

## BULLOCK RING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
1E	BULLOCK	431	1.60	690	FR	260220	Y	70+d - 3Mv
1E	BULLOCK	431	1.60	690	FR	210220	Y	70+d - 3Mv
1E	BULLOCK	431	1.60	690	FR	250120	Y	70+d - 3Mv
1E	BULLOCK	431	1.60	690	FR	300120	Y	70+d - 3Mv
1E	BULLOCK	431	1.60	690	FR	310120	Y	70+d - 3Mv
1E	BULLOCK	431	1.60	690	FR	60220	Y	70+d - 3Mv
1E	BULLOCK	431	1.60	690	FR	260120	Y	70+d - 3Mv
1E	BULLOCK	431	1.60	690	FR	110220	Y	70+d - 3Mv
1E	BULLOCK	431	1.60	690	FR	150220	Y	70+d - 3Mv
1E	BULLOCK	431	1.60	690	FR	80220	Y	70+d - 3Mv
2	BULLOCK	445	2.34	1040	LM	50320	Y	70+d - 2Mv
2	BULLOCK	445	2.34	1040	LM	210220	Y	70+d - 2Mv
2A	BULLOCK	440	2.25	990	LM	40320	Y	70+d - 2Mv
2A	BULLOCK	440	2.25	990	LM	240220	Y	70+d - 2Mv
2B	BULLOCK	465	2.34	1090	LM	120320	Y	70+d - 2Mv
3	BULLOCK	535	2.22	1190	LM	70320	N	- 2Mv
3	BULLOCK	535	2.22	1190	LM	30320	N	- 2Mv
3	BULLOCK	535	2.22	1190	LM	190320	N	- 2Mv
3	BULLOCK	535	2.22	1190	CH	170120	N	- 3Mv
3A	BULLOCK	487	2.42	1180	LM	150320	N	- 2Mv
3A	BULLOCK	487	2.42	1180	LM	80320	N	- 2Mv
4	BULLOCK	537	2.16	1160	LM	100320	N	- 2Mv
4	BULLOCK	537	2.16	1160	CH	20420	N	- 2Mv
4	BULLOCK	537	2.16	1160	CH	220320	N	- 2Mv
4	BULLOCK	537	2.16	1160	LM	280320	N	- 2Mv
4	BULLOCK	537	2.16	1160	LM	60320	N	- 2Mv
4A	BULLOCK	635	2.11	1340	LM	130220	N	- 3Mv
4B	BULLOCK	415	2.29	950	AU	60920	Y	70+d - 2Mv
4C	BULLOCK	440	2.25	990	AU	50820	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	445	1.75	780	FR	170220	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	445	1.75	780	FR	140220	Y	70+d - 2Mv
5	BULLOCK	445	1.75	780	FR	270220	Y	70+d - 2Mv
5	BULLOCK	445	1.75	780	FR	250120	Y	70+d - 2Mv
5	BULLOCK	445	1.75	780	FR	150220	Y	70+d - 2Mv
5A	BULLOCK	433	1.82	790	FR	120420	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLOCK	433	1.82	790	FR	140320	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLOCK	433	1.82	790	FR	290220	Y	70+d - 2Mv
5A	BULLOCK	433	1.82	790	FR	110220	Y	70+d - 2Mv
5A	BULLOCK	433	1.82	790	FR	110220	Y	70+d - 2Mv
6	BULLOCK	476	1.91	910	FR	120320	Y	70+d - 1Mv
6	BULLOCK	476	1.91	910	FR	290220	Y	70+d - 2Mv
6	BULLOCK	476	1.91	910	FR	140220	Y	70+d - 2Mv
6	BULLOCK	476	1.91	910	FR	280220	Y	70+d - 2Mv
6	BULLOCK	476	1.91	910	FR	220220	Y	70+d - 2Mv
6A	BULLOCK	765	2.26	1730	HE	20219	Y	70+d - 3Mv
6B	BULLOCK	680	2.25	1530	HE	210319	Y	70+d - 3Mv
6C	BULLOCK	655	2.21	1450	HE	50319	Y	70+d - 3Mv

6C	BULLOCK	655	2.21	1450	HE	30319	Y	70+d - 3Mv
7C	BULLOCK	457	2.21	1010	AA	290220	Y	70+d - 3Mv
7C	BULLOCK	457	2.21	1010	AA	110220	Y	70+d - 3Mv
7C	BULLOCK	457	2.21	1010	AA	280220	Y	70+d - 3Mv
7C	BULLOCK	457	2.21	1010	AA	120220	Y	70+d - 3Mv
7C	BULLOCK	457	2.21	1010	AA	110220	Y	70+d - 3Mv
7C	BULLOCK	457	2.21	1010	AA	240220	Y	70+d - 3Mv
7C	BULLOCK	457	2.21	1010	AA	290220	Y	70+d - 2Mv
7C	BULLOCK	457	2.21	1010	AA	130220	Y	70+d - 3Mv
8	BULLOCK	408	2.21	900	AA	190320	Y	70+d - 2Mv
8	BULLOCK	408	2.21	900	AA	50820	Y	70+d - 2Mv
8	BULLOCK	408	2.21	900	AA	290220	Y	70+d - 3Mv
8	BULLOCK	408	2.21	900	AA	60320	Y	70+d - 3Mv
8	BULLOCK	408	2.21	900	AA	280220	Y	70+d - 3Mv
8	BULLOCK	408	2.21	900	AA	200220	Y	70+d - 2Mv
9	BULLOCK	423	2.34	990	LM	20420	Y	70+d - 2Mv
9	BULLOCK	423	2.34	990	LM	10820	Y	70+d - 2Mv
9	BULLOCK	423	2.34	990	LM	190320	Y	70+d - 2Mv
9	BULLOCK	423	2.34	990	LM	180220	Y	70+d - 2Mv
9	BULLOCK	423	2.34	990	LM	50320	Y	70+d - 2Mv
9	BULLOCK	423	2.34	990	LM	210320	Y	70+d - 2Mv
9A	BULLOCK	397	2.22	880	HE	270320	Y	70+d - 3Mv
9A	BULLOCK	397	2.22	880	HE	90420	Y	70+d - 3Mv
9A	BULLOCK	397	2.22	880	HE	20420	Y	70+d - 3Mv
9A	BULLOCK	397	2.22	880	HE	300320	Y	70+d - 3Mv
9A	BULLOCK	397	2.22	880	HE	60420	Y	70+d - 3Mv
10	BULLOCK	407	2.31	940	AA	300820	N	- 2Mv
10	BULLOCK	407	2.31	940	AA	80320	N	- 3Mv
10	BULLOCK	407	2.31	940	AA	200820	N	- 3Mv
10	BULLOCK	407	2.31	940	AA	40320	N	- 3Mv
10	BULLOCK	407	2.31	940	AA	80320	N	- 3Mv
10	BULLOCK	407	2.31	940	AA	80320	N	- 3Mv
10	BULLOCK	407	2.31	940	AA	220620	N	- 2Mv
10	BULLOCK	407	2.31	940	AA	150220	N	- 3Mv
10	BULLOCK	407	2.31	940	AA	150320	N	- 3Mv
11	BULLOCK	290	1.45	420	FR	190220	Y	70+d - 2Mv
11A	BULLOCK	325	1.29	420	FR	20220	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	470	2.55	1200	LM	30420	N	- 1Mv
11C	BULLOCK	400	2.25	900	LM	100420	N	- 1Mv
11D	BULLOCK	490	2.29	1120	CH	140420	N	- 1Mv
11E	BULLOCK	455	2.44	1110	CH	180420	N	- 1Mv
11H	BULLOCK	540	2.17	1170	LM	240220	N	- 1Mv
11K	BULLOCK	425	2.52	1070	CH	290320	N	- 1Mv
12	BULLOCK	419	1.83	765	FR	140520	N	- 2Mv
12	BULLOCK	419	1.83	765	FR	80420	N	- 2Mv
12	BULLOCK	419	1.83	765	FR	20320	N	- 2Mv
12	BULLOCK	419	1.83	765	FR	10420	N	- 2Mv
12	BULLOCK	419	1.83	765	FR	120320	N	- 2Mv
12A	BULLOCK	365	2.66	970	CH	160221	N	- 2Mv
12A	BULLOCK	365	2.66	970	CH	200421	N	- 3Mv

