

BULLOCK RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
1	BULLOCK	615	1.84	1130	AA	170618	N	- 1Mv
1A	BULLOCK	625	1.76	1100	AA	280617	N	- 1Mv
1B	BULLOCK	590	1.81	1070	AA	140618	N	- 1Mv
1C	BULLOCK	625	1.76	1100	AA	170617	N	- 1Mv
1D	BULLOCK	645	1.78	1150	AA	280518	N	- 1Mv
1E	BULLOCK	477	1.91	910	HE	170219	Y	70+d - 2Mv
1E	BULLOCK	477	1.91	910	HE	190219	Y	70+d - 2Mv
1E	BULLOCK	477	1.91	910	HE	180219	Y	70+d - 2Mv
1E	BULLOCK	477	1.91	910	HE	180219	Y	70+d - 2Mv
1E	BULLOCK	477	1.91	910	HE	180219	Y	70+d - 2Mv
2	BULLOCK	460	1.91	880	HE	190219	Y	70+d - 2Mv
2	BULLOCK	460	1.91	880	HE	240219	Y	70+d - 2Mv
2	BULLOCK	460	1.91	880	HE	240219	Y	70+d - 2Mv
2	BULLOCK	460	1.91	880	HE	30319	Y	70+d - 2Mv
2A	BULLOCK	428	1.96	840	HE	170219	Y	70+d - 2Mv
2A	BULLOCK	428	1.96	840	HE	150219	Y	70+d - 2Mv
2A	BULLOCK	428	1.96	840	HE	150219	Y	70+d - 2Mv
2A	BULLOCK	428	1.96	840	HE	190219	Y	70+d - 2Mv
3E	BULLOCK	490	1.45	710	FR	270219	Y	70+d - 2Mv
3E	BULLOCK	490	1.45	710	FR	100219	Y	70+d - 2Mv
3E	BULLOCK	490	1.45	710	FR	130219	Y	70+d - 2Mv
3E	BULLOCK	490	1.45	710	FR	180219	Y	70+d - 2Mv
3E	BULLOCK	490	1.45	710	FR	150219	Y	70+d - 2Mv
3E	BULLOCK	490	1.45	710	FR	180219	Y	70+d - 2Mv
3E	BULLOCK	490	1.45	710	FR	100219	Y	70+d - 2Mv
3E	BULLOCK	490	1.45	710	FR	170219	Y	70+d - 2Mv
3E	BULLOCK	490	1.45	710	FR	110219	Y	70+d - 2Mv
3E	BULLOCK	490	1.45	710	FR	170219	Y	70+d - 2Mv
3E	BULLOCK	490	1.45	710	FR	150219	Y	70+d - 2Mv
3E	BULLOCK	490	1.45	710	FR	180219	Y	70+d - 2Mv
5A	BULLOCK	450	1.89	850	LM	30419	Y	70+d - 2Mv
5C	BULLOCK	380	1.87	710	LM	90619	Y	70+d - 3Mv
5C	BULLOCK	380	1.87	710	LM	30519	Y	70+d - 3Mv
5D	BULLOCK	412	1.48	610	FR	190319	Y	70+d - 2Mv
5D	BULLOCK	412	1.48	610	FR	20419	Y	70+d - 2Mv
5E	BULLOCK	396	1.52	600	FR	110319	Y	70+d - 2Mv
5E	BULLOCK	396	1.52	600	FR	190319	Y	70+d - 2Mv
5E	BULLOCK	396	1.52	600	FR	120319	Y	70+d - 2Mv
6	BULLOCK	408	1.40	570	FR	220319	Y	70+d - 2Mv
6	BULLOCK	408	1.40	570	FR	200319	Y	70+d - 2Mv
6	BULLOCK	408	1.40	570	FR	120319	Y	70+d - 2Mv
6	BULLOCK	408	1.40	570	FR	90319	Y	70+d - 2Mv
6B	BULLOCK	430	1.91	820	HE	160419	N	- 3Mv
6C	BULLOCK	450	1.78	800	HE	120619	N	- 3Mv
6D	BULLOCK	455	1.27	580	FR	120219	N	- 3Mv
7	BULLOCK	453	1.99	900	LM	250319	Y	70+d - 1Mv
7	BULLOCK	453	1.99	900	LM	60519	Y	70+d - 1Mv

7	BULLOCK	453	1.99	900	LM	300319	Y	70+d - 1Mv
7A	BULLOCK	455	1.87	850	LM	30319	Y	70+d - 1Mv
7A	BULLOCK	455	1.87	850	LM	300319	Y	70+d - 1Mv
7A	BULLOCK	455	1.87	850	LM	60519	Y	70+d - 1Mv
7B	BULLOCK	620	1.85	1150	LM	150817	N	- 2Mv
7C	BULLOCK	650	2.06	1340	LM	190918	N	- 2Mv
8D	BULLOCK	637	1.65	1050	FR	70218	Y	70+d - 3Mv
8D	BULLOCK	637	1.65	1050	FR	90218	Y	70+d - 3Mv
8D	BULLOCK	637	1.65	1050	FR	40218	Y	70+d - 3Mv
8D	BULLOCK	637	1.65	1050	FR	100218	Y	70+d - 3Mv
8D	BULLOCK	637	1.65	1050	FR	50218	Y	70+d - 3Mv
8D	BULLOCK	637	1.65	1050	FR	300118	Y	70+d - 3Mv
8D	BULLOCK	637	1.65	1050	FR	70218	Y	70+d - 3Mv
8D	BULLOCK	637	1.65	1050	FR	40218	Y	70+d - 3Mv
9	BULLOCK	444	2.36	1050	HE	310519	N	- 2Mv
9	BULLOCK	444	2.36	1050	CH	240419	N	- 3Mv
9	BULLOCK	444	2.36	1050	CH	160719	N	- 2Mv
9	BULLOCK	444	2.36	1050	CH	280819	N	- 2Mv
9	BULLOCK	444	2.36	1050	CH	190419	N	- 2Mv
9A	BULLOCK	410	2.56	1050	CH	210719	N	- 3Mv
10B	BULLOCK	430	1.42	610	FR	240719	N	- 2Mv
10B	BULLOCK	430	1.42	610	FR	230719	N	- 2Mv
11	BULLOCK	452	1.95	880	AA	170319	N	- 2Mv
11	BULLOCK	452	1.95	880	AA	70319	N	- 2Mv
11A	BULLOCK	460	1.96	900	HE	240319	N	- 2Mv
11A	BULLOCK	460	1.96	900	HE	90419	N	- 2Mv
11B	BULLOCK	447	2.01	900	CH	140319	N	- 2Mv
11B	BULLOCK	447	2.01	900	CH	140319	N	- 2Mv
11C	BULLOCK	520	0.00	0	FR	260219	N	- 2Mv
11D	BULLOCK	498	1.95	970	HE	50319	Y	70+d - 1Mv
11D	BULLOCK	498	1.95	970	HE	160219	Y	70+d - 1Mv
11D	BULLOCK	498	1.95	970	HE	260219	Y	70+d - 1Mv
11D	BULLOCK	498	1.95	970	HE	140319	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	473	2.03	960	HE	190219	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	473	2.03	960	HE	130319	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	473	2.03	960	HE	80419	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	473	2.03	960	HE	10319	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	490	1.94	950	AA	210519	Y	70+d - 1Mv
12B	BULLOCK	460	1.78	820	HE	60319	N	- 3Mv
12B	BULLOCK	460	1.78	820	HE	120319	N	- 3Mv
12B	BULLOCK	460	1.78	820	HE	230319	N	- 3Mv
12B	BULLOCK	460	1.78	820	HE	70519	N	- 3Mv
13	BULLOCK	475	1.81	860	FR	230319	N	- 2Mv
13	BULLOCK	475	1.81	860	FR	270219	N	- 3Mv
13	BULLOCK	475	1.81	860	FR	190219	N	- 3Mv
13	BULLOCK	475	1.81	860	FR	290319	N	- 2Mv
13	BULLOCK	475	1.81	860	FR	220419	N	- 2Mv
13	BULLOCK	475	1.81	860	FR	210419	N	- 2Mv
13A	BULLOCK	466	1.72	800	FR	180219	N	- 3Mv
13A	BULLOCK	466	1.72	800	FR	300319	N	- 2Mv

