A	BULLOCK	265	2.42	640	CH	30318	Y	70+d - 1Mv
27B	BULLOCK	318	1.84	585	FR	120218	Y	70+d - 1Mv
27B	BULLOCK	318	1.84	585	FR	120218	Y	70+d - 1Mv
27B	BULLOCK	318	1.84	585	FR	20318	Y	70+d - 1Mv
27C	BULLOCK	490	2.02	990	FR	40317	Y	70+d - 1Mv
27C	BULLOCK	490	2.02	990	FR	30218	Y	70+d - 1Mv
27D	BULLOCK	545	1.94	1055	CH	10517	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	361	1.66	600	MO	30218	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	361	1.66	600	MO	30218	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	361	1.66	600	FR	120218	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	455	2.18	990	AA	180717	Y	70+d - 1Mv
28B	BULLOCK	430	2.12	910	HE	200318	Y	- 1Mv
29	BULLOCK	479	1.67	800	FR	10217	Y	70+d - 2Mv
29	BULLOCK	479	1.67	800	FR	200217	Y	70+d - 2Mv
29	BULLOCK	479	1.67	800	FR	10217	Y	70+d - 2Mv
29	BULLOCK	479	1.67	800	FR	250217	Y	70+d - 2Mv
29	BULLOCK	479	1.67	800	FR	300117	Y	70+d - 2Mv
29	BULLOCK	479	1.67	800	FR	210217	Y	70+d - 2Mv
29A	BULLOCK	545	1.78	970	FR	110217	Y	70+d - 2Mv
29A	BULLOCK	545	1.78	970	FR	30217	Y	70+d - 2Mv
29A	BULLOCK	545	1.78	970	MO	20217	Y	70+d - 2Mv
29A	BULLOCK	545	1.78	970	FR	100217	Y	70+d - 2Mv
29A	BULLOCK	545	1.78	970	FR	70217	Y	70+d - 2Mv
29A	BULLOCK	545	1.78	970	FR	120217	Y	70+d - 2Mv
30	BULLOCK	502	2.19	1100	CH	130417	Y	70+d - 1Mv
30	BULLOCK	502	2.19	1100	CH	130417	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	527	1.90	1000	LM	220317	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	527	1.90	1000	LM	60417	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	490	2.33	1140	AA	120617	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	431	2.11	910	HE	210317	N	- 1Mv
31	BULLOCK	431	2.11	910	HE	60717	N	- 1Mv
31	BULLOCK	431	2.11	910	HE	140417	N	- 1Mv
31	BULLOCK	431	2.11	910	HE	190617	N	- 1Mv
31	BULLOCK	431	2.11	910	HE	210617	N	- 1Mv
31A	BULLOCK	451	2.08	940	HE	160417	N	- 1Mv
31A	BULLOCK	451	2.08	940	HE	200317	N	- 1Mv
31A	BULLOCK	451	2.08	940	HE	110617	N	- 1Mv
31A	BULLOCK	451	2.08	940	HE	220218	N	- 1Mv
31B	BULLOCK	557	1.92	1070	HE	160317	N	- 1Mv
31B	BULLOCK	557	1.92	1070	HE	10317	N	- 1Mv
32	BULLOCK	430	2.09	900	AA	130617	N	- 1Mv
32A	BULLOCK	460	1.90	875	AA	150617	N	- 1Mv
32B	BULLOCK	470	2.00	940	HE	120617	N	- 1Mv
32C	BULLOCK	425	2.28	970	LM	200417	N	- 1Mv
32D	BULLOCK	500	2.22	1110	CH	190417	N	- 1Mv
32E	BULLOCK	540	2.09	1130	HE	270617	N	- 1Mv
32H	BULLOCK	430	1.84	790	HE	160517	N	- 1Mv
32K	BULLOCK	535	1.87	1000	FR	180517	N	- 1Mv

32L	BULLOCK	230	1.70	390	FR	230518	N	- 1Mv
32T	BULLOCK	390	1.94	755	FR	160517	N	- 1Mv
32X	BULLOCK	285	1.40	400	FR	290818	N	- 1Mv
33B	BULLOCK	342	2.16	740	AA	30218	N	- 2Mv
33B	BULLOCK	342	2.16	740	AA	70218	N	- 2Mv
33B	BULLOCK	342	2.16	740	AA	60218	N	- 2Mv
33B	BULLOCK	342	2.16	740	AA	160318	N	- 2Mv
33B	BULLOCK	342	2.16	740	AA	10218	N	- 2Mv
33B	BULLOCK	342	2.16	740	AA	10218	N	- 2Mv
34	BULLOCK	327	2.37	775	LM	220818	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	327	2.37	775	LM	230818	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	327	2.37	775	LM	300318	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	327	2.37	775	LM	30418	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	317	2.24	710	LM	240818	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	317	2.24	710	LM	130518	Y	70+d - 1Mv
34B	BULLOCK	251	2.41	605	LM	220818	Y	70+d - 1Mv
34B	BULLOCK	251	2.41	605	LM	170518	Y	70+d - 1Mv
34B	BULLOCK	251	2.41	605	LM	240818	Y	70+d - 1Mv
34B	BULLOCK	251	2.41	605	LM	150518	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	296	2.38	705	HE	50218	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	296	2.38	705	HE	40218	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	296	2.38	705	HE	100218	Y	70+d - 1Mv
35A	BULLOCK	300	2.37	710	HE	30218	Y	70+d - 1Mv
35A	BULLOCK	300	2.37	710	HE	20218	Y	70+d - 1Mv
35A	BULLOCK	300	2.37	710	HE	70218	Y	70+d - 1Mv
35A	BULLOCK	300	2.37	710	HE	140218	Y	70+d - 1Mv
35B	BULLOCK	272	2.65	720	HE	90418	Y	70+d - 1Mv
35B	BULLOCK	272	2.65	720	HE	50318	Y	70+d - 1Mv
35B	BULLOCK	272	2.65	720	HE	190318	Y	70+d - 1Mv
35B	BULLOCK	272	2.65	720	HE	70218	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	550	2.13	1170	AA	220317	Y	- 1Mv
36	BULLOCK	550	2.13	1170	AA	130417	Y	- 1Mv
36A	BULLOCK	507	2.13	1080	AA	170317	Y	- 1Mv
36A	BULLOCK	507	2.13	1080	AA	110417	Y	- 1Mv
36A	BULLOCK	507	2.13	1080	AA	220417	Y	- 1Mv
36A	BULLOCK	507	2.13	1080	AA	270417	Y	- 1Mv
36A	BULLOCK	507	2.13	1080	AA	10317	Y	- 1Mv
36A	BULLOCK	507	2.13	1080	AA	220217	Y	- 1Mv
37	BULLOCK	425	1.52	645	HE	210517	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	440	1.59	700	FR	200117	Y	- 1Mv
37B	BULLOCK	468	1.75	820	FR	240217	Y	- 1Mv
37B	BULLOCK	468	1.75	820	FR	280117	Y	- 1Mv
37B	BULLOCK	468	1.75	820	FR	210117	Y	- 1Mv
37B	BULLOCK	468	1.75	820	FR	40217	Y	- 1Mv
37C	BULLOCK	410	1.83	750	AA	30417	Y	- 1Mv
37D	BULLOCK	425	2.54	1080	CH	240218	Y	- 1Mv
37E	BULLOCK	345	2.12	730	AA	20218	Y	70+d - 1Mv
37E	BULLOCK	345	2.12	730	AA	60218	Y	70+d - 1Mv
37E	BULLOCK	345	2.12	730	AA	240218	Y	70+d - 1Mv
37E	BULLOCK	345	2.12	730	AA	240318	Y	- 1Mv

37E	BULLOCK	345	2.12	730	AA	240318	Y	- 1Mv
37E	BULLOCK	345	2.12	730	AA	160418	Y	- 1Mv
37H	BULLOCK	315.7	2.09	660	AA	200218	Y	70+d - 1Mv
37H	BULLOCK	315.7	2.09	660	AA	230218	Y	70+d - 1Mv
37H	BULLOCK	315.7	2.09	660	AA	80218	Y	70+d - 1Mv
37H	BULLOCK	315.7	2.09	660	AA	40218	Y	70+d - 1Mv
37H	BULLOCK	315.7	2.09	660	AA	310118	Y	- 1Mv
37H	BULLOCK	315.7	2.09	660	AA	130218	Y	- 1Mv
37H	BULLOCK	315.7	2.09	660	AA	160218	Y	- 1Mv
38	BULLOCK	493	1.92	945	FR	80717	Y	70+d - 2Mv
38	BULLOCK	493	1.92	945	FR	10717	Y	70+d - 2Mv
38	BULLOCK	493	1.92	945	FR	170617	Y	70+d - 2Mv
38	BULLOCK	493	1.92	945	FR	140617	Y	70+d - 2Mv
38	BULLOCK	493	1.92	945	FR	110617	Y	70+d - 2Mv
38	BULLOCK	493	1.92	945	FR	270617	Y	70+d - 2Mv
38	BULLOCK	493	1.92	945	FR	140617	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	421	1.90	800	FR	60317	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	421	1.90	800	FR	130717	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	421	1.90	800	FR	230717	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	421	1.90	800	FR	310717	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	421	1.90	800	FR	110717	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	421	1.90	800	FR	270217	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	421	1.90	800	FR	100717	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	421	1.90	800	FR	110717	Y	70+d - 2Mv
38C	BULLOCK	430	2.47	1060	CH	31117	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	362	2.07	750	HE	100318	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	362	2.07	750	HE	200418	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	362	2.07	750	HE	270218	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	362	2.07	750	HE	110318	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	335	2.01	675	AA	210418	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	335	2.01	675	AA	60318	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	335	2.01	675	AA	220318	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	335	2.01	675	AA	250318	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	335	2.01	675	AA	10318	Y	70+d - 1Mv
39D	BULLOCK	292	1.92	560	HE	180418	Y	70+d - 1Mv
39D	BULLOCK	292	1.92	560	HE	180418	Y	70+d - 1Mv
39D	BULLOCK	292	1.92	560	HE	220418	Y	70+d - 1Mv
39D	BULLOCK	292	1.92	560	HE	270218	Y	70+d - 1Mv
39E	BULLOCK	303	1.57	475	AA	130318	Y	70+d - 1Mv
39E	BULLOCK	303	1.57	475	AA	110418	Y	70+d - 1Mv
39E	BULLOCK	303	1.57	475	JE/JY	110318	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	294	1.75	515	FR	80218	N	- 2Mv
40	BULLOCK	294	1.75	515	FR	140218	N	- 2Mv
40	BULLOCK	294	1.75	515	FR	240218	N	- 2Mv
40	BULLOCK	294	1.75	515	FR	220218	N	- 2Mv
40	BULLOCK	294	1.75	515	FR	80218	N	- 2Mv
40A	BULLOCK	365	2.07	755	HE	10318	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	365	2.07	755	HE	20318	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	365	2.07	755	HE	10318	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	365	2.07	755	HE	20318	Y	70+d - 1Mv

