

## BULLOCK RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	BREED	DOB	QAS	QA Days
4	BULLOCK	292	1.87	545	FR	10417	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	292	1.87	545	FR	110417	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	292	1.87	545	FR	100417	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	292	1.87	545	FR	110417	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	292	1.87	545	FR	161217	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	292	1.87	545	FR	150217	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	292	1.87	545	FR	110417	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	265	2.13	565	AA	180317	Y	70+d - 2Mv
5	BULLOCK	265	2.13	565	AA	280317	Y	70+d - 2Mv
5A	BULLOCK	256	2.15	550	AA	60317	Y	70+d - 2Mv
5A	BULLOCK	256	2.15	550	AA	220317	Y	70+d - 2Mv
5A	BULLOCK	256	2.15	550	AA	120317	Y	70+d - 2Mv
5A	BULLOCK	256	2.15	550	AA	160317	Y	70+d - 2Mv
5B	BULLOCK	333	1.80	600	FR	40217	Y	70+d - 2Mv
5B	BULLOCK	333	1.80	600	FR	20217	Y	70+d - 2Mv
5B	BULLOCK	333	1.80	600	FR	20217	Y	70+d - 2Mv
5B	BULLOCK	333	1.80	600	FR	30217	Y	70+d - 2Mv
6	BULLOCK	312	1.86	580	FR	100217	Y	70+d - 2Mv
6	BULLOCK	312	1.86	580	FR	80217	Y	70+d - 2Mv
6	BULLOCK	312	1.86	580	FR	170217	Y	70+d - 2Mv
6	BULLOCK	312	1.86	580	FR	190217	Y	70+d - 2Mv
6	BULLOCK	312	1.86	580	FR	80217	Y	70+d - 2Mv
6A	BULLOCK	323	1.80	580	FR	270217	Y	70+d - 2Mv
6A	BULLOCK	323	1.80	580	FR	110217	Y	70+d - 2Mv
6A	BULLOCK	323	1.80	580	FR	110217	Y	70+d - 2Mv
6A	BULLOCK	323	1.80	580	FR	110217	Y	70+d - 2Mv
6A	BULLOCK	323	1.80	580	FR	140217	Y	70+d - 2Mv
8	BULLOCK	384	2.11	810	HE	290117	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	384	2.11	810	HE	110217	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	384	2.11	810	HE	60317	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	384	2.11	810	HE	60217	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	384	2.11	810	HE	10217	Y	70+d - 1Mv
9	BULLOCK	595	1.75	1040	AA	90415	Y	70+d - 2Mv
9A	BULLOCK	283	2.33	660	HE	250317	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	283	2.33	660	HE	170317	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	283	2.33	660	HE	260317	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	318	2.17	690	HE	120317	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	318	2.17	690	HE	100517	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	318	2.17	690	HE	80517	Y	70+d - 1Mv
9C	BULLOCK	319	1.91	610	FR	110317	Y	70+d - 1Mv
9C	BULLOCK	319	1.91	610	FR	170317	Y	70+d - 1Mv
9C	BULLOCK	319	1.91	610	FR	40317	Y	70+d - 1Mv
9C	BULLOCK	319	1.91	610	FR	150317	Y	70+d - 1Mv
9C	BULLOCK	319	1.91	610	FR	180317	Y	70+d - 1Mv
9D	BULLOCK	420	2.20	925	AA	160316	Y	70+d - 2Mv
10	BULLOCK	323	1.98	640	FR	160117	Y	70+d - 1Mv
10	BULLOCK	323	1.98	640	FR	310117	Y	70+d - 1Mv

10	BULLOCK	323	1.98	640	FR	70217	Y	70+d - 1Mv
10	BULLOCK	323	1.98	640	FR	300117	Y	70+d - 1Mv
10	BULLOCK	323	1.98	640	FR	210117	Y	70+d - 1Mv
10	BULLOCK	323	1.98	640	FR	250117	Y	70+d - 1Mv
10	BULLOCK	323	1.98	640	FR	240117	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	336	1.93	650	FR	280117	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	336	1.93	650	FR	30217	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	336	1.93	650	FR	30217	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	336	1.93	650	FR	240117	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	336	1.93	650	FR	240117	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	336	1.93	650	FR	250117	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	360	2.08	750	HE	10317	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	309	2.41	745	HE	100317	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	309	2.41	745	HE	110317	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	309	2.41	745	HE	140217	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	309	2.41	745	HE	190217	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	309	2.41	745	HE	180217	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	309	2.41	745	HE	150217	Y	70+d - 1Mv
12B	BULLOCK	356	2.30	820	HE	40317	Y	70+d - 1Mv
12B	BULLOCK	356	2.30	820	HE	250217	Y	70+d - 1Mv
12B	BULLOCK	356	2.30	820	HE	180217	Y	70+d - 1Mv
12B	BULLOCK	356	2.30	820	HE	130217	Y	70+d - 1Mv
12B	BULLOCK	356	2.30	820	HE	120217	Y	70+d - 1Mv
12D	BULLOCK	690	1.99	1375	HE	20316	N	- 3Mv
12E	BULLOCK	570	2.29	1305	LM	120416	N	70+d - 3Mv
12H	BULLOCK	650	2.08	1355	LM	40416	N	- 3Mv
13	BULLOCK	345	2.23	770	CH	260217	N	- 3Mv
13B	BULLOCK	380	2.50	950	LM	100617	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	611	2.04	1245	AA	290216	Y	70+d - 2Mv
14	BULLOCK	611	2.04	1245	AA	100416	Y	70+d - 2Mv
14	BULLOCK	611	2.04	1245	AA	10216	Y	70+d - 2Mv
14	BULLOCK	611	2.04	1245	AA	30216	Y	70+d - 2Mv
14	BULLOCK	611	2.04	1245	AA	300116	Y	70+d - 2Mv
14A	BULLOCK	542	2.18	1180	AA	170216	Y	70+d - 2Mv
14A	BULLOCK	542	2.18	1180	AA	80416	Y	70+d - 2Mv
14A	BULLOCK	542	2.18	1180	AA	210316	Y	70+d - 2Mv
14A	BULLOCK	542	2.18	1180	AA	290316	Y	70+d - 2Mv
14A	BULLOCK	542	2.18	1180	AA	250216	Y	70+d - 2Mv
18	BULLOCK	345	2.17	750	HE	50317	N	- 2Mv
18	BULLOCK	345	2.17	750	HE	120317	N	- 2Mv
18A	BULLOCK	345	2.30	795	LM	100617	N	- 3Mv
18A	BULLOCK	345	2.30	795	LM	170417	N	- 3Mv
18B	BULLOCK	275	1.96	540	AA	100417	N	- 3Mv
18B	BULLOCK	275	1.96	540	AA	100417	N	- 3Mv
18C	BULLOCK	277	1.99	550	LM	300317	N	- 3Mv
18C	BULLOCK	277	1.99	550	SHX	180317	N	- 2Mv
18D	BULLOCK	255	2.16	550	HE	200417	N	- 2Mv
18D	BULLOCK	255	2.16	550	HE	200417	N	- 3Mv
18D	BULLOCK	255	2.16	550	HE	20417	N	- 3Mv
18D	BULLOCK	255	2.16	550	HE	120417	N	- 3Mv