13A	BULLOCK	466	1.72	800	FR	300319	N	- 2Mv
13A	BULLOCK	466	1.72	800	FR	250319	N	- 2Mv
13A	BULLOCK	466	1.72	800	FR	10419	N	- 2Mv
14	BULLOCK	491	1.85	910	HE	270219	N	- 2Mv
14	BULLOCK	491	1.85	910	HE	50319	N	- 2Mv
14	BULLOCK	491	1.85	910	HE	40319	N	- 2Mv
14	BULLOCK	491	1.85	910	HE	160319	N	- 2Mv
14	BULLOCK	491	1.85	910	HE	120419	N	- 2Mv
14A	BULLOCK	472	1.59	750	FR	10419	N	- 2Mv
14A	BULLOCK	472	1.59	750	FR	190219	N	- 3Mv
15	BULLOCK	457	2.14	980	SAX	170219	Y	11d - 2Mv
15	BULLOCK	457	2.14	980	SAX	290319	Y	11d - 2Mv
15	BULLOCK	457	2.14	980	SAX	260419	Y	11d - 2Mv
15	BULLOCK	457	2.14	980	SAX	50419	Y	11d - 2Mv
15	BULLOCK	457	2.14	980	SAX	250419	Y	11d - 2Mv
15	BULLOCK	457	2.14	980	SAX	10319	Y	11d - 2Mv
15A	BULLOCK	385	2.08	800	AA	180319	Y	4d - 2Mv
15A	BULLOCK	385	2.08	800	AA	40319	Y	4d - 2Mv
15A	BULLOCK	385	2.08	800	AA	160319	Y	4d - 2Mv
15B	BULLOCK	455	2.24	1020	BB	20719	Y	3d - 3Mv
16	BULLOCK	557	1.83	1020	HE	290119	Y	70+d - 3Mv
16	BULLOCK	557	1.83	1020	HE	240219	Y	70+d - 3Mv
16	BULLOCK	557	1.83	1020	HE	20219	Y	70+d - 3Mv
16	BULLOCK	557	1.83	1020	HE	130219	Y	70+d - 2Mv
16	BULLOCK	557	1.83	1020	HE	230219	Y	70+d - 3Mv
16	BULLOCK	557	1.83	1020	HE	130219	Y	70+d - 3Mv
16B	BULLOCK	500	1.82	910	HE	200219	N	- 3Mv
16D	BULLOCK	425	1.20	510	HE	170318	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	360	1.81	650	AA	160519	Y	70+d - 2Mv
18	BULLOCK	560	1.68	940	LM	180219	Y	70+d - 2Mv
18A	BULLOCK	410	1.54	630	LM	300319	Y	70+d - 2Mv
18B	BULLOCK	565	2.41	1360	LM	110419	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	565	2.41	1360	LM	250319	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	545	2.31	1260	LM	270419	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	545	2.31	1260	LM	130319	Y	70+d - 1Mv
18D	BULLOCK	520	1.83	950	AA	120419	Y	70+d - 2Mv
18E	BULLOCK	580	1.86	1080	HE	270219	Y	70+d - 2Mv
18E	BULLOCK	580	1.86	1080	HE	20419	Y	70+d - 2Mv
18H	BULLOCK	517	1.82	940	HE	150319	Y	70+d - 2Mv
18H	BULLOCK	517	1.82	940	HE	50419	Y	70+d - 2Mv
18K	BULLOCK	560	2.32	1300	LM	90319	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	416	1.85	770	AA	40419	N	- 2Mv
19B	BULLOCK	416	1.85	770	AA	70219	N	- 3Mv
19B	BULLOCK	416	1.85	770	AA	110219	N	- 3Mv
19D	BULLOCK	435	1.56	680	HE	151218	Y	70+d - 2Mv
19D	BULLOCK	435	1.56	680	HE	180319	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	435	1.56	680	HE	151218	Y	70+d - 2Mv
19D	BULLOCK	435	1.56	680	HE	141218	Y	70+d - 2Mv
19E	BULLOCK	405	1.78	720	BB	90219	Y	70+d - 1Mv
20E	BULLOCK	403	1.79	720	HE	180219	Y	70+d - 1Mv

20E	BULLOCK	403	1.79	720	HE	160319	Y	70+d - 2Mv
20E	BULLOCK	403	1.79	720	HE	230319	Y	70+d - 2Mv
20E	BULLOCK	403	1.79	720	HE	80319	Y	70+d - 1Mv
20E	BULLOCK	403	1.79	720	HE	150319	Y	70+d - 2Mv
20E	BULLOCK	403	1.79	720	HE	110319	Y	70+d - 1Mv
20E	BULLOCK	403	1.79	720	HE	150319	Y	70+d - 2Mv
20E	BULLOCK	403	1.79	720	HE	160319	Y	70+d - 2Mv
20E	BULLOCK	403	1.79	720	HE	220319	Y	70+d - 2Mv
20E	BULLOCK	403	1.79	720	HE	230319	Y	70+d - 2Mv
20E	BULLOCK	403	1.79	720	HE	160319	Y	70+d - 2Mv
21	BULLOCK	357	2.02	720	CH	200519	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	357	2.02	720	CH	210319	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	400	2.03	810	LM	170519	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	400	2.03	810	LM	230519	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	400	2.03	810	LM	130319	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	400	2.03	810	LM	60319	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	400	2.03	810	LM	80319	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	400	2.03	810	LM	190519	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	590	1.78	1050	MO	100219	Y	70+d - 1Mv
22A	BULLOCK	475	2.21	1050	LM	10319	Y	70+d - 1Mv
22B	BULLOCK	497	1.85	920	MO	90519	Y	70+d - 1Mv
22B	BULLOCK	497	1.85	920	MO	300419	Y	70+d - 1Mv
22C	BULLOCK	482	1.83	880	MO	20519	Y	70+d - 1Mv
22C	BULLOCK	482	1.83	880	MO	10519	Y	70+d - 1Mv
22D	BULLOCK	492	1.79	880	MO	160519	Y	70+d - 1Mv
22D	BULLOCK	492	1.79	880	MO	90519	Y	70+d - 1Mv
22E	BULLOCK	477	1.82	870	MO	240419	Y	70+d - 1Mv
22E	BULLOCK	477	1.82	870	MO	50519	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	515	2.39	1230	LM	290419	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	515	2.39	1230	LM	10419	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	515	2.39	1230	LM	140119	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	485	2.41	1170	LM	70219	Y	70+d - 1Mv
23B	BULLOCK	472	2.22	1050	CH	160319	Y	70+d - 1Mv
23B	BULLOCK	472	2.22	1050	CH	290319	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	421	1.88	790	HE	40819	N	- 3Mv
24	BULLOCK	421	1.88	790	HE	230219	N	- 2Mv
24	BULLOCK	421	1.88	790	HE	280319	N	- 3Mv
25	BULLOCK	471	1.91	900	AA	170419	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	471	1.91	900	AA	200419	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	471	1.91	900	AA	10919	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	471	1.91	900	AA	110819	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	471	1.91	900	AA	80519	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	471	1.91	900	AA	40519	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	335	2.06	690	AA	131019	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	335	2.06	690	AA	40919	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	335	2.06	690	AA	150819	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	366	2.19	800	CH	80919	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	366	2.19	800	CH	100819	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	366	2.19	800	CH	280619	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	535	2.09	1120	CH	100419	Y	70+d - 1Mv