12A	BULLOCK	365	2.66	970	CH	270221	N	- 3Mv
12A	BULLOCK	365	2.66	970	CH	30321	N	- 2Mv
12A	BULLOCK	365	2.66	970	CH	270221	N	- 3Mv
12A	BULLOCK	365	2.66	970	CH	270221	N	- 3Mv
13	BULLOCK	476	2.02	960	FR	250220	Y	70+d - 1Mv
13	BULLOCK	476	2.02	960	FR	280220	Y	70+d - 1Mv
13	BULLOCK	476	2.02	960	FR	290220	Y	70+d - 1Mv
13	BULLOCK	476	2.02	960	FR	90320	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	452	2.04	920	FR	60220	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	452	2.04	920	FR	240220	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	452	2.04	920	FR	250220	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	452	2.04	920	FR	120320	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	452	2.04	920	FR	150320	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	419	2.00	840	FR	80220	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	419	2.00	840	FR	40420	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	419	2.00	840	FR	280220	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	419	2.00	840	FR	290220	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	419	2.00	840	FR	290220	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	419	2.00	840	FR	80320	Y	70+d - 1Mv
14K	BULLOCK	342	2.22	760	HE	80320	Y	70+d - 3Mv
14K	BULLOCK	342	2.22	760	HE	180620	Y	70+d - 2Mv
15	BULLOCK	505	2.34	1180	LM	280520	Y	70+d - 3Mv
15	BULLOCK	505	2.34	1180	LM	120420	Y	70+d - 3Mv
15A	BULLOCK	481	2.41	1160	LM	150620	Y	70+d - 3Mv
15A	BULLOCK	481	2.41	1160	LM	70420	Y	70+d - 3Mv
15A	BULLOCK	481	2.41	1160	LM	300620	Y	70+d - 3Mv
15A	BULLOCK	481	2.41	1160	LM	230420	Y	70+d - 3Mv
15B	BULLOCK	452	2.59	1170	LM	90620	Y	70+d - 3Mv
15B	BULLOCK	452	2.59	1170	LM	40220	Y	70+d - 3Mv
16	BULLOCK	422	2.54	1070	LM	100520	Y	70+d - 3Mv
16	BULLOCK	422	2.54	1070	LM	120420	Y	70+d - 3Mv
16A	BULLOCK	445	2.43	1080	LM	100220	Y	70+d - 2Mv
16A	BULLOCK	445	2.43	1080	LM	30220	Y	70+d - 2Mv
16B	BULLOCK	460	2.67	1230	LM	310320	Y	70+d - 3Mv
16C	BULLOCK	415	2.55	1060	LM	140620	Y	70+d - 3Mv
16H	BULLOCK	565	2.25	1270	LM	121019	N	- 1Mv
16H	BULLOCK	565	2.25	1270	LM	71019	N	- 1Mv
16H	BULLOCK	565	2.25	1270	LM	151019	N	- 1Mv
16K	BULLOCK	520	2.40	1250	LM	240919	N	- 1Mv
17	BULLOCK	449	2.36	1060	AA	310320	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	449	2.36	1060	AA	10520	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	449	2.36	1060	AA	80420	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	449	2.36	1060	AA	110320	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	449	2.36	1060	AA	100320	Y	70+d - 2Mv
17A	BULLOCK	490	2.18	1070	AA	10420	Y	70+d - 2Mv
17A	BULLOCK	490	2.18	1070	AA	150819	Y	70+d - 2Mv
17B	BULLOCK	448	2.34	1050	AA	60320	Y	70+d - 3Mv
17B	BULLOCK	448	2.34	1050	AA	140320	Y	70+d - 3Mv
17B	BULLOCK	448	2.34	1050	AA	230320	Y	70+d - 3Mv
18	BULLOCK	481	1.87	900	FR	210220	Y	70+d - 1Mv

18	BULLOCK	481	1.87	900	FR	160320	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	481	1.87	900	FR	150220	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	481	1.87	900	FR	240120	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	481	1.87	900	FR	150320	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	481	1.87	900	FR	110320	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	490	2.04	1000	FR	80420	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	490	2.04	1000	FR	160220	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	490	2.04	1000	FR	170220	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	490	2.04	1000	FR	240220	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	490	2.04	1000	FR	200220	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	490	2.04	1000	FR	270320	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	453	1.94	880	FR	260220	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	453	1.94	880	FR	270320	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	453	1.94	880	FR	140220	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	453	1.94	880	FR	210220	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	517	2.01	1040	FR	170220	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	517	2.01	1040	FR	160220	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	517	2.01	1040	FR	160220	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	517	2.01	1040	FR	130320	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	527	2.09	1100	HE	130220	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	527	2.09	1100	HE	220320	Y	70+d - 2Mv
19	BULLOCK	527	2.09	1100	HE	30220	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	527	2.09	1100	HE	130320	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	527	2.09	1100	HE	210220	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	523	2.12	1110	HE	150420	Y	70+d - 2Mv
19A	BULLOCK	523	2.12	1110	HE	150220	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	523	2.12	1110	HE	90220	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	523	2.12	1110	HE	260120	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	523	2.12	1110	HE	20220	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	546	2.12	1160	HE	140220	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	546	2.12	1160	HE	30220	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	546	2.12	1160	HE	160220	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	546	2.12	1160	HE	80220	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	546	2.12	1160	HE	230220	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	484	2.23	1080	HE	110320	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	484	2.23	1080	HE	120320	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	484	2.23	1080	HE	70420	Y	70+d - 2Mv
19C	BULLOCK	484	2.23	1080	HE	60220	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	484	2.23	1080	HE	110420	Y	70+d - 2Mv
19D	BULLOCK	532	2.11	1120	HE	150320	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	532	2.11	1120	HE	60220	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	532	2.11	1120	HE	130220	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	532	2.11	1120	HE	160220	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	532	2.11	1120	HE	40420	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	495	2.14	1060	HE	210320	Y	70+d - 2Mv
19E	BULLOCK	495	2.14	1060	HE	170420	Y	70+d - 2Mv
19E	BULLOCK	495	2.14	1060	HE	50220	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	495	2.14	1060	HE	230320	Y	70+d - 2Mv
19E	BULLOCK	495	2.14	1060	HE	290320	Y	70+d - 2Mv
20	BULLOCK	462	2.23	1030	HE	100320	Y	70+d - 3Mv

20	BULLOCK	462	2.23	1030	HE	300320	Y	70+d - 3Mv
20A	BULLOCK	407	2.29	930	HE	240320	Y	70+d - 3Mv
20A	BULLOCK	407	2.29	930	HE	230320	Y	70+d - 3Mv
20B	BULLOCK	465	2.28	1060	HE	120220	Y	70+d - 2Mv
20B	BULLOCK	465	2.28	1060	HE	40220	Y	70+d - 2Mv
20B	BULLOCK	465	2.28	1060	HE	50220	Y	70+d - 2Mv
20B	BULLOCK	465	2.28	1060	HE	60220	Y	70+d - 2Mv
21	BULLOCK	428	1.94	830	HE	130220	Y	70+d - 2Mv
21	BULLOCK	428	1.94	830	HE	120220	Y	70+d - 2Mv
21	BULLOCK	428	1.94	830	HE	120220	Y	70+d - 2Mv
21	BULLOCK	428	1.94	830	HE	260420	Y	70+d - 2Mv
21A	BULLOCK	474	2.17	1030	SAX	260120	Y	70+d - 2Mv
21A	BULLOCK	474	2.17	1030	SAX	250120	Y	70+d - 2Mv
21A	BULLOCK	474	2.17	1030	SAX	200120	Y	70+d - 2Mv
21A	BULLOCK	474	2.17	1030	SAX	220120	Y	70+d - 2Mv
21A	BULLOCK	474	2.17	1030	SAX	200120	Y	70+d - 2Mv
22	BULLOCK	458	1.88	860	FR	60220	Y	70+d - 2Mv
22	BULLOCK	458	1.88	860	FR	80220	Y	70+d - 2Mv
22	BULLOCK	458	1.88	860	FR	110220	Y	70+d - 2Mv
22A	BULLOCK	483	1.97	950	FR	120220	Y	70+d - 2Mv
22A	BULLOCK	483	1.97	950	FR	310120	Y	70+d - 2Mv
22A	BULLOCK	483	1.97	950	FR	70220	Y	70+d - 2Mv
22B	BULLOCK	456	1.91	870	FR	30220	Y	70+d - 2Mv
22B	BULLOCK	456	1.91	870	FR	110220	Y	70+d - 2Mv
22B	BULLOCK	456	1.91	870	FR	110220	Y	70+d - 2Mv
22C	BULLOCK	565	2.07	1170	AA	280919	Y	70+d - 3Mv
23	BULLOCK	517	2.19	1130	SIM	140220	Y	70+d - 2Mv
23	BULLOCK	517	2.19	1130	SIM	10220	Y	70+d - 2Mv
23	BULLOCK	517	2.19	1130	SIM	190220	Y	70+d - 2Mv
23	BULLOCK	517	2.19	1130	SIM	100220	Y	70+d - 3Mv
23A	BULLOCK	467	2.38	1110	CH	80220	Y	70+d - 2Mv
23A	BULLOCK	467	2.38	1110	CH	190220	Y	70+d - 3Mv
23B	BULLOCK	465	2.45	1140	BB	100220	Y	70+d - 3Mv
23B	BULLOCK	465	2.45	1140	BB	40220	Y	70+d - 3Mv
23C	BULLOCK	415	2.36	980	AA	70320	Y	70+d - 2Mv
23C	BULLOCK	415	2.36	980	AA	120320	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	450	2.16	970	BB	240220	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	450	2.16	970	BB	100320	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	470	2.02	950	HE	70320	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	470	2.02	950	HE	60320	Y	70+d - 2Mv
24B	BULLOCK	443	2.21	980	AA	130320	Y	70+d - 2Mv
24B	BULLOCK	443	2.21	980	AA	80320	Y	70+d - 2Mv
24B	BULLOCK	443	2.21	980	AA	120320	Y	70+d - 2Mv
25	BULLOCK	410	2.34	960	HE	210820	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	410	2.34	960	HE	210820	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	410	2.34	960	HE	210820	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	410	2.34	960	HE	250820	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	410	2.34	960	HE	270820	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	410	2.34	960	HE	40920	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	341	2.17	740	AA	220920	Y	70+d - 1Mv