18D	BULLOCK	255	2.16	550	HE	60417	N	- 3Mv
19A	BULLOCK	505	2.10	1060	AA	90416	N	- 4Mv
19A	BULLOCK	505	2.10	1060	AA	260216	N	- 4Mv
19A	BULLOCK	505	2.10	1060	AA	150516	N	- 3Mv
19A	BULLOCK	505	2.10	1060	AA	80216	N	- 4Mv
19A	BULLOCK	505	2.10	1060	AA	260416	N	- 3Mv
20	BULLOCK	527	2.39	1260	LM	270416	Y	70+d - 3Mv
20	BULLOCK	527	2.39	1260	CH	30316	Y	70+d - 3Mv
20	BULLOCK	527	2.39	1260	CH	10516	Y	70+d - 3Mv
20	BULLOCK	527	2.39	1260	CH	150416	Y	70+d - 3Mv
20	BULLOCK	527	2.39	1260	CH	110616	Y	70+d - 3Mv
20A	BULLOCK	536	2.38	1275	LM	110316	Y	70+d - 3Mv
20A	BULLOCK	536	2.38	1275	LM	210316	Y	70+d - 3Mv
20A	BULLOCK	536	2.38	1275	LM	140316	Y	70+d - 3Mv
20A	BULLOCK	536	2.38	1275	LM	230416	Y	70+d - 3Mv
20A	BULLOCK	536	2.38	1275	LM	50716	Y	70+d - 3Mv
21A	BULLOCK	571	2.29	1310	LM	160216	Y	70+d - 3Mv
21A	BULLOCK	571	2.29	1310	LM	100216	Y	70+d - 3Mv
21A	BULLOCK	571	2.29	1310	LM	100316	Y	70+d - 3Mv
21A	BULLOCK	571	2.29	1310	LM	150416	Y	70+d - 3Mv
21A	BULLOCK	571	2.29	1310	LM	270416	Y	70+d - 3Mv
23	BULLOCK	281	3.10	870	CH	100317	N	- 3Mv
23	BULLOCK	281	3.10	870	CH	20717	N	- 3Mv
23	BULLOCK	281	3.10	870	CH	230517	N	- 3Mv
23	BULLOCK	281	3.10	870	CH	110417	N	- 3Mv
23A	BULLOCK	246	3.21	790	CH	240817	N	- 2Mv
23A	BULLOCK	246	3.21	790	CH	60517	N	- 2Mv
23A	BULLOCK	246	3.21	790	CH	250317	N	- 2Mv
26	BULLOCK	127	3.43	435	AA	40717	N	- 1Mv
26	BULLOCK	127	3.43	435	AA	60717	N	- 1Mv
26A	BULLOCK	130	2.31	300	AA	50717	N	- 1Mv
26B	BULLOCK	502	1.83	920	FR	20216	Y	70+d - 2Mv
26B	BULLOCK	502	1.83	920	FR	190216	Y	70+d - 2Mv
26B	BULLOCK	502	1.83	920	FR	170216	Y	70+d - 2Mv
26B	BULLOCK	502	1.83	920	FR	90216	Y	70+d - 2Mv
26B	BULLOCK	502	1.83	920	FR	230216	Y	70+d - 2Mv
26B	BULLOCK	502	1.83	920	FR	110216	Y	70+d - 2Mv
26B	BULLOCK	502	1.83	920	FR	220216	Y	70+d - 2Mv
26B	BULLOCK	502	1.83	920	FR	250216	Y	70+d - 2Mv
27	BULLOCK	521	1.73	900	FR	60216	Y	70+d - 2Mv
27	BULLOCK	521	1.73	900	FR	20216	Y	70+d - 2Mv
27	BULLOCK	521	1.73	900	FR	60216	Y	70+d - 2Mv
27A	BULLOCK	570	1.63	930	FR	181015	Y	70+d - 3Mv
27A	BULLOCK	570	1.63	930	FR	41015	Y	70+d - 2Mv
29	BULLOCK	331	1.90	630	FR	250117	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	331	1.90	630	FR	260117	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	331	1.90	630	FR	260117	Y	70+d - 1Mv
30	BULLOCK	326	1.95	635	HE	180217	N	- 2Mv
30	BULLOCK	326	1.95	635	HE	90317	N	- 2Mv
30	BULLOCK	326	1.95	635	HE	10317	N	- 2Mv

32	BULLOCK	429	1.85	795	FR	240117	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	429	1.85	795	FR	130117	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	429	1.85	795	FR	310117	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	429	1.85	795	FR	210117	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	429	1.85	795	FR	140117	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	429	1.85	795	FR	250117	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	395	1.82	720	FR	270117	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	395	1.82	720	FR	290117	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	395	1.82	720	FR	310117	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	395	1.82	720	FR	250117	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	377	1.88	710	FR	290117	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	377	1.88	710	FR	210117	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	315	1.78	560	FR	10317	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	315	1.78	560	FR	150217	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	396	2.11	835	AA	200117	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	396	2.11	835	AA	220117	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	396	2.11	835	AA	220117	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	348	2.07	720	AA	150317	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	348	2.07	720	AA	80317	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	348	2.07	720	AA	50217	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	348	2.07	720	AA	220317	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	348	2.07	720	AA	10217	Y	70+d - 1Mv
34B	BULLOCK	287	2.16	620	AA	200317	Y	70+d - 1Mv
34B	BULLOCK	287	2.16	620	AA	10217	Y	70+d - 1Mv
35A	BULLOCK	483	2.26	1090	AA	160316	Y	70+d - 1Mv
35A	BULLOCK	483	2.26	1090	AA	250316	Y	70+d - 1Mv
35A	BULLOCK	483	2.26	1090	AA	260216	Y	70+d - 1Mv
35A	BULLOCK	483	2.26	1090	AA	260216	Y	70+d - 1Mv
35A	BULLOCK	483	2.26	1090	AA	120316	Y	70+d - 1Mv
35A	BULLOCK	483	2.26	1090	AA	90316	Y	70+d - 1Mv
35A	BULLOCK	483	2.26	1090	AA	170316	Y	70+d - 1Mv
35B	BULLOCK	690	1.99	1370	AA	150216	Y	70+d - 1Mv
36B	BULLOCK	618	2.18	1345	AA	160316	Y	70+d - 2Mv
36B	BULLOCK	618	2.18	1345	PT	90716	Y	70+d - 3Mv
36B	BULLOCK	618	2.18	1345	AA	230416	Y	70+d - 2Mv
36B	BULLOCK	618	2.18	1345	AA	150316	Y	70+d - 2Mv
36B	BULLOCK	618	2.18	1345	AA	220416	Y	70+d - 2Mv
36B	BULLOCK	618	2.18	1345	AA	270216	Y	70+d - 3Mv
36B	BULLOCK	618	2.18	1345	AA	280216	Y	70+d - 2Mv
36B	BULLOCK	618	2.18	1345	AA	60316	Y	70+d - 4Mv
36B	BULLOCK	618	2.18	1345	AA	300316	Y	70+d - 2Mv
36B	BULLOCK	618	2.18	1345	AA	280216	Y	70+d - 3Mv
37D	BULLOCK	608	2.42	1470	CH	160316	Y	70+d - 2Mv
37D	BULLOCK	608	2.42	1470	CH	310516	Y	70+d - 2Mv
37D	BULLOCK	608	2.42	1470	CH	60516	Y	70+d - 5Mv
37D	BULLOCK	608	2.42	1470	CH	120316	Y	70+d - 2Mv
37D	BULLOCK	608	2.42	1470	CH	260216	Y	70+d - 2Mv
37D	BULLOCK	608	2.42	1470	CH	120316	Y	70+d - 2Mv
37D	BULLOCK	608	2.42	1470	LM	240216	Y	70+d - 2Mv
37D	BULLOCK	608	2.42	1470	CH	180316	Y	70+d - 2Mv