26A	BULLOCK	535	2.09	1120	CH	100319	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	450	1.91	860	AA	60519	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	568	2.02	1150	LM	280219	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	568	2.02	1150	LM	240219	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	568	2.02	1150	LM	290319	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	570	2.00	1140	LM	280119	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	570	2.00	1140	LM	190219	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	570	2.00	1140	LM	130419	Y	70+d - 1Mv
27B	BULLOCK	533	2.01	1070	LM	60219	Y	70+d - 1Mv
27B	BULLOCK	533	2.01	1070	LM	160219	Y	70+d - 1Mv
27B	BULLOCK	533	2.01	1070	LM	60219	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	489	1.66	810	FR	30219	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	489	1.66	810	FR	90219	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	489	1.66	810	FR	160219	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	489	1.66	810	FR	180219	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	489	1.66	810	FR	20219	Y	70+d - 2Mv
28A	BULLOCK	468	1.47	690	FR	100219	Y	70+d - 2Mv
28A	BULLOCK	468	1.47	690	FR	100219	Y	70+d - 2Mv
28A	BULLOCK	468	1.47	690	FR	160219	Y	70+d - 2Mv
28A	BULLOCK	468	1.47	690	FR	140219	Y	70+d - 2Mv
28A	BULLOCK	468	1.47	690	FR	250219	Y	70+d - 2Mv
29	BULLOCK	481	1.50	720	FR	111018	Y	70+d - 2Mv
29	BULLOCK	481	1.50	720	FR	71018	Y	70+d - 2Mv
29	BULLOCK	481	1.50	720	FR	21018	Y	70+d - 2Mv
29	BULLOCK	481	1.50	720	FR	71018	Y	70+d - 2Mv
29A	BULLOCK	528	1.52	800	FR	111018	Y	70+d - 2Mv
29A	BULLOCK	528	1.52	800	FR	81018	Y	70+d - 2Mv
29A	BULLOCK	528	1.52	800	FR	41018	Y	70+d - 2Mv
29A	BULLOCK	528	1.52	800	FR	41018	Y	70+d - 2Mv
29A	BULLOCK	528	1.52	800	FR	51018	Y	70+d - 2Mv
29A	BULLOCK	528	1.52	800	FR	11018	Y	70+d - 2Mv
30	BULLOCK	555	1.93	1070	LM	190319	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	555	1.93	1070	LM	70319	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	540	2.00	1080	LM	180219	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	540	2.00	1080	LM	40319	Y	70+d - 1Mv
30C	BULLOCK	545	2.02	1100	LM	190119	Y	70+d - 1Mv
30C	BULLOCK	545	2.02	1100	LM	10319	Y	70+d - 1Mv
30K	BULLOCK	446	1.97	880	HE	70219	Y	70+d - 3Mv
30K	BULLOCK	446	1.97	880	HE	150219	Y	70+d - 3Mv
30K	BULLOCK	446	1.97	880	HE	80219	Y	70+d - 3Mv
30K	BULLOCK	446	1.97	880	HE	160219	Y	70+d - 3Mv
30K	BULLOCK	446	1.97	880	HE	150219	Y	70+d - 3Mv
30K	BULLOCK	446	1.97	880	HE	140219	Y	70+d - 3Mv
31	BULLOCK	396	1.62	640	HE	190219	Y	70+d - 3Mv
31	BULLOCK	396	1.62	640	HE	230219	Y	70+d - 3Mv
31	BULLOCK	396	1.62	640	HE	210219	Y	70+d - 3Mv
31	BULLOCK	396	1.62	640	HE	180219	Y	70+d - 3Mv
31	BULLOCK	396	1.62	640	HE	180219	Y	70+d - 3Mv
31	BULLOCK	396	1.62	640	HE	170219	Y	70+d - 3Mv
31A	BULLOCK	355	1.32	470	HE	150219	Y	70+d - 3Mv

32	BULLOCK	537	2.07	1110	AA	30519	Y	70+d - 2Mv
32	BULLOCK	537	2.07	1110	AA	230419	Y	70+d - 2Mv
32	BULLOCK	537	2.07	1110	AA	230419	Y	70+d - 2Mv
32	BULLOCK	537	2.07	1110	AA	200419	Y	70+d - 2Mv
32A	BULLOCK	560	2.02	1130	BAX	170319	Y	70+d - 2Mv
32A	BULLOCK	560	2.02	1130	BAX	20119	Y	70+d - 2Mv
33D	BULLOCK	401	2.02	810	HE	280419	Y	70+d - 1Mv
33D	BULLOCK	401	2.02	810	HE	100319	Y	70+d - 1Mv
33D	BULLOCK	401	2.02	810	HE	300419	Y	70+d - 1Mv
33D	BULLOCK	401	2.02	810	HE	270419	Y	70+d - 1Mv
33D	BULLOCK	401	2.02	810	HE	180319	Y	70+d - 1Mv
33D	BULLOCK	401	2.02	810	HE	260419	Y	70+d - 2Mv
33D	BULLOCK	401	2.02	810	HE	310319	Y	70+d - 2Mv
33D	BULLOCK	401	2.02	810	HE	290419	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	484	2.27	1100	LM	170519	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	484	2.27	1100	LM	110319	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	484	2.27	1100	LM	210519	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	484	2.27	1100	LM	30619	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	484	2.27	1100	LM	30319	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	513	1.87	960	HE	90219	Y	70+d - 2Mv
35	BULLOCK	513	1.87	960	HE	40419	Y	70+d - 2Mv
35	BULLOCK	513	1.87	960	HE	40519	Y	70+d - 3Mv
35	BULLOCK	513	1.87	960	HE	150419	Y	70+d - 2Mv
35	BULLOCK	513	1.87	960	HE	280219	Y	70+d - 3Mv
35	BULLOCK	513	1.87	960	HE	140519	Y	70+d - 3Mv
35A	BULLOCK	497	2.05	1020	AA	20519	Y	70+d - 2Mv
35A	BULLOCK	497	2.05	1020	AA	20519	Y	70+d - 2Mv
36	BULLOCK	490	1.86	910	HE	250419	Y	70+d - 3Mv
36	BULLOCK	490	1.86	910	HE	150619	Y	70+d - 2Mv
36	BULLOCK	490	1.86	910	HE	70519	Y	70+d - 3Mv
36	BULLOCK	490	1.86	910	HE	190319	Y	70+d - 2Mv
36	BULLOCK	490	1.86	910	HE	180519	Y	70+d - 3Mv
36	BULLOCK	490	1.86	910	HE	250419	Y	70+d - 3Mv
37	BULLOCK	420	2.17	910	LM	140519	N	- 1Mv
37	BULLOCK	420	2.17	910	LM	200419	N	- 1Mv
37	BULLOCK	420	2.17	910	LM	260319	N	- 1Mv
37A	BULLOCK	507	2.11	1070	LM	280319	N	- 1Mv
37A	BULLOCK	507	2.11	1070	LM	220419	N	- 1Mv
38	BULLOCK	566	2.40	1360	LM	191118	Y	70+d - 2Mv
38	BULLOCK	566	2.40	1360	LM	11118	Y	70+d - 2Mv
38	BULLOCK	566	2.40	1360	LM	261118	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	585	2.39	1400	CH	110419	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	585	2.39	1400	CH	50219	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	585	2.39	1400	CH	151218	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	585	2.39	1400	LM	91218	Y	70+d - 2Mv
39	BULLOCK	570	2.37	1350	CH	120419	Y	70+d - 2Mv
39	BULLOCK	570	2.37	1350	CH	90319	Y	70+d - 2Mv
39A	BULLOCK	472	2.25	1060	LM	170419	Y	70+d - 2Mv
39A	BULLOCK	472	2.25	1060	LM	30619	Y	70+d - 2Mv
39B	BULLOCK	615	2.10	1290	LM	180819	Y	70+d - 2Mv

