

BULLOCK RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
1A	BULLOCK	563	1.71	960	FR	10217	Y	70+d - 2Mv
1A	BULLOCK	563	1.71	960	FR	310117	Y	70+d - 2Mv
1A	BULLOCK	563	1.71	960	FR	50217	Y	70+d - 2Mv
1A	BULLOCK	563	1.71	960	FR	230217	Y	70+d - 2Mv
1A	BULLOCK	563	1.71	960	FR	20217	Y	70+d - 2Mv
1B	BULLOCK	230	2.09	480	LM	21018	N	- 1Mv
1B	BULLOCK	230	2.09	480	LM	21018	N	- 1Mv
1C	BULLOCK	221	2.67	590	LM	120618	Y	70+d - 1Mv
1C	BULLOCK	221	2.67	590	HE	50618	Y	70+d - 1Mv
1C	BULLOCK	221	2.67	590	LM	190418	Y	70+d - 1Mv
1C	BULLOCK	221	2.67	590	LM	90618	Y	70+d - 1Mv
2	BULLOCK	491	1.73	850	HE	200417	Y	70+d - 1Mv
2	BULLOCK	491	1.73	850	FR	280417	Y	70+d - 1Mv
2	BULLOCK	491	1.73	850	HE	210417	Y	70+d - 1Mv
3	BULLOCK	292	2.19	640	HE	200418	Y	70+d - 1Mv
3	BULLOCK	292	2.19	640	HE	280318	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	330	2.17	715	AA	280218	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	330	2.17	715	AA	240218	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	275	2.07	570	AA	300318	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	275	2.07	570	AA	280318	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	275	2.07	570	AA	200318	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	316	2.14	675	AA	290318	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	316	2.14	675	AA	230318	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	316	2.14	675	AA	200218	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	316	2.14	675	AA	260218	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	316	2.14	675	AA	270118	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	316	2.14	675	AA	200218	Y	70+d - 1Mv
4A	BULLOCK	347	1.84	640	HE	50218	Y	70+d - 3Mv
4A	BULLOCK	347	1.84	640	HE	50218	Y	70+d - 3Mv
4A	BULLOCK	347	1.84	640	HE	10218	Y	70+d - 3Mv
4A	BULLOCK	347	1.84	640	FR	30218	Y	70+d - 3Mv
5A	BULLOCK	588	1.80	1060	FR	60417	Y	70+d - 2Mv
5A	BULLOCK	588	1.80	1060	FR	130217	Y	70+d - 2Mv
5A	BULLOCK	588	1.80	1060	FR	160317	Y	70+d - 2Mv
5A	BULLOCK	588	1.80	1060	FR	60317	Y	70+d - 2Mv
5A	BULLOCK	588	1.80	1060	FR	130217	Y	70+d - 2Mv
5A	BULLOCK	588	1.80	1060	FR	220217	Y	70+d - 2Mv
5A	BULLOCK	588	1.80	1060	FR	150217	Y	70+d - 2Mv
5A	BULLOCK	588	1.80	1060	FR	270217	Y	70+d - 2Mv
5A	BULLOCK	588	1.80	1060	FR	130317	Y	70+d - 2Mv
6	BULLOCK	333	2.19	730	HE	210218	Y	70+d - 2Mv
6	BULLOCK	333	2.19	730	HE	240118	Y	70+d - 2Mv
6	BULLOCK	333	2.19	730	HE	180218	Y	70+d - 2Mv
6	BULLOCK	333	2.19	730	HE	70218	Y	70+d - 2Mv
6	BULLOCK	333	2.19	730	HE	170318	Y	70+d - 2Mv
6	BULLOCK	333	2.19	730	HE	230218	Y	70+d - 2Mv
6A	BULLOCK	490	1.71	840	FR	50517	Y	70+d - 2Mv

6B	BULLOCK	375	1.33	500	FR	300117	Y	70+d - 2Mv
6C	BULLOCK	355	1.32	470	JE/JY	300118	Y	70+d - 2Mv
7	BULLOCK	440	2.10	925	LM	30218	Y	70+d - 1Mv
7A	BULLOCK	395	2.25	890	LM	150218	Y	70+d - 1Mv
7B	BULLOCK	358	1.56	560	FR	290118	Y	70+d - 2Mv
7B	BULLOCK	358	1.56	560	FR	280518	Y	70+d - 2Mv
7B	BULLOCK	358	1.56	560	FR	280518	Y	70+d - 2Mv
7B	BULLOCK	358	1.56	560	FR	300118	Y	70+d - 2Mv
7B	BULLOCK	358	1.56	560	FR	130218	Y	70+d - 2Mv
7B	BULLOCK	358	1.56	560	FR	300118	Y	70+d - 2Mv
7B	BULLOCK	358	1.56	560	FR	10218	Y	70+d - 2Mv
8	BULLOCK	398	1.38	550	FR	260118	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	398	1.38	550	FR	50218	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	398	1.38	550	FR	40218	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	390	1.49	580	FR	280118	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	390	1.49	580	FR	20218	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	390	1.49	580	FR	130218	Y	70+d - 1Mv
8B	BULLOCK	358	1.45	520	FR	80218	Y	70+d - 1Mv
8B	BULLOCK	358	1.45	520	FR	50218	Y	70+d - 1Mv
8B	BULLOCK	358	1.45	520	FR	20218	Y	70+d - 1Mv
8C	BULLOCK	335	1.42	475	FR	100218	Y	70+d - 1Mv
8C	BULLOCK	335	1.42	475	FR	40218	Y	70+d - 1Mv
8D	BULLOCK	322	1.40	450	FR	30218	Y	70+d - 1Mv
8D	BULLOCK	322	1.40	450	FR	30218	Y	70+d - 1Mv
9	BULLOCK	537	2.01	1080	HE	120217	Y	70+d - 1Mv
9	BULLOCK	537	2.01	1080	HE	250417	Y	70+d - 1Mv
9	BULLOCK	537	2.01	1080	HE	270317	Y	70+d - 1Mv
9	BULLOCK	537	2.01	1080	HE	240417	Y	70+d - 1Mv
9	BULLOCK	537	2.01	1080	HE	230217	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	361	1.59	575	FR	200118	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	361	1.59	575	FR	110218	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	361	1.59	575	FR	160218	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	335	1.69	565	FR	60418	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	335	1.69	565	FR	140218	Y	70+d - 1Mv
10	BULLOCK	416	1.61	670	FR	120317	Y	4d - 3Mv
10	BULLOCK	416	1.61	670	FR	190217	Y	4d - 3Mv
10	BULLOCK	416	1.61	670	FR	120217	Y	4d - 3Mv
10	BULLOCK	416	1.61	670	FR	90317	Y	4d - 3Mv
10A	BULLOCK	490	1.99	975	HE	20417	Y	- 3Mv
10A	BULLOCK	490	1.99	975	HE	30517	Y	- 3Mv
10A	BULLOCK	490	1.99	975	HE	40517	Y	- 3Mv
10B	BULLOCK	272	2.21	600	HE	40318	Y	4d - 2Mv
10B	BULLOCK	272	2.21	600	HE	50318	Y	4d - 2Mv
10D	BULLOCK	495	2.02	1000	AA	280217	Y	- 3Mv
11	BULLOCK	281	2.51	705	SAX	240418	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	281	2.51	705	SAX	260418	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	281	2.51	705	SAX	290418	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	283	2.47	700	SAX	50518	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	283	2.47	700	SAX	100518	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	283	2.47	700	SAX	160518	Y	70+d - 1Mv

11H	BULLOCK	510	2.00	1020	AA	100417	N	- 2Mv
12	BULLOCK	515	2.06	1060	HE	170217	N	- 3Mv
12A	BULLOCK	535	1.73	925	FR	160517	N	- 1Mv
13	BULLOCK	283	2.53	715	HE	310318	Y	70+d - 1Mv
13	BULLOCK	283	2.53	715	HE	120418	Y	70+d - 1Mv
13	BULLOCK	283	2.53	715	HE	260118	Y	70+d - 1Mv
13	BULLOCK	283	2.53	715	HE	280118	Y	70+d - 1Mv
13	BULLOCK	283	2.53	715	HE	10218	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	297	2.41	715	HE	20218	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	297	2.41	715	HE	20218	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	297	2.41	715	HE	200218	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	297	2.41	715	HE	50318	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	297	2.41	715	HE	30418	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	432	1.88	810	FR	120717	Y	70+d - 2Mv
14	BULLOCK	432	1.88	810	FR	130617	Y	70+d - 2Mv
14	BULLOCK	432	1.88	810	FR	10717	Y	70+d - 2Mv
14	BULLOCK	432	1.88	810	FR	80717	Y	70+d - 2Mv
14	BULLOCK	432	1.88	810	FR	260617	Y	70+d - 2Mv
14	BULLOCK	432	1.88	810	FR	170617	Y	70+d - 2Mv
14	BULLOCK	432	1.88	810	FR	70317	Y	70+d - 2Mv
14A	BULLOCK	432	2.01	870	HE	270717	Y	70+d - 1Mv
14A	BULLOCK	432	2.01	870	HE	210717	Y	70+d - 1Mv
14B	BULLOCK	345	2.09	720	HE	270717	Y	70+d - 1Mv
14B	BULLOCK	345	2.09	720	HE	220717	Y	70+d - 1Mv
15	BULLOCK	360	1.42	510	FR	10318	Y	70+d - 1Mv
15	BULLOCK	360	1.42	510	FR	260118	Y	70+d - 1Mv
15	BULLOCK	360	1.42	510	FR	100218	Y	70+d - 1Mv
15	BULLOCK	360	1.42	510	FR	310118	Y	70+d - 1Mv
15	BULLOCK	360	1.42	510	FR	300118	Y	70+d - 1Mv
15	BULLOCK	360	1.42	510	FR	260118	Y	70+d - 1Mv
15	BULLOCK	360	1.42	510	FR	30218	Y	70+d - 1Mv
15	BULLOCK	360	1.42	510	FR	50318	Y	70+d - 1Mv
15A	BULLOCK	320	1.91	610	HE	180418	N	- 3Mv
16	BULLOCK	298	1.71	510	FR	60218	N	- 2Mv
16	BULLOCK	298	1.71	510	FR	110218	N	- 2Mv
16	BULLOCK	298	1.71	510	FR	120218	N	- 2Mv
16	BULLOCK	298	1.71	510	FR	100218	N	- 2Mv
16	BULLOCK	298	1.71	510	FR	210218	N	- 2Mv
16	BULLOCK	298	1.71	510	FR	80218	N	- 2Mv
16	BULLOCK	298	1.71	510	FR	70218	N	- 2Mv
16	BULLOCK	298	1.71	510	FR	130218	N	- 2Mv
17	BULLOCK	289	1.76	510	FR	190218	N	- 2Mv
17	BULLOCK	289	1.76	510	FR	10218	N	- 2Mv
17	BULLOCK	289	1.76	510	FR	130218	N	- 2Mv
17	BULLOCK	289	1.76	510	FR	310118	N	- 2Mv
17	BULLOCK	289	1.76	510	FR	130218	N	- 2Mv
17	BULLOCK	289	1.76	510	JE/JY	120218	N	- 2Mv
17	BULLOCK	289	1.76	510	FR	10218	N	- 2Mv
17	BULLOCK	289	1.76	510	FR	40218	N	- 2Mv
17A	BULLOCK	287	2.09	600	AA	200118	Y	70+d - 1Mv