38	BULLOCK	607	2.45	1485	LM	290116	Y	70+d - 2Mv
38	BULLOCK	607	2.45	1485	CH	110116	Y	70+d - 2Mv
38	BULLOCK	607	2.45	1485	CH	150316	Y	70+d - 3Mv
38	BULLOCK	607	2.45	1485	SIM	260316	Y	70+d - 2Mv
38	BULLOCK	607	2.45	1485	CH	160216	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	676	2.27	1535	LM	290316	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	676	2.27	1535	SIM	110316	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	676	2.27	1535	LM	100416	Y	70+d - 2Mv
38B	BULLOCK	489	1.90	930	AA	240416	Y	70+d - 3Mv
38B	BULLOCK	489	2.10	1025	AA	240116	Y	4d - 2Mv
38B	BULLOCK	489	2.10	1025	AA	100316	Y	4d - 2Mv
38B	BULLOCK	489	2.10	1025	AA	220416	Y	4d - 2Mv
38B	BULLOCK	489	2.10	1025	AA	250416	Y	4d - 2Mv
38C	BULLOCK	315	2.32	730	AA	190217	Y	4d - 2Mv
38C	BULLOCK	315	2.32	730	AA	160217	Y	4d - 2Mv
38C	BULLOCK	315	2.32	730	AA	180217	Y	4d - 2Mv
38C	BULLOCK	315	2.32	730	AA	60217	Y	4d - 2Mv
38C	BULLOCK	315	2.32	730	AA	230217	Y	4d - 2Mv
38C	BULLOCK	315	2.32	730	AA	210217	Y	4d - 2Mv
38C	BULLOCK	315	2.32	730	AA	130217	Y	4d - 2Mv
39A	BULLOCK	466	1.93	900	HE	160216	Y	70+d - 3Mv
39A	BULLOCK	466	1.93	900	HE	200216	Y	70+d - 3Mv
39A	BULLOCK	466	1.93	900	HE	220216	Y	70+d - 3Mv
39A	BULLOCK	466	1.93	900	HE	40216	Y	70+d - 2Mv
39A	BULLOCK	466	1.93	900	HE	240216	Y	70+d - 3Mv
39B	BULLOCK	443	2.05	910	LM	210216	Y	70+d - 3Mv
39B	BULLOCK	443	2.05	910	AA	230216	Y	70+d - 3Mv
39B	BULLOCK	443	2.05	910	AA	240216	Y	70+d - 3Mv
39B	BULLOCK	443	2.05	910	AA	230216	Y	70+d - 3Mv
39C	BULLOCK	425	2.02	860	HE	190216	Y	70+d - 3Mv
41	BULLOCK	376	2.07	780	AA	220217	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	376	2.07	780	AA	240317	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	376	2.07	780	AA	250317	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	341	2.05	700	AA	240317	Y	70+d - 2Mv
41A	BULLOCK	341	2.05	700	AA	40217	Y	70+d - 2Mv
41A	BULLOCK	341	2.05	700	AA	200117	Y	70+d - 2Mv
41A	BULLOCK	341	2.05	700	AA	260317	Y	70+d - 2Mv
41B	BULLOCK	355	2.21	785	LM	260317	Y	70+d - 2Mv
41C	BULLOCK	375	2.84	1065	LM	270517	Y	70+d - 2Mv
41C	BULLOCK	375	2.84	1065	LM	180417	Y	70+d - 2Mv
41C	BULLOCK	375	2.84	1065	LM	270317	Y	70+d - 2Mv
41C	BULLOCK	375	2.84	1065	LM	190317	Y	70+d - 2Mv
41C	BULLOCK	375	2.84	1065	LM	190317	Y	70+d - 2Mv
41C	BULLOCK	375	2.84	1065	LM	230317	Y	70+d - 2Mv
41C	BULLOCK	375	2.84	1065	LM	300317	Y	70+d - 2Mv
41D	BULLOCK	345	2.32	800	LM	100317	Y	70+d - 2Mv
41D	BULLOCK	345	2.32	800	LM	60417	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	515	2.13	1095	HE	70216	Y	70+d - 3Mv
42	BULLOCK	515	2.13	1095	HE	260216	Y	70+d - 2Mv
42A	BULLOCK	527	2.19	1155	HE	240216	Y	70+d - 2Mv

42A	BULLOCK	527	2.19	1155	HE	110216	Y	70+d - 2Mv
42B	BULLOCK	562	2.14	1200	HE	260216	Y	70+d - 2Mv
42B	BULLOCK	562	2.14	1200	HE	170216	Y	70+d - 2Mv
42C	BULLOCK	570	2.16	1230	AA	130216	Y	70+d - 2Mv
43	BULLOCK	310	2.03	630	AA	110417	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	310	2.03	630	AA	70417	Y	70+d - 1Mv
44A	BULLOCK	528	1.88	990	FR	150216	N	- 2Mv
44A	BULLOCK	528	1.88	990	FR	200216	N	- 2Mv
44A	BULLOCK	528	1.88	990	FR	30316	N	- 2Mv
44A	BULLOCK	528	1.88	990	FR	40316	N	- 2Mv
44A	BULLOCK	528	1.88	990	FR	90316	N	- 2Mv
44A	BULLOCK	528	1.88	990	FR	90216	N	- 2Mv
44A	BULLOCK	528	1.88	990	FR	50316	N	- 2Mv
44B	BULLOCK	508	1.88	955	FR	140316	N	- 2Mv
44B	BULLOCK	508	1.88	955	FR	150216	N	- 2Mv
44B	BULLOCK	508	1.88	955	FR	30216	N	- 3Mv
44B	BULLOCK	508	1.88	955	FR	260216	N	- 2Mv
44B	BULLOCK	508	1.88	955	FR	250216	N	- 2Mv
44B	BULLOCK	508	1.88	955	FR	80416	N	- 2Mv
44B	BULLOCK	508	1.88	955	FR	150316	N	- 3Mv
44B	BULLOCK	508	1.88	955	FR	80216	N	- 2Mv
45	BULLOCK	460	2.54	1170	CH	110217	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	410	2.52	1035	CH	190217	Y	70+d - 1Mv
45B	BULLOCK	435	2.55	1110	CH	130217	Y	70+d - 1Mv
45C	BULLOCK	450	2.44	1100	CH	130217	Y	70+d - 1Mv
45C	BULLOCK	450	2.44	1100	CH	170317	Y	70+d - 1Mv
45D	BULLOCK	550	1.80	990	FR	90216	Y	70+d - 3Mv
45D	BULLOCK	550	1.80	990	FR	100216	Y	70+d - 2Mv
45D	BULLOCK	550	1.80	990	FR	300116	Y	70+d - 3Mv
45D	BULLOCK	550	1.80	990	FR	50216	Y	70+d - 3Mv
45D	BULLOCK	550	1.80	990	FR	140216	Y	70+d - 4Mv
45D	BULLOCK	550	1.80	990	FR	270116	Y	70+d - 3Mv
46	BULLOCK	387	1.86	720	FR	70216	N	- 2Mv
46	BULLOCK	387	1.86	720	FR	180216	N	- 2Mv
46A	BULLOCK	337	1.66	560	FR	160216	N	- 2Mv
46A	BULLOCK	337	1.66	560	FR	140216	N	- 2Mv
48	BULLOCK	305	1.95	595	FR	230217	Y	70+d - 2Mv
48	BULLOCK	305	1.95	595	FR	100217	Y	70+d - 2Mv
48	BULLOCK	305	1.95	595	FR	140217	Y	70+d - 2Mv
48	BULLOCK	305	1.95	595	FR	130317	Y	70+d - 2Mv
49	BULLOCK	381	2.65	1010	LM	60217	Y	70+d - 1Mv
49	BULLOCK	381	2.65	1010	LM	50217	Y	70+d - 1Mv
49	BULLOCK	381	2.65	1010	LM	200317	Y	70+d - 1Mv
49	BULLOCK	381	2.65	1010	LM	280217	Y	70+d - 1Mv
49	BULLOCK	381	2.65	1010	LM	40217	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	540	2.22	1200	AA	210616	Y	70+d - 1Mv
50A	BULLOCK	590	2.25	1325	AA	270916	Y	70+d - 1Mv
50B	BULLOCK	290	2.24	650	MO	190417	Y	70+d - 1Mv
50B	BULLOCK	290	2.24	650	MO	200317	Y	70+d - 1Mv
50B	BULLOCK	290	2.24	650	MO	60517	Y	70+d - 1Mv