40A	BULLOCK	365	2.07	755	HE	80318	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	365	2.07	755	HE	20318	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	365	2.07	755	HE	20318	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	336	1.56	525	FR	90318	Y	14d - 1Mv
40B	BULLOCK	336	1.56	525	FR	90318	Y	14d - 1Mv
40B	BULLOCK	336	1.56	525	FR	180318	Y	14d - 1Mv
41	BULLOCK	600	1.93	1160	HE	210217	N	- 2Mv
41A	BULLOCK	536	2.07	1110	HE	10417	N	- 2Mv
41A	BULLOCK	536	2.07	1110	HE	10417	N	- 2Mv
41A	BULLOCK	536	2.07	1110	HE	200417	N	- 2Mv
41B	BULLOCK	344	1.74	600	FR	150118	Y	70+d - 2Mv
41B	BULLOCK	344	1.74	600	FR	220118	Y	70+d - 1Mv
41B	BULLOCK	344	1.74	600	FR	230118	Y	70+d - 1Mv
41B	BULLOCK	344	1.74	600	FR	220118	Y	70+d - 1Mv
41B	BULLOCK	344	1.74	600	FR	240118	Y	70+d - 1Mv
41C	BULLOCK	581	1.76	1020	FR	280117	Y	70+d - 2Mv
41C	BULLOCK	581	1.76	1020	FR	120217	Y	70+d - 2Mv
41C	BULLOCK	581	1.76	1020	FR	120217	Y	70+d - 2Mv
41C	BULLOCK	581	1.76	1020	FR	100217	Y	70+d - 2Mv
41C	BULLOCK	581	1.76	1020	FR	90217	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	452	1.75	790	FR	280217	Y	70+d - 1Mv
42	BULLOCK	452	1.75	790	FR	80217	Y	70+d - 1Mv
42	BULLOCK	452	1.75	790	FR	170417	Y	70+d - 1Mv
42	BULLOCK	452	1.75	790	FR	160417	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	450	2.03	915	AA	60317	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	450	2.03	915	AA	250417	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	450	2.03	915	AA	250417	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	450	2.03	915	AA	100317	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	450	2.03	915	AA	220317	Y	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	531	1.51	800	FR	250117	Y	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	531	1.51	800	FR	100217	Y	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	531	1.51	800	FR	240117	Y	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	531	1.51	800	FR	250117	Y	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	531	1.51	800	FR	80217	Y	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	531	1.51	800	FR	40217	Y	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	531	1.51	800	FR	280117	Y	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	531	1.51	800	FR	310117	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	356	2.12	755	HE	240218	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	356	2.12	755	HE	130318	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	356	2.12	755	HE	270218	Y	70+d - 1Mv
43A	BULLOCK	365	1.89	690	HE	310318	Y	70+d - 1Mv
43A	BULLOCK	365	1.89	690	HE	230218	Y	70+d - 1Mv
43B	BULLOCK	442	2.07	915	AA	70218	Y	70+d - 1Mv
43B	BULLOCK	442	2.07	915	AA	290118	Y	70+d - 1Mv
43C	BULLOCK	355	2.03	720	AA	170218	Y	70+d - 1Mv
43C	BULLOCK	355	2.03	720	AA	250218	Y	70+d - 1Mv
43C	BULLOCK	355	2.03	720	AA	190218	Y	70+d - 1Mv
43C	BULLOCK	355	2.03	720	AA	270218	Y	70+d - 1Mv
43C	BULLOCK	355	2.03	720	AA	250318	Y	70+d - 1Mv
44	BULLOCK	332	1.81	600	FR	10218	Y	70+d - 1Mv

44	BULLOCK	332	1.81	600	FR	70218	Y	70+d - 1Mv
44	BULLOCK	332	1.81	600	FR	80218	Y	70+d - 1Mv
44	BULLOCK	332	1.81	600	FR	80218	Y	70+d - 1Mv
44A	BULLOCK	305	1.82	555	FR	310118	Y	70+d - 1Mv
44A	BULLOCK	305	1.82	555	FR	10218	Y	70+d - 1Mv
44A	BULLOCK	305	1.82	555	FR	20218	Y	70+d - 1Mv
44A	BULLOCK	305	1.82	555	FR	90218	Y	70+d - 1Mv
44B	BULLOCK	305	1.64	500	FR	90218	Y	70+d - 1Mv
44B	BULLOCK	305	1.64	500	FR	20218	Y	70+d - 1Mv
44B	BULLOCK	305	1.64	500	FR	70218	Y	70+d - 1Mv
44C	BULLOCK	281	1.81	510	FR	80218	Y	70+d - 1Mv
44C	BULLOCK	281	1.81	510	FR	310118	Y	70+d - 1Mv
44C	BULLOCK	281	1.81	510	FR	80218	Y	70+d - 1Mv
44D	BULLOCK	315	2.08	655	AA	240318	Y	70+d - 1Mv
44D	BULLOCK	315	2.08	655	AA	310118	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	351	1.77	620	FR	30218	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	351	1.77	620	FR	60218	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	351	1.77	620	FR	140218	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	351	1.77	620	FR	160218	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	351	1.77	620	FR	170218	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	351	1.77	620	FR	30218	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	336	1.64	550	FR	100218	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	336	1.64	550	FR	80218	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	336	1.64	550	FR	80218	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	336	1.64	550	FR	300118	Y	70+d - 1Mv
45B	BULLOCK	280	2.46	690	AA	250318	Y	70+d - 1Mv
45B	BULLOCK	280	2.46	690	AA	140218	Y	70+d - 1Mv
45B	BULLOCK	280	2.46	690	AA	190518	Y	70+d - 1Mv
45B	BULLOCK	280	2.46	690	AA	190318	Y	70+d - 1Mv
45B	BULLOCK	280	2.46	690	AA	140318	Y	70+d - 1Mv
45B	BULLOCK	280	2.46	690	AA	310318	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	207	2.15	445	HE	70418	N	- 2Mv
46	BULLOCK	207	2.15	445	HE	270318	N	- 3Mv
46A	BULLOCK	275	2.04	560	AA	230218	N	- 3Mv
46A	BULLOCK	275	2.04	560	LM	230318	N	- 2Mv
46B	BULLOCK	550	1.84	1010	MO	90218	N	- 2Mv
47	BULLOCK	408	2.01	820	HE	220218	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	408	2.01	820	HE	120318	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	408	2.01	820	HE	20318	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	440	2.20	970	HE	180218	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	440	2.20	970	HE	40218	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	440	2.20	970	HE	210218	Y	70+d - 1Mv
47B	BULLOCK	360	2.39	860	LM	50418	Y	70+d - 2Mv
47C	BULLOCK	366	2.13	780	MO	150318	Y	70+d - 2Mv
47C	BULLOCK	366	2.13	780	MO	120318	Y	70+d - 2Mv
47C	BULLOCK	366	2.13	780	MO	120318	Y	70+d - 2Mv
47D	BULLOCK	357	2.30	820	HE	290318	Y	70+d - 1Mv
47D	BULLOCK	357	2.30	820	HE	120318	Y	70+d - 1Mv
47E	BULLOCK	327	2.17	710	AA	50318	Y	70+d - 1Mv
47E	BULLOCK	327	2.17	710	AA	290318	Y	70+d - 1Mv

47H	BULLOCK	320	2.27	725	HE	50318	Y	70+d - 1Mv
47H	BULLOCK	320	2.27	725	HE	50418	Y	70+d - 1Mv
47H	BULLOCK	320	2.27	725	HE	260318	Y	70+d - 1Mv
47K	BULLOCK	330	2.21	730	AA	270318	Y	70+d - 1Mv
47K	BULLOCK	330	2.21	730	AA	100318	Y	70+d - 1Mv
47K	BULLOCK	330	2.21	730	AA	90418	Y	70+d - 1Mv
47K	BULLOCK	330	2.21	730	AA	160318	Y	70+d - 1Mv
47K	BULLOCK	330	2.21	730	AA	200218	Y	70+d - 1Mv
48	BULLOCK	366	1.64	600	FR	20218	Y	70+d - 1Mv
48	BULLOCK	366	1.64	600	FR	110218	Y	70+d - 1Mv
48	BULLOCK	366	1.64	600	FR	110218	Y	70+d - 1Mv
48	BULLOCK	366	1.64	600	FR	90218	Y	70+d - 1Mv
48	BULLOCK	366	1.64	600	FR	30318	Y	70+d - 1Mv
48	BULLOCK	366	1.64	600	FR	250218	Y	70+d - 1Mv
48A	BULLOCK	362	1.64	595	FR	260118	Y	70+d - 1Mv
48A	BULLOCK	362	1.64	595	FR	310118	Y	70+d - 1Mv
48A	BULLOCK	362	1.64	595	FR	200118	Y	70+d - 1Mv
48A	BULLOCK	362	1.64	595	FR	260118	Y	70+d - 1Mv
48A	BULLOCK	362	1.64	595	FR	160118	Y	70+d - 1Mv
48B	BULLOCK	342	2.16	740	LM	310318	Y	70+d - 2Mv
48B	BULLOCK	342	2.16	740	LM	230318	Y	70+d - 2Mv
48C	BULLOCK	316	2.36	745	HE	170318	Y	70+d - 2Mv
48C	BULLOCK	316	2.36	745	HE	220318	Y	70+d - 2Mv
48C	BULLOCK	316	2.36	745	HE	110318	Y	70+d - 1Mv
48C	BULLOCK	316	2.36	745	HE	190318	Y	70+d - 1Mv
48D	BULLOCK	320	2.28	730	HE	40418	Y	70+d - 3Mv
48D	BULLOCK	320	2.28	730	HE	80418	Y	70+d - 2Mv
48D	BULLOCK	320	2.28	730	HE	140318	Y	70+d - 2Mv
48D	BULLOCK	320	2.28	730	HE	250318	Y	70+d - 1Mv
48E	BULLOCK	360	1.92	690	HE	70418	Y	70+d - 1Mv
49	BULLOCK	540	2.34	1265	LM	170317	Y	70+d - 2Mv
49	BULLOCK	540	2.34	1265	LM	160317	Y	70+d - 2Mv
49A	BULLOCK	507	2.15	1090	AA	200417	Y	70+d - 2Mv
49A	BULLOCK	507	2.15	1090	LM	160317	Y	70+d - 2Mv
49B	BULLOCK	550	2.18	1200	LM	160317	Y	70+d - 2Mv
49B	BULLOCK	550	2.18	1200	AA	260317	Y	70+d - 2Mv
49C	BULLOCK	437	2.09	915	LM	160317	Y	70+d - 2Mv
49C	BULLOCK	437	2.09	915	AA	170417	Y	70+d - 2Mv
49D	BULLOCK	517	2.22	1150	LM	170317	Y	70+d - 2Mv
49D	BULLOCK	517	2.22	1150	AA	160317	Y	70+d - 2Mv
49D	BULLOCK	517	2.22	1150	LM	160317	Y	70+d - 2Mv
49D	BULLOCK	517	2.22	1150	AA	20417	Y	70+d - 2Mv
49D	BULLOCK	517	2.22	1150	AA	160317	Y	70+d - 2Mv
50	BULLOCK	295	2.71	800	CH	110818	N	- 2Mv
50	BULLOCK	295	2.71	800	CH	50518	N	- 2Mv
50	BULLOCK	295	2.71	800	CH	220818	N	- 2Mv
50	BULLOCK	295	2.71	800	AA	10518	N	- 2Mv
50	BULLOCK	295	2.71	800	CH	20518	N	- 2Mv
50	BULLOCK	295	2.71	800	CH	180618	N	- 2Mv
50A	BULLOCK	522	2.51	1310	CH	210317	N	- 1Mv

50A	BULLOCK	522	2.51	1310	CH	140517	N	- 1Mv
51	BULLOCK	435	2.11	920	HE	180317	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	435	2.11	920	HE	280617	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	435	2.11	920	HE	170217	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	280	2.16	605	HE	210518	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	280	2.16	605	HE	210518	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	280	2.16	605	HE	240318	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	280	2.16	605	HE	200518	Y	70+d - 1Mv
52	BULLOCK	347	2.09	725	AA	60218	Y	70+d - 1Mv
52	BULLOCK	347	2.09	725	AA	70218	Y	70+d - 1Mv
52A	BULLOCK	307	2.15	660	AA	230218	Y	70+d - 1Mv
52A	BULLOCK	307	2.15	660	AA	40218	Y	70+d - 1Mv
52A	BULLOCK	307	2.15	660	AA	100218	Y	70+d - 1Mv
52A	BULLOCK	307	2.15	660	AA	90218	Y	70+d - 1Mv
52A	BULLOCK	307	2.15	660	AA	190218	Y	70+d - 1Mv
52B	BULLOCK	285	1.65	470	FR	210218	Y	70+d - 1Mv
52C	BULLOCK	325	1.48	480	FR	100218	Y	70+d - 1Mv
54	BULLOCK	356	1.40	500	FR	30318	Y	70+d - 1Mv
54	BULLOCK	356	1.40	500	FR	270218	Y	70+d - 1Mv
54	BULLOCK	356	1.40	500	FR	250218	Y	70+d - 1Mv
54A	BULLOCK	321	2.10	675	AA	200218	Y	70+d - 1Mv
54A	BULLOCK	321	2.10	675	AA	230218	Y	70+d - 1Mv
54A	BULLOCK	321	2.10	675	AA	280218	Y	70+d - 1Mv
54A	BULLOCK	321	2.10	675	AA	300418	Y	70+d - 1Mv
54A	BULLOCK	321	2.10	675	AA	40418	Y	70+d - 1Mv
54A	BULLOCK	321	2.10	675	AA	270218	Y	70+d - 1Mv
55	BULLOCK	286	2.66	760	BB	230218	N	- 2Mv
55	BULLOCK	286	2.66	760	BB	270218	N	- 2Mv
55	BULLOCK	286	2.66	760	BB	250218	N	- 2Mv
55A	BULLOCK	321	2.18	700	AA	80218	N	- 2Mv
55A	BULLOCK	321	2.18	700	AA	250218	N	- 2Mv
55A	BULLOCK	321	2.18	700	FR	120218	N	- 2Mv
55B	BULLOCK	290	2.28	660	AA	80518	N	- 2Mv
55B	BULLOCK	290	2.28	660	AA	280318	N	- 2Mv
55C	BULLOCK	515	2.35	1210	LM	301217	N	- 1Mv
56	BULLOCK	355	2.08	740	LM	200318	N	- 1Mv
56	BULLOCK	355	2.08	740	AA	220418	N	- 2Mv
56A	BULLOCK	235	2.45	575	BB	150218	N	- 2Mv
56B	BULLOCK	335	1.82	610	RW	80218	N	- 2Mv
56C	BULLOCK	285	2.21	630	HE	90318	N	- 2Mv
56D	BULLOCK	270	2.37	640	BB	130218	N	- 2Mv
56E	BULLOCK	360	1.81	650	LM	80318	N	- 1Mv
57	BULLOCK	342	2.06	705	AA	220218	Y	70+d - 1Mv
57	BULLOCK	342	2.06	705	AA	200218	Y	70+d - 1Mv
57	BULLOCK	342	2.06	705	AA	180218	Y	70+d - 1Mv
57	BULLOCK	342	2.06	705	AA	180218	Y	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	346	2.08	720	HE	170218	Y	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	346	2.08	720	HE	280218	Y	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	346	2.08	720	HE	250218	Y	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	346	2.08	720	HE	240218	Y	70+d - 1Mv