17A	BULLOCK	287	2.09	600	AA	70218	Y	70+d - 1Mv
17A	BULLOCK	287	2.09	600	AA	200118	Y	70+d - 1Mv
17A	BULLOCK	287	2.09	600	AA	290118	Y	70+d - 1Mv
17B	BULLOCK	273	2.16	590	AA	100118	Y	70+d - 1Mv
17B	BULLOCK	273	2.16	590	AA	180118	Y	70+d - 1Mv
17B	BULLOCK	273	2.16	590	AA	180118	Y	70+d - 1Mv
17B	BULLOCK	273	2.16	590	AA	160118	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	610	2.15	1310	CH	60717	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	610	2.15	1310	CH	300617	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	610	2.15	1310	CH	20717	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	610	2.15	1310	CH	80317	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	610	2.15	1310	CH	140617	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	610	2.15	1310	CH	280617	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	565	1.88	1060	HE	120417	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	565	1.88	1060	HE	220417	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	642	1.84	1180	FR	250317	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	642	1.84	1180	FR	250217	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	710	1.89	1345	HE	80317	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	517	2.09	1080	HE	100317	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	517	2.09	1080	HE	250417	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	517	2.09	1080	HE	90317	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	517	2.09	1080	HE	160217	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	441	2.04	900	HE	240417	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	441	2.04	900	HE	150217	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	441	2.04	900	HE	30417	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	557	1.94	1080	HE	110317	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	557	1.94	1080	HE	10417	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	495	1.72	850	HE	240417	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	380	1.97	750	HE	80317	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	480	2.02	970	AA	30517	N	- 2Mv
19E	BULLOCK	480	2.02	970	AA	200417	N	- 2Mv
19E	BULLOCK	480	2.02	970	AA	31016	N	- 2Mv
19H	BULLOCK	357	2.07	740	HE	160318	N	- 2Mv
19H	BULLOCK	357	2.07	740	HE	100318	N	- 2Mv
19K	BULLOCK	410	2.05	840	AA	20218	N	- 2Mv
20A	BULLOCK	510	2.23	1135	LM	60317	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	510	2.23	1135	LM	120317	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	510	2.23	1135	LM	20417	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	510	2.23	1135	LM	70417	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	510	2.23	1135	LM	180317	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	510	2.23	1135	LM	200317	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	510	2.23	1135	LM	210317	Y	70+d - 1Mv
20B	BULLOCK	445	1.91	850	LM	150317	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	212	2.08	440	AA	190418	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	212	2.08	440	AA	230518	Y	70+d - 1Mv
22A	BULLOCK	242	2.21	535	AA	160418	Y	70+d - 1Mv
22A	BULLOCK	242	2.21	535	AA	290318	Y	70+d - 1Mv
22B	BULLOCK	243	2.14	520	AA	300318	Y	70+d - 1Mv
22B	BULLOCK	243	2.14	520	AA	230418	Y	70+d - 1Mv
22B	BULLOCK	243	2.14	520	AA	280318	Y	70+d - 1Mv

23	BULLOCK	391	2.10	820	AA	60817	N	- 1Mv
23	BULLOCK	391	2.10	820	AA	90817	N	- 1Mv
23	BULLOCK	391	2.10	820	AA	90817	N	- 1Mv
23K	BULLOCK	571	1.87	1070	HE	90317	Y	70+d - 1Mv
23K	BULLOCK	571	1.87	1070	HE	180217	Y	70+d - 1Mv
23K	BULLOCK	571	1.87	1070	HE	130217	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	558	1.92	1070	HE	280317	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	558	1.92	1070	HE	250317	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	558	1.92	1070	HE	240317	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	558	1.92	1070	HE	100417	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	570	2.04	1160	AU	230317	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	570	2.04	1160	AA	30317	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	570	2.04	1160	AA	90317	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	570	2.04	1160	AA	140317	Y	70+d - 2Mv
24B	BULLOCK	512	1.86	950	AU	180317	Y	70+d - 2Mv
24B	BULLOCK	512	1.86	950	AU	130317	Y	70+d - 2Mv
27	BULLOCK	551	2.20	1210	CH	140517	N	- 3Mv
27	BULLOCK	551	2.20	1210	CH	170417	N	- 3Mv
27	BULLOCK	551	2.20	1210	CH	200417	N	- 3Mv
27A	BULLOCK	568	2.21	1255	CH	200617	N	- 3Mv
27A	BULLOCK	568	2.21	1255	CH	10417	N	- 3Mv
27A	BULLOCK	568	2.21	1255	CH	300617	N	- 3Mv
28	BULLOCK	444	1.91	850	HE	240217	N	70+d - 4Mv
28	BULLOCK	444	1.91	850	HE	100317	N	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	444	1.91	850	HE	220217	N	70+d - 4Mv
28	BULLOCK	444	1.91	850	HE	250217	N	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	444	1.91	850	HE	110317	N	70+d - 2Mv
29	BULLOCK	445	1.93	860	LM	210318	N	- 2Mv
29A	BULLOCK	445	2.02	900	HE	140917	Y	70+d - 2Mv
29B	BULLOCK	335	2.18	730	HE	131117	Y	70+d - 1Mv
29C	BULLOCK	370	2.05	760	AA	151117	Y	70+d - 1Mv
29D	BULLOCK	320	2.23	715	HE	110318	Y	70+d - 1Mv
29D	BULLOCK	320	2.23	715	HE	30318	Y	70+d - 1Mv
29D	BULLOCK	320	2.23	715	HE	110418	Y	70+d - 1Mv
29D	BULLOCK	320	2.23	715	HE	20518	Y	70+d - 1Mv
29E	BULLOCK	340	1.76	600	FR	220218	Y	70+d - 1Mv
29E	BULLOCK	340	1.76	600	FR	250218	Y	70+d - 1Mv
29H	BULLOCK	355	1.61	570	FR	140218	Y	70+d - 1Mv
29K	BULLOCK	437	2.36	1030	CH	100417	Y	70+d - 1Mv
29K	BULLOCK	437	2.36	1030	CH	140417	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	561	2.12	1190	CH	120417	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	561	2.12	1190	CH	170317	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	561	2.12	1190	CH	190417	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	561	2.12	1190	CH	250417	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	490	1.98	970	CH	230617	Y	70+d - 1Mv
31B	BULLOCK	535	1.84	985	HE	120517	Y	70+d - 2Mv
31C	BULLOCK	367	2.30	845	CH	80218	Y	70+d - 1Mv
31C	BULLOCK	367	2.30	845	CH	130218	Y	70+d - 1Mv
31C	BULLOCK	367	2.30	845	CH	280318	Y	70+d - 1Mv
31C	BULLOCK	367	2.30	845	CH	50218	Y	70+d - 1Mv