50C	BULLOCK	226	2.61	590	MO	100517	Y	70+d - 1Mv
50C	BULLOCK	226	2.61	590	MO	100517	Y	70+d - 1Mv
50C	BULLOCK	226	2.61	590	FR	300417	Y	70+d - 1Mv
50D	BULLOCK	175	1.57	275	FR	11017	Y	70+d - 1Mv
53	BULLOCK	550	2.26	1245	HE	150316	Y	70+d - 2Mv
53	BULLOCK	550	2.26	1245	HE	40416	Y	70+d - 2Mv
53A	BULLOCK	482	2.22	1070	AA	180316	Y	70+d - 2Mv
53A	BULLOCK	482	2.22	1070	LM	200316	Y	70+d - 3Mv
53B	BULLOCK	470	2.11	990	HE	270316	Y	70+d - 3Mv
53B	BULLOCK	470	2.11	990	SIM	250216	Y	70+d - 2Mv
53C	BULLOCK	435	2.07	900	HE	130516	Y	70+d - 2Mv
53C	BULLOCK	435	2.07	900	HE	110516	Y	70+d - 2Mv
54	BULLOCK	516	1.88	970	FR	100216	Y	70+d - 2Mv
54	BULLOCK	516	1.88	970	FR	240216	Y	70+d - 2Mv
54	BULLOCK	516	1.88	970	FR	30316	Y	70+d - 3Mv
54A	BULLOCK	490	2.14	1050	LM	240116	Y	70+d - 3Mv
54B	BULLOCK	575	1.90	1090	FR	21015	Y	70+d - 2Mv
54B	BULLOCK	575	1.90	1090	FR	31015	Y	70+d - 2Mv
55	BULLOCK	475	2.40	1140	CH	180117	Y	4d - 2Mv
55	BULLOCK	475	2.40	1140	CH	170117	Y	4d - 2Mv
55A	BULLOCK	475	2.28	1085	SIM	70716	Y	4d - 2Mv
56	BULLOCK	361	1.69	610	FR	80217	N	- 2Mv
56	BULLOCK	361	1.69	610	FR	310117	N	- 2Mv
56	BULLOCK	361	1.69	610	FR	300117	N	- 2Mv
56A	BULLOCK	301	2.44	735	SIM	250217	N	70+d - 1Mv
56A	BULLOCK	301	2.44	735	SIM	290117	N	70+d - 1Mv
56A	BULLOCK	301	2.44	735	SIM	260217	N	70+d - 1Mv
56B	BULLOCK	281	2.46	690	SIM	250317	N	70+d - 1Mv
56B	BULLOCK	281	2.46	690	SIM	240217	N	70+d - 1Mv
56B	BULLOCK	281	2.46	690	SIM	40217	N	70+d - 1Mv
56B	BULLOCK	281	2.46	690	SIM	310117	N	70+d - 1Mv
57	BULLOCK	313	1.79	560	FR	190117	N	70+d - 3Mv
57	BULLOCK	313	1.79	560	FR	180117	N	70+d - 3Mv
57	BULLOCK	313	1.79	560	FR	220117	N	70+d - 3Mv
57	BULLOCK	313	1.79	560	FR	190117	N	70+d - 3Mv
57A	BULLOCK	285	1.98	565	FR	110317	N	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	285	1.98	565	FR	140217	N	70+d - 2Mv
57A	BULLOCK	285	1.98	565	FR	60217	N	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	285	1.98	565	FR	240217	N	70+d - 2Mv
61	BULLOCK	580	2.15	1245	LM	160317	N	- 1Mv
61B	BULLOCK	530	2.32	1230	LM	10117	N	- 1Mv
61C	BULLOCK	285	2.47	705	LM	80717	N	- 1Mv
61C	BULLOCK	285	2.47	705	LM	100717	N	- 1Mv
61D	BULLOCK	305	2.30	700	LM	100717	N	- 1Mv
62	BULLOCK	267	2.28	610	SIM	220817	N	- 1Mv
62	BULLOCK	267	2.28	610	AA	290317	N	- 1Mv
62	BULLOCK	267	2.28	610	AA	230317	N	- 1Mv
62	BULLOCK	267	2.28	610	AA	290317	N	- 1Mv
63	BULLOCK	386	2.20	850	HE	260217	Y	70+d - 1Mv
63	BULLOCK	386	2.20	850	HE	180217	Y	70+d - 1Mv

63	BULLOCK	386	2.20	850	HE	200217	Y	70+d - 1Mv
63	BULLOCK	386	2.20	850	HE	100217	Y	70+d - 1Mv
63D	BULLOCK	368	2.24	825	HE	260217	Y	70+d - 1Mv
63D	BULLOCK	368	2.24	825	HE	200217	Y	70+d - 1Mv
63D	BULLOCK	368	2.24	825	HE	100217	Y	70+d - 1Mv
63D	BULLOCK	368	2.24	825	HE	180217	Y	70+d - 1Mv
63D	BULLOCK	368	2.24	825	HE	150217	Y	70+d - 1Mv
64	BULLOCK	310	2.16	670	AA	200217	Y	70+d - 1Mv
64	BULLOCK	310	2.16	670	AA	140217	Y	70+d - 1Mv
64	BULLOCK	310	2.16	670	AA	80217	Y	70+d - 1Mv
64	BULLOCK	310	2.16	670	AA	10317	Y	70+d - 1Mv
64	BULLOCK	310	2.16	670	AA	50217	Y	70+d - 1Mv
64A	BULLOCK	500	1.99	995	AA	100315	N	- 2Mv
64B	BULLOCK	520	1.91	995	AA	120215	N	- 2Mv
64C	BULLOCK	380	2.38	905	HE	210217	Y	70+d - 1Mv
64D	BULLOCK	420	2.07	870	HE	100217	Y	70+d - 1Mv
64E	BULLOCK	350	2.27	795	HE	170217	Y	70+d - 1Mv
64E	BULLOCK	350	2.27	795	HE	120217	Y	70+d - 1Mv
64E	BULLOCK	350	2.27	795	HE	120217	Y	70+d - 1Mv
68	BULLOCK	427	2.10	895	AA	230316	Y	70+d - 1Mv
68	BULLOCK	427	2.10	895	AA	21016	Y	70+d - 1Mv
68A	BULLOCK	365	2.18	795	BB	111016	Y	70+d - 1Mv
68B	BULLOCK	355	2.08	740	HE	21216	Y	70+d - 1Mv
69	BULLOCK	447	1.66	740	FR	311016	N	- 3Mv
69	BULLOCK	447	1.66	740	FR	120416	N	- 2Mv
69A	BULLOCK	535	2.13	1140	HE	270516	N	- 2Mv
70	BULLOCK	265	1.70	450	FR	240217	Y	70+d - 1Mv
70	BULLOCK	265	1.70	450	FR	240317	Y	70+d - 1Mv
70	BULLOCK	265	1.70	450	FR	100317	Y	70+d - 1Mv
70A	BULLOCK	265	1.66	440	FR	250217	Y	70+d - 1Mv
70A	BULLOCK	265	1.66	440	FR	270217	Y	70+d - 1Mv
70B	BULLOCK	270	2.04	550	AA	200217	Y	70+d - 1Mv
70C	BULLOCK	230	1.93	445	AA	20317	Y	70+d - 1Mv
71	BULLOCK	476	2.23	1060	LM	290416	Y	70+d - 3Mv
71	BULLOCK	476	2.23	1060	LM	300516	Y	70+d - 3Mv
71	BULLOCK	476	2.23	1060	LM	70316	Y	70+d - 3Mv
71	BULLOCK	476	2.23	1060	LM	300716	Y	70+d - 3Mv
71B	BULLOCK	447	2.30	1030	BB	280516	Y	70+d - 3Mv
71B	BULLOCK	447	2.30	1030	BB	80716	Y	70+d - 3Mv
71C	BULLOCK	532	2.24	1190	LM	30516	Y	70+d - 3Mv
71C	BULLOCK	532	2.24	1190	SAX	120716	Y	70+d - 3Mv
72	BULLOCK	483	2.01	970	FR	100216	Y	70+d - 1Mv
72	BULLOCK	483	2.01	970	FR	190216	Y	70+d - 1Mv
72	BULLOCK	483	2.01	970	FR	250216	Y	70+d - 1Mv
72	BULLOCK	483	2.01	970	FR	130216	Y	70+d - 1Mv
72A	BULLOCK	465	1.73	805	FR	20316	Y	70+d - 1Mv

## HEIFER RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	BREED	DOB	QAS	QA Days
400	HEIFER	485	2.04	990	AA	170316	Y	70+d - 2Mv