25A	BULLOCK	341	2.17	740	AA	41020	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	341	2.17	740	AA	151020	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	405	2.27	920	AA	260920	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	520	2.50	1300	LM	270320	N	- 2Mv
26	BULLOCK	520	2.50	1300	CH	140420	N	- 2Mv
26	BULLOCK	520	2.50	1300	CH	150420	N	- 2Mv
26A	BULLOCK	506	2.71	1370	CH	20420	N	- 2Mv
26A	BULLOCK	506	2.71	1370	CH	10320	N	- 2Mv
26A	BULLOCK	506	2.71	1370	CH	140420	N	- 2Mv
26B	BULLOCK	538	2.57	1380	CH	150320	N	- 2Mv
26B	BULLOCK	538	2.57	1380	CH	250420	N	- 2Mv
26B	BULLOCK	538	2.57	1380	CH	240420	N	- 2Mv
27	BULLOCK	510	3.00	1530	CH	80320	N	- 2Mv
27	BULLOCK	510	3.00	1530	CH	280220	N	- 2Mv
27	BULLOCK	510	3.00	1530	CH	10520	N	- 2Mv
27A	BULLOCK	420	2.62	1100	CH	10320	N	- 2Mv
27A	BULLOCK	420	2.62	1100	CH	190620	N	- 2Mv
27B	BULLOCK	440	2.66	1170	LM	170320	N	- 2Mv
27B	BULLOCK	440	2.66	1170	LM	240320	N	- 2Mv
27C	BULLOCK	510	2.61	1330	CH	200420	N	- 2Mv
27C	BULLOCK	510	2.61	1330	CH	310120	N	- 2Mv
28	BULLOCK	510	2.57	1310	SAX	150220	N	- 2Mv
28	BULLOCK	510	2.57	1310	SAX	100220	N	- 2Mv
28A	BULLOCK	562	2.53	1420	CH	230220	N	- 2Mv
28A	BULLOCK	562	2.53	1420	CH	30320	N	- 2Mv
28B	BULLOCK	521	2.78	1450	CH	130320	N	- 2Mv
28B	BULLOCK	521	2.78	1450	CH	90420	N	- 2Mv
28B	BULLOCK	521	2.78	1450	CH	40320	N	- 2Mv
28B	BULLOCK	521	2.78	1450	CH	150320	N	- 2Mv
29	BULLOCK	480	2.77	1330	CH	30420	N	- 2Mv
29	BULLOCK	480	2.77	1330	LM	50520	N	- 2Mv
29	BULLOCK	480	2.77	1330	CH	230320	N	- 3Mv
29	BULLOCK	480	2.77	1330	CH	60320	N	- 2Mv
29	BULLOCK	480	2.77	1330	CH	20120	N	- 2Mv
29A	BULLOCK	585	2.48	1450	CH	230120	N	- 2Mv
29B	BULLOCK	545	2.75	1500	CH	110320	N	- 3Mv
29C	BULLOCK	535	2.80	1500	CH	70320	N	- 3Mv
30	BULLOCK	550	2.55	1400	CH	270520	N	- 2Mv
30A	BULLOCK	550	2.65	1460	CH	90420	N	- 2Mv
30B	BULLOCK	480	2.69	1290	CH	40520	N	- 2Mv
30C	BULLOCK	565	2.67	1510	CH	160320	N	- 2Mv
30D	BULLOCK	450	2.69	1210	CH	300420	N	- 2Mv
30E	BULLOCK	480	2.50	1200	SIM	10420	N	- 2Mv
32A	BULLOCK	488	2.62	1280	FR	250220	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	488	2.62	1280	LM	60420	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	488	2.62	1280	LM	90320	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	488	2.62	1280	LM	150320	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	488	2.62	1280	LM	60320	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	488	2.62	1280	LM	40420	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	488	2.62	1280	LM	120320	Y	70+d - 1Mv

32A	BULLOCK	488	2.62	1280	LM	10320	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	488	2.62	1280	LM	50420	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	406	2.29	930	AA	230420	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	406	2.29	930	AA	210420	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	406	2.29	930	AA	190420	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	406	2.29	930	AA	160420	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	406	2.29	930	AA	150420	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	406	2.29	930	AA	200320	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	309	2.43	750	AA	290920	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	309	2.43	750	AA	220920	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	309	2.43	750	AA	250920	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	309	2.43	750	AA	300920	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	309	2.43	750	AA	11020	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	309	2.43	750	AA	270920	Y	70+d - 1Mv
34K	BULLOCK	458	1.68	770	FR	60520	Y	70+d - 3Mv
34K	BULLOCK	458	1.68	770	RW	10520	Y	70+d - 3Mv
34K	BULLOCK	458	1.68	770	FR	150520	Y	70+d - 3Mv
35	BULLOCK	446	2.00	890	AA	90220	Y	35d - 4Mv
35	BULLOCK	446	2.00	890	AA	130420	Y	35d - 4Mv
35	BULLOCK	446	2.00	890	AA	110420	Y	35d - 4Mv
35	BULLOCK	446	2.00	890	AA	30220	Y	35d - 4Mv
35	BULLOCK	446	2.00	890	AA	190420	Y	35d - 4Mv
35	BULLOCK	446	2.00	890	AA	210120	Y	35d - 4Mv
35	BULLOCK	446	2.00	890	AA	20220	Y	70+d - 3Mv
35	BULLOCK	446	2.00	890	AA	50220	Y	35d - 4Mv
36	BULLOCK	435	1.86	810	LM	150320	Y	35d - 4Mv
36	BULLOCK	435	1.86	810	LM	130420	Y	35d - 4Mv
36	BULLOCK	435	1.86	810	LM	130320	Y	35d - 4Mv
36	BULLOCK	435	1.86	810	LM	250320	Y	35d - 4Mv
36	BULLOCK	435	1.86	810	LM	300320	Y	35d - 4Mv
36	BULLOCK	435	1.86	810	LM	60320	Y	35d - 4Mv
36A	BULLOCK	419	1.91	800	HE	90420	Y	35d - 4Mv
36A	BULLOCK	419	1.91	800	HE	70220	Y	35d - 3Mv
36A	BULLOCK	419	1.91	800	HE	20320	Y	35d - 4Mv
36A	BULLOCK	419	1.91	800	HE	210220	Y	35d - 4Mv
36A	BULLOCK	419	1.91	800	HE	80220	Y	35d - 3Mv
36A	BULLOCK	419	1.91	800	HE	80220	Y	35d - 4Mv
37	BULLOCK	466	1.62	755	FR	120220	Y	70+d - 2Mv
37	BULLOCK	466	1.62	755	FR	210220	Y	70+d - 2Mv
37	BULLOCK	466	1.62	755	FR	90220	Y	70+d - 2Mv
37	BULLOCK	466	1.62	755	FR	190220	Y	70+d - 2Mv
37	BULLOCK	466	1.62	755	FR	130220	Y	70+d - 2Mv
37	BULLOCK	466	1.62	755	FR	140220	Y	70+d - 2Mv
37	BULLOCK	466	1.62	755	FR	220220	Y	70+d - 2Mv
38	BULLOCK	508	2.30	1170	BB	290220	N	- 2Mv
38	BULLOCK	508	2.30	1170	BB	50420	N	- 2Mv
38	BULLOCK	508	2.30	1170	BB	250220	N	- 2Mv
38	BULLOCK	508	2.30	1170	BB	260220	N	- 2Mv
38	BULLOCK	508	2.30	1170	BB	260220	N	- 2Mv
38A	BULLOCK	480	2.31	1110	BB	260220	N	- 2Mv