31C	BULLOCK	367	2.30	845	CH	110118	Y	70+d - 1Mv
31C	BULLOCK	367	2.30	845	CH	50218	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	401	2.01	805	HE	150317	Y	70+d - 3Mv
32	BULLOCK	401	2.01	805	HE	250417	Y	70+d - 3Mv
32	BULLOCK	401	2.01	805	HE	230417	Y	70+d - 3Mv
33	BULLOCK	452	2.32	1050	LM	90417	Y	70+d - 3Mv
33	BULLOCK	452	2.32	1050	LM	310317	Y	70+d - 3Mv
33A	BULLOCK	590	2.03	1200	LM	170317	Y	70+d - 3Mv
33A	BULLOCK	590	2.03	1200	LM	300417	Y	70+d - 3Mv
33B	BULLOCK	605	2.11	1275	LM	300317	Y	70+d - 3Mv
33B	BULLOCK	605	2.11	1275	LM	280417	Y	70+d - 3Mv
33B	BULLOCK	605	2.11	1275	LM	120517	Y	70+d - 3Mv
33C	BULLOCK	580	2.26	1310	LM	60317	Y	70+d - 3Mv
33C	BULLOCK	580	2.26	1310	LM	40517	Y	70+d - 3Mv
33C	BULLOCK	580	2.26	1310	LM	190517	Y	70+d - 3Mv
34	BULLOCK	597	2.17	1295	CH	140417	Y	- 3Mv
34	BULLOCK	597	2.17	1295	CH	150417	Y	- 3Mv
35	BULLOCK	373	1.66	620	FR	70318	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	373	1.66	620	FR	80318	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	373	1.66	620	FR	80318	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	373	1.66	620	FR	80318	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	373	1.66	620	FR	90318	Y	70+d - 1Mv
35A	BULLOCK	323	1.86	600	FR	210318	Y	70+d - 1Mv
35A	BULLOCK	323	1.86	600	FR	110318	Y	70+d - 1Mv
35A	BULLOCK	323	1.86	600	FR	270318	Y	70+d - 1Mv
35A	BULLOCK	323	1.86	600	FR	260318	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	340	2.06	700	AA	100318	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	310	1.94	600	AA	20418	Y	70+d - 1Mv
36B	BULLOCK	466	2.02	940	AA	220617	Y	70+d - 2Mv
36B	BULLOCK	466	2.02	940	AA	260617	Y	70+d - 2Mv
36B	BULLOCK	466	2.02	940	AA	120617	Y	70+d - 2Mv
37	BULLOCK	263	2.17	570	HE	50318	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	263	2.17	570	HE	250318	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	263	2.17	570	HE	10318	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	263	2.17	570	HE	40418	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	380	1.95	740	HE	250318	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	291	1.84	535	AA	210318	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	291	1.84	535	AA	280418	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	291	1.84	535	AA	110218	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	291	1.84	535	AA	270318	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	323	1.55	500	FR	60218	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	323	1.55	500	FR	50218	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	323	1.55	500	FR	190218	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	323	1.55	500	FR	120218	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	323	1.55	500	FR	160218	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	323	1.55	500	FR	90218	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	323	1.55	500	FR	80218	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	323	1.55	500	FR	80218	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	323	1.55	500	FR	70218	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	323	1.55	500	FR	30218	Y	70+d - 1Mv

38	BULLOCK	283	1.61	455	FR	100218	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	283	1.61	455	FR	40218	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	283	1.61	455	FR	90218	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	283	1.61	455	FR	110218	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	283	1.61	455	FR	50218	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	283	1.61	455	FR	30218	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	283	1.61	455	FR	180218	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	283	1.61	455	FR	100218	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	283	1.61	455	FR	160218	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	283	1.61	455	FR	70218	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	345	2.61	900	CH	40418	N	- 2Mv
39	BULLOCK	345	2.61	900	CH	260218	N	- 2Mv
39	BULLOCK	345	2.61	900	CH	40518	N	- 2Mv
39	BULLOCK	345	2.61	900	CH	190618	N	- 2Mv
40	BULLOCK	490	2.04	1000	AA	90217	Y	70+d - 2Mv
40C	BULLOCK	450	2.00	900	HE	10517	Y	12d - 2Mv
40C	BULLOCK	450	2.00	900	HE	60517	Y	12d - 2Mv
40D	BULLOCK	508	2.15	1090	AA	270217	Y	- 1Mv
40D	BULLOCK	508	2.15	1090	AA	160317	Y	- 1Mv
40D	BULLOCK	508	2.15	1090	AA	140417	Y	- 1Mv
40E	BULLOCK	518	2.03	1050	AA	170417	Y	- 1Mv
40E	BULLOCK	518	2.03	1050	AA	200317	Y	- 1Mv
40E	BULLOCK	518	2.03	1050	AA	60317	Y	- 1Mv
41	BULLOCK	445	1.91	850	BB	40517	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	463	1.77	820	FR	130217	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	463	1.77	820	FR	170317	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	463	1.77	820	FR	140317	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	463	1.77	820	FR	120317	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	463	1.77	820	FR	240217	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	463	1.77	820	FR	70217	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	463	1.77	820	FR	260217	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	463	1.77	820	FR	80217	Y	70+d - 1Mv
41B	BULLOCK	590	1.85	1090	HE	280317	Y	70+d - 1Mv
41C	BULLOCK	620	1.69	1050	FR	10217	Y	70+d - 2Mv
41D	BULLOCK	518	1.95	1010	FR	50217	Y	70+d - 2Mv
41D	BULLOCK	518	1.95	1010	FR	10217	Y	70+d - 2Mv
41D	BULLOCK	518	1.95	1010	FR	60217	Y	70+d - 2Mv
41D	BULLOCK	518	1.95	1010	FR	100217	Y	70+d - 2Mv
41D	BULLOCK	518	1.95	1010	FR	200117	Y	70+d - 2Mv
41D	BULLOCK	518	1.95	1010	FR	120217	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	463	2.13	985	LM	110717	N	- 2Mv
42	BULLOCK	463	2.13	985	SIM	10817	N	- 2Mv
42	BULLOCK	463	2.13	985	LM	60517	N	- 3Mv
42	BULLOCK	463	2.13	985	LM	20617	N	- 2Mv
42A	BULLOCK	450	2.19	985	LM	10417	N	- 3Mv
42A	BULLOCK	450	2.19	985	SIM	50617	N	- 2Mv
42A	BULLOCK	450	2.19	985	LM	140817	N	- 2Mv
42A	BULLOCK	450	2.19	985	LM	300917	N	- 2Mv
42B	BULLOCK	422	2.19	925	CH	131017	N	- 3Mv
42B	BULLOCK	422	2.19	925	CH	120617	N	- 3Mv

42C	BULLOCK	595	2.20	1310	CH	100617	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	480	2.29	1100	CH	10817	Y	70+d - 1Mv
44	BULLOCK	213	2.49	530	LM	80618	Y	70+d - 1Mv
44	BULLOCK	213	2.49	530	LM	100518	Y	70+d - 1Mv
44	BULLOCK	213	2.49	530	LM	150418	Y	70+d - 1Mv
44	BULLOCK	213	2.49	530	LM	230418	Y	70+d - 1Mv
44A	BULLOCK	230	1.26	290	FR	100318	Y	- 1Mv
44A	BULLOCK	230	1.26	290	FR	100518	Y	- 1Mv
44B	BULLOCK	355	1.52	540	FR	220218	Y	- 1Mv
44C	BULLOCK	170	1.32	225	FR	230418	Y	- 1Mv
44D	BULLOCK	220	0.70	155	FR	260218	Y	- 1Mv
44E	BULLOCK	325	1.18	385	JE/JY	70218	Y	- 1Mv
44H	BULLOCK	215	1.16	249	JE/JY	150418	Y	- 1Mv
46	BULLOCK	448	1.96	880	HE	130317	Y	70+d - 3Mv
46	BULLOCK	448	1.96	880	HE	60317	Y	70+d - 3Mv
46	BULLOCK	448	1.96	880	HE	20317	Y	70+d - 3Mv
46	BULLOCK	448	1.96	880	HE	90317	Y	70+d - 3Mv
46	BULLOCK	448	1.96	880	HE	110317	Y	70+d - 3Mv
46A	BULLOCK	401	2.04	820	HE	170317	Y	70+d - 3Mv
46A	BULLOCK	401	2.04	820	HE	100317	Y	70+d - 3Mv
46A	BULLOCK	401	2.04	820	HE	150317	Y	70+d - 3Mv
46A	BULLOCK	401	2.04	820	HE	120317	Y	70+d - 3Mv
46B	BULLOCK	450	1.78	800	AA	180217	Y	70+d - 3Mv
46C	BULLOCK	320	1.72	550	HE	150317	Y	70+d - 3Mv
46D	BULLOCK	375	1.65	620	AA	50317	Y	70+d - 3Mv
46E	BULLOCK	385	2.00	770	HE	230317	Y	70+d - 3Mv
46H	BULLOCK	410	1.66	680	FR	90617	N	- 2Mv
46H	BULLOCK	410	1.66	680	FR	100317	N	- 2Mv
46K	BULLOCK	430	1.51	650	FR	220317	N	- 2Mv
46K	BULLOCK	430	1.51	650	FR	150617	N	- 2Mv
47	BULLOCK	187	1.44	270	SHX	70518	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	187	1.44	270	SHX	190418	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	187	1.44	270	SHX	250418	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	187	1.44	270	SHX	240418	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	240	1.50	360	HE	240318	Y	70+d - 1Mv
47B	BULLOCK	241	1.43	345	FR	30618	Y	70+d - 1Mv
47B	BULLOCK	241	1.43	345	FR	190518	Y	70+d - 1Mv
47B	BULLOCK	241	1.43	345	FR	20518	Y	70+d - 1Mv
47B	BULLOCK	241	1.43	345	FR	30518	Y	70+d - 1Mv
48	BULLOCK	315	2.30	725	HE	130218	Y	70+d - 1Mv
48	BULLOCK	315	2.30	725	HE	100318	Y	70+d - 1Mv
48	BULLOCK	315	2.30	725	HE	30218	Y	70+d - 1Mv
48	BULLOCK	315	2.30	725	HE	120218	Y	70+d - 1Mv
48	BULLOCK	315	2.30	725	HE	250318	Y	70+d - 1Mv
48	BULLOCK	315	2.30	725	HE	50218	Y	70+d - 1Mv
48A	BULLOCK	360	2.08	750	AA	20218	Y	70+d - 1Mv
48A	BULLOCK	360	2.08	750	AA	180218	Y	70+d - 1Mv
48A	BULLOCK	360	2.08	750	AA	130218	Y	70+d - 1Mv
48A.	BULLOCK	360	1.90	685	AA	90218	Y	70+d - 1Mv
49	BULLOCK	326	1.95	635	AA	130218	Y	70+d - 1Mv