57A	BULLOCK	346	2.08	720	HE	220218	Y	70+d - 1Mv
58	BULLOCK	320	2.13	680	HE	80318	Y	70+d - 1Mv
58	BULLOCK	320	2.13	680	HE	40318	Y	70+d - 1Mv
58	BULLOCK	320	2.13	680	HE	280218	Y	70+d - 1Mv
58	BULLOCK	320	2.13	680	HE	250218	Y	70+d - 1Mv
58	BULLOCK	320	2.13	680	HE	180218	Y	70+d - 1Mv
58A	BULLOCK	293	2.15	630	HE	130318	Y	70+d - 1Mv
58A	BULLOCK	293	2.15	630	HE	110318	Y	70+d - 1Mv
58A	BULLOCK	293	2.15	630	HE	80318	Y	70+d - 1Mv
58A	BULLOCK	293	2.15	630	HE	220218	Y	70+d - 1Mv
58A	BULLOCK	293	2.15	630	HE	220218	Y	70+d - 1Mv
60	BULLOCK	400	2.08	830	AA	230218	Y	70+d - 1Mv
60	BULLOCK	400	2.08	830	AA	240218	Y	70+d - 1Mv
60	BULLOCK	400	2.08	830	AA	280218	Y	70+d - 1Mv
60	BULLOCK	400	2.08	830	AA	270218	Y	70+d - 1Mv
60	BULLOCK	400	2.08	830	AA	250218	Y	70+d - 1Mv
60	BULLOCK	400	2.08	830	AA	50318	Y	70+d - 1Mv
60	BULLOCK	400	2.08	830	AA	30318	Y	70+d - 1Mv
60A	BULLOCK	372	2.08	775	AA	230218	Y	70+d - 1Mv
60A	BULLOCK	372	2.08	775	AA	30418	Y	70+d - 1Mv
60A	BULLOCK	372	2.08	775	AA	20318	Y	70+d - 1Mv
60A	BULLOCK	372	2.08	775	AA	170218	Y	70+d - 1Mv
60A	BULLOCK	372	2.08	775	AA	90418	Y	70+d - 1Mv
61	BULLOCK	455	1.98	900	CH	101116	N	- 1Mv
61A	BULLOCK	470	2.09	980	HE	50716	N	- 1Mv
61B	BULLOCK	430	2.05	880	HE	121116	N	- 1Mv
61C	BULLOCK	351	2.08	730	AA	50318	Y	70+d - 1Mv
61C	BULLOCK	351	2.08	730	AA	20318	Y	70+d - 1Mv
61C	BULLOCK	351	2.08	730	AA	220218	Y	70+d - 1Mv
62	BULLOCK	534	1.69	900	FR	150217	N	- 4Mv
62	BULLOCK	534	1.69	900	FR	100217	N	- 4Mv
62	BULLOCK	534	1.69	900	FR	160217	N	- 3Mv
62	BULLOCK	534	1.69	900	FR	20317	N	- 3Mv
62	BULLOCK	534	1.69	900	FR	130217	N	- 4Mv
62	BULLOCK	534	1.69	900	FR	220417	N	- 2Mv
62A	BULLOCK	497	1.71	850	FR	20317	N	- 3Mv
62A	BULLOCK	497	1.71	850	FR	200217	N	- 4Mv
62A	BULLOCK	497	1.71	850	FR	290117	N	- 4Mv
62A	BULLOCK	497	1.71	850	FR	120317	N	- 4Mv
62A	BULLOCK	497	1.71	850	FR	110217	N	- 4Mv
63	BULLOCK	536	1.55	830	FR	130217	N	- 3Mv
63	BULLOCK	536	1.55	830	FR	180217	N	- 3Mv
63	BULLOCK	536	1.55	830	FR	40317	N	- 4Mv
63	BULLOCK	536	1.55	830	FR	70217	N	- 3Mv
63A	BULLOCK	451	1.87	845	HE	230517	N	- 4Mv
63A	BULLOCK	451	1.87	845	HE	250517	N	- 4Mv
63A	BULLOCK	451	1.87	845	HE	220517	N	- 4Mv
64	BULLOCK	367	2.07	760	AA	210418	Y	70+d - 1Mv
64	BULLOCK	367	2.07	760	AA	240318	Y	70+d - 1Mv
64A	BULLOCK	371	1.99	740	HE	130318	Y	70+d - 1Mv

64A	BULLOCK	371	1.99	740	HE	140318	Y	70+d - 1Mv
64A	BULLOCK	371	1.99	740	HE	270318	Y	70+d - 1Mv
64B	BULLOCK	310	1.97	610	HE	210318	Y	70+d - 1Mv
64B	BULLOCK	310	1.97	610	HE	260318	Y	70+d - 1Mv
64B	BULLOCK	310	1.97	610	HE	230318	Y	70+d - 1Mv
64C	BULLOCK	335	2.43	815	CH	150318	Y	70+d - 1Mv
64D	BULLOCK	360	1.58	570	FR	200218	Y	70+d - 1Mv
65	BULLOCK	408	2.50	1020	LM	270218	Y	70+d - 1Mv
65	BULLOCK	408	2.50	1020	LM	200518	Y	70+d - 1Mv
65	BULLOCK	408	2.50	1020	LM	100518	Y	70+d - 1Mv
65	BULLOCK	408	2.50	1020	LM	80318	Y	70+d - 1Mv
65A	BULLOCK	433	2.61	1130	LM	270318	Y	70+d - 1Mv
65A	BULLOCK	433	2.61	1130	LM	180318	Y	70+d - 1Mv
65A	BULLOCK	433	2.61	1130	LM	170218	Y	70+d - 1Mv
65A	BULLOCK	433	2.61	1130	LM	280218	Y	70+d - 1Mv
65B	BULLOCK	440	2.30	1010	LM	50418	Y	70+d - 1Mv
65B	BULLOCK	440	2.30	1010	LM	120218	Y	70+d - 1Mv
65C	BULLOCK	450	2.62	1180	LM	20218	Y	70+d - 1Mv
65D	BULLOCK	535	2.40	1285	LM	260218	Y	70+d - 1Mv
66A	BULLOCK	328	2.61	855	MO	10618	N	- 2Mv
66A	BULLOCK	328	2.61	855	CH	160418	N	- 2Mv
66A	BULLOCK	328	2.61	855	CH	130518	N	- 2Mv
66A	BULLOCK	328	2.61	855	CH	300718	N	- 2Mv
66A	BULLOCK	328	2.61	855	CH	10518	N	- 2Mv
66B	BULLOCK	305	2.80	855	CH	200618	N	- 2Mv
66B	BULLOCK	305	2.80	855	CH	20618	N	- 2Mv
66B	BULLOCK	305	2.80	855	CH	210518	N	- 2Mv
66B	BULLOCK	305	2.80	855	SIM	40418	N	- 2Mv
66B	BULLOCK	305	2.80	855	CH	120918	N	- 2Mv
68	BULLOCK	435	2.07	900	AA	60617	N	- 2Mv
68	BULLOCK	435	2.07	900	AA	20417	N	- 2Mv
68	BULLOCK	435	2.07	900	AA	250417	N	- 2Mv
68	BULLOCK	435	2.07	900	AA	50617	N	- 2Mv
68	BULLOCK	435	2.07	900	AA	120317	N	- 2Mv
68	BULLOCK	435	2.07	900	AA	140617	N	- 2Mv
68	BULLOCK	435	2.07	900	AA	20417	N	- 2Mv
68	BULLOCK	435	2.07	900	AA	280417	N	- 2Mv
68	BULLOCK	435	2.07	900	AA	100417	N	- 2Mv
68	BULLOCK	435	2.07	900	AA	290417	N	- 2Mv
68C	BULLOCK	496	1.47	730	FR	240217	Y	- 3Mv
68C	BULLOCK	496	1.47	730	FR	130217	Y	- 3Mv
68C	BULLOCK	496	1.47	730	FR	160217	Y	- 3Mv
68D	BULLOCK	470	1.57	740	FR	250217	Y	- 3Mv
68D	BULLOCK	470	1.57	740	FR	230217	Y	- 3Mv
68D	BULLOCK	470	1.57	740	FR	260217	Y	- 3Mv
68D	BULLOCK	470	1.57	740	FR	90217	Y	- 3Mv
68D	BULLOCK	470	1.57	740	FR	260217	Y	- 3Mv
68D	BULLOCK	470	1.57	740	FR	140217	Y	- 3Mv
68E	BULLOCK	395	1.52	600	FR	260217	Y	- 3Mv
68E	BULLOCK	395	1.52	600	FR	90217	Y	- 3Mv

68E	BULLOCK	395	1.52	600	FR	280217	Y	- 3Mv
71	BULLOCK	439	2.12	930	HE	260217	Y	70+d - 1Mv
71	BULLOCK	439	2.12	930	HE	80517	Y	70+d - 1Mv
71	BULLOCK	439	2.12	930	HE	260217	Y	70+d - 1Mv
71	BULLOCK	439	2.12	930	HE	100217	Y	70+d - 1Mv
71	BULLOCK	439	2.12	930	HE	40317	Y	70+d - 1Mv
71A	BULLOCK	460	1.73	795	FR	140217	Y	70+d - 1Mv
71A	BULLOCK	460	1.73	795	FR	160217	Y	70+d - 1Mv
71B	BULLOCK	525	2.10	1105	AA	310317	Y	70+d - 1Mv
71B	BULLOCK	525	2.10	1105	AA	80217	Y	70+d - 1Mv
72	BULLOCK	412	1.89	780	AA	250118	Y	70+d - 2Mv
72	BULLOCK	412	1.89	780	AA	30218	Y	70+d - 2Mv
72	BULLOCK	412	1.89	780	AA	200118	Y	70+d - 2Mv
72	BULLOCK	412	1.89	780	AA	250118	Y	70+d - 2Mv
72A	BULLOCK	431.3	2.06	890	AA	250118	Y	70+d - 2Mv
72A	BULLOCK	431.3	2.06	890	AA	310118	Y	70+d - 2Mv
72A	BULLOCK	431.3	2.06	890	AA	230118	Y	70+d - 2Mv
72A	BULLOCK	431.3	2.06	890	AA	280118	Y	70+d - 2Mv
73	BULLOCK	452.5	1.99	900	AA	10218	Y	70+d - 2Mv
73	BULLOCK	452.5	1.99	900	AA	270118	Y	70+d - 2Mv
73	BULLOCK	452.5	1.99	900	AA	220118	Y	70+d - 2Mv
73	BULLOCK	452.5	1.99	900	AA	240118	Y	70+d - 2Mv
73A	BULLOCK	441	2.06	910	AA	160118	Y	70+d - 2Mv
73A	BULLOCK	441	2.06	910	AA	160118	Y	70+d - 2Mv
73A	BULLOCK	441	2.06	910	AA	200118	Y	70+d - 2Mv
73A	BULLOCK	441	2.06	910	AA	10218	Y	70+d - 2Mv
73B	BULLOCK	428	2.10	900	AA	220118	Y	70+d - 2Mv
73B	BULLOCK	428	2.10	900	AA	290118	Y	70+d - 2Mv
73B	BULLOCK	428	2.10	900	AA	280118	Y	70+d - 2Mv
73B	BULLOCK	428	2.10	900	AA	160118	Y	70+d - 2Mv
75	BULLOCK	389	1.77	690	MO	90218	Y	70+d - 1Mv
75	BULLOCK	389	1.77	690	MO	30218	Y	70+d - 1Mv
75	BULLOCK	389	1.77	690	MO	20218	Y	70+d - 1Mv
75	BULLOCK	389	1.77	690	MO	10218	Y	70+d - 1Mv
75	BULLOCK	389	1.77	690	MO	10218	Y	70+d - 1Mv
75	BULLOCK	389	1.77	690	MO	10218	Y	70+d - 1Mv
75A	BULLOCK	368	1.82	670	MO	110218	Y	70+d - 1Mv
75A	BULLOCK	368	1.82	670	MO	60218	Y	70+d - 1Mv
75A	BULLOCK	368	1.82	670	MO	50218	Y	70+d - 1Mv
75A	BULLOCK	368	1.82	670	MO	30218	Y	70+d - 1Mv
75A	BULLOCK	368	1.82	670	MO	20218	Y	70+d - 1Mv
75A	BULLOCK	368	1.82	670	MO	10218	Y	70+d - 1Mv
76	BULLOCK	359	1.80	645	MO	220218	Y	70+d - 1Mv
76	BULLOCK	359	1.80	645	MO	30218	Y	70+d - 1Mv
76	BULLOCK	359	1.80	645	MO	30218	Y	70+d - 1Mv
76	BULLOCK	359	1.80	645	MO	20218	Y	70+d - 1Mv
76	BULLOCK	359	1.80	645	MO	20218	Y	70+d - 1Mv
76A	BULLOCK	339	1.74	590	MO	60218	Y	70+d - 1Mv
76A	BULLOCK	339	1.74	590	MO	50218	Y	70+d - 1Mv
76A	BULLOCK	339	1.74	590	MO	30218	Y	70+d - 1Mv