38A	BULLOCK	480	2.31	1110	BB	260220	N	- 2Mv
38A	BULLOCK	480	2.31	1110	BB	290220	N	- 2Mv
38A	BULLOCK	480	2.31	1110	BB	260220	N	- 2Mv
38A	BULLOCK	480	2.31	1110	BB	260220	N	- 2Mv
38B	BULLOCK	487	2.24	1090	BB	290220	N	- 2Mv
38B	BULLOCK	487	2.24	1090	BB	260220	N	- 2Mv
38B	BULLOCK	487	2.24	1090	BB	260220	N	- 2Mv
38B	BULLOCK	487	2.24	1090	BB	70420	N	- 2Mv
38C	BULLOCK	415	2.60	1080	CH	200420	N	- 2Mv
38C	BULLOCK	415	2.60	1080	CH	160620	N	- 2Mv
38D	BULLOCK	475	2.51	1190	CH	300420	N	- 2Mv
38D	BULLOCK	475	2.51	1190	CH	150420	N	- 2Mv
38E	BULLOCK	455	2.48	1130	CH	50420	N	- 2Mv
39	BULLOCK	325	2.34	760	AA	100420	N	- 2Mv
39	BULLOCK	325	2.34	760	AA	300720	N	- 2Mv
39	BULLOCK	325	2.34	760	AA	10320	N	- 2Mv
39	BULLOCK	325	2.34	760	AA	120320	N	- 2Mv
39	BULLOCK	325	2.34	760	AA	110320	N	- 2Mv
39	BULLOCK	325	2.34	760	AA	60420	N	- 2Mv
39	BULLOCK	325	2.34	760	AA	110320	N	- 2Mv
39A	BULLOCK	308	2.37	730	HE	280220	N	- 3Mv
39A	BULLOCK	308	2.37	730	HE	270320	N	- 2Mv
39A	BULLOCK	308	2.37	730	HE	130320	N	- 2Mv
39A	BULLOCK	308	2.37	730	HE	280220	N	- 2Mv
39A	BULLOCK	308	2.37	730	HE	110320	N	- 2Mv
40	BULLOCK	286	2.59	740	AA	270720	N	- 2Mv
40	BULLOCK	286	2.59	740	AA	10320	N	- 2Mv
40	BULLOCK	286	2.59	740	AA	30820	N	- 2Mv
40	BULLOCK	286	2.59	740	AA	200720	N	- 2Mv
40	BULLOCK	286	2.59	740	AA	140820	N	- 2Mv
41	BULLOCK	490	2.63	1290	LM	20320	N	- 3Mv
41	BULLOCK	490	2.63	1290	LM	190320	N	- 3Mv
41	BULLOCK	490	2.63	1290	LM	10420	N	- 3Mv
41	BULLOCK	490	2.63	1290	LM	190620	N	- 3Mv
41	BULLOCK	490	2.63	1290	LM	300520	N	- 3Mv
41A	BULLOCK	521	2.50	1300	LM	20420	N	- 3Mv
41A	BULLOCK	521	2.50	1300	LM	170320	N	- 3Mv
41A	BULLOCK	521	2.50	1300	LM	200420	N	- 3Mv
41A	BULLOCK	521	2.50	1300	LM	260120	N	- 3Mv
41A	BULLOCK	521	2.50	1300	LM	150420	N	- 3Mv
42	BULLOCK	520	2.52	1310	CH	270220	N	- 3Mv
42	BULLOCK	520	2.52	1310	CH	280320	N	- 3Mv
42	BULLOCK	520	2.52	1310	LM	110320	N	- 3Mv
42	BULLOCK	520	2.52	1310	CH	70420	N	- 3Mv
42	BULLOCK	520	2.52	1310	CH	90320	N	- 3Mv
42	BULLOCK	520	2.52	1310	CH	190320	N	- 3Mv
43	BULLOCK	478	2.11	1010	AA	20420	Y	70+d - 2Mv
43	BULLOCK	478	2.11	1010	AA	260320	Y	70+d - 2Mv
43	BULLOCK	478	2.11	1010	AA	150320	Y	70+d - 2Mv
43	BULLOCK	478	2.11	1010	AA	100320	Y	70+d - 2Mv



43A	BULLOCK	478	2.03	970	HE	230220	Y	70+d - 2Mv
43A	BULLOCK	478	2.03	970	HE	130320	Y	70+d - 2Mv
43A	BULLOCK	478	2.03	970	HE	140320	Y	70+d - 2Mv
43A	BULLOCK	478	2.03	970	HE	100320	Y	70+d - 2Mv
44	BULLOCK	339	1.45	490	FR	230220	N	- 2Mv
44	BULLOCK	339	1.45	490	FR	250220	N	- 2Mv
44	BULLOCK	339	1.45	490	FR	210220	N	- 2Mv
44	BULLOCK	339	1.45	490	FR	90220	N	- 2Mv
44A	BULLOCK	393	1.60	630	FR	290220	Y	56d - 1Mv
44A	BULLOCK	393	1.60	630	FR	260320	Y	56d - 1Mv
44A	BULLOCK	393	1.60	630	FR	230320	Y	56d - 1Mv
44A	BULLOCK	393	1.60	630	FR	30220	Y	56d - 1Mv
44B	BULLOCK	355	1.41	500	FR	160220	Y	56d - 1Mv
44B	BULLOCK	355	1.41	500	FR	190220	Y	56d - 1Mv
44B	BULLOCK	355	1.41	500	FR	160320	Y	56d - 1Mv
44B	BULLOCK	355	1.41	500	FR	230320	Y	56d - 1Mv
44B	BULLOCK	355	1.41	500	FR	280220	Y	56d - 1Mv
44B.	BULLOCK	355	1.41	500	FR	260220	N	- 2Mv
45	BULLOCK	496	2.20	1090	AA	70220	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	496	2.20	1090	AA	40220	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	496	2.20	1090	AA	240220	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	496	2.20	1090	AA	30420	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	496	2.20	1090	AA	120220	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	490	2.18	1070	AA	140420	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	490	2.18	1070	AA	140220	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	490	2.18	1070	AA	130220	Y	70+d - 1Mv
45B	BULLOCK	407	2.48	1010	CH	180920	Y	70+d - 1Mv
45B	BULLOCK	407	2.48	1010	CH	230920	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	650	2.34	1520	CH	140220	Y	70+d - 1Mv
46A	BULLOCK	430	2.44	1050	AA	60520	Y	70+d - 1Mv
46A	BULLOCK	430	2.44	1050	AA	220520	Y	70+d - 1Mv
46B	BULLOCK	450	2.33	1050	AA	20420	Y	70+d - 1Mv
46B	BULLOCK	450	2.33	1050	AA	90520	Y	70+d - 1Mv
46B	BULLOCK	450	2.33	1050	AA	20420	Y	70+d - 1Mv
46C	BULLOCK	471	1.53	720	FR	260220	Y	70+d - 1Mv
46C	BULLOCK	471	1.53	720	FR	250120	Y	70+d - 1Mv
46C	BULLOCK	471	1.53	720	FR	130220	Y	70+d - 1Mv
46D	BULLOCK	427	2.20	940	AA	60420	Y	70+d - 1Mv
46D	BULLOCK	427	2.20	940	AA	220320	Y	70+d - 1Mv
46D	BULLOCK	427	2.20	940	AA	120320	Y	70+d - 1Mv
46D	BULLOCK	427	2.20	940	AA	170320	Y	70+d - 1Mv
46E	BULLOCK	396	1.92	760	LM	310120	Y	70+d - 1Mv
46E	BULLOCK	396	1.92	760	LM	310120	Y	70+d - 1Mv
46E	BULLOCK	396	1.92	760	LM	270220	Y	70+d - 1Mv
46E	BULLOCK	396	1.92	760	LM	260220	Y	70+d - 1Mv
46E	BULLOCK	396	1.92	760	LM	230320	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	513	1.91	980	FR	30220	Y	70+d - 2Mv
47	BULLOCK	513	1.91	980	FR	220120	Y	70+d - 2Mv
47	BULLOCK	513	1.91	980	FR	70220	Y	70+d - 2Mv
47	BULLOCK	513	1.91	980	FR	20220	Y	70+d - 2Mv

