

## BULLOCK RING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
1	BULLOCK	313	2.49	780	CH	240220	Y	70+d - 2Mv
1	BULLOCK	313	2.49	780	CH	230320	Y	70+d - 2Mv
1	BULLOCK	313	2.49	780	CH	150420	Y	70+d - 2Mv
1	BULLOCK	313	2.49	780	CH	280220	Y	70+d - 2Mv
1	BULLOCK	313	2.49	780	CH	220220	Y	70+d - 2Mv
1	BULLOCK	313	2.49	780	CH	60320	Y	70+d - 2Mv
1A	BULLOCK	297	2.36	700	HE	20620	Y	70+d - 1Mv
1A	BULLOCK	297	2.36	700	HE	30620	Y	70+d - 1Mv
2	BULLOCK	470	2.19	1030	AA	311219	Y	70+d - 2Mv
2	BULLOCK	470	2.19	1030	AA	260919	Y	70+d - 2Mv
2	BULLOCK	470	2.19	1030	AA	311219	Y	70+d - 2Mv
2A	BULLOCK	521	2.23	1160	AA	270319	Y	70+d - 2Mv
2A	BULLOCK	521	2.23	1160	AA	290319	Y	70+d - 2Mv
2A	BULLOCK	521	2.23	1160	AA	270319	Y	70+d - 2Mv
2B	BULLOCK	535	2.15	1150	HE	180319	Y	70+d - 2Mv
2B	BULLOCK	535	2.15	1150	HE	250219	Y	70+d - 2Mv
2C	BULLOCK	495	2.14	1060	HE	140319	Y	70+d - 2Mv
3B	BULLOCK	470	1.81	850	FR	50319	Y	70+d - 2Mv
3B	BULLOCK	470	1.81	850	FR	180219	Y	70+d - 2Mv
3B	BULLOCK	470	1.81	850	FR	160219	Y	70+d - 2Mv
3B	BULLOCK	470	1.81	850	FR	160219	Y	70+d - 2Mv
3B	BULLOCK	470	1.81	850	FR	230219	Y	70+d - 2Mv
3B	BULLOCK	470	1.81	850	FR	200219	Y	70+d - 2Mv
3B	BULLOCK	470	1.81	850	FR	140219	Y	70+d - 2Mv
3B	BULLOCK	470	1.81	850	FR	190219	Y	70+d - 2Mv
5	BULLOCK	375	2.11	790	AA	70320	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	375	2.11	790	AA	230220	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLOCK	327	2.20	720	AA	80320	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLOCK	327	2.20	720	AA	210220	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	332	2.35	780	HE	50420	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	332	2.35	780	HE	20420	Y	70+d - 1Mv
5C	BULLOCK	320	2.34	750	HE	20520	Y	70+d - 1Mv
5C	BULLOCK	320	2.34	750	HE	300420	Y	70+d - 1Mv
5C	BULLOCK	320	2.34	750	HE	200420	Y	70+d - 1Mv
5D	BULLOCK	275	1.96	540	HE	40420	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	325	1.60	520	FR	150320	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	325	1.60	520	FR	160320	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	325	1.60	520	FR	120320	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	325	1.60	520	FR	120320	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	325	1.60	520	FR	110320	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	325	1.60	520	FR	250220	Y	70+d - 1Mv
6B	BULLOCK	358	1.56	560	FR	290120	Y	70+d - 1Mv
6B	BULLOCK	358	1.56	560	FR	130320	Y	70+d - 1Mv
6B	BULLOCK	358	1.56	560	FR	250220	Y	70+d - 1Mv
7B	BULLOCK	330	1.61	530	FR	160220	Y	70+d - 1Mv
7B	BULLOCK	330	1.61	530	FR	130320	Y	70+d - 1Mv
7B	BULLOCK	330	1.61	530	FR	310120	Y	70+d - 1Mv