39C	BULLOCK	510	2.45	1250	LM	190619	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	625	1.97	1230	LM	50319	Y	70+d - 2Mv
41A	BULLOCK	480	2.35	1130	LM	40419	Y	70+d - 2Mv
41B	BULLOCK	539	1.84	990	HE	90319	N	- 2Mv
41B	BULLOCK	539	1.84	990	HE	20219	N	- 2Mv
41B	BULLOCK	539	1.84	990	HE	90219	N	- 2Mv
41B	BULLOCK	539	1.84	990	HE	50419	N	- 2Mv
41B	BULLOCK	539	1.84	990	HE	230219	N	- 2Mv
42	BULLOCK	515	2.06	1060	LM	140119	N	- 2Mv
42	BULLOCK	515	2.06	1060	LM	10419	N	- 3Mv
42	BULLOCK	515	2.06	1060	LM	230119	N	- 2Mv
42	BULLOCK	515	2.06	1060	LM	160119	N	- 2Mv
42A	BULLOCK	530	2.00	1060	AA	130219	N	- 2Mv
42A	BULLOCK	530	2.00	1060	AA	70219	N	- 3Mv
42A	BULLOCK	530	2.00	1060	AA	190319	N	- 3Mv
44	BULLOCK	391	1.43	560	FR	30419	Y	70+d - 1Mv
44	BULLOCK	391	1.43	560	FR	280219	Y	70+d - 1Mv
44	BULLOCK	391	1.43	560	FR	250219	Y	70+d - 1Mv
44	BULLOCK	391	1.43	560	FR	20319	Y	70+d - 1Mv
44	BULLOCK	391	1.43	560	FR	240219	Y	70+d - 1Mv
44	BULLOCK	391	1.43	560	FR	310119	Y	70+d - 1Mv
44A	BULLOCK	457	1.42	650	FR	40219	Y	70+d - 1Mv
44A	BULLOCK	457	1.42	650	FR	10319	Y	70+d - 1Mv
45C	BULLOCK	397	2.02	800	AA	10319	Y	70+d - 1Mv
45C	BULLOCK	397	2.02	800	AA	40519	Y	70+d - 1Mv
45C	BULLOCK	397	2.02	800	AA	200219	Y	70+d - 1Mv
45C	BULLOCK	397	2.02	800	AA	200219	Y	70+d - 1Mv
45C	BULLOCK	397	2.02	800	AA	280219	Y	70+d - 1Mv
45C	BULLOCK	397	2.02	800	AA	40519	Y	70+d - 1Mv
45C	BULLOCK	397	2.02	800	AA	230219	Y	70+d - 1Mv
45C	BULLOCK	397	2.02	800	AA	70519	Y	70+d - 1Mv
45C	BULLOCK	397	2.02	800	AA	40519	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	536	2.07	1110	AA	120319	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	536	2.07	1110	AA	240319	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	536	2.07	1110	AA	20419	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	536	2.07	1110	AA	280319	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	565	1.93	1090	HE	20319	Y	70+d - 1Mv
47B	BULLOCK	500	1.84	920	HE	280419	Y	70+d - 2Mv
47C	BULLOCK	455	1.89	860	AA	100419	Y	70+d - 1Mv
47D	BULLOCK	495	2.04	1010	BB	260419	Y	70+d - 1Mv
48	BULLOCK	467	2.61	1220	LM	110519	N	- 1Mv
48	BULLOCK	467	2.61	1220	LM	200519	N	- 1Mv
48A	BULLOCK	460	2.67	1230	LM	150619	N	- 1Mv
48A	BULLOCK	460	2.67	1230	LM	140519	N	- 1Mv
48B	BULLOCK	435	2.39	1040	LM	260519	N	- 1Mv
49	BULLOCK	552	1.72	950	FR	200219	Y	70+d - 1Mv
49	BULLOCK	552	1.72	950	FR	80219	Y	70+d - 1Mv
49	BULLOCK	552	1.72	950	FR	20219	Y	70+d - 1Mv
49	BULLOCK	552	1.72	950	FR	260119	Y	70+d - 1Mv
49	BULLOCK	552	1.72	950	FR	260119	Y	70+d - 1Mv

49	BULLOCK	552	1.72	950	FR	260119	Y	70+d - 1Mv
49	BULLOCK	552	1.72	950	FR	170119	Y	70+d - 1Mv
49A	BULLOCK	524	1.68	880	FR	50319	Y	70+d - 1Mv
49A	BULLOCK	524	1.68	880	FR	10319	Y	70+d - 1Mv
49A	BULLOCK	524	1.68	880	FR	230219	Y	70+d - 1Mv
49A	BULLOCK	524	1.68	880	FR	160219	Y	70+d - 1Mv
49A	BULLOCK	524	1.68	880	FR	70219	Y	70+d - 1Mv
49A	BULLOCK	524	1.68	880	FR	260119	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	553	2.53	1400	LM	180419	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	553	2.53	1400	LM	190419	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	553	2.53	1400	CH	210419	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	553	2.53	1400	LM	100619	Y	70+d - 1Mv
50A	BULLOCK	533	2.53	1350	CH	60419	Y	70+d - 1Mv
50A	BULLOCK	533	2.53	1350	LM	60319	Y	70+d - 1Mv
50A	BULLOCK	533	2.53	1350	LM	70619	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	635	1.59	1010	LM	280418	Y	70+d - 1Mv
51B	BULLOCK	575	1.62	930	FR	160219	Y	70+d - 2Mv
51B	BULLOCK	575	1.62	930	FR	80219	Y	70+d - 2Mv
51C	BULLOCK	525	1.64	860	FR	20219	Y	70+d - 2Mv
51C	BULLOCK	525	1.64	860	FR	160219	Y	70+d - 2Mv
51C	BULLOCK	525	1.64	860	FR	70219	Y	70+d - 2Mv
51C	BULLOCK	525	1.64	860	FR	70219	Y	70+d - 2Mv
51D	BULLOCK	500	1.96	980	AA	310319	Y	70+d - 2Mv
51D	BULLOCK	500	1.96	980	AA	200219	Y	70+d - 2Mv
51D	BULLOCK	500	1.96	980	AA	260219	Y	70+d - 2Mv
51D	BULLOCK	500	1.96	980	AA	30319	Y	70+d - 2Mv
51D	BULLOCK	500	1.96	980	AA	300319	Y	70+d - 2Mv
51D	BULLOCK	500	1.96	980	AA	220319	Y	70+d - 2Mv
52	BULLOCK	500	1.94	970	LM	100419	N	- 1Mv
52	BULLOCK	500	1.94	970	LM	130419	N	- 1Mv
52	BULLOCK	500	1.94	970	LM	90419	N	- 1Mv
52A	BULLOCK	442	1.99	880	HE	180419	N	- 1Mv
52A	BULLOCK	442	1.99	880	HE	120419	N	- 1Mv
52B	BULLOCK	585	2.22	1300	CH	280319	N	- 1Mv
52C	BULLOCK	510	2.43	1240	CH	10419	N	- 1Mv
52D	BULLOCK	375	2.19	820	LM	200519	Y	70+d - 2Mv
52E	BULLOCK	425	1.67	710	FR	50219	Y	42d - 2Mv
52E	BULLOCK	425	1.67	710	LM	210519	Y	70+d - 2Mv
53	BULLOCK	510	1.92	980	AA	230219	Y	70+d - 1Mv
53	BULLOCK	510	1.92	980	AA	160119	Y	70+d - 1Mv
53A	BULLOCK	597	1.94	1160	LM	190618	Y	70+d - 1Mv
53A	BULLOCK	597	1.94	1160	LM	190618	Y	70+d - 1Mv
53B	BULLOCK	509	1.59	810	FR	210119	Y	70+d - 1Mv
53B	BULLOCK	509	1.59	810	FR	210219	Y	70+d - 1Mv
53B	BULLOCK	509	1.59	810	FR	270219	Y	70+d - 1Mv
53B	BULLOCK	509	1.59	810	FR	50219	Y	70+d - 1Mv
53B	BULLOCK	509	1.59	810	FR	10219	Y	70+d - 1Mv
53C	BULLOCK	525	1.85	970	HE	240119	Y	70+d - 1Mv
53D	BULLOCK	520	1.73	900	HE	260219	Y	70+d - 1Mv
53E	BULLOCK	470	1.89	890	HE	210419	Y	70+d - 1Mv