47	BULLOCK	513	1.91	980	FR	30320	Y	70+d - 3Mv
47	BULLOCK	513	1.91	980	FR	110220	Y	70+d - 2Mv
47A	BULLOCK	435	1.84	800	FR	260120	Y	70+d - 2Mv
47A	BULLOCK	435	1.84	800	FR	10420	Y	70+d - 2Mv
47B	BULLOCK	500	1.96	980	CH	190220	Y	70+d - 2Mv
47C	BULLOCK	460	2.50	1150	CH	120220	Y	70+d - 2Mv
47C	BULLOCK	460	2.50	1150	CH	140220	Y	70+d - 2Mv
48	BULLOCK	570	2.02	1150	CH	150220	Y	70+d - 1Mv
48	BULLOCK	570	2.02	1150	CH	70220	Y	70+d - 1Mv
48A	BULLOCK	505	1.82	920	FR	200220	Y	70+d - 1Mv
48A	BULLOCK	505	1.82	920	FR	180220	Y	70+d - 1Mv
48A	BULLOCK	505	1.82	920	FR	210220	Y	70+d - 1Mv
48A	BULLOCK	505	1.82	920	FR	210220	Y	70+d - 1Mv
48B	BULLOCK	492	1.91	940	FR	280220	Y	70+d - 1Mv
48B	BULLOCK	492	1.91	940	FR	220220	Y	70+d - 1Mv
48B	BULLOCK	492	1.91	940	FR	180220	Y	70+d - 1Mv
48B	BULLOCK	492	1.91	940	FR	90220	Y	70+d - 1Mv
48C	BULLOCK	491	1.79	880	FR	190220	Y	70+d - 1Mv
48C	BULLOCK	491	1.79	880	FR	170320	Y	70+d - 1Mv
48C	BULLOCK	491	1.79	880	FR	120320	Y	70+d - 1Mv
49	BULLOCK	398	2.24	890	AA	20620	N	- 3Mv
49	BULLOCK	398	2.24	890	AA	260220	N	- 3Mv
49	BULLOCK	398	2.24	890	AA	100620	N	- 3Mv
49B	BULLOCK	490	2.04	1000	CH	150419	N	- 2Mv
50	BULLOCK	380	2.13	810	HE	40320	Y	70+d - 2Mv
50	BULLOCK	380	2.13	810	HE	190220	Y	70+d - 2Mv
50A	BULLOCK	330	2.06	680	LM	10320	Y	70+d - 2Mv
50A	BULLOCK	330	2.06	680	SHX	80320	Y	70+d - 2Mv
50B	BULLOCK	355	1.86	660	HE	30320	Y	70+d - 2Mv
50B	BULLOCK	355	1.86	660	HE	260220	Y	70+d - 2Mv
50B	BULLOCK	355	1.86	660	HE	20320	Y	70+d - 2Mv
50C	BULLOCK	470	2.09	980	SHX	40519	Y	70+d - 2Mv
50D	BULLOCK	470	2.00	940	HE	160819	Y	70+d - 2Mv
50E	BULLOCK	320	2.13	680	LM	20420	Y	70+d - 2Mv
50K	BULLOCK	440	2.36	1040	LM	20320	N	- 3Mv
51	BULLOCK	346	2.14	740	HE	40320	Y	70+d - 2Mv
51	BULLOCK	346	2.14	740	HE	230220	Y	70+d - 2Mv
51	BULLOCK	346	2.14	740	HE	230220	Y	70+d - 2Mv
51	BULLOCK	346	2.14	740	SIM	40320	Y	70+d - 2Mv
51A	BULLOCK	346	2.23	770	HE	150420	Y	70+d - 2Mv
51A	BULLOCK	346	2.23	770	HE	120220	Y	70+d - 2Mv
51A	BULLOCK	346	2.23	770	HE	280220	Y	70+d - 2Mv
51A	BULLOCK	346	2.23	770	HE	250220	Y	70+d - 2Mv
51B	BULLOCK	366	2.13	780	HE	140320	Y	70+d - 2Mv
51B	BULLOCK	366	2.13	780	HE	20320	Y	70+d - 2Mv
51B	BULLOCK	366	2.13	780	HE	280420	Y	70+d - 2Mv
51B	BULLOCK	366	2.13	780	HE	220220	Y	70+d - 2Mv
51C	BULLOCK	345	2.00	690	HE	230220	Y	70+d - 2Mv
52	BULLOCK	292	1.71	500	FR	271020	Y	70+d - 3Mv
52	BULLOCK	292	1.71	500	FR	191020	Y	70+d - 3Mv

52	BULLOCK	292	1.71	500	FR	271020	Y	70+d - 3Mv
52	BULLOCK	292	1.71	500	FR	211020	Y	70+d - 3Mv
52	BULLOCK	292	1.71	500	FR	271020	Y	70+d - 3Mv
52	BULLOCK	292	1.71	500	FR	11120	Y	70+d - 3Mv
53	BULLOCK	505	2.34	1180	LM	110420	N	- 2Mv
53	BULLOCK	505	2.34	1180	LM	30320	N	- 2Mv
53	BULLOCK	505	2.34	1180	SIM	100520	N	- 2Mv
53A	BULLOCK	450	2.38	1070	SIM	230220	N	- 2Mv
53A	BULLOCK	450	2.38	1070	SIM	220420	N	- 2Mv
53A	BULLOCK	450	2.38	1070	SIM	140320	N	- 2Mv
53B	BULLOCK	491	2.28	1120	LM	120220	N	- 2Mv
53B	BULLOCK	491	2.28	1120	LM	200420	N	- 2Mv
53B	BULLOCK	491	2.28	1120	LM	260420	N	- 2Mv
53C	BULLOCK	470	2.21	1040	AA	250420	N	- 2Mv
53C	BULLOCK	470	2.21	1040	AA	190320	N	- 2Mv
54	BULLOCK	483	2.11	1020	FR	70220	Y	70+d - 1Mv
54	BULLOCK	483	2.11	1020	FR	50220	Y	70+d - 1Mv
54	BULLOCK	483	2.11	1020	FR	20220	Y	70+d - 1Mv
54	BULLOCK	483	2.11	1020	FR	10220	Y	70+d - 1Mv
54	BULLOCK	483	2.11	1020	FR	100220	Y	70+d - 1Mv
55	BULLOCK	473	2.43	1150	CH	70420	Y	70+d - 2Mv
55	BULLOCK	473	2.43	1150	CH	10520	Y	70+d - 2Mv
55	BULLOCK	473	2.43	1150	CH	90320	Y	70+d - 3Mv
55	BULLOCK	473	2.43	1150	CH	160420	Y	70+d - 2Mv
55A	BULLOCK	468	1.77	830	FR	40220	Y	70+d - 3Mv
55A	BULLOCK	468	1.77	830	FR	30220	Y	70+d - 3Mv
55A	BULLOCK	468	1.77	830	FR	280120	Y	70+d - 3Mv
55A	BULLOCK	468	1.77	830	FR	50220	Y	70+d - 2Mv
55A	BULLOCK	468	1.77	830	FR	40220	Y	70+d - 3Mv
56	BULLOCK	500	2.04	1020	LM	70819	N	- 1Mv
56A	BULLOCK	480	1.88	900	LM	300819	N	- 1Mv
56B	BULLOCK	415	2.07	860	LM	90620	N	- 2Mv
56B	BULLOCK	415	2.07	860	LM	50620	N	- 2Mv
56B	BULLOCK	415	2.07	860	LM	40620	N	- 2Mv
56B	BULLOCK	415	2.07	860	LM	100620	N	- 2Mv
56C	BULLOCK	395	2.20	870	LM	10920	N	- 2Mv
56D	BULLOCK	345	2.12	730	LM	120420	N	- 2Mv
56E	BULLOCK	435	2.21	960	AA	280220	N	- 2Mv
57	BULLOCK	516	2.25	1160	AA	220120	Y	70+d - 2Mv
57	BULLOCK	516	2.25	1160	AA	250120	Y	70+d - 2Mv
57	BULLOCK	516	2.25	1160	AA	300120	Y	70+d - 2Mv
57A	BULLOCK	485	2.19	1060	FR	10220	Y	70+d - 2Mv
57A	BULLOCK	485	2.19	1060	FR	310120	Y	70+d - 2Mv
57A	BULLOCK	485	2.19	1060	FR	270120	Y	70+d - 2Mv
57A	BULLOCK	485	2.19	1060	FR	210120	Y	70+d - 2Mv
57A	BULLOCK	485	2.19	1060	FR	180120	Y	70+d - 2Mv
57A	BULLOCK	485	2.19	1060	FR	270120	Y	70+d - 2Mv
57B	BULLOCK	496	2.16	1070	FR	190120	Y	70+d - 2Mv
57B	BULLOCK	496	2.16	1070	FR	220120	Y	70+d - 2Mv
57B	BULLOCK	496	2.16	1070	FR	270120	Y	70+d - 2Mv