76A	BULLOCK	339	1.74	590	MO	20218	Y	70+d - 1Mv
76A	BULLOCK	339	1.74	590	MO	10218	Y	70+d - 1Mv
78	BULLOCK	358	1.54	550	FR	140118	Y	70+d - 1Mv
78	BULLOCK	358	1.54	550	FR	140118	Y	70+d - 1Mv
78	BULLOCK	358	1.54	550	FR	140118	Y	70+d - 1Mv
78	BULLOCK	358	1.54	550	FR	170118	Y	70+d - 1Mv
78A	BULLOCK	360	1.39	500	FR	270118	Y	70+d - 1Mv
78A	BULLOCK	360	1.39	500	FR	160118	Y	70+d - 1Mv

HEIFER RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
400	HEIFER	145	1.72	250	MO	60418	Y	70+d - 1Mv
400	HEIFER	145	1.72	250	MO	90418	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	535	1.71	915	HE	130717	N	- 2Mv
400B	HEIFER	195	2.05	400	AA	60418	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	238	1.95	465	AA	90318	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	238	1.95	465	AA	160318	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	238	1.95	465	AA	310318	Y	70+d - 1Mv
400D	HEIFER	273	1.98	540	AA	160418	Y	70+d - 1Mv
400D	HEIFER	273	1.98	540	AA	50418	Y	70+d - 1Mv
400D	HEIFER	273	1.98	540	AA	310318	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	347	2.03	705	SIM	60118	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	347	2.03	705	SIM	80118	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	347	2.03	705	SIM	90118	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	347	2.03	705	SIM	20218	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	410	2.12	870	SIM	10118	Y	70+d - 1Mv
401B	HEIFER	325	1.97	640	SIM	10118	Y	70+d - 1Mv
401C	HEIFER	375	1.60	600	FR	80217	Y	70+d - 1Mv
401D	HEIFER	520	2.02	1050	AA	40517	Y	70+d - 2Mv
401D	HEIFER	520	2.02	1050	AA	310317	Y	70+d - 2Mv
402C	HEIFER	530	2.00	1060	CH	230617	Y	- 3Mv
402D	HEIFER	380	2.34	890	CH	70118	Y	- 2Mv
402E	HEIFER	320	2.19	700	CH	150118	Y	- 2Mv
402H	HEIFER	400	2.18	870	CH	60118	Y	- 2Mv
402K	HEIFER	335	2.39	800	CH	140118	Y	- 2Mv
403A	HEIFER	513	1.95	1000	HE	300317	N	- 1Mv
403A	HEIFER	513	1.95	1000	HE	40417	N	- 1Mv
403A	HEIFER	513	1.95	1000	HE	20617	N	- 1Mv
403A	HEIFER	513	1.95	1000	HE	300417	N	- 1Mv
403A	HEIFER	513	1.95	1000	HE	80417	N	- 1Mv
403A	HEIFER	513	1.95	1000	HE	60417	N	- 1Mv
403B	HEIFER	532	1.95	1040	HE	300317	N	- 1Mv
403B	HEIFER	532	1.95	1040	HE	280317	N	- 1Mv
403B	HEIFER	532	1.95	1040	HE	150317	N	- 1Mv
403B	HEIFER	532	1.95	1040	HE	30317	N	- 1Mv
403B	HEIFER	532	1.95	1040	HE	10317	N	- 1Mv
403B	HEIFER	532	1.95	1040	HE	210217	N	- 1Mv
404	HEIFER	453	1.87	845	HE	90217	N	- 3Mv
404	HEIFER	453	1.87	845	HE	110217	N	- 3Mv
404	HEIFER	453	1.87	845	HE	90217	N	- 3Mv

404A	HEIFER	452	2.05	925	LM	150317	N	- 2Mv
404A	HEIFER	452	2.05	925	LM	130217	N	- 2Mv
404B	HEIFER	425	2.02	860	AA	190517	N	- 2Mv
404B	HEIFER	425	2.02	860	AA	270317	N	- 2Mv
404C	HEIFER	420	2.02	850	AA	110517	N	- 2Mv
404C	HEIFER	420	2.02	850	AA	220217	N	- 3Mv
404C	HEIFER	420	2.02	850	AA	110517	N	- 2Mv
405	HEIFER	490	2.00	980	LM	200217	N	- 2Mv
405A	HEIFER	380	1.80	685	AA	110517	N	- 2Mv
406	HEIFER	337	2.31	780	AA	210318	N	- 2Mv
406	HEIFER	337	2.31	780	LM	90318	N	- 1Mv
406A	HEIFER	306	2.25	690	LM	200418	N	- 1Mv
406A	HEIFER	306	2.25	690	LM	40418	N	- 1Mv
406A	HEIFER	306	2.25	690	LM	210518	N	- 1Mv
406B	HEIFER	350	2.14	750	LM	30318	N	- 1Mv
407	HEIFER	300	2.28	685	AA	170318	Y	70+d - 2Mv
407	HEIFER	300	2.28	685	AA	50218	Y	70+d - 2Mv
407	HEIFER	300	2.28	685	AA	40218	Y	70+d - 2Mv
407A	HEIFER	268	2.16	580	AA	140218	Y	70+d - 2Mv
407A	HEIFER	268	2.16	580	AA	280218	Y	70+d - 2Mv
407A	HEIFER	268	2.16	580	AA	130318	Y	70+d - 2Mv
407B	HEIFER	254	2.17	550	HE	70518	Y	70+d - 1Mv
407B	HEIFER	254	2.17	550	HE	230418	Y	70+d - 1Mv
407B	HEIFER	254	2.17	550	HE	200418	Y	70+d - 1Mv
407B	HEIFER	254	2.17	550	HE	290518	Y	70+d - 1Mv
407B	HEIFER	254	2.17	550	HE	220418	Y	70+d - 1Mv
407B	HEIFER	254	2.17	550	HE	200418	Y	70+d - 1Mv
407B	HEIFER	254	2.17	550	HE	280518	Y	70+d - 1Mv
407C	HEIFER	265	2.08	550	CH	120418	N	- 1Mv
407D	HEIFER	390	1.46	570	CH	130317	N	- 5Mv
407E	HEIFER	330	2.17	715	LM	50418	N	- 1Mv
408	HEIFER	314	2.09	655	AA	130218	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	314	2.09	655	AA	140218	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	314	2.09	655	AA	200218	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	314	2.09	655	AA	200218	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	314	2.09	655	AA	200218	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	314	2.09	655	AA	10318	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	314	2.09	655	AA	100318	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	314	2.09	655	AA	140318	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	314	2.09	655	AA	250318	Y	70+d - 1Mv
408A	HEIFER	200	2.25	450	AA	120418	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	360	2.07	745	LM	140318	Y	70+d - 2Mv
409	HEIFER	360	2.07	745	LM	200318	Y	70+d - 2Mv
409A	HEIFER	287	2.30	660	CH	240418	Y	70+d - 2Mv
409A	HEIFER	287	2.30	660	CH	20418	Y	70+d - 2Mv
409B	HEIFER	300	2.47	740	LM	140318	Y	70+d - 2Mv
409B	HEIFER	300	2.47	740	LM	150318	Y	70+d - 2Mv
409C	HEIFER	240	2.33	560	LM	160318	Y	70+d - 2Mv
409D	HEIFER	300	2.40	720	CH	300318	Y	70+d - 2Mv
410	HEIFER	345	2.00	690	HE	60318	Y	70+d - 1Mv

410	HEIFER	345	2.00	690	HE	150318	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	337	1.99	670	HE	20318	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	337	1.99	670	HE	210218	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	325	2.00	650	HE	100318	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	325	2.00	650	HE	200218	Y	70+d - 1Mv
410C	HEIFER	311	2.06	640	HE	240218	Y	70+d - 1Mv
410C	HEIFER	311	2.06	640	HE	100318	Y	70+d - 1Mv
410C	HEIFER	311	2.06	640	HE	140218	Y	70+d - 1Mv
410D	HEIFER	305	2.00	610	HE	160318	Y	70+d - 1Mv
410D	HEIFER	305	2.00	610	HE	190218	Y	70+d - 1Mv
410D	HEIFER	305	2.00	610	HE	210318	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	325	1.94	630	HE	300418	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	325	1.94	630	HE	300418	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	325	1.94	630	HE	150318	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	515	2.42	1245	CH	110417	N	- 1Mv
411A	HEIFER	515	2.42	1245	CH	120417	N	- 1Mv
411B	HEIFER	510	2.36	1205	LM	250317	N	- 1Mv
411C	HEIFER	425	2.49	1060	CH	180717	N	- 1Mv
411D	HEIFER	435	2.47	1075	CH	10617	N	- 1Mv
411E	HEIFER	440	1.82	800	HE	290118	Y	70+d - 1Mv
411H	HEIFER	405	1.95	790	AA	290118	Y	70+d - 1Mv
411H	HEIFER	405	1.95	790	AA	40218	Y	70+d - 1Mv
411H	HEIFER	405	1.95	790	AA	40218	Y	70+d - 1Mv
411K	HEIFER	340	2.00	680	AA	80218	Y	70+d - 1Mv
411K	HEIFER	340	2.00	680	AA	100218	Y	70+d - 1Mv
411K	HEIFER	340	2.00	680	AA	70318	Y	70+d - 1Mv
411K	HEIFER	340	2.00	680	AA	140318	Y	70+d - 1Mv
411L	HEIFER	525	2.13	1120	CH	100417	N	- 1Mv
412	HEIFER	324	2.01	650	AA	120218	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	324	2.01	650	AA	90218	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	324	2.01	650	AA	70218	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	324	2.01	650	AA	90218	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	324	2.01	650	AA	100218	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	324	2.01	650	AA	150218	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	324	2.01	650	AA	150218	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	350	2.19	765	CH	210218	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	350	2.19	765	CH	140218	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	350	2.19	765	SIM	130118	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	350	2.19	765	CH	20218	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	366	2.19	800	CH	181217	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	366	2.19	800	CH	270218	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	366	2.19	800	CH	110218	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	366	2.19	800	CH	110118	Y	70+d - 1Mv
413B	HEIFER	377	2.12	800	CH	230118	Y	70+d - 1Mv
413B	HEIFER	377	2.12	800	CH	190118	Y	70+d - 1Mv
413C	HEIFER	362	2.18	790	CH	61217	Y	70+d - 1Mv
413C	HEIFER	362	2.18	790	CH	90218	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	283	1.86	525	CH	30318	Y	- 1Mv
414	HEIFER	283	1.86	525	CH	30318	Y	- 1Mv
414	HEIFER	283	1.86	525	CH	10518	Y	- 1Mv