49	BULLOCK	326	1.95	635	AA	40318	Y	70+d - 1Mv
49	BULLOCK	326	1.95	635	AA	40218	Y	70+d - 1Mv
49B	BULLOCK	346	1.49	515	FR	10218	Y	70+d - 1Mv
49B	BULLOCK	346	1.49	515	FR	190218	Y	70+d - 1Mv
49B	BULLOCK	346	1.49	515	FR	90218	Y	70+d - 1Mv
49C	BULLOCK	358	1.26	450	FR	270118	Y	70+d - 1Mv
49C	BULLOCK	358	1.26	450	FR	270118	Y	70+d - 1Mv
49C	BULLOCK	358	1.26	450	FR	130218	Y	70+d - 1Mv
54	BULLOCK	410	1.95	800	LM	90517	N	- 1Mv
54A	BULLOCK	495	2.01	995	LM	120716	N	- 1Mv
54B	BULLOCK	505	1.94	980	LM	250417	N	- 1Mv
54C	BULLOCK	435	2.02	880	CH	100117	N	- 1Mv
54D	BULLOCK	435	2.02	880	CH	50418	Y	70+d - 1Mv
54E	BULLOCK	385	2.18	840	CH	90418	Y	70+d - 1Mv
56	BULLOCK	272	2.28	620	HE	50218	Y	70+d - 2Mv
56	BULLOCK	272	2.28	620	HE	200318	Y	70+d - 2Mv
56B	BULLOCK	287	2.33	670	LM	80618	Y	70+d - 1Mv
56B	BULLOCK	287	2.33	670	LM	70418	Y	70+d - 1Mv
56C	BULLOCK	290	2.24	650	AA	270318	Y	70+d - 1Mv
56C	BULLOCK	290	2.24	650	AA	120218	Y	70+d - 1Mv

HEIFER RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
400A	HEIFER	477	2.20	1050	CH	160517	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	477	2.20	1050	CH	10617	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	477	2.20	1050	CH	180717	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	477	2.20	1050	CH	110617	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	477	2.20	1050	CH	280517	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	477	2.20	1050	CH	70617	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	285	2.04	580	LM	250918	N	- 1Mv
400C	HEIFER	455	1.95	885	AA	10217	N	- 2Mv
400C	HEIFER	455	1.95	885	AA	220217	N	- 2Mv
400D	HEIFER	482	1.76	850	FR	240217	N	- 2Mv
400D	HEIFER	482	1.76	850	HE	120217	N	- 2Mv
400E	HEIFER	485	1.75	850	HE	90317	N	- 2Mv
401	HEIFER	335	1.96	655	AA	200218	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	335	1.96	655	AA	210218	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	295	2.00	590	HE	60418	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	295	2.00	590	HE	170318	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	295	2.00	590	HE	230218	Y	70+d - 1Mv
401B	HEIFER	263	1.98	520	AA	210318	Y	70+d - 1Mv
401B	HEIFER	263	1.98	520	AA	90318	Y	70+d - 1Mv
401B	HEIFER	263	1.98	520	AA	30318	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	262	1.83	480	HE	90418	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	262	1.83	480	HE	90418	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	262	1.83	480	HE	170418	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	262	1.83	480	HE	170418	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	280	2.16	605	AA	250218	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	280	2.16	605	AA	270218	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	280	2.16	605	AA	40318	Y	70+d - 1Mv

402A	HEIFER	280	2.16	605	AA	40318	Y	70+d - 1Mv
402C	HEIFER	420	1.90	800	AA	310517	Y	70+d - 2Mv
403	HEIFER	335	1.79	600	HE	30418	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	335	1.79	600	HE	270318	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	335	1.79	600	HE	210318	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	335	1.79	600	HE	140318	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	290	2.00	580	HE	300318	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	290	2.00	580	FR	50418	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	290	2.00	580	HE	150418	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	290	2.00	580	HE	220318	Y	70+d - 1Mv
403B	HEIFER	345	1.96	675	BB	180418	Y	70+d - 1Mv
403B	HEIFER	345	1.96	675	BB	220418	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	311	2.03	630	AA	190218	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	311	2.03	630	AA	10418	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	311	2.03	630	AA	80418	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	311	2.03	630	AA	80318	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	311	2.03	630	AA	100318	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	480	1.78	855	HE	250417	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	480	1.78	855	HE	250417	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	480	1.78	855	HE	250417	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	480	1.78	855	HE	120217	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	460	1.96	900	HE	270317	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	460	1.96	900	HE	270317	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	467	2.21	1030	CH	281017	N	- 1Mv
405B	HEIFER	467	2.21	1030	CH	311017	N	- 1Mv
406D	HEIFER	485	2.27	1100	CH	180317	Y	70+d - 3Mv
406E	HEIFER	480	2.15	1030	AA	230417	Y	2d - 2Mv
407B	HEIFER	312	2.08	650	SAX	30518	Y	70+d - 1Mv
407B	HEIFER	312	2.08	650	SAX	280418	Y	70+d - 1Mv
407C	HEIFER	253	2.13	540	SAX	40518	Y	70+d - 1Mv
407C	HEIFER	253	2.13	540	SAX	80518	Y	70+d - 1Mv
407C	HEIFER	253	2.13	540	SAX	140518	Y	70+d - 1Mv
407C	HEIFER	253	2.13	540	SAX	180518	Y	70+d - 1Mv
407C	HEIFER	253	2.13	540	SAX	230418	Y	70+d - 1Mv
407D	HEIFER	530	1.70	900	FR	240217	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	515	1.91	985	AA	110417	Y	70+d - 3Mv
408	HEIFER	515	1.91	985	AA	60517	Y	70+d - 3Mv
408	HEIFER	515	1.91	985	AA	160617	Y	70+d - 3Mv
408	HEIFER	515	1.91	985	AA	20617	Y	70+d - 3Mv
408	HEIFER	515	1.91	985	AA	40417	Y	70+d - 3Mv
408	HEIFER	515	1.91	985	AA	290517	Y	70+d - 3Mv
408	HEIFER	515	1.91	985	AA	300517	Y	70+d - 3Mv
408	HEIFER	515	1.91	985	AA	60617	Y	70+d - 3Mv
408	HEIFER	515	1.91	985	AA	270417	Y	70+d - 3Mv
408A	HEIFER	555	1.48	820	JE/JY	300117	Y	70+d - 1Mv
408B	HEIFER	535	1.31	700	JE/JY	170217	Y	70+d - 1Mv
408C	HEIFER	520	1.54	800	JE/JY	190217	Y	70+d - 1Mv
408D	HEIFER	355	1.79	635	AA	20218	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	483	1.82	880	AA	120617	Y	70+d - 3Mv
409	HEIFER	483	1.82	880	AA	140417	Y	70+d - 3Mv

409	HEIFER	483	1.82	880	AA	290517	Y	70+d - 3Mv
409	HEIFER	483	1.82	880	AA	290517	Y	70+d - 3Mv
409	HEIFER	483	1.82	880	AA	180417	Y	70+d - 3Mv
409	HEIFER	483	1.82	880	AA	110517	Y	70+d - 3Mv
409	HEIFER	483	1.82	880	AA	20417	Y	70+d - 3Mv
409	HEIFER	483	1.82	880	AA	250517	Y	70+d - 3Mv
409A	HEIFER	490	1.73	850	HE	50617	Y	70+d - 3Mv
410	HEIFER	320	1.81	580	HE	40218	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	320	1.81	580	HE	10318	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	320	1.81	580	HE	270318	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	320	1.81	580	HE	280418	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	350	1.56	545	AA	160218	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	350	1.56	545	AA	170218	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	350	1.56	545	AA	220218	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	345	1.77	610	HE	70218	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	345	1.77	610	HE	110218	Y	70+d - 1Mv
410C	HEIFER	340	1.66	565	AA	260218	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	490	2.04	1000	PI	270217	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	490	2.04	1000	PI	50417	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	462	2.29	1060	PI	20417	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	462	2.29	1060	PI	270317	Y	70+d - 1Mv
411B	HEIFER	470	2.23	1050	PI	240317	Y	70+d - 1Mv
411C	HEIFER	625	1.97	1230	LM	101016	Y	70+d - 4Mv
413	HEIFER	540	2.13	1150	CH	140817	Y	70+d - 2Mv
413	HEIFER	540	2.13	1150	CH	20817	Y	70+d - 2Mv
413	HEIFER	540	2.13	1150	CH	30817	Y	70+d - 2Mv
413C	HEIFER	525	1.92	1010	CH	190816	N	- 1Mv
413C	HEIFER	525	1.92	1010	CH	190816	N	- 1Mv
413D	HEIFER	490	2.12	1040	SIM	220217	N	- 3Mv
414	HEIFER	417	1.89	790	AA	300417	N	- 1Mv
414	HEIFER	417	1.89	790	AA	100617	N	- 1Mv
414	HEIFER	417	1.89	790	AA	80417	N	- 1Mv
414	HEIFER	417	1.89	790	AA	90417	N	- 1Mv
414	HEIFER	417	1.89	790	AA	270417	N	- 1Mv
414A	HEIFER	433	1.82	790	AA	40517	N	- 1Mv
414A	HEIFER	433	1.82	790	AA	290917	N	- 1Mv
414A	HEIFER	433	1.82	790	AA	50817	N	- 1Mv
414A	HEIFER	433	1.82	790	AA	250517	N	- 1Mv
414A	HEIFER	433	1.82	790	AA	30517	N	- 1Mv
415	HEIFER	448	2.15	965	LM	150317	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	448	2.15	965	LM	50417	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	420	2.05	860	LM	220217	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	420	2.05	860	LM	80317	Y	70+d - 1Mv
415B	HEIFER	540	2.02	1090	CH	70416	Y	70+d - 2Mv
415C	HEIFER	450	2.16	970	CH	30217	Y	70+d - 2Mv
416	HEIFER	393	1.91	750	HE	160317	N	- 2Mv
416	HEIFER	393	1.91	750	HE	40417	N	- 2Mv
416	HEIFER	393	1.91	750	HE	50417	N	- 2Mv
416	HEIFER	393	1.91	750	HE	50317	N	- 2Mv
416A	HEIFER	398	1.91	760	HE	170317	N	- 3Mv