53H	BULLOCK	620	1.65	1020	FR	140119	Y	70+d - 1Mv
54A	BULLOCK	335	2.09	700	CH	290819	Y	70+d - 1Mv
54C	BULLOCK	437	1.97	860	AA	10419	Y	70+d - 1Mv
54C	BULLOCK	437	1.97	860	AA	141219	Y	70+d - 1Mv
54C	BULLOCK	437	1.97	860	AA	160519	Y	70+d - 1Mv
54C	BULLOCK	437	1.97	860	AA	160519	Y	70+d - 1Mv
54C	BULLOCK	437	1.97	860	FR	70319	Y	70+d - 1Mv
54D	BULLOCK	435	2.05	890	AA	180519	Y	70+d - 1Mv
54D	BULLOCK	435	2.05	890	AA	150519	Y	70+d - 1Mv
55B	BULLOCK	355	1.44	510	FR	50219	Y	70+d - 1Mv
55B	BULLOCK	355	1.44	510	FR	190219	Y	70+d - 1Mv
55B	BULLOCK	355	1.44	510	FR	180219	Y	70+d - 1Mv
55B	BULLOCK	355	1.44	510	FR	130219	Y	70+d - 1Mv
55B	BULLOCK	355	1.44	510	FR	180219	Y	70+d - 1Mv
55B	BULLOCK	355	1.44	510	FR	80419	Y	70+d - 1Mv
55B	BULLOCK	355	1.44	510	FR	80219	Y	70+d - 1Mv
55C	BULLOCK	367	1.44	530	FR	40319	Y	70+d - 1Mv
55C	BULLOCK	367	1.44	530	FR	240219	Y	70+d - 1Mv
55C	BULLOCK	367	1.44	530	FR	80319	Y	70+d - 1Mv
55C	BULLOCK	367	1.44	530	FR	190219	Y	70+d - 1Mv
55C	BULLOCK	367	1.44	530	FR	240219	Y	70+d - 1Mv
55C	BULLOCK	367	1.44	530	FR	240219	Y	70+d - 1Mv
55C	BULLOCK	367	1.44	530	FR	230219	Y	70+d - 1Mv
55D	BULLOCK	475	1.58	750	FR	170219	Y	70+d - 1Mv
55D	BULLOCK	475	1.58	750	FR	250219	Y	70+d - 1Mv
57	BULLOCK	485	1.86	900	AA	30219	Y	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	475	1.83	870	HE	260219	Y	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	475	1.83	870	HE	80319	Y	70+d - 1Mv
57B	BULLOCK	533	1.61	860	FR	220219	N	- 3Mv
57B	BULLOCK	533	1.61	860	FR	170219	N	- 3Mv
57B	BULLOCK	533	1.61	860	FR	220219	N	- 3Mv
57B	BULLOCK	533	1.61	860	FR	160219	N	- 3Mv
57B	BULLOCK	533	1.61	860	FR	20319	N	- 3Mv
58	BULLOCK	483	1.61	780	FR	240219	Y	70+d - 1Mv
58	BULLOCK	483	1.61	780	FR	230219	Y	70+d - 1Mv
58	BULLOCK	483	1.61	780	FR	140219	Y	70+d - 1Mv
58	BULLOCK	483	1.61	780	FR	70219	Y	70+d - 1Mv
58E	BULLOCK	486	2.02	980	HE	190219	Y	70+d - 1Mv
58E	BULLOCK	486	2.02	980	HE	60219	Y	70+d - 1Mv
58E	BULLOCK	486	2.02	980	HE	40219	Y	70+d - 1Mv
58E	BULLOCK	486	2.02	980	HE	40219	Y	70+d - 1Mv
58E	BULLOCK	486	2.02	980	HE	40219	Y	70+d - 1Mv
59	BULLOCK	461	1.93	890	HE	160219	Y	70+d - 1Mv
59	BULLOCK	461	1.93	890	HE	20219	Y	70+d - 1Mv
59	BULLOCK	461	1.93	890	HE	190219	Y	70+d - 1Mv
59	BULLOCK	461	1.93	890	HE	80319	Y	70+d - 1Mv
59A	BULLOCK	416	1.97	820	HE	230419	Y	70+d - 1Mv
59A	BULLOCK	416	1.97	820	HE	160219	Y	70+d - 1Mv
59A	BULLOCK	416	1.97	820	HE	270519	Y	70+d - 1Mv
59A	BULLOCK	416	1.97	820	HE	290419	Y	70+d - 1Mv

59A	BULLOCK	416	1.97	820	HE	60519	Y	70+d - 1Mv
59B	BULLOCK	370	1.95	720	HE	200419	Y	70+d - 1Mv
59B	BULLOCK	370	1.95	720	HE	170219	Y	70+d - 1Mv
60	BULLOCK	437	1.46	640	FR	60219	N	- 2Mv
60	BULLOCK	437	1.46	640	FR	270119	N	- 2Mv
60B	BULLOCK	503	1.53	770	FR	130219	N	- 2Mv
60B	BULLOCK	503	1.53	770	FR	130219	N	- 2Mv
60B	BULLOCK	503	1.53	770	FR	90219	N	- 3Mv
60B	BULLOCK	503	1.53	770	FR	120219	N	- 3Mv
60B	BULLOCK	503	1.53	770	FR	30219	N	- 3Mv
60B	BULLOCK	503	1.53	770	FR	290119	N	- 3Mv
60B	BULLOCK	503	1.53	770	FR	280119	N	- 3Mv
60B	BULLOCK	503	1.53	770	FR	260119	N	- 3Mv
61C	BULLOCK	520	1.65	860	FR	270119	N	- 3Mv
61C	BULLOCK	520	1.65	860	FR	120319	N	- 3Mv
61C	BULLOCK	520	1.65	860	FR	200219	N	- 3Mv
61C	BULLOCK	520	1.65	860	FR	300119	N	- 2Mv
61C	BULLOCK	520	1.65	860	FR	270119	N	- 3Mv
61C	BULLOCK	520	1.65	860	FR	10219	N	- 3Mv
61C	BULLOCK	520	1.65	860	FR	270119	N	- 3Mv
61C	BULLOCK	520	1.65	860	FR	70319	N	- 3Mv
61C	BULLOCK	520	1.65	860	FR	160219	N	- 2Mv
62A	BULLOCK	490	2.06	1010	HE	140319	N	- 2Mv
62A	BULLOCK	490	2.06	1010	HE	270319	N	- 2Mv
62D	BULLOCK	470	2.11	990	LM	90519	Y	70+d - 3Mv
62H	BULLOCK	400	1.56	625	FR	240319	Y	25d - 2Mv
64A	BULLOCK	466	1.67	780	FR	270219	Y	70+d - 1Mv
64A	BULLOCK	466	1.67	780	FR	260219	Y	70+d - 1Mv
64A	BULLOCK	466	1.67	780	FR	100319	Y	70+d - 1Mv
65	BULLOCK	482	1.97	950	AA	110319	Y	- 1Mv
65	BULLOCK	482	1.97	950	AA	150219	Y	70+d - 1Mv
65	BULLOCK	482	1.97	950	HE	120319	Y	70+d - 1Mv
65	BULLOCK	482	1.97	950	AA	160219	Y	70+d - 1Mv
65A	BULLOCK	460	1.93	890	AA	160219	Y	70+d - 1Mv
65A	BULLOCK	460	1.93	890	AA	170219	Y	70+d - 1Mv
65B	BULLOCK	480	2.04	980	AA	250219	Y	70+d - 1Mv
66	BULLOCK	443	1.60	710	FR	200319	Y	70+d - 2Mv
66	BULLOCK	443	1.60	710	FR	60219	Y	70+d - 2Mv
66	BULLOCK	443	1.60	710	FR	80219	Y	70+d - 3Mv
66	BULLOCK	443	1.60	710	FR	240219	Y	70+d - 2Mv
66A	BULLOCK	463	1.56	720	FR	10319	Y	70+d - 3Mv
66A	BULLOCK	463	1.56	720	FR	160319	Y	70+d - 3Mv
66A	BULLOCK	463	1.56	720	FR	10319	Y	70+d - 3Mv
66A	BULLOCK	463	1.56	720	FR	310119	Y	70+d - 3Mv
66A	BULLOCK	463	1.56	720	FR	200219	Y	70+d - 3Mv
66A	BULLOCK	463	1.56	720	FR	230219	Y	70+d - 3Mv
66A	BULLOCK	463	1.56	720	FR	170219	Y	70+d - 3Mv
67A	BULLOCK	466	1.61	750	FR	40219	Y	70+d - 3Mv
67A	BULLOCK	466	1.61	750	FR	40219	Y	70+d - 3Mv
67A	BULLOCK	466	1.61	750	FR	40319	Y	70+d - 3Mv