402A	HEIFER	283	2.40	680	AA	210317	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	283	2.40	680	AA	170317	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	283	2.40	680	AA	160317	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	283	2.40	680	AA	110317	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	283	2.40	680	AA	280217	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	283	2.40	680	AA	240217	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	283	2.40	680	AA	50417	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	283	2.40	680	AA	270317	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	283	2.40	680	AA	260317	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	350	2.07	725	HE	280217	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	350	2.07	725	HE	240217	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	350	2.07	725	HE	170217	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	350	2.07	725	HE	160217	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	350	2.07	725	HE	140217	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	350	2.07	725	HE	70217	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	350	2.07	725	HE	210317	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	350	2.07	725	HE	110217	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	326	2.30	750	HE	120317	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	326	2.30	750	HE	280217	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	326	2.30	750	HE	210217	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	326	2.30	750	HE	40317	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	326	2.30	750	HE	70217	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	326	2.30	750	HE	60217	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	326	2.30	750	HE	50217	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	425	1.93	820	HE	120916	N	- 2Mv
404	HEIFER	425	1.93	820	FR	200516	N	- 2Mv
404A	HEIFER	355	2.08	740	AA	201016	N	- 2Mv
404A	HEIFER	355	2.08	740	LM	260616	N	- 2Mv
404B	HEIFER	360	2.22	800	LM	190516	N	- 2Mv
405	HEIFER	245	2.35	575	AU	20417	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	210	2.52	530	AU	280517	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	410	1.98	810	SAX	100317	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	410	1.98	810	SAX	130317	Y	70+d - 1Mv
405C	HEIFER	342	2.22	760	SAX	150217	Y	70+d - 1Mv
405C	HEIFER	342	2.22	760	SAX	180217	Y	70+d - 1Mv
405D	HEIFER	405	2.12	860	SAX	190217	Y	70+d - 1Mv
405D	HEIFER	405	2.12	860	SAX	10317	Y	70+d - 1Mv
405E	HEIFER	342	2.08	710	AA	10317	Y	70+d - 2Mv
405E	HEIFER	342	2.08	710	AA	50317	Y	70+d - 2Mv
405H	HEIFER	335	2.22	745	HE	210217	Y	70+d - 1Mv
405K	HEIFER	385	2.08	800	SAX	60317	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	345	2.20	760	LM	141116	Y	70+d - 1Mv
406B	HEIFER	460	2.35	1080	CH	100916	Y	70+d - 1Mv
406C	HEIFER	495	1.91	945	AA	140915	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	225	2.67	600	AA	100417	N	- 2Mv
408	HEIFER	225	2.67	600	AA	310317	N	- 2Mv
408	HEIFER	225	2.67	600	AA	310317	N	- 2Mv
408	HEIFER	225	2.67	600	AA	60417	N	- 2Mv
408	HEIFER	225	2.67	600	AA	310317	N	- 2Mv
408	HEIFER	225	2.67	600	AA	50417	N	- 2Mv

408	HEIFER	225	2.67	600	AA	140417	N	- 2Mv
408A	HEIFER	417	2.34	975	LM	170616	Y	70+d - 1Mv
408A	HEIFER	417	2.34	975	LM	101116	Y	70+d - 1Mv
408B	HEIFER	425	2.54	1080	CH	10716	Y	70+d - 2Mv
408C	HEIFER	400	2.20	880	LM	150616	Y	70+d - 1Mv
408D	HEIFER	435	2.30	1000	LM	21016	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	410	2.34	960	LM	70217	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	345	2.55	880	LM	30317	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	400	2.59	1035	LM	80217	Y	70+d - 1Mv
409C	HEIFER	316	2.18	690	HE	100217	Y	70+d - 1Mv
409C	HEIFER	316	2.18	690	HE	20317	Y	70+d - 1Mv
409C	HEIFER	316	2.18	690	HE	250217	Y	70+d - 1Mv
409C	HEIFER	316	2.18	690	HE	300117	Y	70+d - 1Mv
409D	HEIFER	287	2.20	630	AA	10317	Y	70+d - 1Mv
409D	HEIFER	287	2.20	630	AA	280217	Y	70+d - 1Mv
409D	HEIFER	287	2.20	630	AA	150317	Y	70+d - 1Mv
409D	HEIFER	287	2.20	630	AA	220117	Y	70+d - 1Mv
409E	HEIFER	375	1.97	740	HE	230217	Y	70+d - 1Mv
409E	HEIFER	375	1.97	740	HE	30217	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	340	2.41	820	LM	231117	Y	37d - 2Mv
410A	HEIFER	286	2.45	700	CH	270417	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	286	2.45	700	CH	250417	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	286	2.45	700	CH	280417	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	286	2.45	700	CH	280417	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	255	2.35	600	CH	250417	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	445	1.71	760	FR	10316	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	445	1.71	760	FR	180216	Y	5d - 1Mv
411	HEIFER	445	1.71	760	FR	230216	Y	5d - 1Mv
411A	HEIFER	450	2.18	980	LM	101016	Y	70+d - 1Mv
411B	HEIFER	505	1.99	1005	AA	91016	Y	70+d - 1Mv
411D	HEIFER	370	1.70	630	FR	50216	Y	70+d - 1Mv
411D	HEIFER	370	1.70	630	FR	250316	Y	70+d - 1Mv
411E	HEIFER	325	1.85	600	MO	20217	Y	70+d - 1Mv
411H	HEIFER	280	1.68	470	FR	10217	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	560	2.23	1250	PT	30915	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	500	2.14	1070	PT	20915	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	440	2.20	970	LM	50916	Y	70+d - 1Mv
412D	HEIFER	423	1.93	815	AA	210216	N	- 2Mv
413	HEIFER	478	1.82	870	HE	170416	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	478	1.82	870	HE	140316	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	478	1.82	870	HE	70316	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	478	1.82	870	HE	220316	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	420	1.90	800	HE	200416	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	420	1.90	800	HE	220416	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	420	1.90	800	HE	70316	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	420	1.90	800	HE	110316	Y	70+d - 1Mv
413B	HEIFER	520	1.87	970	HE	110216	Y	70+d - 1Mv
413B	HEIFER	520	1.87	970	HE	260116	Y	70+d - 1Mv
413B	HEIFER	520	1.87	970	HE	60316	Y	70+d - 1Mv
413C	HEIFER	447	1.78	795	HE	20316	Y	70+d - 1Mv

413C	HEIFER	447	1.78	795	HE	100316	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	296	2.09	620	AA	120217	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	296	2.09	620	AA	70217	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	296	2.09	620	AA	60417	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	296	2.09	620	AA	190217	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	262	2.21	580	AA	60317	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	262	2.21	580	AA	170217	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	262	2.21	580	AA	190317	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	262	2.21	580	AA	220217	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	305	2.13	650	LM	220217	Y	70+d - 2Mv
416	HEIFER	305	2.13	650	AA	50217	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	310	2.03	630	AA	250217	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	310	2.03	630	AA	170217	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	460	2.11	970	AA	80316	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	460	2.11	970	AA	50616	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	460	2.11	970	SD	260216	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	460	2.11	970	AA	50616	Y	70+d - 1Mv
417A	HEIFER	498	1.93	960	AA	280316	Y	70+d - 1Mv
417A	HEIFER	498	1.93	960	AA	40616	Y	70+d - 1Mv
417A	HEIFER	498	1.93	960	AA	40616	Y	70+d - 1Mv
417B	HEIFER	550	1.82	1000	FR	160216	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	435	1.87	815	FR	20216	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	375	1.81	680	AA	170716	Y	70+d - 1Mv
418B	HEIFER	370	1.91	705	AA	150716	Y	70+d - 1Mv