416A	HEIFER	398	1.91	760	HE	260217	N	- 2Mv
416A	HEIFER	398	1.91	760	HE	120417	N	- 2Mv
416B	HEIFER	520	2.06	1070	CH	20517	Y	- 1Mv
416B	HEIFER	520	2.06	1070	CH	280417	Y	- 2Mv
416B	HEIFER	520	2.06	1070	CH	50417	Y	- 2Mv
416B	HEIFER	520	2.06	1070	CH	90317	Y	- 1Mv
416C	HEIFER	585	1.78	1040	CH	170217	Y	- 1Mv
417	HEIFER	392	2.04	800	HE	200317	Y	70+d - 3Mv
417	HEIFER	392	2.04	800	HE	140317	Y	70+d - 3Mv
417	HEIFER	392	2.04	800	HE	210317	Y	70+d - 3Mv
417	HEIFER	392	2.04	800	HE	300417	Y	70+d - 3Mv
417	HEIFER	392	2.04	800	HE	240317	Y	70+d - 3Mv
417A	HEIFER	375	1.80	675	AA	120317	Y	70+d - 3Mv
417A	HEIFER	375	1.80	675	AA	210217	Y	70+d - 3Mv
417B	HEIFER	370	2.08	770	CH	101117	Y	70+d - 1Mv
417C	HEIFER	408	1.94	790	AA	160317	N	- 3Mv
417C	HEIFER	408	1.94	790	AA	260417	N	- 3Mv
418	HEIFER	475	2.11	1000	CH	100518	N	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	440	1.97	865	CH	270617	N	70+d - 1Mv
418B	HEIFER	390	1.87	730	CH	190518	N	70+d - 1Mv
418C	HEIFER	320	2.31	740	CH	220518	N	70+d - 1Mv
419	HEIFER	284	1.94	550	HE	10218	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	284	1.94	550	HE	200118	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	284	1.94	550	HE	310118	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	284	1.94	550	HE	30218	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	284	1.94	550	HE	260218	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	255	1.76	450	HE	210318	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	255	1.76	450	HE	280218	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	255	1.76	450	HE	220218	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	255	1.76	450	HE	30218	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	255	1.76	450	HE	170118	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	255	1.76	450	HE	100318	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	251	1.83	460	HE	50218	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	251	1.83	460	HE	210318	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	251	1.83	460	HE	50218	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	220	1.20	265	HE	190318	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	236	1.69	400	HE	160318	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	236	1.69	400	HE	250318	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	236	1.69	400	HE	170118	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	236	1.69	400	HE	30318	Y	70+d - 1Mv
421	HEIFER	270	1.91	515	HE	310518	Y	70+d - 1Mv
421	HEIFER	270	1.91	515	HE	10218	Y	70+d - 1Mv
421	HEIFER	270	1.91	515	HE	260218	Y	70+d - 1Mv
421	HEIFER	270	1.91	515	HE	20218	Y	70+d - 1Mv
421	HEIFER	270	1.91	515	HE	220218	Y	70+d - 1Mv
421A	HEIFER	265	1.66	440	HE	210118	Y	70+d - 1Mv
421B	HEIFER	285	1.68	480	AA	70218	Y	70+d - 1Mv
421C	HEIFER	270	1.30	350	HE	20218	Y	70+d - 1Mv
421D	HEIFER	280	1.91	535	CH	280118	Y	70+d - 1Mv
421E	HEIFER	185	2.00	370	AA	60518	Y	70+d - 1Mv

421H	HEIFER	350	0.91	320	HE	100217	Y	70+d - 1Mv
422	HEIFER	298	2.05	610	AA	110318	Y	70+d - 1Mv
422	HEIFER	298	2.05	610	AA	100318	Y	70+d - 1Mv
422	HEIFER	298	2.05	610	AA	230318	Y	70+d - 1Mv
422A	HEIFER	330	1.91	630			Y	#NAME?
422B	HEIFER	330	2.09	690	LM	230318	N	- 1Mv
422B	HEIFER	330	2.09	690	LM	230318	N	- 1Mv
422C	HEIFER	350	2.04	715	LM	131017	N	- 3Mv
422D	HEIFER	280	1.88	525	LM	10818	N	- 1Mv
422E	HEIFER	397	1.84	730	AA	180417	Y	70+d - 1Mv
422E	HEIFER	397	1.84	730	AA	130417	Y	70+d - 1Mv
423B	HEIFER	275	1.80	495	AA	270218	Y	70+d - 1Mv
424	HEIFER	535	1.75	935	HE	230417	N	- 1Mv
425	HEIFER	622	2.28	1420	CH	140317	Y	70+d - 1Mv
425	HEIFER	622	2.28	1420	CH	170317	Y	70+d - 1Mv
425A	HEIFER	582	2.23	1300	CH	30417	Y	70+d - 1Mv
425A	HEIFER	582	2.23	1300	CH	200317	Y	70+d - 1Mv
425B	HEIFER	536	2.28	1220	CH	210417	Y	70+d - 1Mv
425B	HEIFER	536	2.28	1220	CH	60417	Y	70+d - 1Mv
425B	HEIFER	536	2.28	1220	CH	50517	Y	70+d - 1Mv
425C	HEIFER	610	1.93	1180	CH	160416	Y	70+d - 1Mv
426	HEIFER	212	1.93	410	LM	230418	Y	70+d - 1Mv
426	HEIFER	212	1.93	410	LM	230418	Y	70+d - 1Mv
427A	HEIFER	261	2.07	540	AA	90218	Y	70+d - 1Mv
427A	HEIFER	261	2.07	540	AA	40418	Y	70+d - 1Mv
427A	HEIFER	261	2.07	540	AA	240418	Y	70+d - 1Mv
427A	HEIFER	261	2.07	540	AA	20418	Y	70+d - 1Mv
427A	HEIFER	261	2.07	540	AA	250318	Y	70+d - 1Mv
427A	HEIFER	261	2.07	540	AA	240318	Y	70+d - 1Mv
427A	HEIFER	261	2.07	540	AA	220318	Y	70+d - 1Mv
427A	HEIFER	261	2.07	540	AA	170318	Y	70+d - 1Mv
428A	HEIFER	505	1.98	1000	LM	290417	Y	70+d - 1Mv
428A	HEIFER	505	1.98	1000	LM	250417	Y	70+d - 1Mv
428B	HEIFER	414	2.20	910	AA	70517	N	- 2Mv
428B	HEIFER	414	2.20	910	AA	120417	N	- 2Mv
428B	HEIFER	414	2.20	910	AA	120417	N	- 2Mv
428B	HEIFER	414	2.20	910	AA	70517	N	- 2Mv
428B	HEIFER	414	2.20	910	AA	270417	N	- 2Mv
428B	HEIFER	414	2.20	910	AA	50517	N	- 2Mv
428B	HEIFER	414	2.20	910	AA	90517	N	- 2Mv
428B	HEIFER	414	2.20	910	AA	120417	N	- 2Mv
429	HEIFER	452	1.77	800	CH	80117	N	- 1Mv
429	HEIFER	452	1.77	800	CH	20117	N	- 1Mv
429A	HEIFER	317	2.40	760	CH	260318	Y	70+d - 1Mv
429A	HEIFER	317	2.40	760	CH	280318	Y	70+d - 1Mv
429B	HEIFER	415	2.28	945	CH	50318	Y	70+d - 1Mv
429C	HEIFER	285	2.40	685	CH	20518	Y	70+d - 1Mv
429D	HEIFER	255	1.98	505	AA	220218	N	- 1Mv
429E	HEIFER	365	2.04	745	AA	30418	N	- 1Mv
430	HEIFER	237	1.79	425	AA	200318	Y	70+d - 1Mv

430	HEIFER	237	1.79	425	AA	300318	Y	70+d - 1Mv
430A	HEIFER	190	1.66	315	AA	230518	Y	70+d - 1Mv
432	HEIFER	690	1.45	1000	PI	110111	Y	70+d - 1Mv