67A	BULLOCK	466	1.61	750	FR	210319	Y	70+d - 3Mv
67A	BULLOCK	466	1.61	750	FR	80219	Y	70+d - 4Mv
67A	BULLOCK	466	1.61	750	FR	60219	Y	70+d - 3Mv
67A	BULLOCK	466	1.61	750	FR	200219	Y	70+d - 3Mv
67A	BULLOCK	466	1.61	750	FR	200219	Y	70+d - 3Mv
68	BULLOCK	445	1.71	760	AA	70319	Y	70+d - 2Mv
68	BULLOCK	445	1.71	760	AA	150319	Y	70+d - 2Mv
68A	BULLOCK	408	1.89	770	HE	180319	Y	70+d - 2Mv
68A	BULLOCK	408	1.89	770	HE	160319	Y	70+d - 2Mv
68A	BULLOCK	408	1.89	770	HE	110319	Y	70+d - 2Mv
69	BULLOCK	551	2.05	1130	CH	200319	Y	70+d - 3Mv
69	BULLOCK	551	2.05	1130	CH	10519	Y	70+d - 3Mv
69	BULLOCK	551	2.05	1130	CH	70419	Y	70+d - 3Mv
69A	BULLOCK	585	1.93	1130	LM	310119	Y	70+d - 3Mv
69A	BULLOCK	585	1.93	1130	LM	40519	Y	70+d - 2Mv
69A	BULLOCK	585	1.93	1130	LM	80519	Y	70+d - 2Mv
69B	BULLOCK	615	1.95	1200	AU	10519	Y	70+d - 3Mv
70	BULLOCK	453	1.85	840	HE	50319	N	- 3Mv
70	BULLOCK	453	1.85	840	HE	280219	N	- 3Mv
70	BULLOCK	453	1.85	840	HE	100319	N	- 2Mv
70	BULLOCK	453	1.85	840	HE	50319	N	- 3Mv
70A	BULLOCK	470	1.89	890	HE	90319	N	- 2Mv
70A	BULLOCK	470	1.89	890	HE	120219	N	- 2Mv
70A	BULLOCK	470	1.89	890	HE	240219	N	- 2Mv
70B	BULLOCK	406	1.48	600	SHX	200219	N	- 3Mv
70B	BULLOCK	406	1.48	600	SHX	210219	N	- 3Mv
70B	BULLOCK	406	1.48	600	SHX	150219	N	- 3Mv
70B	BULLOCK	406	1.48	600	SHX	130219	N	- 3Mv
71	BULLOCK	560	2.04	1140	CH	260519	N	- 3Mv
71	BULLOCK	560	2.04	1140	LM	140319	N	- 3Mv
71	BULLOCK	560	2.04	1140	CH	220219	N	- 3Mv
71	BULLOCK	560	2.04	1140	CH	250419	N	- 3Mv
71	BULLOCK	560	2.04	1140	SIM	21018	N	- 2Mv
71A	BULLOCK	457	2.14	980	LM	250319	N	- 1Mv
71A	BULLOCK	457	2.14	980	LM	180219	N	- 1Mv
71A	BULLOCK	457	2.14	980	LM	100219	N	- 1Mv
71A	BULLOCK	457	2.14	980	LM	10419	N	- 1Mv
71B	BULLOCK	445	2.07	920	LM	200419	N	- 1Mv
71B	BULLOCK	445	2.07	920	LM	210419	N	- 1Mv
71C	BULLOCK	445	1.37	610	FR	50319	N	- 2Mv
73	BULLOCK	415	1.90	790	AA	21019	Y	70+d - 1Mv
73	BULLOCK	415	1.90	790	AA	250919	Y	70+d - 1Mv
73	BULLOCK	415	1.90	790	AA	81019	Y	70+d - 1Mv
73A	BULLOCK	470	1.87	880	AA	31019	Y	70+d - 1Mv
73A	BULLOCK	470	1.87	880	AA	290919	Y	70+d - 1Mv
73B	BULLOCK	505	1.94	980	AA	31019	Y	70+d - 1Mv
73C	BULLOCK	422	1.97	830	AA	71019	Y	70+d - 1Mv
73C	BULLOCK	422	1.97	830	AA	300919	Y	70+d - 1Mv
74	BULLOCK	552	1.87	1030	HE	160219	Y	70+d - 3Mv
74	BULLOCK	552	1.87	1030	HE	140219	Y	70+d - 3Mv

74	BULLOCK	552	1.87	1030	HE	190219	Y	70+d - 3Mv
74	BULLOCK	552	1.87	1030	HE	150219	Y	70+d - 3Mv
74A	BULLOCK	518	1.81	940	AA	50319	Y	70+d - 4Mv
74A	BULLOCK	518	1.81	940	AA	120219	Y	70+d - 3Mv
74A	BULLOCK	518	1.81	940	AA	290119	Y	70+d - 4Mv
74A	BULLOCK	518	1.81	940	AU	160219	Y	70+d - 3Mv
74A	BULLOCK	518	1.81	940	AA	160219	Y	70+d - 3Mv
75	BULLOCK	512	1.58	810	FR	30319	N	- 3Mv
75	BULLOCK	512	1.58	810	FR	100419	N	- 3Mv
75	BULLOCK	512	1.58	810	FR	20319	N	- 3Mv
75	BULLOCK	512	1.58	810	FR	130419	N	- 3Mv
75A	BULLOCK	520	1.50	780	FR	90219	N	- 4Mv
76	BULLOCK	457	2.30	1050	LM	250219	N	- 1Mv
76	BULLOCK	457	2.30	1050	LM	80419	N	- 1Mv
76	BULLOCK	457	2.30	1050	LM	70419	N	- 1Mv
76	BULLOCK	457	2.30	1050	LM	150319	N	- 1Mv
76A	BULLOCK	407	2.19	890	LM	200619	N	- 1Mv
76A	BULLOCK	407	2.19	890	LM	250319	N	- 1Mv
76A	BULLOCK	407	2.19	890	LM	100519	N	- 1Mv
76A	BULLOCK	407	2.19	890	LM	250219	N	- 1Mv
76B	BULLOCK	407	1.97	800	LM	120519	N	- 1Mv
76B	BULLOCK	407	1.97	800	LM	200619	N	- 1Mv
76C	BULLOCK	570	1.60	910	FR	300418	N	- 2Mv
77	BULLOCK	455	2.04	930	LM	160319	N	- 1Mv
77	BULLOCK	455	2.04	930	LM	80419	N	- 1Mv
77	BULLOCK	455	2.04	930	LM	100419	N	- 1Mv
77A	BULLOCK	390	2.03	790	LM	20919	N	- 1Mv
77B	BULLOCK	440	1.50	660	FR	50319	N	- 2Mv
77C	BULLOCK	386	2.07	800	AA	210219	N	- 2Mv
77C	BULLOCK	386	2.07	800	AA	230419	N	- 2Mv
77C	BULLOCK	386	2.07	800	AA	120319	N	- 2Mv
77C	BULLOCK	386	2.07	800	AA	120319	N	- 2Mv
77D	BULLOCK	345	1.74	600	AA	280419	N	- 2Mv
77D	BULLOCK	345	1.74	600	AA	200419	N	- 2Mv