## CULL COW RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	BREED	DOB	QAS	QA Days
420	DRY COW	700	1.46	1020	FR	170311	Y	70+d - 3Mv
420C	DRY COW	620	1.55	960	FR	250113	Y	70+d - 1Mv
420H	DRY COW	705	1.48	1040	FR	280212	Y	70+d - 1Mv
420K	DRY COW	555	1.33	740	FR	290309	Y	70+d - 1Mv
421	DRY COW	640	1.25	800	FR	141114	Y	70+d - 1Mv
421A	DRY COW	630	1.24	780	FR	20210	Y	70+d - 1Mv
421B	DRY COW	530	1.43	760	FR	260315	Y	70+d - 2Mv
421C	DRY COW	475	1.64	780	HE	140415	Y	70+d - 2Mv
421D	DRY COW	525	1.81	950	LM	140314	Y	70+d - 6Mv
421E	DRY COW	470	1.53	720	AA	120415	Y	70+d - 4Mv
421H	DRY COW	480	1.54	740	BB	150312	Y	70+d - 3Mv
421K	DRY COW	435	1.89	820	SIM	60216	Y	70+d - 3Mv
421L	DRY COW	430	1.72	740	AA	220216	Y	70+d - 2Mv
421X	DRY COW	725	1.31	950	FR	220909	Y	70+d - 1Mv
422	DRY COW	480	1.46	700	FR	50314	Y	70+d - 1Mv
422A	DRY COW	582	1.22	710	FR	300511	Y	70+d - 1Mv
422A	DRY COW	582	1.22	710	FR	10414	Y	70+d - 3Mv
422B	DRY COW	610	1.39	845	FR	190913	Y	70+d - 2Mv
422C	DRY COW	665	1.40	930	SD	100311	Y	70+d - 1Mv
422D	DRY COW	560	1.25	700	FR	10307	Y	70+d - 1Mv
422E	DRY COW	550	1.25	690	FR	130114	Y	70+d - 1Mv
422H	DRY COW	505	1.22	615	FR	200314	Y	70+d - 1Mv
422K	DRY COW	530	1.00	530	JE/JY	160210	Y	70+d - 2Mv

423	DRY COW	525	1.15	605	SD	30215	Y	70+d - 1Mv
423A	DRY COW	550	1.03	565	SHX	180312	Y	70+d - 1Mv
423B	DRY COW	580	1.21	700	SHX	160711	Y	70+d - 1Mv
423C	DRY COW	475	1.18	560	SD	150215	Y	70+d - 1Mv
423D	DRY COW	535	1.02	545	SD	110209	Y	70+d - 1Mv
423E	DRY COW	535	1.25	670	SD	130211	Y	70+d - 1Mv
423E	DRY COW	535	1.25	670	SD	280106	Y	70+d - 1Mv
424	DRY COW	535	1.50	800	SIM	240412	N	- 1Mv
424A	DRY COW	590	1.63	960	LM	70108	Y	70+d - 3Mv
425	DRY COW	695	1.53	1060	AA	90407	Y	70+d - 1Mv
425A	DRY COW	680	1.23	835	RM	260712	Y	70+d - 1Mv
425B	DRY COW	840	1.29	1080	RM	10811	Y	70+d - 1Mv
425C	DRY COW	621	1.33	825	JE/JY	80213	Y	70+d - 1Mv
425C	DRY COW	621	1.33	825	FR	300411	Y	70+d - 1Mv
425C	DRY COW	621	1.33	825	JE/JY	290112	Y	70+d - 1Mv

## CALF RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	BREED	DOB	QAS	QA Days
200	M CALF			60+E5E567:E5	FR	100218	Y	37d - 1Mv
201	M CALF			50	FR	150218	Y	32d - 1Mv
201	M CALF			50	FR	180218	Y	29d - 1Mv
202	M CALF			40	FR	160218	Y	31d - 1Mv
202	M CALF			40	FR	190218	Y	28d - 1Mv
203	M CALF			40	FR	150218	Y	32d - 1Mv
204	M CALF			50	FR	140218	Y	33d - 1Mv
205	M CALF			15	FR	90218	Y	38d - 1Mv
210	M CALF			220	FR	160218	N	- 2Mv
210	M CALF			220	FR	280218	N	- 2Mv
216	M CALF			250	HE	110218	Y	36d - 1Mv
217	M CALF			180	HE	180218	Y	29d - 1Mv
218	M CALF			140	FR	180218	Y	29d - 1Mv
218	F CALF			140	HE	120218	Y	35d - 1Mv
219	M CALF			100	FR	120218	Y	35d - 1Mv
219	F CALF			100	FR	130218	Y	34d - 1Mv
220	M CALF			40	FR	90318	Y	10d - 1Mv
220	M CALF			40	FR	260218	Y	21d - 1Mv
220	M CALF			40	FR	50318	Y	14d - 1Mv
221	M CALF			160	FR	80218	Y	39d - 1Mv
221	M CALF			160	FR	90218	Y	38d - 1Mv
222	M CALF			105	FR	100218	Y	37d - 1Mv
222	M CALF			105	FR	60218	Y	41d - 1Mv
223	M CALF			110	FR	80218	Y	39d - 1Mv
223	M CALF			110	FR	90218	Y	38d - 1Mv
224	M CALF			65	FR	100218	Y	37d - 1Mv
224	M CALF			65	FR	80218	Y	39d - 1Mv
225	M CALF			85	FR	80218	Y	39d - 1Mv
225	M CALF			85	FR	70218	Y	40d - 1Mv
226	M CALF			70	FR	70218	Y	40d - 1Mv
226	M CALF			70	FR	60218	Y	41d - 1Mv
227	M CALF			50	FR	120218	Y	35d - 1Mv

228	M CALF	190	FR	80218	N	- 2Mv
228	M CALF	190	FR	170218	N	- 2Mv
228	M CALF	190	FR	90218	N	- 2Mv
228	M CALF	190	FR	210218	N	- 2Mv
228	M CALF	190	FR	160218	N	- 2Mv
228	M CALF	190	FR	60218	N	- 2Mv
229	M CALF	290	HE	110218	N	- 2Mv
229	M CALF	290	HE	130218	N	- 2Mv
231	M CALF	240	HE	240218	N	- 2Mv
231	M CALF	240	HE	270218	N	- 2Mv
231	M CALF	240	HE	250218	N	- 2Mv
232	M CALF	250	AA	140218	N	- 2Mv
232A	M CALF	200	FR	200218	N	- 2Mv
232B	F CALF	250	AA	130218	N	- 2Mv
233	F CALF	155	HE	160218	Y	31d - 1Mv
233	F CALF	155	HE	170218	Y	30d - 1Mv
233	F CALF	155	HE	160218	Y	31d - 1Mv
233	F CALF	155	HE	170218	Y	30d - 1Mv
234	M CALF	70	AA	150218	Y	32d - 1Mv
235	M CALF	230	LM	150218	Y	32d - 1Mv
235	M CALF	230	LM	160218	Y	31d - 1Mv
236	M CALF	195	AA	220218	Y	25d - 1Mv
236	M CALF	195	AA	100218	Y	37d - 1Mv
237	M CALF	215	BB	230218	Y	24d - 1Mv
238	M CALF	290	LM	160218	Y	31d - 1Mv
238A	M CALF	295	LM	240218	Y	23d - 1Mv
240A	M CALF	150	AA	260218	Y	21d - 1Mv
241	M CALF	170	AA	270218	Y	20d - 1Mv
241	M CALF	170	AA	10318	Y	18d - 1Mv
241	M CALF	170	AA	280218	Y	19d - 1Mv
242	F CALF	95	AA	30318	Y	16d - 1Mv
242	F CALF	95	AA	270218	Y	20d - 1Mv
242	F CALF	95	AA	270218	Y	20d - 1Mv
242	F CALF	95	AA	280218	Y	19d - 1Mv
242	F CALF	95	AA	30318	Y	16d - 1Mv
243	M CALF	85	FR	280218	Y	19d - 1Mv
243	M CALF	85	FR	280218	Y	19d - 1Mv
243	M CALF	85	FR	20318	Y	17d - 1Mv
243	M CALF	85	FR	30318	Y	16d - 1Mv
257	M CALF	70	FR	50318	Y	14d - 1Mv
257	M CALF	70	FR	200218	Y	27d - 1Mv
258	M CALF	70	AA	40318	Y	15d - 1Mv
258	M CALF	70	AA	60318	Y	13d - 1Mv
259	M CALF	65	AA	50318	Y	14d - 1Mv
260	F CALF	65	AA	90218	Y	38d - 1Mv
260	F CALF	65	AA	280218	Y	19d - 1Mv
260	F CALF	65	AA	240218	Y	23d - 1Mv
261	M CALF	5	FR	280218	Y	19d - 1Mv
261	M CALF	5	FR	200218	Y	27d - 1Mv
261	M CALF	5	FR	180218	Y	29d - 1Mv