414	HEIFER	283	1.86	525	CH	30218	Y	- 1Mv
414	HEIFER	283	1.86	525	CH	120218	Y	- 1Mv
414A	HEIFER	311	2.17	675	CH	30218	Y	- 1Mv
414A	HEIFER	311	2.17	675	CH	30218	Y	- 1Mv
414A	HEIFER	311	2.17	675	CH	10518	Y	- 1Mv
414A	HEIFER	311	2.17	675	CH	10518	Y	- 1Mv
414A	HEIFER	311	2.17	675	CH	120218	Y	- 1Mv
414B	HEIFER	455	2.35	1070	LM	201017	Y	70+d - 1Mv
414C	HEIFER	475	1.96	930	CH	180117	Y	70+d - 1Mv
414D	HEIFER	350	2.03	710	HE	11117	Y	70+d - 2Mv
414E	HEIFER	415	2.12	880	CH	301217	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	367	2.04	750	AA	230118	Y	2d - 2Mv
416A	HEIFER	367	2.04	750	AA	60118	Y	2d - 2Mv
416A	HEIFER	367	2.04	750	AA	260118	Y	2d - 2Mv
416A	HEIFER	367	2.04	750	AA	260118	Y	2d - 2Mv
416D	HEIFER	520	2.35	1220	BB	250417	Y	11d - 2Mv
416X	HEIFER	385	2.03	780	CH	150318	Y	33d - 2Mv
417	HEIFER	355	2.39	850	LM	11117	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	355	2.39	850	LM	211217	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	355	2.39	850	LM	230318	Y	70+d - 1Mv
417A	HEIFER	467	2.34	1095	LM	11117	Y	70+d - 1Mv
417A	HEIFER	467	2.34	1095	LM	210917	Y	70+d - 1Mv
417B	HEIFER	485	2.56	1240	LM	121117	Y	70+d - 1Mv
417C	HEIFER	482	2.49	1200	LM	10417	Y	70+d - 1Mv
417C	HEIFER	482	2.49	1200	LM	170917	Y	70+d - 1Mv
417D	HEIFER	497	2.23	1110	CH	180517	Y	70+d - 2Mv
417D	HEIFER	497	2.23	1110	CH	300317	Y	70+d - 2Mv
417E	HEIFER	445	2.18	970	LM	220917	Y	70+d - 1Mv
417E	HEIFER	445	2.18	970	LM	300917	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	195	1.56	305	HE	290818	N	- 1Mv
418A	HEIFER	500	2.07	1035	CH	70417	Y	70+d - 1Mv
418B	HEIFER	377	2.04	770	CH	110218	Y	70+d - 1Mv
418B	HEIFER	377	2.04	770	CH	160218	Y	70+d - 1Mv
418C	HEIFER	325	1.89	615	CH	80218	Y	70+d - 1Mv
418D	HEIFER	380	2.05	780	CH	250118	Y	70+d - 1Mv
418E	HEIFER	385	2.00	770	CH	20218	Y	70+d - 1Mv
418H	HEIFER	410	2.11	865	CH	10218	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	280	2.13	595	LM	120518	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	280	2.13	595	LM	30418	Y	70+d - 1Mv
419B	HEIFER	246	1.87	460	LM	140518	Y	70+d - 1Mv
419B	HEIFER	246	1.87	460	LM	220818	Y	70+d - 1Mv
419B	HEIFER	246	1.87	460	AA	30418	Y	70+d - 1Mv
419B	HEIFER	246	1.87	460	LM	170518	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	310	1.97	610	HE	50218	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	310	1.97	610	HE	270118	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	283	2.01	570	HE	100218	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	283	2.01	570	HE	230218	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	283	2.01	570	HE	300118	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	283	2.01	570	HE	60218	Y	70+d - 1Mv
420B	HEIFER	255	2.06	525	HE	170218	Y	70+d - 1Mv

420B	HEIFER	255	2.06	525	HE	70218	Y	70+d - 1Mv
420B	HEIFER	255	2.06	525	HE	100218	Y	70+d - 1Mv
420B	HEIFER	255	2.06	525	HE	230218	Y	70+d - 1Mv
421	HEIFER	426	2.24	955	CH	290417	Y	70+d - 1Mv
421	HEIFER	426	2.24	955	CH	271117	Y	70+d - 1Mv
421	HEIFER	426	2.24	955	CH	251217	Y	70+d - 1Mv
421A	HEIFER	397	2.07	820	AA	80917	Y	70+d - 2Mv
421A	HEIFER	397	2.07	820	AA	30917	Y	70+d - 2Mv
421B	HEIFER	320	2.45	785	CH	70818	Y	70+d - 1Mv
421C	HEIFER	330	2.42	800	CH	160318	Y	70+d - 1Mv
421D	HEIFER	380	1.95	740	SAX	310317	Y	70+d - 2Mv
421E	HEIFER	310	1.79	555	AA	301217	Y	70+d - 1Mv
421H	HEIFER	440	1.98	870	AA	150417	Y	70+d - 1Mv
421K	HEIFER	390	1.67	650	FR	50217	Y	70+d - 1Mv
422A	HEIFER	308	1.77	545	HE	230418	Y	70+d - 1Mv
422A	HEIFER	308	1.77	545	HE	210318	Y	70+d - 1Mv
422A	HEIFER	308	1.77	545	HE	80418	Y	70+d - 1Mv
422A	HEIFER	308	1.77	545	HE	200418	Y	70+d - 1Mv
422B	HEIFER	340	2.31	785	CH	270418	Y	70+d - 1Mv
423A	HEIFER	342	1.90	650	AA	80318	Y	70+d - 1Mv
423A	HEIFER	342	1.90	650	AA	30318	Y	70+d - 1Mv
423A	HEIFER	342	1.90	650	AA	110318	Y	70+d - 1Mv
423A	HEIFER	342	1.90	650	AA	260218	Y	70+d - 1Mv
423A	HEIFER	342	1.90	650	AA	120318	Y	70+d - 1Mv
424	HEIFER	205	2.02	415	LM	280518	Y	70+d - 1Mv
424	HEIFER	205	2.02	415	LM	280518	Y	70+d - 1Mv
424A	HEIFER	280	1.61	450	HE	180318	Y	70+d - 2Mv
424A	HEIFER	280	1.61	450	HE	40318	Y	70+d - 2Mv
424A	HEIFER	280	1.61	450	HE	160318	Y	70+d - 2Mv
424B	HEIFER	243	1.44	350	HE	80318	Y	70+d - 2Mv
424B	HEIFER	243	1.44	350	HE	90318	Y	70+d - 2Mv
424B	HEIFER	243	1.44	350	HE	160318	Y	70+d - 2Mv
424C	HEIFER	390	1.72	670	HE	40318	Y	70+d - 1Mv
424D	HEIFER	322	1.74	560	HE	120318	Y	70+d - 1Mv
424D	HEIFER	322	1.74	560	HE	20318	Y	70+d - 1Mv
424D	HEIFER	322	1.74	560	HE	10318	Y	70+d - 1Mv
424D	HEIFER	322	1.74	560	HE	20318	Y	70+d - 1Mv
424D	HEIFER	322	1.74	560	HE	260418	Y	70+d - 1Mv
425	HEIFER	255	1.61	410	HE	200218	N	- 2Mv
425A	HEIFER	330	1.71	565	HE	100218	N	- 2Mv
425B	HEIFER	326	2.24	730	HE	120218	Y	70+d - 1Mv
425B	HEIFER	326	2.24	730	HE	230218	Y	70+d - 1Mv
425B	HEIFER	326	2.24	730	HE	80218	Y	70+d - 1Mv
425C	HEIFER	320	1.94	620	AA	270118	Y	70+d - 1Mv
425C	HEIFER	320	1.94	620	AA	140118	Y	70+d - 1Mv
425C	HEIFER	320	1.94	620	AA	200118	Y	70+d - 1Mv
425D	HEIFER	367	2.04	750	AA	20218	Y	70+d - 1Mv
425D	HEIFER	367	2.04	750	AA	150118	Y	70+d - 1Mv
426	HEIFER	362	1.88	680	AA	290118	Y	70+d - 1Mv
426	HEIFER	362	1.88	680	AA	230118	Y	70+d - 1Mv

426B	HEIFER	288	2.71	780	LM	250318	N	- 1Mv
426B	HEIFER	288	2.71	780	LM	230318	N	- 1Mv
426B	HEIFER	288	2.71	780	LM	240418	N	- 1Mv
426C	HEIFER	255	2.80	715	LM	240718	N	- 1Mv
426C	HEIFER	255	2.80	715	LM	30518	N	- 1Mv
426C	HEIFER	255	2.80	715	LM	140518	N	- 1Mv
427	HEIFER	255	1.63	415	AA	210318	N	- 3Mv
427A	HEIFER	252	1.83	460	HE	170318	N	- 2Mv
427A	HEIFER	252	1.83	460	HE	40418	N	- 2Mv
428	HEIFER	307	1.84	565	HE	270218	Y	70+d - 1Mv
428	HEIFER	307	1.84	565	HE	200318	Y	70+d - 1Mv
428A	HEIFER	327	1.90	620	AA	260318	Y	70+d - 1Mv
428A	HEIFER	327	1.90	620	AA	240218	Y	70+d - 1Mv
428B	HEIFER	296	1.88	555	AA	120418	Y	70+d - 1Mv
428B	HEIFER	296	1.88	555	AA	220418	Y	70+d - 1Mv
428B	HEIFER	296	1.88	555	AA	10218	Y	70+d - 1Mv
428C	HEIFER	295	1.78	525	HE	260218	Y	70+d - 1Mv
429	HEIFER	281	1.89	530	AA	280218	N	- 2Mv
429	HEIFER	281	1.89	530	AA	10418	N	- 2Mv
429	HEIFER	281	1.89	530	AA	230318	N	- 2Mv
429	HEIFER	281	1.89	530	AA	220318	N	- 2Mv
429	HEIFER	281	1.89	530	AA	40418	N	- 2Mv
432	HEIFER	275	2.05	565	AA	240518	Y	70+d - 1Mv
432	HEIFER	275	2.05	565	AA	310318	Y	70+d - 1Mv
432A	HEIFER	277	2.13	590	HE	180518	Y	70+d - 1Mv
432A	HEIFER	277	2.13	590	HE	180318	Y	70+d - 3Mv
433	HEIFER	329	2.16	710	AA	20418	Y	70+d - 1Mv
433	HEIFER	329	2.16	710	AA	190218	Y	70+d - 1Mv
433	HEIFER	329	2.16	710	AA	250218	Y	70+d - 1Mv
433	HEIFER	329	2.16	710	AA	190218	Y	70+d - 1Mv
433	HEIFER	329	2.16	710	AA	100318	Y	70+d - 1Mv
433A	HEIFER	280	2.11	590	AA	40518	Y	70+d - 1Mv
433A	HEIFER	280	2.11	590	AA	260418	Y	70+d - 1Mv
433A	HEIFER	280	2.11	590	AA	220418	Y	70+d - 1Mv
433A	HEIFER	280	2.11	590	AA	160418	Y	70+d - 1Mv
433A	HEIFER	280	2.11	590	AA	100418	Y	70+d - 1Mv
433A	HEIFER	280	2.11	590	AA	240318	Y	70+d - 1Mv
434	HEIFER	300	2.12	635	SAX	120518	Y	70+d - 1Mv
434	HEIFER	300	2.12	635	SAX	10518	Y	70+d - 1Mv
434	HEIFER	300	2.15	645	SAX	260418	Y	70+d - 1Mv
434A	HEIFER	215	1.88	405	BB	80318	Y	70+d - 2Mv
434B	HEIFER	433	2.08	900	AA	10917	Y	70+d - 1Mv
434B	HEIFER	433	2.08	900	AA	290817	Y	70+d - 1Mv
434B	HEIFER	433	2.08	900	AA	30917	Y	70+d - 1Mv
434B	HEIFER	433	2.08	900	AA	270817	Y	70+d - 1Mv
434C	HEIFER	440	1.89	830	FR	100517	Y	70+d - 1Mv
434D	HEIFER	359	1.94	695	AA	30418	Y	70+d - 1Mv
434D	HEIFER	359	1.94	695	AA	170218	Y	70+d - 1Mv
434D	HEIFER	359	1.94	695	AA	150218	Y	70+d - 1Mv
434D	HEIFER	359	1.94	695	AA	160218	Y	70+d - 1Mv