HEIFER RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
400	HEIFER	470	1.89	890	SIM	310119	Y	70+d - 2Mv
400A	HEIFER	417	1.73	720	HE	130319	Y	70+d - 2Mv
400A	HEIFER	417	1.73	720	HE	100618	Y	70+d - 2Mv
400B	HEIFER	475	1.75	830	HE	110519	Y	70+d - 2Mv
400B	HEIFER	475	1.75	830	HE	300119	Y	70+d - 2Mv
400B	HEIFER	475	1.75	830	HE	100618	Y	70+d - 2Mv
400C	HEIFER	418	1.70	710	HE	120519	Y	70+d - 2Mv
400C	HEIFER	418	1.70	710	HE	10519	Y	70+d - 2Mv
400C	HEIFER	418	1.70	710	HE	140519	Y	70+d - 2Mv
400D	HEIFER	420	1.67	700	HE	260119	Y	70+d - 2Mv
400D	HEIFER	420	1.67	700	HE	120219	Y	70+d - 2Mv
400D	HEIFER	420	1.67	700	FR	280219	Y	70+d - 2Mv
401	HEIFER	436	1.93	840	AA	240219	Y	70+d - 1Mv

401	HEIFER	436	1.93	840	AA	20519	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	436	1.93	840	AA	90419	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	436	1.93	840	AA	90319	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	435	1.61	700	HE	30419	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	435	1.61	700	HE	290319	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	435	1.61	700	HE	140419	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	435	1.61	700	HE	100419	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	493	1.76	870	HE	10419	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	493	1.76	870	HE	70419	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	493	1.76	870	HE	100419	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	493	1.76	870	HE	250319	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	423	1.84	780	AA	100319	Y	70+d - 2Mv
403	HEIFER	423	1.84	780	AA	100319	Y	70+d - 2Mv
403	HEIFER	423	1.84	780	AA	110219	Y	70+d - 2Mv
403	HEIFER	423	1.84	780	AA	90219	Y	70+d - 2Mv
403	HEIFER	423	1.84	780	AA	130319	Y	70+d - 2Mv
403	HEIFER	423	1.84	780	AA	10319	Y	70+d - 2Mv
403	HEIFER	423	1.84	780	AA	40319	Y	70+d - 2Mv
403A	HEIFER	469	1.86	870	AA	10818	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	469	1.86	870	AA	30818	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	469	1.86	870	LM	190718	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	469	1.86	870	AA	10818	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	469	1.86	870	LM	70718	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	466	1.59	740	HE	160119	Y	70+d - 2Mv
404	HEIFER	466	1.59	740	HE	150119	Y	70+d - 2Mv
404	HEIFER	466	1.59	740	HE	170119	Y	70+d - 2Mv
404	HEIFER	466	1.59	740	HE	180119	Y	70+d - 2Mv
404A	HEIFER	385	1.95	750	CH	170919	N	- 1Mv
404A	HEIFER	385	1.95	750	CH	300819	N	- 1Mv
404B	HEIFER	526	2.15	1130	LM	61218	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	526	2.15	1130	LM	110219	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	526	2.15	1130	LM	130219	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	365	2.08	760	LM	230819	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	390	2.03	790	CH	280819	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	445	1.78	790	CH	250819	Y	70+d - 1Mv
405C	HEIFER	435	2.16	940	CH	10319	Y	70+d - 1Mv
405D	HEIFER	430	1.98	850	CH	300819	Y	70+d - 1Mv
405D	HEIFER	430	1.98	850	CH	280819	Y	70+d - 1Mv
405E	HEIFER	415	2.12	880	CH	10919	Y	70+d - 1Mv
405E	HEIFER	415	2.12	880	CH	280819	Y	70+d - 1Mv
405E	HEIFER	415	2.12	880	CH	240819	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	398	1.91	760	AA	70319	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	398	1.91	760	AA	140419	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	398	1.91	760	AA	150419	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	398	1.91	760	AA	100419	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	398	1.91	760	AA	20319	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	398	1.91	760	AA	200419	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	372	1.88	700	AA	200219	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	372	1.88	700	AA	210219	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	372	1.88	700	AA	160619	Y	70+d - 1Mv

406A	HEIFER	372	1.88	700	AA	140319	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	372	1.88	700	AA	220419	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	372	1.88	700	AA	200619	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	485	1.71	830	AA	50119	Y	70+d - 3Mv
407	HEIFER	485	1.71	830	LM	270519	Y	70+d - 3Mv
407B	HEIFER	466	1.57	730	FR	310119	Y	70+d - 1Mv
407B	HEIFER	466	1.57	730	FR	280319	Y	70+d - 1Mv
407B	HEIFER	466	1.57	730	FR	210619	Y	70+d - 1Mv
407C	HEIFER	475	1.81	860	LM	240319	Y	70+d - 2Mv
407D	HEIFER	420	1.69	710	LM	150419	Y	70+d - 1Mv
407E	HEIFER	440	1.84	810	AA	70319	Y	70+d - 2Mv
408	HEIFER	385	1.82	700	FR	60319	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	385	1.82	700	FR	230219	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	385	1.82	700	FR	220219	Y	70+d - 1Mv
408A	HEIFER	350	1.94	680	FR	120419	Y	70+d - 1Mv
408A	HEIFER	350	1.94	680	FR	250219	Y	70+d - 1Mv
408B	HEIFER	432	1.94	840	AA	100419	Y	70+d - 1Mv
408B	HEIFER	432	1.94	840	AA	80319	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	490	1.80	880	LM	130319	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	550	1.75	960	SHX	70419	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	470	1.81	850	SHX	80419	Y	70+d - 1Mv
409C	HEIFER	495	1.72	850	SHX	110319	Y	70+d - 1Mv
409E	HEIFER	548	2.32	1270	CH	200419	Y	70+d - 1Mv
409E	HEIFER	548	2.32	1270	CH	160319	Y	70+d - 1Mv
409E	HEIFER	548	2.32	1270	CH	30419	Y	70+d - 1Mv
409E	HEIFER	548	2.32	1270	CH	40419	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	487	2.57	1250	CH	20519	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	487	2.57	1250	CH	160419	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	487	2.57	1250	CH	20519	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	487	2.57	1250	CH	220419	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	487	2.57	1250	CH	180419	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	480	2.23	1070	BB	40519	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	480	2.23	1070	BB	140519	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	525	2.21	1160	SIM	290319	Y	70+d - 1Mv
410C	HEIFER	470	2.15	1010	CH	40419	Y	70+d - 1Mv
410C	HEIFER	470	2.15	1010	CH	140419	Y	70+d - 1Mv
410C	HEIFER	470	2.15	1010	CH	160419	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	552	2.03	1120	LM	80319	Y	70+d - 2Mv
413	HEIFER	552	2.03	1120	LM	200219	Y	70+d - 2Mv
413A	HEIFER	480	2.17	1040	LM	240219	Y	70+d - 2Mv
413B	HEIFER	540	2.35	1270	LM	120219	Y	70+d - 2Mv
413C	HEIFER	555	2.31	1280	LM	240219	Y	70+d - 2Mv
413D	HEIFER	655	1.69	1110	AA	110118	N	- 1Mv
413E	HEIFER	450	1.96	880	AA	270219	N	- 2Mv
413E	HEIFER	450	1.96	880	AA	280219	N	- 2Mv
413H	HEIFER	470	1.91	900	AA	260219	N	- 2Mv
414	HEIFER	347	1.86	645	HE	90719	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	347	1.86	645	HE	20719	Y	54d - 1Mv
414	HEIFER	347	1.86	645	HE	50719	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	347	1.86	645	HE	100719	Y	54d - 1Mv