261	M CALF	5	FR	280218	Y	19d - 1Mv
261	M CALF	5	FR	270218	Y	20d - 1Mv
262	M CALF	465	HE	61017	N	- 3Mv
266	M CALF	200	BB	250218	Y	22d - 1Mv
267	M CALF	160	AA	180218	Y	29d - 1Mv
267	M CALF	160	AA	180218	Y	29d - 1Mv
268	M CALF	215	HE	130218	Y	34d - 1Mv
268	M CALF	215	HE	110218	Y	36d - 1Mv
269	F CALF	150	HE	150218	Y	32d - 1Mv
269	F CALF	150	HE	110218	Y	36d - 1Mv
270	M CALF	240	HE	110218	Y	36d - 1Mv
270	M CALF	240	HE	110218	Y	36d - 1Mv
270	M CALF	240	HE	150218	Y	32d - 1Mv
271	M CALF	120	FR	140218	Y	33d - 1Mv
271	M CALF	120	FR	140218	Y	33d - 1Mv
271	M CALF	120	FR	140218	Y	33d - 1Mv
271	M CALF	120	FR	130218	Y	34d - 1Mv
271	M CALF	120	FR	130218	Y	34d - 1Mv
272	M CALF	190	HE	250218	Y	22d - 1Mv
272	M CALF	190	HE	260218	Y	21d - 1Mv
273	F CALF	135	HE	260218	Y	21d - 1Mv
274	M CALF	250	HE	180218	N	- 2Mv
275	M CALF	290	HE	160218	N	- 1Mv
275	M CALF	290	HE	160218	N	- 1Mv
276	M CALF	250	HE	160218	N	- 2Mv
276A	M CALF	250	HE	180218	N	- 2Mv
277	M CALF	255	AA	210218	N	- 2Mv
277	M CALF	255	AA	180218	N	- 2Mv
278	M CALF	255	AA	210218	N	- 1Mv
278	M CALF	255	AA	20318	N	- 1Mv
279	M CALF	200	SIM	240218	N	- 1Mv
280	F CALF	245	HE	220218	N	- 2Mv
280	F CALF	245	HE	160218	N	- 2Mv
281	F CALF	220	HE	170218	N	- 2Mv
281	F CALF	220	HE	190218	N	- 2Mv
282	F CALF	180	AA	160218	N	- 2Mv
282	F CALF	180	AA	240218	N	- 2Mv
283	M CALF	210	FR	120218	N	- 1Mv
284	M CALF	155	FR	190218	N	- 2Mv
284	M CALF	155	FR	210218	N	- 2Mv
285	M CALF	140	FR	150218	N	- 2Mv
286	M CALF	120	FR	200218	N	- 1Mv
287	M CALF	80	FR	110218	N	- 1Mv
287A	M CALF	110	FR	200218	N	- 1Mv
288	F CALF	210	AA	140218	N	- 2Mv
288	F CALF	210	HE	250218	N	- 2Mv
288	F CALF	210	HE	240218	N	- 2Mv
288	F CALF	210	HE	200218	N	- 2Mv
288	F CALF	210	LM	230218	N	- 1Mv
291	M CALF	145	HE	170218	Y	30d - 1Mv

291	M CALF	145	HE	200218	Y	27d - 1Mv
292	M CALF	185	HE	140218	Y	33d - 1Mv
292	M CALF	185	HE	160218	Y	31d - 1Mv
293	M CALF	175	HE	210218	Y	26d - 1Mv
293	M CALF	175	HE	240218	Y	23d - 1Mv
294	M CALF	145	HE	240218	Y	23d - 1Mv
294	M CALF	145	HE	170218	Y	30d - 1Mv
295	F CALF	85	HE	240218	Y	23d - 1Mv
295	F CALF	85	HE	190218	Y	28d - 1Mv
296	M CALF	5	FR	110218	Y	36d - 1Mv
296	M CALF	5	FR	120218	Y	35d - 1Mv
297	M CALF	25	FR	180218	Y	29d - 1Mv
297	M CALF	25	FR	240218	Y	23d - 1Mv
298	F CALF	70	AA	220218	Y	25d - 1Mv
299	M CALF	105	FR	90218	Y	38d - 1Mv
299	M CALF	105	FR	60218	Y	41d - 1Mv
299	M CALF	105	FR	70218	Y	40d - 1Mv
300	M CALF	105	FR	130218	Y	34d - 1Mv
300	M CALF	105	FR	210218	Y	26d - 1Mv
300	M CALF	105	FR	170218	Y	30d - 1Mv
301	F CALF	70	AA	170218	Y	30d - 1Mv
301	F CALF	70	AA	160218	Y	31d - 1Mv
302	M CALF	135	AA	100218	Y	37d - 1Mv
303	M CALF	70	FR	140218	Y	33d - 1Mv
303	M CALF	70	FR	280218	Y	19d - 1Mv
304	M CALF	70	FR	270218	Y	20d - 1Mv
304	M CALF	70	FR	210218	Y	26d - 1Mv
304	M CALF	70	FR	210218	Y	26d - 1Mv
305	M CALF	265	AA	230218	Y	24d - 1Mv
306	M CALF	170	AA	240218	Y	23d - 1Mv
307	F CALF	170	HE	90218	Y	38d - 1Mv
307	F CALF	170	HE	120218	Y	35d - 1Mv
307	F CALF	170	HE	120218	Y	35d - 1Mv
307	F CALF	170	HE	210218	Y	26d - 1Mv
308	F CALF	160	HE	130218	Y	34d - 1Mv
309	M CALF	100	FR	130218	Y	34d - 1Mv
309	M CALF	100	FR	130218	Y	34d - 1Mv
310	M CALF	105	FR	160218	Y	31d - 1Mv
310	M CALF	105	FR	230218	Y	24d - 1Mv
311	M CALF	100	FR	220218	Y	25d - 1Mv
311	M CALF	100	FR	190218	Y	28d - 1Mv
314	M CALF	120	FR	100218	Y	37d - 1Mv
314	M CALF	120	FR	100218	Y	37d - 1Mv
315	M CALF	70	FR	100218	Y	37d - 1Mv
315	M CALF	70	FR	120218	Y	35d - 1Mv
315	M CALF	70	FR	180218	Y	29d - 1Mv
316	M CALF	60	FR	210218	Y	26d - 1Mv
316	M CALF	60	FR	210218	Y	26d - 1Mv
316	M CALF	60	FR	250218	Y	22d - 1Mv
316A	M CALF	95	FR	260218	Y	21d - 1Mv