CULL COW RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
432A	DRY COW	460	0.96	440	AA	20409	N	- 3Mv
432B	DRY COW	540	1.22	660	HE	110413	N	- 4Mv
432C	DRY COW	575	0.87	500	FR	300316	Y	70+d - 6Mv
432D	DRY COW	560	1.07	600	FR	200216	Y	70+d - 1Mv
432E	DRY COW	670	1.13	760	FR	91112	Y	70+d - 1Mv
432H	DRY COW	450	0.93	420	CH	61006	N	- 3Mv
432K	DRY COW	575	0.87	500	HE	170305	Y	70+d - 2Mv
432L	DRY COW	545	1.06	580	SIM	10400	Y	70+d - 1Mv
433	DRY COW	530	1.13	600	FR	60212	Y	70+d - 2Mv
433A	DRY COW	645	1.04	670	FR	160310	Y	70+d - 2Mv
433B	DRY COW	560	0.95	530	FR	90313	Y	70+d - 1Mv
433B	DRY COW	560	0.95	530	FR	120213	Y	70+d - 1Mv
433C	DRY COW	645	1.16	750	FR	10210	Y	70+d - 1Mv
433C	DRY COW	645	1.16	750	FR	230309	Y	70+d - 1Mv
433D	DRY COW	560	0.90	505	FR	100216	Y	70+d - 1Mv
433E	DRY COW	645	0.90	580	FR	40215	Y	70+d - 1Mv
434	DRY COW	480	1.13	540	AA	240614	N	- 1Mv
434A	DRY COW	465	1.18	550	LM	181114	N	- 1Mv
434B	DRY COW	470	1.45	680	HE	80814	N	- 2Mv
434C	DRY COW	485	1.18	570	AA	180614	N	- 1Mv
434D	DRY COW	515	1.36	700	LM	50814	N	- 1Mv
434E	DRY COW	440	1.48	650	HE	200613	N	- 1Mv
434H	DRY COW	550	1.25	690	FR	120115	Y	70+d - 1Mv
435	DRY COW	710	1.18	840	FR	60211	Y	70+d - 1Mv
435A	DRY COW	662	1.06	700	FR	30311	Y	70+d - 1Mv
435A	DRY COW	662	1.06	700	FR	100314	Y	70+d - 1Mv
435B	DRY COW	517	1.04	540	FR	10312	Y	70+d - 1Mv
435B	DRY COW	517	1.04	540	FR	90312	Y	70+d - 1Mv
435C	DRY COW	635	1.06	675	FR	40211	Y	70+d - 1Mv
435C	DRY COW	635	1.06	675	FR	310309	Y	70+d - 1Mv
435C	DRY COW	635	1.06	675	FR	240211	Y	70+d - 1Mv
435C	DRY COW	635	1.06	675	FR	10210	Y	70+d - 1Mv
436	DRY COW	635	1.11	705	FR	160312	Y	70+d - 1Mv
436A	DRY COW	535	1.05	560	JE/JY	280214	Y	70+d - 1Mv
436B	DRY COW	550	0.95	520	FR	20312	Y	70+d - 1Mv
436C	DRY COW	540	0.94	505	SR	240214	Y	70+d - 1Mv
436D	DRY COW	575	0.77	440	JE/JY	230210	Y	70+d - 1Mv
436E	DRY COW	580	1.12	650	JE/JY	280310	Y	70+d - 1Mv

CALF RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
200	M CALF			140	FR	80219	Y	17d - 1Mv
200	M CALF			140	FR	130219	Y	12d - 1Mv
201	M CALF			125	FR	80219	Y	17d - 1Mv

201	M CALF	125	FR	130219	Y	12d - 1Mv
202	M CALF	70	FR	120219	Y	13d - 1Mv
202	M CALF	70	FR	150219	Y	10d - 1Mv
203	M CALF	105	FR	100219	Y	15d - 1Mv
203	M CALF	105	FR	100219	Y	15d - 1Mv
205	F CALF	170	HE	50219	Y	20d - 1Mv
206	M CALF	250	HE	40219	Y	21d - 1Mv
208	M CALF	190	HE	150219	N	- 1Mv
209	F CALF	130	HE	100219	N	- 1Mv
209	F CALF	130	HE	100219	N	- 1Mv
210	M CALF	55	FR	130219	N	- 1Mv
210	M CALF	55	FR	140219	N	- 1Mv
210	M CALF	55	FR	60219	N	- 1Mv
210	M CALF	55	FR	70219	N	- 1Mv
210	M CALF	55	FR	100219	N	- 1Mv
211	M CALF	80	FR	260119	N	30d - 1Mv
211	M CALF	80	FR	260119	N	30d - 1Mv
212	M CALF	40	FR	270119	N	29d - 1Mv
212	M CALF	40	FR	290119	N	27d - 1Mv
213	M CALF	40	FR	280119	N	28d - 1Mv
213	M CALF	40	FR	20219	N	23d - 1Mv
214	M CALF	35	FR	270119	N	29d - 1Mv
214	M CALF	35	FR	270119	N	29d - 1Mv
214	M CALF	35	FR	280119	N	28d - 1Mv
215	M CALF	20	FR	20219	N	23d - 1Mv
217	M CALF	270	AA	110219	N	14d - 1Mv
218	M CALF	120	HE	90219	Y	- 1Mv
218	M CALF	120	HE	90219	Y	- 1Mv
218	M CALF	120	HE	70219	Y	- 1Mv
219	M CALF	115	FR	90219	Y	- 1Mv
219	M CALF	115	FR	120219	Y	- 1Mv
220	M CALF	85	FR	50219	Y	- 1Mv
220	M CALF	85	FR	30219	Y	- 1Mv
221	M CALF	70	FR	20219	Y	- 1Mv
221	M CALF	70	FR	40219	Y	- 1Mv
222	M CALF	40	FR	40219	Y	- 1Mv
222	M CALF	40	FR	90219	Y	- 1Mv
222	M CALF	40	FR	50219	Y	- 1Mv
224	M CALF	100	HE	50219	Y	20d - 1Mv
225	M CALF	50	FR	80219	Y	17d - 1Mv
225	M CALF	50	FR	80219	Y	17d - 1Mv
225	M CALF	50	FR	290119	Y	27d - 1Mv
226	M CALF	80	FR	30219	Y	22d - 1Mv
226	M CALF	80	FR	280119	Y	28d - 1Mv
227	M CALF	55	FR	20219	Y	23d - 1Mv
227	M CALF	55	FR	80219	Y	17d - 1Mv
228	M CALF	45	FR	70219	Y	18d - 1Mv
228	M CALF	45	FR	60219	Y	19d - 1Mv
229	M CALF	290	HE	80219	Y	17d - 1Mv
230	M CALF	190	HE	110219	Y	14d - 1Mv

231	M CALF	195	HE	100219	Y	15d - 1Mv
231	M CALF	195	HE	100219	Y	15d - 1Mv
232	F CALF	150	HE	110219	Y	14d - 1Mv
232	F CALF	150	HE	110219	Y	14d - 1Mv
233	F CALF	130	HE	110219	Y	14d - 1Mv
233	F CALF	130	HE	100219	Y	15d - 1Mv
234	M CALF	170	HE	30219	Y	22d - 1Mv
235	F CALF	100	HE	40219	Y	21d - 1Mv
235	F CALF	100	HE	10219	Y	24d - 1Mv
236	M CALF	30	FR	40219	Y	7d - 1Mv
237	M CALF	260	BB	100219	Y	15d - 1Mv
238	F CALF	195	LM	90219	Y	16d - 1Mv
239	M CALF	90	HE	120219	Y	13d - 1Mv
240	M CALF	120	AA	130219	Y	12d - 1Mv
241	M CALF	45	FR	120219	Y	13d - 1Mv
241	M CALF	45	FR	100219	Y	15d - 1Mv
241	M CALF	45	FR	110219	Y	14d - 1Mv
242	M CALF	20	FR	80219	Y	17d - 1Mv
242	M CALF	20	FR	120219	Y	13d - 1Mv
242	M CALF	20	FR	140219	Y	11d - 1Mv
243	M CALF	40	FR	140219	Y	11d - 1Mv
243	M CALF	40	FR	80219	Y	17d - 1Mv
243	M CALF	40	FR	130219	Y	12d - 1Mv
244	M CALF	45	FR	180119	Y	38d - 1Mv
244	M CALF	45	FR	210119	Y	35d - 1Mv
244	M CALF	45	FR	170119	Y	39d - 1Mv
245	M CALF	85	FR	50219	Y	20d - 1Mv
245	M CALF	85	FR	50219	Y	20d - 1Mv
246	M CALF	80	FR	50219	Y	20d - 1Mv
246	M CALF	80	FR	30219	Y	22d - 1Mv
247	M CALF	45	FR	40219	Y	21d - 1Mv
247	M CALF	45	FR	70219	Y	18d - 1Mv
248	F CALF	190	HE	130219	Y	12d - 1Mv
249	F CALF	170	AA	80219	Y	17d - 1Mv
250	M CALF	130	FR	90219	Y	16d - 1Mv
250	M CALF	130	FR	60219	Y	19d - 1Mv
251	M CALF	55	FR	70219	Y	18d - 1Mv
251	M CALF	55	FR	40219	Y	21d - 1Mv
251	M CALF	55	FR	70219	Y	18d - 1Mv
251	M CALF	55	FR	10219	Y	24d - 1Mv
252	F CALF	90	AA	90219	Y	16d - 1Mv
253	M CALF	15	FR	130219	Y	12d - 1Mv
253	M CALF	15	FR	130219	Y	12d - 1Mv
253	M CALF	15	FR	80219	Y	17d - 1Mv
254	M CALF	15	FR	60219	Y	19d - 1Mv
254	M CALF	15	FR	80219	Y	17d - 1Mv
256	M CALF	80	FR	110219	Y	14d - 1Mv
256	M CALF	80	FR	130219	Y	12d - 1Mv
257	M CALF	40	FR	120219	Y	13d - 1Mv
257	M CALF	40	FR	120219	Y	13d - 1Mv