57B	BULLOCK	496	2.16	1070	FR	200120	Y	70+d - 2Mv
57B	BULLOCK	496	2.16	1070	FR	260120	Y	70+d - 2Mv
57B	BULLOCK	496	2.16	1070	FR	90220	Y	70+d - 2Mv
59	BULLOCK	533	2.25	1200	LM	230320	Y	70+d - 1Mv
59	BULLOCK	533	2.25	1200	LM	300120	Y	70+d - 1Mv
59	BULLOCK	533	2.25	1200	LM	210120	Y	70+d - 1Mv
59	BULLOCK	533	2.25	1200	LM	200120	Y	70+d - 1Mv
59A	BULLOCK	477	2.41	1150	LM	250320	Y	70+d - 1Mv
59A	BULLOCK	477	2.41	1150	LM	150420	Y	70+d - 1Mv
59A	BULLOCK	477	2.41	1150	LM	180420	Y	70+d - 1Mv
59A	BULLOCK	477	2.41	1150	LM	270420	Y	70+d - 1Mv
60	BULLOCK	502	2.01	1010	FR	280120	Y	70+d - 1Mv
60	BULLOCK	502	2.01	1010	FR	130220	Y	70+d - 1Mv
60	BULLOCK	502	2.01	1010	FR	170220	Y	70+d - 1Mv
60	BULLOCK	502	2.01	1010	FR	180220	Y	70+d - 1Mv
60	BULLOCK	502	2.01	1010	FR	130120	Y	70+d - 1Mv
60A	BULLOCK	512	1.95	1000	FR	70220	Y	70+d - 1Mv
60A	BULLOCK	512	1.95	1000	FR	20320	Y	70+d - 1Mv
61	BULLOCK	510	1.86	950	FR	230120	Y	70+d - 1Mv
61A	BULLOCK	420	1.60	670	FR	120220	Y	70+d - 1Mv
61A	BULLOCK	420	1.60	670	FR	170320	Y	70+d - 1Mv
64	BULLOCK	531	2.26	1200	LM	80220	N	- 2Mv
64	BULLOCK	531	2.26	1200	LM	110220	N	- 2Mv
64	BULLOCK	531	2.26	1200	LM	310320	N	- 2Mv
64A	BULLOCK	498	2.09	1040	AA	120320	N	- 2Mv
64A	BULLOCK	498	2.09	1040	AA	100320	N	- 2Mv
64A	BULLOCK	498	2.09	1040	AA	120320	N	- 2Mv
64B	BULLOCK	500	2.30	1150	AU	140320	N	- 2Mv
64B	BULLOCK	500	2.30	1150	AU	140320	N	- 2Mv
65	BULLOCK	478	1.74	830	FR	180319	N	- 3Mv
65	BULLOCK	478	1.74	830	FR	100419	N	- 3Mv
65	BULLOCK	478	1.74	830	FR	230319	N	- 2Mv
65	BULLOCK	478	1.74	830	FR	120619	N	- 2Mv
65A	BULLOCK	481	1.75	840	FR	300419	N	- 3Mv
65A	BULLOCK	481	1.75	840	FR	140419	N	- 3Mv
65A	BULLOCK	481	1.75	840	FR	200419	N	- 3Mv
65A	BULLOCK	481	1.75	840	FR	120219	N	- 3Mv
65B	BULLOCK	475	2.02	960	HE	120619	N	- 2Mv
65B	BULLOCK	475	2.02	960	HE	140619	N	- 2Mv
65B	BULLOCK	475	2.02	960	HE	240419	N	- 2Mv
66	BULLOCK	530	2.11	1120	HE	290220	Y	70+d - 2Mv
66	BULLOCK	530	2.11	1120	HE	30220	Y	70+d - 2Mv
66	BULLOCK	530	2.11	1120	HE	300120	Y	70+d - 2Mv
66	BULLOCK	530	2.11	1120	HE	280220	Y	70+d - 2Mv
66	BULLOCK	530	2.11	1120	HE	290220	Y	70+d - 2Mv
66A	BULLOCK	514	2.20	1130	HE	10320	Y	70+d - 3Mv
66A	BULLOCK	514	2.20	1130	HE	50320	Y	70+d - 3Mv
66A	BULLOCK	514	2.20	1130	HE	110220	Y	70+d - 3Mv
66A	BULLOCK	514	2.20	1130	HE	260120	Y	70+d - 3Mv
66A	BULLOCK	514	2.20	1130	HE	60220	Y	70+d - 3Mv

66B	BULLOCK	520	2.04	1060	HE	110220	Y	70+d - 3Mv
66B	BULLOCK	520	2.04	1060	HE	180220	Y	70+d - 3Mv
67	BULLOCK	432	1.92	830	FR	40220	Y	70+d - 1Mv
67	BULLOCK	432	1.92	830	FR	130220	Y	70+d - 1Mv
67	BULLOCK	432	1.92	830	FR	40220	Y	70+d - 1Mv
67	BULLOCK	432	1.92	830	FR	20220	Y	70+d - 1Mv
67	BULLOCK	432	1.92	830	FR	30220	Y	70+d - 1Mv
67	BULLOCK	432	1.92	830	FR	130220	Y	70+d - 1Mv
67A	BULLOCK	325	1.85	600	AA	180420	Y	70+d - 1Mv
68	BULLOCK	490	1.98	970	AA	50220	Y	70+d - 2Mv
68	BULLOCK	490	1.98	970	LM	30120	Y	70+d - 3Mv
68A	BULLOCK	490	2.31	1130	CH	60520	Y	11d - 2Mv
71	BULLOCK	398	1.83	730	HE	10520	Y	70+d - 1Mv
71	BULLOCK	398	1.83	730	HE	20320	Y	70+d - 1Mv
71	BULLOCK	398	1.83	730	HE	290320	Y	70+d - 1Mv
71A	BULLOCK	370	2.19	810	AA	260320	Y	70+d - 1Mv
72	BULLOCK	410	2.29	940	FR	280320	Y	70+d - 3Mv
72	BULLOCK	410	2.29	940	FR	280320	Y	70+d - 3Mv
72	BULLOCK	410	2.29	940	HE	60320	Y	70+d - 3Mv
72	BULLOCK	410	2.29	940	HE	40320	Y	70+d - 3Mv
72	BULLOCK	410	2.29	940	HE	60320	Y	70+d - 3Mv
72	BULLOCK	410	2.29	940	FR	280320	Y	70+d - 3Mv
72	BULLOCK	410	2.29	940	HE	60320	Y	70+d - 3Mv
72	BULLOCK	410	2.29	940	HE	100220	Y	70+d - 3Mv
72	BULLOCK	410	2.29	940	HE	40320	Y	70+d - 3Mv
72A	BULLOCK	386	2.25	870	AA	280320	Y	70+d - 3Mv
72A	BULLOCK	386	2.25	870	AA	110320	Y	70+d - 3Mv
72A	BULLOCK	386	2.25	870	AA	160320	Y	70+d - 3Mv
73	BULLOCK	543	2.19	1190	LM	100320	N	- 3Mv
73	BULLOCK	543	2.19	1190	LM	10220	N	- 3Mv
73	BULLOCK	543	2.19	1190	HE	200320	N	- 3Mv
73A	BULLOCK	473	2.24	1060	LM	30420	N	- 3Mv
73A	BULLOCK	473	2.24	1060	LM	170420	N	- 3Mv
73A	BULLOCK	473	2.24	1060	LM	190420	N	- 3Mv
73B	BULLOCK	555	2.07	1150	HE	180320	N	- 3Mv
73B	BULLOCK	555	2.07	1150	LM	180220	N	- 3Mv
73C	BULLOCK	535	2.19	1170	HE	280320	N	- 3Mv
73D	BULLOCK	510	2.53	1290	CH	270220	N	- 3Mv
73E	BULLOCK	565	2.05	1160	CH	60220	N	- 3Mv
73H	BULLOCK	545	2.11	1150	AA	240320	N	- 3Mv