317	M CALF	60	AA	170218	Y	30d - 1Mv
317A	M CALF	10	JE/JY	260218	Y	21d - 1Mv
318	M CALF	380	LM	280218	Y	19d - 1Mv
319	M CALF	360	LM	280218	Y	19d - 1Mv
320	M CALF	360	LM	60318	Y	13d - 1Mv
321	M CALF	400	LM	50318	Y	14d - 1Mv
322	F CALF	370	LM	30318	Y	16d - 1Mv
323	F CALF	340	LM	270218	Y	20d - 1Mv
324	M CALF	280	LM	90218	Y	38d - 1Mv
325	M CALF	155	AA	50218	Y	42d - 1Mv
342	M CALF	190	HE	240218	Y	23d - 1Mv
344	M CALF	360	LM	10218	Y	46d - 1Mv
344	M CALF	360	LM	30218	Y	44d - 1Mv
345	M CALF	350	LM	100218	Y	37d - 1Mv
345	M CALF	350	LM	300118	Y	48d - 1Mv
346	M CALF	315	LM	170218	Y	30d - 1Mv
346	M CALF	315	LM	40218	Y	43d - 1Mv
349	F CALF	220	LM	50218	Y	42d - 1Mv
349	F CALF	220	LM	120218	Y	35d - 1Mv
350	F CALF	230	LM	60218	Y	41d - 1Mv
352	M CALF	230	FR	110218	Y	36d - 1Mv
352	M CALF	230	FR	100218	Y	37d - 1Mv
353	M CALF	240	FR	120218	Y	35d - 1Mv
354	M CALF	100	FR	110218	Y	36d - 1Mv
355	M CALF	180	FR	120218	Y	35d - 1Mv
356	M CALF	290	AA	110218	Y	36d - 1Mv
357	M CALF	235	AA	150218	Y	32d - 1Mv
358	M CALF	270	HE	190218	Y	28d - 1Mv
359	F CALF	255	HE	240218	Y	23d - 1Mv
360	F CALF	250	HE	210218	Y	26d - 1Mv
361	F CALF	200	HE	210218	Y	26d - 1Mv
361	F CALF	200	HE	160218	Y	31d - 1Mv
362	M CALF	215	AA	150218	Y	32d - 1Mv
363	M CALF	60	FR	210218	Y	26d - 1Mv
363	M CALF	60	FR	200218	Y	27d - 1Mv
363	M CALF	60	FR	110218	Y	36d - 1Mv
363	M CALF	60	FR	70218	Y	40d - 1Mv
363	M CALF	60	FR	180218	Y	29d - 1Mv
363	M CALF	60	FR	170218	Y	30d - 1Mv
363	M CALF	60	FR	170218	Y	30d - 1Mv
364	M CALF	140	FR	110218	Y	36d - 1Mv
364	M CALF	140	FR	140218	Y	33d - 1Mv
364	M CALF	140	FR	140218	Y	33d - 1Mv
365	M CALF	130	FR	140218	Y	33d - 1Mv
365	M CALF	130	FR	180218	Y	29d - 1Mv
365	M CALF	130	FR	140218	Y	33d - 1Mv
366	M CALF	105	FR	220218	Y	25d - 1Mv
366	M CALF	105	FR	230218	Y	24d - 1Mv
366	M CALF	105	FR	200218	Y	27d - 1Mv
367	M CALF	90	FR	180218	Y	29d - 1Mv



367	M CALF	90	FR	180218	Y	29d - 1Mv
367	M CALF	90	FR	160218	Y	31d - 1Mv
367	M CALF	90	FR	170218	Y	30d - 1Mv
368	M CALF	250	HE	150218	Y	32d - 1Mv
368	M CALF	250	HE	170218	Y	30d - 1Mv
369	M CALF	190	MO	190218	Y	28d - 1Mv
370	M CALF	200	MO	60218	Y	41d - 1Mv
371	M CALF	200	MO	60218	Y	41d - 1Mv
373	M CALF	200	MO	90218	Y	38d - 1Mv
377	M CALF	200	HE	60218	Y	41d - 1Mv
378	M CALF	140	AA	180218	Y	29d - 1Mv
379	M CALF	130	AA	90218	Y	38d - 1Mv
382	M CALF	150	AA	160218	Y	31d - 1Mv
383	M CALF	165	AA	160218	Y	31d - 1Mv
383	M CALF	165	AA	190218	Y	28d - 1Mv
384	M CALF	80	AA	210218	Y	26d - 1Mv
385	M CALF	80	FR	70218	Y	40d - 1Mv
385	M CALF	80	FR	110218	Y	36d - 1Mv
386	M CALF	70	FR	90218	Y	38d - 1Mv
386	M CALF	70	FR	60218	Y	41d - 1Mv
386	M CALF	70	FR	120218	Y	35d - 1Mv
387	M CALF	90	FR	130218	Y	34d - 1Mv
387	M CALF	90	FR	160218	Y	31d - 1Mv
388	M CALF	85	FR	160218	Y	31d - 1Mv
388	F CALF	85	FR	100218	Y	37d - 1Mv
389	M CALF	60	FR	110218	Y	36d - 1Mv
389	M CALF	60	FR	120218	Y	35d - 1Mv
390	M CALF	90	FR	130218	Y	34d - 1Mv
390	M CALF	90	FR	170218	Y	30d - 1Mv
390	M CALF	90	FR	160218	Y	31d - 1Mv
390	M CALF	90	FR	90218	Y	38d - 1Mv
391	M CALF	75	FR	270218	Y	20d - 1Mv
391	M CALF	75	FR	80218	Y	39d - 1Mv
392	M CALF	80	FR	100218	Y	37d - 1Mv
393	M CALF	70	FR	70218	Y	40d - 1Mv
609	M CALF	120	FR	200218	Y	27d - 1Mv
609	M CALF	120	FR	190218	Y	28d - 1Mv
610	M CALF	120	FR	190218	Y	28d - 1Mv
610	M CALF	120	FR	210218	Y	26d - 1Mv
610	M CALF	120	FR	270218	Y	20d - 1Mv
611	M CALF	335	HE	180218	Y	29d - 1Mv
611	M CALF	335	HE	240218	Y	23d - 1Mv
612	M CALF	200	HE	240218	Y	23d - 1Mv
613	M CALF	100	HE	240218	Y	23d - 1Mv
614	F CALF	110	AA	280218	Y	19d - 1Mv
631	M CALF	95	FR	210218	Y	26d - 1Mv
631	M CALF	95	FR	240218	Y	23d - 1Mv
632	M CALF	70	FR	250218	Y	22d - 1Mv
632	M CALF	70	FR	250218	Y	22d - 1Mv
633	M CALF	70	FR	20318	Y	17d - 1Mv

633	M CALF	70	FR	170218	Y	30d - 1Mv
634	M CALF	85	FR	110218	Y	36d - 1Mv
635	F CALF	190	HE	140218	Y	33d - 1Mv
639	M CALF	130	HE	140218	Y	33d - 1Mv
647	M CALF	130	AA	210218	Y	26d - 1Mv
647	M CALF	130	FR	200218	Y	27d - 1Mv
647	M CALF	130	AA	190218	Y	28d - 1Mv
648	M CALF	100	FR	230218	Y	24d - 1Mv
648	M CALF	100	FR	200218	Y	27d - 1Mv
648	M CALF	100	FR	280218	Y	19d - 1Mv
648	M CALF	100	FR	270218	Y	20d - 1Mv
648	M CALF	100	FR	200218	Y	27d - 1Mv
648	M CALF	100	FR	210218	Y	26d - 1Mv
649	M CALF	105	FR	230218	Y	24d - 1Mv
649	M CALF	105	FR	210218	Y	26d - 1Mv
649	M CALF	105	FR	30318	Y	16d - 1Mv
649	M CALF	105	FR	200218	Y	27d - 1Mv
649	M CALF	105	FR	240218	Y	23d - 1Mv
650	M CALF	70	FR	210218	Y	26d - 1Mv
650	M CALF	70	FR	260218	Y	21d - 1Mv
650	M CALF	70	FR	230218	Y	24d - 1Mv
650	M CALF	70	FR	250218	Y	22d - 1Mv
654	M CALF	70	FR	110218	Y	36d - 1Mv
654	M CALF	70	FR	180218	Y	29d - 1Mv
654	M CALF	70	FR	120218	Y	35d - 1Mv
655	M CALF	75	FR	120218	Y	35d - 1Mv
655	M CALF	75	FR	110218	Y	36d - 1Mv
655	M CALF	75	FR	130218	Y	34d - 1Mv
656	M CALF	85	FR	110218	Y	36d - 1Mv
656	M CALF	85	FR	160218	Y	31d - 1Mv
657	M CALF	60	FR	120218	Y	35d - 1Mv
657	M CALF	60	FR	210218	Y	26d - 1Mv
657	M CALF	60	FR	100218	Y	37d - 1Mv
658	M CALF	50	FR	170218	Y	30d - 1Mv