258	M CALF	120	FR	130219	Y	12d - 1Mv
259	M CALF	15	FR	80219	Y	17d - 1Mv
260	M CALF	25	FR	270119	Y	4d - 1Mv
261	F CALF	195	LM	90219	Y	16d - 1Mv
261	F CALF	195	LM	70219	Y	18d - 1Mv
261	F CALF	195	LM	50219	Y	20d - 1Mv
261	F CALF	195	LM	70219	Y	18d - 1Mv
262	M CALF	165	AA	100219	Y	15d - 1Mv
262	M CALF	165	AA	90219	Y	16d - 1Mv
262	M CALF	165	AA	70219	Y	18d - 1Mv
263	M CALF	180	LM	70219	Y	18d - 1Mv
263	M CALF	180	LM	140219	Y	11d - 1Mv
264	M CALF	230	AA	10219	Y	24d - 1Mv
266	M CALF	80	FR	140219	Y	11d - 1Mv
266	M CALF	80	FR	70219	Y	18d - 1Mv
266	M CALF	80	FR	40219	Y	21d - 1Mv
267	M CALF	60	FR	80219	Y	17d - 1Mv
267	M CALF	60	FR	80219	Y	17d - 1Mv
267	M CALF	60	FR	80219	Y	17d - 1Mv
268	M CALF	65	FR	70219	Y	18d - 1Mv
268	M CALF	65	FR	70219	Y	18d - 1Mv
268	M CALF	65	FR	80219	Y	17d - 1Mv
269	M CALF	20	FR	70219	Y	18d - 1Mv
269	M CALF	20	FR	300119	Y	26d - 1Mv
269	F CALF	20	FR	60219	Y	19d - 1Mv
270	M CALF	55	FR	70219	Y	18d - 1Mv
270	M CALF	55	FR	70219	Y	18d - 1Mv
270	M CALF	55	FR	30219	Y	22d - 1Mv
270A	M CALF	80	FR	50219	Y	20d - 1Mv
271	M CALF	30	FR	80219	Y	17d - 1Mv
271	M CALF	30	FR	70219	Y	18d - 1Mv
271	M CALF	30	FR	20219	Y	23d - 1Mv
271A	M CALF	125	FR	300119	Y	26d - 1Mv
273	M CALF	145	FR	30219	N	- 2Mv
273	M CALF	145	FR	30219	N	- 2Mv
276	M CALF	120	FR	310119	Y	25d - 1Mv
278	M CALF	100	FR	10219	Y	24d - 1Mv
278	M CALF	100	FR	20219	Y	23d - 1Mv
279	M CALF	125	FR	310119	Y	25d - 1Mv
279	M CALF	125	FR	290119	Y	27d - 1Mv
281	M CALF	190	AA	190119	Y	37d - 1Mv
281	M CALF	190	AA	220119	Y	34d - 1Mv
282	M CALF	160	AA	310119	Y	25d - 1Mv
282	M CALF	160	AA	250119	Y	31d - 1Mv
283	M CALF	160	AA	20219	Y	23d - 1Mv
283	M CALF	160	AA	240119	Y	32d - 1Mv
284	M CALF	80	FR	100219	Y	15d - 1Mv
284	M CALF	80	FR	100219	Y	15d - 1Mv
285	M CALF	75	FR	110219	Y	14d - 1Mv
285	M CALF	75	FR	120219	Y	13d - 1Mv

286	M CALF	200	LM	120219	Y	13d - 1Mv
287	M CALF	170	AA	50219	Y	20d - 1Mv
288	M CALF	40	FR	20219	Y	23d - 1Mv
289	M CALF	40	FR	30219	Y	22d - 1Mv
289	M CALF	40	FR	30219	Y	22d - 1Mv
290	M CALF	30	FR	60219	Y	19d - 1Mv
290	M CALF	30	FR	110219	Y	14d - 1Mv
291	M CALF	45	FR	120219	Y	13d - 1Mv
291	M CALF	45	FR	110219	Y	14d - 1Mv
292	M CALF	45	FR	100219	Y	15d - 1Mv
292	M CALF	45	FR	110219	Y	14d - 1Mv
293	M CALF	170	AA	70219	Y	- 1Mv
294	M CALF	145	HE	60219	Y	- 1Mv
295	M CALF	150	HE	30219	Y	- 1Mv
295	M CALF	150	HE	20219	Y	- 1Mv
296	F CALF	125	HE	50219	Y	- 1Mv
296	F CALF	125	HE	50219	Y	- 1Mv
296	F CALF	125	HE	80219	Y	- 1Mv
297	F CALF	165	AA	50219	Y	- 1Mv
297	F CALF	165	AA	60219	Y	- 1Mv
299	M CALF	160	AA	80219	Y	17d - 1Mv
300	M CALF	160	AA	140219	Y	11d - 1Mv
300	M CALF	160	AA	140219	Y	11d - 1Mv
300	M CALF	160	AA	130219	Y	12d - 1Mv
300	M CALF	160	AA	100219	Y	15d - 1Mv
301	F CALF	130	AA	80219	Y	17d - 1Mv
301	F CALF	130	AA	140219	Y	11d - 1Mv
301	F CALF	130	AA	110219	Y	14d - 1Mv
301	F CALF	130	AA	120219	Y	13d - 1Mv
302	M CALF	290	HE	290119	N	27d - 1Mv
302	M CALF	290	HE	290119	N	27d - 1Mv
303	M CALF	280	LM	10219	Y	24d - 1Mv
303	M CALF	280	LM	310119	Y	25d - 1Mv
304	M CALF	300	BB	110219	N	14d - 1Mv
305	M CALF	255	AA	60219	N	19d - 1Mv
305A	M CALF	280	AA	50219	Y	20d - 1Mv
306A	F CALF	260	BB	280119	Y	28d - 1Mv
308	F CALF	245	LM	30219	N	22d - 1Mv
309	F CALF	235	HE	280119	N	28d - 1Mv
311	F CALF	170	HE	310119	N	- 2Mv
311	F CALF	170	HE	280119	N	- 2Mv
312	M CALF	110	FR	270119	N	29d - 1Mv
313	M CALF	110	FR	30219	N	22d - 1Mv
313	M CALF	110	FR	30219	N	22d - 1Mv
313	M CALF	110	FR	50219	N	20d - 1Mv
314	M CALF	110	FR	50219	N	20d - 1Mv
314	M CALF	110	FR	50219	N	20d - 1Mv
315	M CALF	110	FR	280119	N	28d - 1Mv
316	M CALF	110	FR	230119	N	33d - 1Mv
317	M CALF	105	FR	50219	Y	20d - 1Mv

318	M CALF	50	FR	90219	Y	16d - 1Mv
318	M CALF	50	FR	80219	Y	17d - 1Mv
319	M CALF	60	FR	80219	Y	17d - 1Mv
320	M CALF	50	FR	50219	Y	20d - 1Mv
321	M CALF	30	FR	20219	Y	23d - 1Mv
322	M CALF	50	FR	110219	Y	14d - 1Mv
323	M CALF	65	FR	10219	Y	24d - 1Mv
326	M CALF	20	JE/JY	10219	Y	24d - 1Mv
332	F CALF	195	LM	280119	N	28d - 1Mv
333	F CALF	190	LM	290119	N	27d - 1Mv
334	F CALF	115	LM	300119	N	26d - 1Mv
335	F CALF	165	LM	30219	N	22d - 1Mv
335	F CALF	165	LM	20219	N	23d - 1Mv
336	F CALF	100	LM	290119	N	27d - 1Mv
336	F CALF	100	LM	300119	N	26d - 1Mv
337	M CALF	235	LM	20219	N	23d - 1Mv
338	M CALF	180	LM	30219	N	22d - 1Mv
339	M CALF	70	FR	30219	N	22d - 1Mv
340	M CALF	260	LM	310119	N	25d - 1Mv
340	M CALF	260	LM	20219	N	23d - 1Mv
341	M CALF	200	LM	10219	N	24d - 1Mv
341	M CALF	200	LM	20219	N	23d - 1Mv
342	M CALF	70	FR	90219	Y	16d - 1Mv
342	M CALF	70	FR	130219	Y	12d - 1Mv
342	M CALF	70	FR	120219	Y	13d - 1Mv
343	M CALF	25	FR	100219	Y	15d - 1Mv
343	M CALF	25	FR	150219	Y	10d - 1Mv
343	M CALF	25	FR	120219	Y	13d - 1Mv
345	F CALF	200	HE	20219	Y	23d - 1Mv
346	F CALF	195	HE	30219	Y	22d - 1Mv
347	F CALF	180	HE	20219	Y	23d - 1Mv
348	F CALF	195	AA	40219	Y	21d - 1Mv
349	M CALF	45	FR	60219	Y	19d - 1Mv
349	M CALF	45	FR	130219	Y	12d - 1Mv
349	M CALF	45	FR	60219	Y	19d - 1Mv
350	M CALF	35	FR	100219	Y	15d - 1Mv
350	M CALF	35	FR	110219	Y	70+d - 1Mv
350	M CALF	35	FR	120219	Y	70+d - 1Mv
351	F CALF	70	AA	50219	Y	20d - 1Mv
351	F CALF	70	AA	90219	Y	16d - 1Mv
352	M CALF	20	FR	90219	Y	16d - 1Mv
352	M CALF	20	FR	130219	Y	12d - 1Mv
353	M CALF	30	FR	100219	Y	15d - 1Mv
353	M CALF	30	FR	60219	Y	19d - 1Mv
354	M CALF	50	FR	250119	Y	31d - 1Mv
354	M CALF	50	FR	280119	Y	28d - 1Mv
355	M CALF	55	FR	280119	Y	28d - 1Mv
355	M CALF	55	FR	210119	Y	35d - 1Mv
356	M CALF	50	FR	290119	Y	27d - 1Mv
356	M CALF	50	FR	300119	Y	26d - 1Mv