### HEIFER RING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
400	HEIFER	420	1.98	830	FR	120320	Y	70+d - 2Mv
400A	HEIFER	438	2.15	940	HE	40420	Y	70+d - 2Mv
400A	HEIFER	438	2.15	940	HE	260320	Y	70+d - 2Mv
400A	HEIFER	438	2.15	940	HE	30420	Y	70+d - 2Mv
400A	HEIFER	438	2.15	940	HE	10320	Y	70+d - 2Mv
400B	HEIFER	427	2.04	870	HE	220320	Y	70+d - 2Mv
400B	HEIFER	427	2.04	870	HE	160320	Y	70+d - 2Mv

400B	HEIFER	427	2.04	870	HE	150320	Y	70+d - 2Mv
400B	HEIFER	427	2.04	870	HE	270420	Y	70+d - 2Mv
400C	HEIFER	520	1.73	900	HE	250320	Y	70+d - 2Mv
400C	HEIFER	425	2.12	900	HE	20420	Y	70+d - 2Mv
400C	HEIFER	425	2.12	900	HE	90320	Y	70+d - 2Mv
401	HEIFER	455	2.58	1175	LM	200520	Y	- 2Mv
401	HEIFER	455	2.58	1175	LM	60320	Y	- 2Mv
401	HEIFER	455	2.58	1175	LM	160320	Y	- 2Mv
401A	HEIFER	420	2.50	1050	LM	260420	Y	- 3Mv
401A	HEIFER	420	2.50	1050	LM	220320	Y	- 3Mv
401A	HEIFER	420	2.50	1050	LM	280220	Y	- 3Mv
401A	HEIFER	420	2.50	1050	AU	60220	Y	- 2Mv
401A	HEIFER	420	2.50	1050	LM	50420	Y	- 3Mv
401B	HEIFER	427	2.44	1040	LM	300320	Y	- 2Mv
401B	HEIFER	427	2.44	1040	LM	40420	Y	- 2Mv
402	HEIFER	480	2.13	1020	HE	140220	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	480	2.13	1020	HE	230220	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	480	2.13	1020	HE	130220	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	480	2.13	1020	HE	240220	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	480	2.13	1020	HE	130220	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	480	2.13	1020	HE	80220	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	357	2.02	720	AA	40320	Y	23d - 3Mv
402A	HEIFER	357	2.02	720	AA	110320	Y	23d - 3Mv
404	HEIFER	515	2.23	1150	SIM	270220	Y	70+d - 2Mv
404	HEIFER	515	2.23	1150	SIM	250220	Y	70+d - 2Mv
404A	HEIFER	490	2.16	1060	LM	230320	Y	70+d - 2Mv
404B	HEIFER	405	2.25	910	LM	20620	Y	70+d - 2Mv
404C	HEIFER	520	2.08	1080	SIM	200620	Y	70+d - 2Mv
405	HEIFER	610	2.03	1240	FR	150419	Y	70+d - 2Mv
405A	HEIFER	515	1.96	1010	FR	150519	Y	70+d - 2Mv
405B	HEIFER	370	2.00	740	LM	160420	Y	70+d - 1Mv
405C	HEIFER	383	2.06	790	HE	140920	Y	70+d - 1Mv
405C	HEIFER	383	2.06	790	HE	10920	Y	70+d - 1Mv
405C	HEIFER	383	2.06	790	HE	10920	Y	70+d - 1Mv
405C	HEIFER	383	2.06	790	HE	10920	Y	70+d - 1Mv
405C	HEIFER	383	2.06	790	HE	280820	Y	70+d - 1Mv
405C	HEIFER	383	2.06	790	HE	270820	Y	70+d - 1Mv
405D	HEIFER	380	2.08	790	AA	140920	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	523	2.18	1140	CH	50419	Y	70+d - 2Mv
406	HEIFER	523	2.18	1140	CH	60419	Y	70+d - 2Mv
406	HEIFER	523	2.18	1140	CH	70519	Y	70+d - 2Mv
406A	HEIFER	271	1.99	540	AA	280920	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	271	1.99	540	AA	21020	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	271	1.99	540	AA	200920	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	271	1.99	540	AA	81020	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	271	1.99	540	AA	21020	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	308	2.05	630	AA	290220	N	- 2Mv
407	HEIFER	308	2.05	630	AA	240320	N	- 2Mv
407	HEIFER	308	2.05	630	AA	100320	N	- 3Mv
407	HEIFER	308	2.05	630	AA	110320	N	- 2Mv

407	HEIFER	308	2.05	630	AA	170220	N	- 2Mv
407	HEIFER	308	2.05	630	AA	200220	N	- 2Mv
407A	HEIFER	310	2.10	650	AA	200320	N	- 2Mv
407A	HEIFER	310	2.10	650	AA	260320	N	- 2Mv
407A	HEIFER	310	2.10	650	AA	30320	N	- 2Mv
407A	HEIFER	310	2.10	650	AA	170320	N	- 3Mv
407A	HEIFER	310	2.10	650	AA	270220	N	- 3Mv
407A	HEIFER	310	2.10	650	AA	140320	N	- 2Mv
407B	HEIFER	298	2.08	620	HE	140320	N	- 2Mv
407B	HEIFER	298	2.08	620	HE	130320	N	- 2Mv
407B	HEIFER	298	2.08	620	HE	150320	N	- 2Mv
407B	HEIFER	298	2.08	620	HE	160320	N	- 2Mv
407B	HEIFER	298	2.08	620	HE	10420	N	- 2Mv
408	HEIFER	304	2.11	640	HE	180320	N	- 2Mv
408	HEIFER	304	2.11	640	HE	130320	N	- 2Mv
408	HEIFER	304	2.11	640	HE	160320	N	- 2Mv
408	HEIFER	304	2.11	640	HE	280220	N	- 2Mv
408	HEIFER	304	2.11	640	HE	250220	N	- 2Mv
408	HEIFER	304	2.11	640	HE	40320	N	- 2Mv
408A	HEIFER	315	1.97	620	AA	50320	N	- 3Mv
408A	HEIFER	315	1.97	620	AA	290220	N	- 2Mv
408A	HEIFER	315	1.97	620	AA	220220	N	- 2Mv
408A	HEIFER	315	1.97	620	AA	270220	N	- 2Mv
408A	HEIFER	315	1.97	620	AA	140220	N	- 2Mv
408A	HEIFER	315	1.97	620	AA	280720	N	- 2Mv
409	HEIFER	415	2.34	970	CH	30520	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	397	2.14	850	AA	30720	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	397	2.14	850	AA	10820	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	352	2.27	800	AA	60620	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	352	2.27	800	LM	170420	Y	70+d - 1Mv
409C	HEIFER	408	2.65	1080	CH	130420	Y	70+d - 1Mv
409C	HEIFER	408	2.65	1080	LM	110420	Y	70+d - 1Mv
409C	HEIFER	408	2.65	1080	LM	270420	Y	70+d - 1Mv
409D	HEIFER	415	2.53	1050	CH	180420	Y	70+d - 1Mv
409E	HEIFER	480	2.27	1090	CH	80520	Y	70+d - 1Mv
409H	HEIFER	335	2.42	810	CH	150820	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	383	2.06	790	HE	190220	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	383	2.06	790	HE	70320	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	383	2.06	790	HE	180320	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	383	2.06	790	HE	210320	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	383	2.06	790	HE	50320	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	383	2.06	790	HE	120320	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	398	2.06	820	HE	70320	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	398	2.06	820	HE	170220	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	398	2.06	820	HE	150220	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	398	2.06	820	HE	200320	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	375	1.95	730	HE	120320	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	375	1.95	730	HE	150220	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	375	1.95	730	HE	130320	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	375	1.95	730	HE	50320	Y	70+d - 1Mv