434D	HEIFER	359	1.94	695	AA	160218	Y	70+d - 1Mv
434D	HEIFER	359	1.94	695	AA	250218	Y	70+d - 1Mv
435	HEIFER	402	2.26	910	LM	50517	N	- 1Mv
435	HEIFER	402	2.26	910	LM	180617	N	- 1Mv
435A	HEIFER	348	1.87	650	AA	210418	Y	70+d - 1Mv
435A	HEIFER	348	1.87	650	AA	50418	Y	70+d - 1Mv
435A	HEIFER	348	1.87	650	AA	260318	Y	70+d - 1Mv
435A	HEIFER	348	1.87	650	AA	70418	Y	70+d - 1Mv
435B	HEIFER	318	1.86	590	AA	200418	Y	70+d - 1Mv
435B	HEIFER	318	1.86	590	AA	80418	Y	70+d - 1Mv
435B	HEIFER	318	1.86	590	AA	50418	Y	70+d - 1Mv
435C	HEIFER	355	1.73	615	HE	150318	Y	70+d - 1Mv
436	HEIFER	476	1.69	805	FR	50317	Y	70+d - 3Mv
436	HEIFER	476	1.69	805	FR	200417	Y	70+d - 3Mv
436	HEIFER	476	1.69	805	FR	40417	Y	70+d - 3Mv
436	HEIFER	476	1.69	805	FR	120417	Y	70+d - 3Mv
436A	HEIFER	473	1.90	900	AA	60517	Y	70+d - 3Mv
436A	HEIFER	473	1.90	900	AA	50417	Y	70+d - 3Mv
436A	HEIFER	473	1.90	900	AA	110517	Y	70+d - 3Mv
436A	HEIFER	473	1.90	900	AA	50417	Y	70+d - 3Mv
436A	HEIFER	473	1.90	900	AA	40417	Y	70+d - 3Mv
437	HEIFER	245	1.63	400	AA	300418	Y	70+d - 1Mv
437	HEIFER	245	1.63	400	AA	20318	Y	70+d - 1Mv
437A	HEIFER	236	2.12	500	HE	10318	Y	70+d - 1Mv
437A	HEIFER	236	2.12	500	HE	220218	Y	70+d - 1Mv
437A	HEIFER	236	2.12	500	HE	180218	Y	70+d - 1Mv
437B	HEIFER	260	2.06	535	AA	200218	Y	70+d - 1Mv
437B	HEIFER	260	2.06	535	AA	290418	Y	70+d - 1Mv
437B	HEIFER	260	2.06	535	AA	120318	Y	70+d - 1Mv
437C	HEIFER	237	2.07	490	AA	270218	Y	70+d - 1Mv
437C	HEIFER	237	2.07	490	AA	200218	Y	70+d - 1Mv
437D	HEIFER	300	2.00	600	HE	90318	Y	70+d - 1Mv
437E	HEIFER	395	1.57	620	FR	90217	Y	70+d - 1Mv
439	HEIFER	419	2.76	1155	LM	120817	Y	70+d - 1Mv
439	HEIFER	419	2.76	1155	LM	80917	Y	70+d - 1Mv
439	HEIFER	419	2.76	1155	LM	160917	Y	70+d - 1Mv
439	HEIFER	419	2.76	1155	LM	120118	Y	70+d - 1Mv
439	HEIFER	419	2.76	1155	LM	40917	Y	70+d - 1Mv

DRY COWS RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
443	DRY COW	725	1.28	930	AA	190413	Y	70+d - 5Mv
443A	DRY COW	510	1.27	650	FR	100316	Y	70+d - 1Mv
443A	DRY COW	495	1.13	560	FR	120216	Y	70+d - 1Mv
443B	DRY COW	570	1.08	615	FR	260213	Y	70+d - 1Mv
443C	DRY COW	540	1.07	580	FR	50313	Y	70+d - 1Mv
443D	DRY COW	485	1.03	500	FR	20309	Y	70+d - 1Mv
443E	DRY COW	555	1.32	730	FR	200313	Y	70+d - 1Mv
443H	DRY COW	555	0.94	520	SIM	270203	N	- 2Mv
443K	DRY COW	550	1.07	590	HE	150510	N	- 2Mv

443L	DRY COW	760	1.26	960	HE	170311	N	- 4Mv
444	DRY COW	640	1.09	700	FR	190110	Y	- 2Mv
444A	DRY COW	780	1.43	1115	CH	290312	N	- 1Mv
444B	DRY COW	585	1.21	705	FR	10315	Y	70+d - 1Mv
444C	DRY COW	550	1.16	640	FR	130216	Y	70+d - 3Mv
444D	DRY COW	610	1.21	740	FR	180512	Y	70+d - 1Mv
444E	DRY COW	515	1.17	600	FR	60215	Y	70+d - 1Mv
444H	DRY COW	530	1.09	580	FR	230216	Y	70+d - 1Mv
445	DRY COW	615	1.24	760	FR	140213	Y	70+d - 1Mv
445	DRY COW	615	1.24	760	FR	100214	Y	70+d - 1Mv
445A	DRY COW	665	1.14	760	FR	180313	Y	70+d - 1Mv
445A	DRY COW	665	1.14	760	FR	10213	Y	70+d - 1Mv
445B	DRY COW	647	1.13	730	FR	20215	Y	70+d - 1Mv
445B	DRY COW	647	1.13	730	FR	280112	Y	70+d - 1Mv
445C	DRY COW	595	1.08	640	FR	10207	Y	70+d - 1Mv
445D	DRY COW	505	0.97	490	FR	280215	Y	70+d - 1Mv
446	DRY COW	475	1.41	670	FR	281116	Y	70+d - 1Mv
446A	DRY COW	685	1.02	700	FR	40310	Y	70+d - 1Mv
447	DRY COW	557	1.18	660	FR	280109	Y	70+d - 1Mv
447	DRY COW	557	1.18	660	FR	290313	Y	70+d - 1Mv
447	DRY COW	557	1.18	660	FR	60610	Y	70+d - 1Mv
447	DRY COW	557	1.18	660	FR	240510	Y	70+d - 1Mv
447A	DRY COW	527	1.16	610	FR	120213	Y	70+d - 1Mv
447A	DRY COW	527	1.16	610	FR	190305	Y	70+d - 1Mv
447A	DRY COW	527	1.16	610	FR	240106	Y	70+d - 1Mv
447A	DRY COW	527	1.16	610	FR	280314	Y	70+d - 1Mv
447B	DRY COW	590	1.27	750	FR	110213	N	- 1Mv
447C	DRY COW	675	1.23	830	FR	30613	N	- 1Mv
448	DRY COW	565	1.20	680	FR	180113	Y	70+d - 1Mv
448A	DRY COW	525	1.07	560	FR	100213	Y	70+d - 2Mv
448B	DRY COW	610	1.15	700	MO	230306	N	- 2Mv

CALF RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
200	M CALF			95	FR	140219	Y	39d - 1Mv
200	M CALF			95	FR	170219	Y	36d - 1Mv
200	M CALF			95	FR	180219	Y	35d - 1Mv
201	M CALF			105	FR	160219	Y	37d - 1Mv
201	M CALF			105	FR	170219	Y	36d - 1Mv
201	M CALF			105	FR	120219	Y	41d - 1Mv
202	M CALF			85	FR	160219	Y	37d - 1Mv
202	M CALF			85	FR	180219	Y	35d - 1Mv
202	M CALF			85	FR	180219	Y	35d - 1Mv
203	M CALF			85	FR	130219	Y	40d - 1Mv
203	M CALF			85	FR	170219	Y	36d - 1Mv
203	M CALF			85	FR	150219	Y	38d - 1Mv
204	M CALF			60	FR	150219	Y	38d - 1Mv
204	M CALF			60	FR	160219	Y	37d - 1Mv
204	M CALF			60	FR	180219	Y	35d - 1Mv
204A	M CALF			30	FR	180219	Y	35d - 1Mv

205	F CALF	160	HE	210219	Y	32d - 1Mv
205	F CALF	160	HE	240219	Y	29d - 1Mv
206	M CALF	300	HE	220219	Y	31d - 1Mv
207	F CALF	100	HE	220219	Y	31d - 1Mv
208	M CALF	200	HE	140219	Y	39d - 1Mv
208	M CALF	200	HE	160219	Y	37d - 1Mv
208	M CALF	200	HE	220219	Y	31d - 1Mv
209	M CALF	100	AA	130219	Y	40d - 1Mv
209	M CALF	100	AA	210219	Y	32d - 1Mv
210	F CALF	95	AA	160219	Y	37d - 1Mv
210	F CALF	95	AA	180219	Y	35d - 1Mv
210A	F CALF	95	HE	180219	Y	35d - 1Mv
210A	F CALF	95	HE	150219	Y	38d - 1Mv
210A	F CALF	95	HE	150219	Y	38d - 1Mv
211	M CALF	375	LM	270219	Y	26d - 1Mv
212	M CALF	310	LM	50319	Y	20d - 1Mv
213	M CALF	290	LM	280219	Y	25d - 1Mv
214	M CALF	365	LM	280219	Y	25d - 1Mv
215	F CALF	265	LM	60319	Y	19d - 1Mv
216	F CALF	230	LM	60319	Y	19d - 1Mv
217	F CALF	250	LM	280219	Y	25d - 1Mv
218	M CALF	60	FR	60319	Y	19d - 1Mv
218	M CALF	60	FR	20319	Y	23d - 1Mv
219	M CALF	70	MO	80319	Y	17d - 1Mv
220	F CALF	40	FR	260219	Y	27d - 1Mv
220	M CALF	40	FR	60319	Y	19d - 1Mv
220	M CALF	40	FR	280219	Y	25d - 1Mv
222	F CALF	90	AA	90219	Y	44d - 1Mv
223	M CALF	65	HE	70319	Y	18d - 1Mv
223	M CALF	65	HE	70319	Y	18d - 1Mv
224	F CALF	50	AA	80319	Y	17d - 1Mv
224	F CALF	50	AA	90319	Y	16d - 1Mv
225	M CALF	100	AA	170219	Y	36d - 1Mv
225	M CALF	100	AA	260219	Y	27d - 1Mv
225	M CALF	100	AA	60319	Y	19d - 1Mv
226	M CALF	40	FR	70319	Y	18d - 1Mv
226	M CALF	40	FR	110319	Y	14d - 1Mv
226	M CALF	40	FR	20319	Y	23d - 1Mv
227	M CALF	45	FR	20319	Y	23d - 1Mv
227	M CALF	45	FR	100319	Y	15d - 1Mv
228	M CALF	70	FR	40319	Y	21d - 1Mv
228	M CALF	70	FR	120219	Y	41d - 1Mv
229	M CALF	170	AA	90319	Y	16d - 1Mv
230	F CALF	140	AA	70319	Y	18d - 1Mv
231	F CALF	110	AA	100319	Y	15d - 1Mv
232	F CALF	110	AA	10319	Y	24d - 1Mv
233	M CALF	50	FR	40319	Y	21d - 1Mv
233	M CALF	50	AA	20319	Y	23d - 1Mv
234	M CALF	55	AA	80319	Y	17d - 1Mv
234	M CALF	55	FR	70319	Y	18d - 1Mv

235	M CALF	95	FR	180219	Y	35d - 1Mv
235	M CALF	95	FR	200219	Y	33d - 1Mv
235	M CALF	95	FR	170219	Y	36d - 1Mv
235	M CALF	95	FR	250219	Y	28d - 1Mv
236	M CALF	60	FR	240219	Y	29d - 1Mv
236	M CALF	60	FR	190219	Y	34d - 1Mv
236	M CALF	60	FR	160219	Y	37d - 1Mv
237	M CALF	255	HE	60319	Y	19d - 1Mv
238	M CALF	240	HE	50319	Y	20d - 1Mv
239	M CALF	240	HE	110319	Y	14d - 1Mv
240	M CALF	220	HE	260219	Y	27d - 1Mv
240A	M CALF	220	HE	280219	Y	25d - 1Mv
241	M CALF	195	HE	60319	Y	19d - 1Mv
241	M CALF	195	HE	100319	Y	15d - 1Mv
241	M CALF	195	HE	80319	Y	17d - 1Mv
242	M CALF	105	HE	80319	Y	17d - 1Mv
242	M CALF	105	HE	150319	Y	10d - 1Mv
242	M CALF	105	HE	80319	Y	17d - 1Mv
243	F CALF	120	HE	60319	Y	19d - 1Mv
243	F CALF	120	HE	80319	Y	17d - 1Mv
244	F CALF	50	HE	150319	Y	10d - 1Mv
251	M CALF	340	LM	260219	Y	2d - 2Mv
252	M CALF	275	HE	130219	Y	2d - 2Mv
252	M CALF	275	HE	190219	Y	2d - 2Mv
252	M CALF	275	HE	10319	Y	2d - 2Mv
252A	M CALF	230	HE	50319	N	- 2Mv
252A	M CALF	230	AA	270219	N	- 2Mv
252A	M CALF	230	AA	250219	N	- 2Mv
252A	M CALF	230	AA	250219	N	- 2Mv
252A	M CALF	230	HE	20319	N	- 2Mv
252A	M CALF	230	HE	230219	N	- 2Mv
252A	M CALF	230	HE	30319	N	- 2Mv
252A	M CALF	230	HE	250219	N	- 2Mv
252A	M CALF	230	HE	280219	N	- 2Mv
252A	M CALF	230	HE	10319	N	- 2Mv
256	F CALF	100	HE	160219	Y	37d - 1Mv
256	F CALF	100	HE	200219	Y	33d - 1Mv
256	F CALF	100	HE	260219	Y	- 1Mv
257	M CALF	210	HE	210219	Y	32d - 1Mv
257	M CALF	210	HE	220219	Y	31d - 1Mv
257	M CALF	210	HE	180219	Y	35d - 1Mv
258	M CALF	165	HE	160219	Y	37d - 1Mv
258	M CALF	165	HE	230219	Y	30d - 1Mv
258	M CALF	165	HE	190219	Y	34d - 1Mv
258	M CALF	165	HE	200219	Y	33d - 1Mv
258	M CALF	165	HE	260219	Y	27d - 1Mv
259	M CALF	200	HE	200219	Y	33d - 1Mv
259	M CALF	200	HE	250219	Y	28d - 1Mv
259	M CALF	200	HE	200219	Y	33d - 1Mv
259	M CALF	200	HE	270219	Y	26d - 1Mv