357	M CALF	25	FR	260119	Y	30d - 1Mv
357	M CALF	25	FR	290119	Y	27d - 1Mv
358	M CALF	65	FR	290119	Y	27d - 1Mv
358	M CALF	65	FR	310119	Y	25d - 1Mv
359	M CALF	50	FR	230119	Y	33d - 1Mv
359	M CALF	50	FR	250119	Y	31d - 1Mv
360	M CALF	30	FR	10219	Y	24d - 1Mv
360	M CALF	30	FR	300119	Y	26d - 1Mv
361	M CALF	10	FRX	40219	Y	21d - 1Mv
364	M CALF	60	JE/JY	90219	Y	- 2Mv
364	M CALF	60	JE/JY	100219	Y	15d - 1Mv
365	M CALF	5	JE/JY	90219	Y	16d - 1Mv
365	M CALF	5	JE/JY	110219	Y	14d - 1Mv
366	M CALF	5	JE/JY	150219	Y	10d - 1Mv
366	M CALF	5	JE/JY	110219	Y	14d - 1Mv
367	M CALF	195	AA	40219	Y	21d - 1Mv
368	M CALF	50	JE/JY	90219	Y	16d - 1Mv
368A	M CALF	15	JE/JY	110219	Y	14d - 1Mv
369	M CALF	225	HE	130219	Y	12d - 1Mv
370	M CALF	140	BB	80219	Y	17d - 1Mv
371	M CALF	40	FR	80219	Y	17d - 1Mv
371	M CALF	40	FR	90219	Y	16d - 1Mv
372	M CALF	30	FR	100219	Y	15d - 1Mv
372	M CALF	30	FR	110219	Y	14d - 1Mv
373	M CALF	35	FR	70219	Y	18d - 1Mv
373	M CALF	35	FR	110219	Y	14d - 1Mv
374	M CALF	20	FR	130219	Y	12d - 1Mv
381	F CALF	145	AA	120219	Y	13d - 1Mv
381	F CALF	145	AA	60219	Y	19d - 1Mv
381	F CALF	145	AA	110219	Y	14d - 1Mv
382	F CALF	145	AA	80219	Y	17d - 1Mv
382	F CALF	145	AA	100219	Y	15d - 1Mv
383	F CALF	90	HE	80219	Y	17d - 1Mv
385	M CALF	280	HE	80219	Y	17d - 1Mv
386	M CALF	350	HE	130219	Y	12d - 1Mv
387	M CALF	290	HE	70219	Y	18d - 1Mv
388	F CALF	185	HE	130219	Y	12d - 1Mv
389	M CALF	20	FR	20219	Y	23d - 1Mv
389	M CALF	20	FR	300119	Y	26d - 1Mv
389	M CALF	20	FR	80219	Y	17d - 1Mv
390	M CALF	15	FR	280119	Y	28d - 1Mv
390	M CALF	15	FR	100219	Y	15d - 1Mv
390	M CALF	15	FR	110219	Y	14d - 1Mv
390	M CALF	15	FR	30219	Y	22d - 1Mv
391	M CALF	40	FR	60219	Y	19d - 1Mv
391	M CALF	40	FR	110219	Y	14d - 1Mv
391	M CALF	40	FR	110219	Y	14d - 1Mv
392	M CALF	5	FR	40219	Y	21d - 1Mv
392	M CALF	5	FR	260119	Y	30d - 1Mv
393	M CALF	145	SIM	90219	Y	16d - 1Mv

394	M CALF	155	SIM	50219	Y	20d - 1Mv
395	F CALF	60	SIM	100219	Y	15d - 1Mv
395	F CALF	60	SIM	60219	Y	19d - 1Mv
396	F CALF	150	SIM	100219	Y	15d - 1Mv
396	F CALF	150	SIM	100219	Y	15d - 1Mv
396	F CALF	150	SIM	100219	Y	15d - 1Mv
396	F CALF	150	SIM	40219	Y	21d - 1Mv
397	F CALF	95	SIM	90219	Y	16d - 1Mv
399	M CALF	45	FR	90219	Y	16d - 1Mv
399	M CALF	45	FR	80219	Y	17d - 1Mv
600	M CALF	125	FR	60219	Y	19d - 1Mv
600	M CALF	125	FR	70219	Y	18d - 1Mv
601	M CALF	20	FR	120219	Y	13d - 1Mv
601	M CALF	20	FR	110219	Y	14d - 1Mv
603	M CALF	175	AA	110219	Y	14d - 1Mv
604	M CALF	90	HE	100219	Y	15d - 1Mv
605	M CALF	120	AA	130219	Y	12d - 1Mv
614	M CALF	80	AA	90219	Y	7d - 1Mv
614	F CALF	80	AA	80219	Y	17d - 1Mv
615	M CALF	15	FR	150219	Y	10d - 1Mv
615	M CALF	15	FR	100219	Y	15d - 1Mv
615	M CALF	15	FR	130219	Y	12d - 1Mv
616	M CALF	10	FR	130219	Y	12d - 1Mv
616	M CALF	10	FR	90219	Y	16d - 1Mv
618	F CALF	105	AA	80219	Y	17d - 1Mv
619	M CALF	10	FR	130219	Y	12d - 1Mv
620	F CALF	105	HE	80219	Y	17d - 1Mv
634	M CALF	200	HE	50219	Y	20d - 1Mv
634A	M CALF	230	LM	80219	Y	17d - 1Mv
635	M CALF	100	LM	100219	Y	15d - 1Mv
635	M CALF	100	LM	80219	Y	17d - 1Mv
636	M CALF	250	BB	50219	Y	20d - 1Mv
637	F CALF	90	AA	80219	Y	17d - 1Mv
638	F CALF	110	LM	100219	Y	15d - 1Mv
639	F CALF	175	LM	70219	Y	18d - 1Mv
640	M CALF	125	AA	110219	Y	14d - 1Mv
641	F CALF	175	HE	80219	Y	17d - 1Mv
642	F CALF	155	HE	40219	Y	21d - 1Mv
642	F CALF	155	HE	260119	Y	30d - 1Mv
643	F CALF	180	HE	270119	Y	29d - 1Mv
643	F CALF	180	HE	10219	Y	24d - 1Mv
644	M CALF	185	HE	50219	Y	20d - 1Mv
644	M CALF	185	HE	280119	Y	28d - 1Mv
645	M CALF	215	HE	260119	Y	30d - 1Mv
645	M CALF	215	HE	260119	Y	30d - 1Mv
646	F CALF	175	HE	30219	Y	22d - 1Mv
647	M CALF	140	HE	270119	Y	29d - 1Mv
648	M CALF	120	HE	300119	Y	26d - 1Mv
648	F CALF	120	HE	300119	Y	26d - 1Mv
649	M CALF	135	HE	60219	Y	19d - 1Mv

650	M CALF	115	HE	80219	Y	17d - 1Mv
651	M CALF	100	HE	40219	Y	21d - 1Mv
652	M CALF	95	HE	20219	Y	23d - 1Mv
653	F CALF	110	HE	10219	Y	24d - 1Mv
653A	F CALF	85	HE	50219	Y	20d - 1Mv
654	M CALF	65	FR	70219	Y	18d - 1Mv
654	M CALF	65	FR	100219	Y	15d - 1Mv
654	M CALF	65	FR	60219	Y	19d - 1Mv
654	M CALF	65	FR	80219	Y	17d - 1Mv
655	M CALF	170	FR	70219	Y	18d - 1Mv
656	M CALF	90	AA	130219	Y	12d - 1Mv
657	F CALF	95	AA	150219	Y	10d - 1Mv
657	F CALF	95	AA	150219	Y	10d - 1Mv
658	M CALF	35	FR	80219	Y	17d - 1Mv
658	M CALF	35	FR	110219	Y	14d - 1Mv
659	M CALF	10	JE/JY	110219	Y	14d - 1Mv
660	F CALF	10	FR	60219	Y	19d - 1Mv
661	M CALF	30	FR	290119	Y	27d - 1Mv
661	M CALF	30	FR	10219	Y	24d - 1Mv
661	M CALF	30	FR	230119	Y	33d - 1Mv
661	M CALF	30	FR	230119	Y	33d - 1Mv
662	M CALF	100	FR	290119	Y	27d - 1Mv
663	M CALF	100	FR	290119	Y	27d - 1Mv
664	M CALF	80	FR	300119	Y	26d - 1Mv
664A	M CALF	250	HE	300119	Y	26d - 1Mv
669	M CALF	200	HE	80219	Y	17d - 1Mv
670	M CALF	195	HE	70219	Y	18d - 1Mv
670	M CALF	195	HE	100219	Y	15d - 1Mv
671	M CALF	100	HE	110219	Y	14d - 1Mv
671	M CALF	100	HE	90219	Y	16d - 1Mv
672	F CALF	100	HE	110219	Y	14d - 1Mv
672	F CALF	100	HE	80219	Y	17d - 1Mv
673	M CALF	180	AA	60219	Y	19d - 1Mv
673	M CALF	180	AA	70219	Y	18d - 1Mv
674	F CALF	150	AA	80219	Y	17d - 1Mv
674	F CALF	150	AA	110219	Y	14d - 1Mv
674	F CALF	150	AA	70219	Y	18d - 1Mv
675	F CALF	140	HE	90219	Y	16d - 1Mv
675	F CALF	140	HE	110219	Y	14d - 1Mv
675	F CALF	140	HE	70219	Y	18d - 1Mv
683	M CALF	100	FR	280119	Y	28d - 1Mv
683	M CALF	100	FR	60219	Y	19d - 1Mv
683	M CALF	100	FR	310119	Y	25d - 1Mv
683	M CALF	100	FR	280119	Y	28d - 1Mv
684	M CALF	30	FR	90219	Y	16d - 1Mv
684	M CALF	30	FR	10219	Y	24d - 1Mv
684	M CALF	30	FR	60219	Y	19d - 1Mv
684	M CALF	30	FR	110219	Y	14d - 1Mv
685	M CALF	70	FR	80219	Y	17d - 1Mv
685	M CALF	70	FR	40219	Y	21d - 1Mv

685	M CALF	70	FR	90219	Y	16d - 1Mv
685	M CALF	70	FR	80219	Y	17d - 1Mv
686	M CALF	30	FR	70219	Y	18d - 1Mv
686	M CALF	30	FR	70219	Y	18d - 1Mv
686	M CALF	30	FR	310119	Y	25d - 1Mv
686	M CALF	30	FR	40219	Y	21d - 1Mv
688	M CALF	25	FR	70219	Y	18d - 1Mv
689	M CALF	20	FR	90219	Y	16d - 1Mv
690	M CALF	25	FR	90219	Y	16d - 1Mv
691	M CALF	10	FR	140219	Y	11d - 1Mv
692	M CALF	5	FR	120219	Y	13d - 1Mv