411	HEIFER	375	1.95	730	HE	160220	Y	70+d - 1Mv
411E	HEIFER	525	2.29	1200	AA	280220	Y	70+d - 2Mv
411E	HEIFER	525	2.29	1200	AA	260320	Y	70+d - 3Mv
411H	HEIFER	470	2.00	940	AA	120320	Y	70+d - 2Mv
411H	HEIFER	470	2.00	940	AA	290320	Y	70+d - 2Mv
411K	HEIFER	390	1.95	760	FR	80220	Y	70+d - 1Mv
411K	HEIFER	390	1.95	760	FR	20420	Y	70+d - 1Mv
411K	HEIFER	390	1.95	760	FR	50320	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	462	2.06	950	HE	180320	Y	70+d - 3Mv
413	HEIFER	462	2.06	950	HE	120420	Y	70+d - 3Mv
413	HEIFER	462	2.06	950	HE	70320	Y	70+d - 3Mv
413	HEIFER	462	2.06	950	HE	60320	Y	70+d - 3Mv
413	HEIFER	462	2.06	950	HE	190420	Y	70+d - 3Mv
413A	HEIFER	437	2.01	880	HE	160320	Y	70+d - 3Mv
413A	HEIFER	437	2.01	880	HE	100320	Y	70+d - 3Mv
413A	HEIFER	437	2.01	880	HE	130420	Y	70+d - 2Mv
413A	HEIFER	437	2.01	880	HE	70220	Y	70+d - 3Mv
414	HEIFER	430	2.40	1030	CH	30120	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	455	2.33	1060	BB	70120	Y	70+d - 3Mv
414B	HEIFER	345	2.12	730	HE	150420	Y	70+d - 2Mv
415	HEIFER	480	2.27	1090	LM	210120	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	480	2.27	1090	LM	240220	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	480	2.27	1090	LM	80420	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	480	2.27	1090	LM	240320	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	480	2.27	1090	LM	160120	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	480	2.27	1090	LM	110220	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	388	2.04	790	AA	10420	N	- 2Mv
416	HEIFER	388	2.04	790	AA	70420	N	- 2Mv
416	HEIFER	388	2.04	790	AA	110320	N	- 2Mv
416	HEIFER	388	2.04	790	AA	280320	N	- 2Mv
416A	HEIFER	383	2.09	800	AA	280320	N	- 2Mv
416A	HEIFER	383	2.09	800	AA	70320	N	- 2Mv
416A	HEIFER	383	2.09	800	AA	110320	N	- 2Mv
416A	HEIFER	383	2.09	800	AA	60320	N	- 2Mv
416B	HEIFER	385	1.99	765	HE	30420	N	- 2Mv
416B	HEIFER	385	1.99	765	HE	110420	N	- 2Mv
418	HEIFER	482	2.18	1050	LM	220220	N	- 1Mv
418	HEIFER	482	2.18	1050	LM	240220	N	- 1Mv
418A	HEIFER	467	2.33	1090	LM	230220	N	- 1Mv
418A	HEIFER	467	2.33	1090	LM	210420	N	- 1Mv
418B	HEIFER	352	2.61	920	LM	220420	N	- 1Mv
418B	HEIFER	352	2.61	920	LM	220420	N	- 1Mv
418C	HEIFER	400	2.05	820	AA	200220	N	- 3Mv
418C	HEIFER	400	2.05	820	AA	80220	N	- 3Mv
420	HEIFER	285	2.11	600	AA	220220	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	400	2.03	810	AA	81019	N	- 2Mv
420A	HEIFER	400	2.03	810	AA	10419	N	- 2Mv
420A	HEIFER	400	2.03	810	AA	130419	N	- 2Mv
420A	HEIFER	400	2.03	810	AA	140419	N	- 2Mv
420A	HEIFER	400	2.03	810	AA	140419	N	- 2Mv



420A	HEIFER	400	2.03	810	AA	20419	N	- 2Mv
420B	HEIFER	430	2.06	885	LM	291019	N	- 2Mv
420B	HEIFER	430	2.06	885	LM	291019	N	- 2Mv
420B	HEIFER	430	2.06	885	AA	131219	N	- 1Mv
421	HEIFER	388	1.98	770	CH	300919	N	- 1Mv
421	HEIFER	388	1.98	770	CH	130419	N	- 2Mv
421	HEIFER	388	1.98	770	CH	81019	N	- 2Mv
421	HEIFER	388	1.98	770	LM	131219	N	- 1Mv
421A	HEIFER	445	2.00	890	FR	140419	N	- 2Mv
421B	HEIFER	355	1.97	700	AA	140419	N	- 2Mv
421C	HEIFER	430	2.09	900	LM	81019	N	- 2Mv
422	HEIFER	370	2.05	760	AA	260320	Y	70+d - 1Mv
422A	HEIFER	411	2.00	820	HE	210220	Y	70+d - 1Mv
422A	HEIFER	411	2.00	820	HE	280320	Y	70+d - 1Mv
422A	HEIFER	411	2.00	820	HE	300320	Y	70+d - 1Mv
422B	HEIFER	378	2.04	770	HE	10420	Y	70+d - 1Mv
422B	HEIFER	378	2.04	770	HE	280320	Y	70+d - 1Mv
422B	HEIFER	378	2.04	770	HE	30420	Y	70+d - 1Mv

### CULL COWS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
423	DRY COW	680	1.74	1180	FR	300315	Y	70+d - 2Mv
423A	DRY COW	610	1.57	960	NO	70316	Y	70+d - 2Mv
423B	DRY COW	560	1.20	670	FR	120217	Y	70+d - 2Mv
423C	DRY COW	565	1.15	650	FR	290115	Y	70+d - 2Mv
423D	DRY COW	490	1.10	540	FR	50212	Y	70+d - 5Mv
424	DRY COW	595	1.92	1140	LM	51118	Y	70+d - 1Mv
425	DRY COW	610	1.52	930	FR	250309	Y	70+d - 1Mv
425A	DRY COW	545	1.69	920	FR	260117	Y	70+d - 1Mv
426	DRY COW	665	1.77	1180	LM	220218	Y	70+d - 3Mv
426	DRY COW	665	1.77	1180	FR	130317	Y	70+d - 1Mv
426	DRY COW	665	1.77	1180	FR	310310	Y	70+d - 1Mv
426A	DRY COW	745	1.83	1360	FR	170312	Y	70+d - 1Mv
426A	DRY COW	745	1.83	1360	FR	180213	Y	70+d - 3Mv
427	DRY COW	525	1.75	920	FR	230219	Y	70+d - 1Mv
427A	DRY COW	535	1.59	850	FR	110218	Y	70+d - 1Mv
427B	DRY COW	775	2.12	1640	SIM	110316	Y	70+d - 1Mv
427C	DRY COW	645	2.02	1300	LM	50213	Y	70+d - 1Mv
427E	DRY COW	615	1.72	1060	FR	80217	Y	70+d - 1Mv
427H	DRY COW	690	1.77	1220	FR	200216	Y	70+d - 1Mv
428	DRY COW	580	1.88	1090	LM	230312	N	- 2Mv
428A	DRY COW	690	1.75	1210	FR	100317	Y	70+d - 1Mv
428B	DRY COW	635	1.78	1130	FR	280416	Y	70+d - 1Mv
428B	DRY COW	635	1.78	1130	FR	170313	Y	70+d - 1Mv
428B	DRY COW	635	1.78	1130	FR	10313	Y	70+d - 1Mv
428C	DRY COW	570	1.21	690	FR	140113	N	- 2Mv
428D	DRY COW	505	1.49	750	FR	100417	N	- 5Mv

### BREEDING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
-----	------	----	------	------	-------	-----	-----	---------

60B	BULL	515	1.79	920	FR	140220	Y	70+d - 1Mv
60C	BULL	520	1.96	1020	AA	90320	Y	70+d - 2Mv
60D	BULL	540	1.81	980	FR	90220	Y	70+d - 1Mv
800	DAIRY HFR	475	1.92	910	FR	140220	Y	70+d - 1Mv
800	DAIRY HFR	475	1.92	910	FR	50220	Y	70+d - 1Mv
800	DAIRY HFR	475	1.92	910	FR	90220	Y	70+d - 1Mv
801	DAIRY HFR	460	1.86	855	FR	120220	Y	70+d - 1Mv
801	DAIRY HFR	460	1.86	855	FR	110220	Y	70+d - 1Mv
801	DAIRY HFR	460	1.86	855	FR	110220	Y	70+d - 1Mv