260	F CALF	60	AA	200219	Y	33d - 1Mv
260	M CALF	40	AA	180219	Y	35d - 1Mv
260	F CALF	60	AA	230219	Y	30d - 1Mv
262	M CALF	100	FR	170219	Y	36d - 1Mv
262	M CALF	100	FR	280219	Y	25d - 1Mv
262	M CALF	100	FR	170219	Y	36d - 1Mv
266	M CALF	85	FR	150219	Y	38d - 1Mv
266	M CALF	85	FR	150219	Y	38d - 1Mv
266	M CALF	85	FR	180219	Y	35d - 1Mv
267	M CALF	65	FR	250219	Y	28d - 1Mv
267	M CALF	65	FR	200219	Y	33d - 1Mv
267	M CALF	65	FR	20319	Y	23d - 1Mv
268	M CALF	60	FR	200219	Y	33d - 1Mv
268	M CALF	60	FR	140219	Y	39d - 1Mv
268	M CALF	60	FR	250219	Y	28d - 1Mv
269	M CALF	40	FR	20319	Y	23d - 1Mv
269	M CALF	40	FR	20319	Y	23d - 1Mv
269A	F CALF	160	HE	170219	N	- 1Mv
270	M CALF	180	AA	260219	Y	27d - 1Mv
270	M CALF	180	AA	190219	Y	34d - 1Mv
271	F CALF	110	AA	260219	Y	27d - 1Mv
271	F CALF	110	AA	260219	Y	27d - 1Mv
272	F CALF	100	AA	240219	Y	29d - 1Mv
272	F CALF	100	AA	260219	Y	27d - 1Mv
273	F CALF	100	AA	260219	Y	27d - 1Mv
274	M CALF	20	FR	260219	Y	27d - 1Mv
274	M CALF	20	FR	120219	Y	41d - 1Mv
275	M CALF	20	FR	100219	Y	43d - 1Mv
276	M CALF	20	FR	260219	Y	27d - 1Mv
277	M CALF	150	AA	190219	N	- 1Mv
277	M CALF	150	JE/JY	160219	N	- 1Mv
278	F CALF	140	HE	190219	N	- 1Mv
279	M CALF	50	FR	120319	N	- 1Mv
280	F CALF	50	HE	240219	N	- 1Mv
282	M CALF	280	LM	90319	Y	16d - 1Mv
282	M CALF	280	LM	270219	Y	26d - 1Mv
283	M CALF	130	FR	280219	Y	25d - 1Mv
284	M CALF	165	AA	260219	Y	27d - 1Mv
285	M CALF	180	AA	20319	Y	23d - 1Mv
286	F CALF	250	SIM	260219	Y	27d - 1Mv
288	M CALF	140	FR	50319	Y	20d - 1Mv
288	M CALF	140	FR	120319	Y	13d - 1Mv
288	M CALF	140	FR	270219	Y	26d - 1Mv
289	M CALF	90	FR	110319	Y	14d - 1Mv
289	M CALF	90	FR	30319	Y	22d - 1Mv
289	M CALF	90	FR	120319	Y	13d - 1Mv
290	M CALF	90	FR	10319	Y	24d - 1Mv
290	M CALF	90	FR	50319	Y	20d - 1Mv
290	M CALF	90	FR	120319	Y	13d - 1Mv
291	M CALF	30	FR	60319	Y	19d - 1Mv

291	M CALF	30	FR	20319	Y	23d - 1Mv
291	M CALF	30	FR	40319	Y	21d - 1Mv
295	M CALF	80	FR	120219	Y	41d - 1Mv
295	M CALF	80	FR	120219	Y	41d - 1Mv
299	M CALF	30	FR	200219	Y	33d - 1Mv
299	M CALF	30	FR	200219	Y	33d - 1Mv
299	M CALF	30	FR	190219	Y	34d - 1Mv
299	M CALF	30	FR	160219	Y	37d - 1Mv
300	M CALF	25	FR	280219	Y	25d - 1Mv
300	M CALF	25	FR	260219	Y	27d - 1Mv
300	M CALF	25	FR	250219	Y	28d - 1Mv
300	M CALF	25	FR	230219	Y	30d - 1Mv
300	M CALF	25	FR	220219	Y	31d - 1Mv
301	M CALF	25	FR	200219	Y	33d - 1Mv
301	M CALF	25	FR	130219	Y	40d - 1Mv
301	M CALF	25	FR	160219	Y	37d - 1Mv
301	M CALF	25	FR	200219	Y	33d - 1Mv
302	M CALF	145	HE	200219	Y	33d - 1Mv
303	M CALF	30	FR	210219	Y	32d - 1Mv
303	M CALF	30	FR	220219	Y	31d - 1Mv
303	M CALF	30	FR	240219	Y	29d - 1Mv
305	M CALF	400	BB	50319	N	20d - 1Mv
306	M CALF	400	BB	260219	N	27d - 1Mv
307	M CALF	380	BB	30319	N	22d - 1Mv
308	M CALF	360	BB	280219	N	25d - 1Mv
309	M CALF	365	LM	280219	N	25d - 1Mv
310	M CALF	340	LM	150219	N	38d - 1Mv
310	M CALF	340	LM	20319	N	23d - 1Mv
311	F CALF	285	LM	200219	N	33d - 1Mv
312	F CALF	285	LM	250219	N	28d - 1Mv
313	F CALF	270	BB	40319	N	21d - 1Mv
314	M CALF	350	HE	190219	N	34d - 1Mv
314	M CALF	350	HE	240219	N	29d - 1Mv
315	M CALF	350	HE	120219	N	41d - 1Mv
316	M CALF	330	HE	120319	N	13d - 1Mv
316	M CALF	330	HE	60319	N	19d - 1Mv
317	M CALF	280	HE	120319	N	13d - 1Mv
317	M CALF	280	HE	240219	N	29d - 1Mv
318	M CALF	280	HE	280219	N	25d - 1Mv
318	M CALF	280	HE	250219	N	28d - 1Mv
318A	M CALF	240	HE	240219	Y	29d - 1Mv
319	M CALF	280	HE	80319	N	17d - 1Mv
320	M CALF	140	HE	10319	N	24d - 1Mv
320A	M CALF	200	LM	230219	Y	30d - 1Mv
321	F CALF	270	HE	120319	N	13d - 1Mv
322	F CALF	145	AA	260219	N	27d - 1Mv
323	F CALF	145	AA	220219	N	31d - 1Mv
324	M CALF	85	FR	260219	N	27d - 1Mv
325	M CALF	120	FR	210219	Y	32d - 1Mv
325	M CALF	120	FR	180219	Y	35d - 1Mv

326	M CALF	300	HE	30319	Y	22d - 1Mv
327	M CALF	150	SIM	50319	Y	20d - 1Mv
328	F CALF	140	AA	20319	Y	23d - 1Mv
329	F CALF	85	SIM	40319	Y	21d - 1Mv
330	M CALF	40	FR	200219	Y	33d - 1Mv
330	M CALF	40	FR	240219	Y	29d - 1Mv
330	M CALF	40	FR	240219	Y	29d - 1Mv
331	M CALF	70	FR	250219	Y	28d - 1Mv
331	M CALF	70	FR	240219	Y	29d - 1Mv
331	M CALF	70	FR	20319	Y	23d - 1Mv
332	M CALF	55	FR	250219	Y	28d - 1Mv
332	M CALF	55	FR	30319	Y	22d - 1Mv
332	M CALF	55	FR	250219	Y	28d - 1Mv
333	M CALF	95	FR	260219	Y	27d - 1Mv
333	M CALF	95	FR	100319	Y	15d - 1Mv
333	M CALF	95	FR	280219	Y	25d - 1Mv
334	M CALF	85	HE	280219	Y	25d - 1Mv
334	M CALF	85	FR	50319	Y	20d - 1Mv
334	M CALF	85	FR	250219	Y	28d - 1Mv
335	M CALF	60	FR	10319	Y	24d - 1Mv
335	M CALF	60	FR	250219	Y	28d - 1Mv
335	M CALF	60	FR	260219	Y	27d - 1Mv
336	M CALF	50	FR	280219	Y	25d - 1Mv
336	M CALF	50	FR	10319	Y	24d - 1Mv
336	M CALF	50	FR	10319	Y	24d - 1Mv
337	F CALF	50	HE	80319	Y	17d - 1Mv
337	M CALF	100	HE	70319	Y	18d - 1Mv
338	M CALF	180	HE	70319	Y	18d - 1Mv
338	M CALF	180	HE	60319	Y	19d - 1Mv
339	F CALF	50	HE	70319	Y	18d - 1Mv
339	F CALF	50	HE	70319	Y	18d - 1Mv
340	M CALF	100	HE	60319	Y	19d - 1Mv
340	F CALF	50	HE	80319	Y	17d - 1Mv
341	M CALF	5	FR	70319	Y	18d - 1Mv
344	M CALF	60	FR	150219	Y	38d - 1Mv
344	M CALF	60	FR	140219	Y	39d - 1Mv
345	M CALF	60	FR	120219	Y	41d - 1Mv
345	M CALF	60	FR	120219	Y	41d - 1Mv
346	M CALF	85	FR	140219	Y	39d - 1Mv
347	M CALF	200	HE	150319	Y	10d - 1Mv
347	M CALF	200	HE	130319	Y	12d - 1Mv
348	M CALF	240	HE	150319	Y	10d - 1Mv
348	M CALF	240	HE	130319	Y	12d - 1Mv
349	F CALF	90	HE	130319	Y	12d - 1Mv
349	F CALF	90	HE	130319	Y	12d - 1Mv
350	M CALF	220	HE	200219	Y	33d - 1Mv
351	M CALF	30	FR	50319	Y	20d - 1Mv
352	M CALF	40	FR	240219	Y	29d - 1Mv
353	M CALF	75	FR	250219	Y	28d - 1Mv
353	M CALF	75	FR	200219	Y	33d - 1Mv

353	M CALF	75	FR	200219	Y	33d - 1Mv
354	M CALF	6	FR	10319	Y	24d - 1Mv
354	M CALF	6	FR	50319	Y	20d - 1Mv
354	M CALF	6	FR	10319	Y	24d - 1Mv
355	M CALF	35	FR	50319	Y	20d - 1Mv
355	M CALF	35	FR	10319	Y	24d - 1Mv
356	M CALF	30	FR	230219	Y	30d - 1Mv
356	M CALF	30	FR	260219	Y	27d - 1Mv
357	M CALF	40	FR	30319	Y	22d - 1Mv
357	M CALF	40	FR	180219	Y	35d - 1Mv
358	M CALF	35	FR	170219	Y	36d - 1Mv
364	F CALF	95	HE	260219	Y	- 1Mv
364	F CALF	95	HE	150219	Y	- 1Mv
365	M CALF	60	FR	260219	Y	- 1Mv
365	M CALF	60	FR	260219	Y	- 1Mv
365	M CALF	60	FR	240219	Y	- 1Mv
366	M CALF	30	FR	260219	Y	- 1Mv
366	M CALF	30	FR	240219	Y	- 1Mv
373	M CALF	105	FR	190219	Y	34d - 1Mv
373	M CALF	105	FR	120219	Y	41d - 1Mv
374	M CALF	55	FR	150219	Y	38d - 1Mv
374	M CALF	55	FR	200219	Y	33d - 1Mv
375	M CALF	75	FR	130219	Y	40d - 1Mv
375	M CALF	75	FR	190219	Y	34d - 1Mv
376	M CALF	70	FR	280219	Y	25d - 1Mv
376	M CALF	70	FR	10319	Y	24d - 1Mv
376	M CALF	70	FR	10319	Y	24d - 1Mv
388	M CALF	85	FR	10319	Y	24d - 1Mv
388	M CALF	85	AA	200219	Y	33d - 1Mv
388	M CALF	85	FR	270219	Y	26d - 1Mv
388	M CALF	85	FR	40319	Y	21d - 1Mv
388	M CALF	85	FR	250219	Y	28d - 1Mv
389	M CALF	45	FR	30319	Y	22d - 1Mv
390	M CALF	40	FR	90319	Y	16d - 1Mv
390	M CALF	40	FR	80319	Y	17d - 1Mv
391	M CALF	40	FR	110319	Y	14d - 1Mv
391	M CALF	40	FR	140319	Y	11d - 1Mv
393	M CALF	150	AA	150219	Y	38d - 1Mv
393	M CALF	150	AA	130219	Y	40d - 1Mv
393	M CALF	150	AA	200219	Y	33d - 1Mv
394	F CALF	105	AA	200219	Y	33d - 1Mv
394	F CALF	105	AA	200219	Y	33d - 1Mv
395	M CALF	90	AA	210219	Y	32d - 1Mv
395	M CALF	90	AA	190219	Y	34d - 1Mv
396	M CALF	45	FR	210219	Y	32d - 1Mv
396	M CALF	45	FR	210219	Y	32d - 1Mv
397	M CALF	75	FR	230219	Y	30d - 1Mv
397	M CALF	75	FR	160219	Y	37d - 1Mv
398	M CALF	45	FR	180219	Y	35d - 1Mv
398	M CALF	45	FR	200219	Y	33d - 1Mv