414A	HEIFER	321	1.96	630	HE	270320	Y	54d - 1Mv
414A	HEIFER	321	1.96	630	HE	270320	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	321	1.96	630	HE	260320	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	321	1.96	630	HE	270320	Y	70+d - 1Mv
414B	HEIFER	341	1.91	650	HE	270219	Y	70+d - 2Mv
414B	HEIFER	341	1.91	650	HE	190819	Y	70+d - 2Mv
414B	HEIFER	341	1.91	650	HE	190819	Y	70+d - 2Mv
414B	HEIFER	341	1.91	650	HE	170819	Y	70+d - 2Mv
415	HEIFER	364	1.84	670	AA	240219	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	364	1.84	670	AA	30419	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	364	1.84	670	AA	200219	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	364	1.84	670	AA	30519	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	364	1.84	670	AA	80519	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	364	1.84	670	AA	80519	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	364	1.84	670	AA	280219	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	364	1.84	670	AA	300419	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	364	1.84	670	AA	200219	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	364	1.84	670	AA	200219	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	425	1.74	740	SIM	200119	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	475	1.85	880	LM	230419	N	- 1Mv
416A	HEIFER	495	2.10	1040	LM	170419	N	- 1Mv
416B	HEIFER	440	2.20	970	LM	170519	N	- 1Mv
416D	HEIFER	346	1.91	660	HE	230419	Y	70+d - 1Mv
416D	HEIFER	346	1.91	660	HE	260419	Y	70+d - 1Mv
416D	HEIFER	346	1.91	660	HE	30419	Y	70+d - 1Mv
416D	HEIFER	346	1.91	660	HE	310319	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	558	1.88	1050	CH	71018	N	- 1Mv
417	HEIFER	558	1.88	1050	CH	151017	N	- 1Mv
417	HEIFER	558	1.88	1050	CH	10519	N	- 1Mv
417A	HEIFER	612	1.93	1180	CH	190518	N	- 1Mv
417A	HEIFER	612	1.93	1180	CH	250418	N	- 1Mv
418	HEIFER	295	1.53	450	LM	200419	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	550	2.09	1150	CH	260319	N	- 1Mv
418A	HEIFER	550	2.09	1150	CH	250319	N	- 1Mv
419	HEIFER	530	2.13	1130	LM	140918	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	375	1.81	680	AA	110619	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	375	1.81	680	AA	110619	Y	70+d - 1Mv
419B	HEIFER	450	1.71	770	HE	60319	Y	70+d - 1Mv
419B	HEIFER	450	1.71	770	FR	90319	Y	70+d - 1Mv
419C	HEIFER	402	1.92	770	AA	20419	Y	70+d - 1Mv
419C	HEIFER	402	1.92	770	AA	150519	Y	70+d - 1Mv
419C	HEIFER	402	1.92	770	AA	300319	Y	70+d - 1Mv
419C	HEIFER	402	1.92	770	AA	140519	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	450	2.20	990	CH	170219	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	450	2.20	990	CH	140219	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	472	2.16	1020	CH	200319	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	472	2.16	1020	CH	180319	Y	70+d - 1Mv
420B	HEIFER	440	2.00	880	CH	141218	Y	70+d - 1Mv
420B	HEIFER	440	2.00	880	CH	170319	Y	70+d - 1Mv
421	HEIFER	385	1.74	670	HE	130319	Y	70+d - 1Mv

421A	HEIFER	402	1.94	780	AA	90319	Y	70+d - 1Mv
421A	HEIFER	402	1.94	780	AA	160319	Y	70+d - 1Mv
421B	HEIFER	410	1.76	720	HE	220219	Y	70+d - 1Mv
421B	HEIFER	410	1.76	720	HE	140319	Y	70+d - 1Mv
421C	HEIFER	395	1.90	750	HE	80319	Y	70+d - 1Mv
421C	HEIFER	395	1.90	750	AA	150319	Y	70+d - 1Mv
423	HEIFER	397	1.74	690	HE	280319	N	- 2Mv
423	HEIFER	397	1.74	690	HE	10419	N	- 2Mv
423A	HEIFER	396	1.77	700	LM	290319	N	- 2Mv
423A	HEIFER	396	1.77	700	LM	300319	N	- 2Mv
423A	HEIFER	396	1.77	700	LM	60419	N	- 2Mv
423A	HEIFER	396	1.77	700	LM	140319	N	- 2Mv
423B	HEIFER	403	1.76	710	LM	250419	N	- 2Mv
423B	HEIFER	403	1.76	710	LM	250219	N	- 2Mv
423B	HEIFER	403	1.76	710	LM	280319	N	- 2Mv
423C	HEIFER	362	1.85	670	LM	300319	N	- 2Mv
423C	HEIFER	362	1.85	670	LM	300319	N	- 2Mv
424	HEIFER	476	1.62	770	HE	10519	Y	70+d - 3Mv
424	HEIFER	476	1.62	770	HE	60519	Y	70+d - 3Mv
424	HEIFER	476	1.62	770	HE	40419	Y	70+d - 3Mv
424A	HEIFER	452	1.68	760	SIM	240419	Y	70+d - 3Mv
424A	HEIFER	452	1.68	760	SIM	220419	Y	70+d - 3Mv
424B	HEIFER	450	1.60	720	HE	60319	Y	70+d - 2Mv
424C	HEIFER	441	1.66	730	HE	200319	Y	70+d - 2Mv
424C	HEIFER	441	1.66	730	HE	60419	Y	70+d - 2Mv
424C	HEIFER	441	1.66	730	HE	180319	Y	70+d - 2Mv
425	HEIFER	392	1.91	750	LM	100519	N	- 1Mv
425	HEIFER	392	1.91	750	LM	200319	N	- 1Mv
425	HEIFER	392	1.91	750	LM	60419	N	- 1Mv
425	HEIFER	392	1.91	750	LM	150319	N	- 1Mv
425	HEIFER	392	1.91	750	LM	70419	N	- 1Mv
425A	HEIFER	460	2.11	970	LM	20419	N	- 1Mv
425A	HEIFER	460	2.11	970	LM	200319	N	- 1Mv
426	HEIFER	800	1.69	1350	AA	40712	N	- 1Mv

CULL COW RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
426A	DRY COW	660	1.44	950	SIM	40513	Y	70+d - 1Mv
426B	DRY COW	580	1.33	770	LM	161016	Y	70+d - 1Mv
426C	DRY COW	655	1.57	1030	HE	260815	Y	70+d - 1Mv
426D	DRY COW	630	1.33	840	CH	70313	Y	70+d - 1Mv
427	DRY COW	585	0.91	530	FR	170609	Y	70+d - 1Mv
427	DRY COW	585	0.91	530	AA	100407	Y	70+d - 3Mv
427C	DRY COW	522	0.82	430	FR	300112	Y	70+d - 1Mv
427C	DRY COW	522	0.82	430	FR	10216	Y	70+d - 1Mv
428	DRY COW	660	1.29	850	FR	30209	Y	70+d - 1Mv
428A	DRY COW	720	1.31	940	FR	160113	Y	70+d - 1Mv
428B	DRY COW	685	0.95	650	FR	80213	Y	70+d - 1Mv
429	DRY COW	630	1.75	1100	SIM	190817	Y	70+d - 1Mv
429	DRY COW	630	1.75	1100	SIM	300817	Y	70+d - 1Mv

429A	DRY COW	835	1.87	1560	SIM	20916	Y	70+d - 1Mv
429C	DRY COW	700	1.64	1150	BAX	51015	Y	70+d - 1Mv
429D	DRY COW	765	1.71	1310	BB	230911	Y	70+d - 1Mv
430	DRY COW	655	1.13	740	FR	80212	Y	70+d - 1Mv
430A	DRY COW	670	1.04	700	FR	20310	Y	70+d - 3Mv