399	M CALF	35	FR	190219	Y	34d - 1Mv
399	M CALF	35	FR	220219	Y	31d - 1Mv
399	M CALF	35	FR	210219	Y	32d - 1Mv
600	M CALF	20	FR	180219	Y	35d - 1Mv
600	M CALF	20	FR	190219	Y	34d - 1Mv
600	M CALF	20	FR	230219	Y	30d - 1Mv
601	M CALF	45	FR	20319	Y	23d - 1Mv
601	M CALF	45	FR	40319	Y	21d - 1Mv
602	M CALF	175	SIM	220219	Y	31d - 1Mv
602	M CALF	175	SIM	240219	Y	29d - 1Mv
603	M CALF	170	HE	20319	Y	23d - 1Mv
603	M CALF	170	HE	280219	Y	25d - 1Mv
604	M CALF	140	FR	280219	Y	25d - 1Mv
604A	M CALF	50	HE	20319	Y	23d - 1Mv
605	M CALF	70	FR	50319	Y	20d - 1Mv
605	M CALF	70	FR	40319	Y	21d - 1Mv
606	M CALF	60	FR	240219	Y	29d - 1Mv
607	F CALF	90	HE	30319	Y	22d - 1Mv
607	F CALF	90	HE	250219	Y	28d - 1Mv
608	F CALF	60	HE	20319	Y	23d - 1Mv
608	F CALF	60	HE	270219	Y	26d - 1Mv
611	F CALF	5	FR	280219	Y	25d - 1Mv
617	M CALF	270	HE	90319	Y	16d - 1Mv
617	M CALF	270	HE	90319	Y	16d - 1Mv
617	M CALF	270	HE	90319	Y	16d - 1Mv
618	M CALF	105	FR	90319	Y	16d - 1Mv
618	M CALF	105	FR	100319	Y	15d - 1Mv
619	M CALF	150	FR	170219	Y	36d - 1Mv
620	M CALF	85	FR	110319	Y	14d - 1Mv
621	F CALF	15	FR	110319	Y	14d - 1Mv
623	M CALF	145	AA	80319	Y	17d - 1Mv
623	M CALF	145	AA	90319	Y	16d - 1Mv
623	M CALF	145	AA	90319	Y	16d - 1Mv
623	M CALF	145	AA	10319	Y	24d - 1Mv
624	M CALF	80	AA	20319	Y	23d - 1Mv
624	M CALF	80	AA	20319	Y	23d - 1Mv
625	M CALF	5	JE/JY	40319	Y	21d - 1Mv
625	M CALF	5	JE/JY	250219	Y	28d - 1Mv
626	M CALF	60	AA	100319	Y	15d - 1Mv
626	M CALF	60	AA	110319	Y	14d - 1Mv
627	M CALF	5	FR	30319	Y	22d - 1Mv
627A	M CALF	5	FR	170219	Y	36d - 1Mv
628	M CALF	110	HE	20319	Y	23d - 1Mv
628	M CALF	110	HE	70319	Y	18d - 1Mv
628	M CALF	110	HE	270219	Y	26d - 1Mv
628	M CALF	110	HE	270219	Y	26d - 1Mv
629	F CALF	105	HE	230219	Y	30d - 1Mv
629	F CALF	105	HE	20319	Y	23d - 1Mv
629	F CALF	105	HE	270219	Y	26d - 1Mv
630	M CALF	140	HE	280219	Y	25d - 1Mv

630	M CALF	140	HE	70319	Y	18d - 1Mv
631	F CALF	115	HE	50319	Y	20d - 1Mv
631	F CALF	115	HE	240219	Y	29d - 1Mv
632	M CALF	130	HE	260219	Y	27d - 1Mv
632	M CALF	130	HE	280219	Y	25d - 1Mv
632	M CALF	130	HE	280219	Y	25d - 1Mv
633	M CALF	50	FR	60319	Y	19d - 1Mv
633	M CALF	50	FR	260219	Y	27d - 1Mv
635	F CALF	80	AA	260219	Y	27d - 1Mv
635	F CALF	80	AA	230219	Y	30d - 1Mv
642	M CALF	290	AA	250219	Y	28d - 1Mv
643	M CALF	260	AA	190219	Y	34d - 1Mv
644	F CALF	210	AA	230219	Y	30d - 1Mv
645	F CALF	170	AA	270219	Y	26d - 1Mv
655	M CALF	265	BB	220219	Y	31d - 1Mv
656	M CALF	185	HE	120219	Y	41d - 1Mv
657	F CALF	110	HE	160219	Y	37d - 1Mv
658	M CALF	130	FR	20319	Y	23d - 1Mv
658	M CALF	130	FR	20319	Y	23d - 1Mv
659	M CALF	95	FR	210219	Y	32d - 1Mv
659	M CALF	95	FR	230219	Y	30d - 1Mv
660	M CALF	130	FR	130219	Y	40d - 1Mv
661	M CALF	135	HE	230219	Y	30d - 1Mv
662	M CALF	40	FR	50319	Y	20d - 1Mv
670	M CALF	30	FR	20319	Y	23d - 1Mv
670	M CALF	30	FR	270219	Y	26d - 1Mv
671	M CALF	30	FR	200219	Y	33d - 1Mv
671	M CALF	30	FR	10319	Y	24d - 1Mv
672	M CALF	100	AA	270219	Y	26d - 1Mv
673	M CALF	100	AA	280219	Y	25d - 1Mv
674	M CALF	95	AA	10319	Y	24d - 1Mv
676	M CALF	245	LM	230219	Y	30d - 1Mv
676	M CALF	245	LM	190219	Y	34d - 1Mv
677	F CALF	150	LM	270219	Y	26d - 1Mv
677	F CALF	150	LM	270219	Y	26d - 1Mv
678	M CALF	200	LM	60319	Y	19d - 1Mv
678	M CALF	200	LM	240219	Y	29d - 1Mv
678	M CALF	200	LM	140219	Y	39d - 1Mv
679	F CALF	130	LM	220219	Y	31d - 1Mv
679	F CALF	130	LM	200219	Y	33d - 1Mv
679	F CALF	130	LM	240219	Y	29d - 1Mv
680	F CALF	120	HE	50319	Y	20d - 1Mv
680	F CALF	120	HE	50319	Y	20d - 1Mv
681	M CALF	150	HE	30319	Y	22d - 1Mv
681	M CALF	150	HE	60319	Y	19d - 1Mv
681	M CALF	150	HE	20319	Y	23d - 1Mv
682	F CALF	95	HE	50319	Y	20d - 1Mv
682	F CALF	95	HE	50319	Y	20d - 1Mv
683	F CALF	105	HE	20319	Y	23d - 1Mv
683	F CALF	105	HE	70319	Y	18d - 1Mv

683	F CALF	105	HE	30319	Y	22d - 1Mv
689	M CALF	40	FR	30319	Y	22d - 1Mv
689	M CALF	40	FR	10319	Y	24d - 1Mv
689	M CALF	40	FR	10319	Y	24d - 1Mv
690	M CALF	270	BB	230219	Y	30d - 1Mv
690A	F CALF	220	BB	230219	Y	30d - 1Mv
691	F CALF	110	HE	260219	Y	27d - 1Mv
691	F CALF	110	HE	170219	Y	36d - 1Mv
692	M CALF	70	AA	250219	Y	28d - 1Mv
692	M CALF	70	AA	260219	Y	27d - 1Mv
693	M CALF	275	BB	150219	Y	38d - 1Mv
694	M CALF	150	HE	10319	Y	24d - 1Mv
695	F CALF	240	BB	280219	Y	25d - 1Mv
696	M CALF	130	HE	280219	Y	25d - 1Mv
697	M CALF	100	BB	280219	Y	25d - 1Mv
698	M CALF	110	HE	260219	Y	27d - 1Mv
698A	M CALF	105	HE	190219	Y	13d - 1Mv
699	M CALF	10	FR	60319	Y	19d - 1Mv
699A	F CALF	30	AA	270219	Y	26d - 1Mv
705	M CALF	255	LM	140219	Y	39d - 1Mv
706	M CALF	190	LM	270219	Y	26d - 1Mv
707	M CALF	180	LM	250219	Y	28d - 1Mv
707A	F CALF	55	AA	30319	Y	22d - 1Mv
708	M CALF	95	AA	50319	Y	20d - 1Mv
708A	F CALF	55	AA	70319	Y	18d - 1Mv
709	M CALF	45	FR	250219	Y	28d - 1Mv
709	M CALF	45	FR	250219	Y	28d - 1Mv
710	M CALF	80	FR	70319	Y	18d - 1Mv
710	M CALF	80	FR	70319	Y	18d - 1Mv
711	M CALF	120	AA	50319	Y	20d - 1Mv
721	F CALF	100	HE	150219	Y	38d - 1Mv
721	F CALF	100	HE	200219	Y	33d - 1Mv
721	F CALF	100	HE	160219	Y	37d - 1Mv
722	F CALF	70	HE	220219	Y	31d - 1Mv
722	F CALF	70	HE	40319	Y	21d - 1Mv
723	F CALF	110	HE	250219	Y	28d - 1Mv
723	F CALF	110	HE	250219	Y	28d - 1Mv
724	F CALF	80	HE	180219	Y	35d - 1Mv
724	M CALF	80	HE	190219	Y	34d - 1Mv
725	M CALF	55	FR	160219	Y	37d - 1Mv
726	F CALF	85	HE	20319	Y	23d - 1Mv
727	M CALF	80	FR	120219	Y	41d - 1Mv
728	M CALF	60	FR	90319	Y	16d - 1Mv
728	M CALF	60	FR	80319	Y	17d - 1Mv
729	F CALF	10	AA	100319	Y	15d - 1Mv
729	F CALF	10	AA	50319	Y	20d - 1Mv
729	F CALF	10	AA	90319	Y	16d - 1Mv
729	F CALF	10	AA	10319	Y	24d - 1Mv
731	M CALF	120	AA	210219	Y	32d - 1Mv
731	M CALF	120	AA	210219	Y	32d - 1Mv

732	M CALF	20	FR	260219	Y	27d - 1Mv
732	M CALF	20	FR	40319	Y	21d - 1Mv
733	M CALF	40	FR	240219	Y	29d - 1Mv
733	M CALF	40	RW	70319	Y	18d - 1Mv
734	M CALF	40	RW	250219	Y	28d - 1Mv
734	M CALF	40	FR	240219	Y	29d - 1Mv
735	M CALF	40	FR	240219	Y	29d - 1Mv
735	M CALF	40	FR	10319	Y	24d - 1Mv
736	M CALF	40	FR	260219	Y	27d - 1Mv
737	M CALF	40	RW	120319	Y	13d - 1Mv
737	M CALF	40	RW	100319	Y	15d - 1Mv
738	M CALF	90	HE	270219	Y	26d - 1Mv
739	F CALF	90	HE	150219	Y	38d - 1Mv
740	F CALF	90	HE	140219	Y	39d - 1Mv
741	M CALF	115	AA	260219	Y	27d - 1Mv
741	M CALF	115	AA	190219	Y	34d - 1Mv
742	M CALF	120	AA	260219	Y	27d - 1Mv
742	M CALF	120	AA	260219	Y	27d - 1Mv
743	F CALF	100	AA	190219	Y	34d - 1Mv
743	F CALF	100	AA	190219	Y	34d - 1Mv
744	F CALF	60	AA	190219	Y	34d - 1Mv
744	F CALF	60	AA	50319	Y	20d - 1Mv
744	F CALF	60	AA	100319	Y	15d - 1Mv