7B	BULLOCK	330	1.61	530	FR	230220	Y	70+d - 1Mv
7B	BULLOCK	330	1.61	530	FR	240220	Y	70+d - 1Mv
7B	BULLOCK	330	1.61	530	FR	180320	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	328	1.71	560	FR	230220	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	328	1.71	560	FR	110320	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	328	1.71	560	FR	150320	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	328	1.71	560	FR	200220	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	445	1.93	860	FR	80219	Y	70+d - 2Mv
8	BULLOCK	445	1.93	860	FR	80219	Y	70+d - 2Mv
8	BULLOCK	445	1.93	860	FR	200219	Y	70+d - 2Mv
8	BULLOCK	445	1.93	860	FR	100319	Y	70+d - 2Mv
8	BULLOCK	445	1.93	860	FR	30319	Y	70+d - 2Mv
8	BULLOCK	445	1.93	860	FR	120219	Y	70+d - 2Mv
8A	BULLOCK	480	2.00	960	FR	70319	N	- 2Mv
8B	BULLOCK	460	1.89	870	FR	270219	Y	70+d - 2Mv
9A	BULLOCK	447	1.86	830	FR	300319	N	- 2Mv
9A	BULLOCK	447	1.86	830	FR	100319	N	- 2Mv
9B	BULLOCK	425	2.02	860	FR	80319	Y	70+d - 2Mv
9B	BULLOCK	425	2.02	860	FR	90219	Y	70+d - 2Mv
9B	BULLOCK	425	2.02	860	FR	170319	Y	70+d - 2Mv
9B	BULLOCK	425	2.02	860	FR	50219	Y	70+d - 2Mv
9B	BULLOCK	425	2.02	860	FR	150319	Y	70+d - 2Mv
9B	BULLOCK	425	2.02	860	FR	240219	Y	70+d - 2Mv
9C	BULLOCK	400	1.83	730	RM	60219	N	- 2Mv
10	BULLOCK	265	1.43	380	AA	180119	N	- 2Mv
10A	BULLOCK	305	2.62	800	LM	220519	N	- 2Mv
10B	BULLOCK	285	2.00	570	AA	150519	N	- 2Mv
11A	BULLOCK	338	1.36	460	FR	310120	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	338	1.36	460	FR	240120	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	338	1.36	460	FR	210120	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	338	1.36	460	FR	120220	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	338	1.36	460	FR	190120	Y	70+d - 1Mv
11B	BULLOCK	298	1.41	420	FR	280120	Y	70+d - 1Mv
11B	BULLOCK	298	1.41	420	FR	50220	Y	70+d - 1Mv
11B	BULLOCK	298	1.41	420	FR	60220	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	282	1.56	440	FR	170220	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	282	1.56	440	FR	90420	Y	70+d - 2Mv
12B	BULLOCK	317	2.27	720	AA	150420	Y	70+d - 1Mv
12B	BULLOCK	317	2.27	720	AA	140420	Y	70+d - 1Mv
12C	BULLOCK	291	2.44	710	AA	310320	Y	70+d - 2Mv
12C	BULLOCK	291	2.44	710	AA	310320	Y	70+d - 1Mv
12C	BULLOCK	291	2.44	710	AA	310320	Y	70+d - 1Mv
13	BULLOCK	452	2.48	1120	CH	170420	N	- 1Mv
13	BULLOCK	452	2.48	1120	CH	30420	N	- 1Mv
13	BULLOCK	452	2.48	1120	CH	60320	N	- 1Mv
13	BULLOCK	452	2.48	1120	CH	260220	N	- 1Mv
13	BULLOCK	452	2.48	1120	CH	220220	N	- 1Mv
13A	BULLOCK	515	2.21	1140	CH	180120	N	- 1Mv
13B	BULLOCK	460	2.46	1130	CH	270220	N	- 1Mv
13C	BULLOCK	365	2.49	910	LM	50420	N	- 1Mv

14	BULLOCK	400	2.31	925	CH	220420	N	- 3Mv
14	BULLOCK	400	2.31	925	CH	200220	N	- 3Mv
14	BULLOCK	400	2.31	925	CH	170220	N	- 3Mv
14	BULLOCK	400	2.31	925	CH	200320	N	- 3Mv
14A	BULLOCK	345	2.29	790	CH	80420	N	- 3Mv
14A	BULLOCK	345	2.29	790	CH	210420	N	- 3Mv
14A	BULLOCK	345	2.29	790	CH	300420	N	- 3Mv
14B	BULLOCK	402	2.31	930	CH	120420	N	- 3Mv
14B	BULLOCK	402	2.31	930	CH	191219	N	- 3Mv
15	BULLOCK	362	2.32	840	HE	60320	Y	70+d - 2Mv
15	BULLOCK	362	2.32	840	HE	50320	Y	70+d - 2Mv
15A	BULLOCK	315	2.38	750	HE	110320	Y	70+d - 2Mv
15A	BULLOCK	315	2.38	750	HE	190320	Y	70+d - 2Mv
15A	BULLOCK	315	2.38	750	HE	270320	Y	70+d - 2Mv
15A	BULLOCK	315	2.38	750	HE	250320	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	640	2.06	1320	HE	50219	Y	70+d - 2Mv
15C	BULLOCK	525	2.17	1140	HE	120319	Y	70+d - 3Mv
15D	BULLOCK	425	2.00	850	CH	70420	N	- 3Mv
16B	BULLOCK	425	2.64	1120	PT	10120	Y	70+d - 1Mv
16C	BULLOCK	327	2.81	920	PT	70320	Y	70+d - 1Mv
16C	BULLOCK	327	2.81	920	PT	140420	Y	70+d - 1Mv
16C	BULLOCK	327	2.81	920	PT	260320	Y	70+d - 1Mv
16C	BULLOCK	327	2.81	920	PT	180420	Y	70+d - 1Mv
16C	BULLOCK	327	2.81	920	PT	220220	Y	70+d - 1Mv
16C	BULLOCK	327	2.81	920	PT	160420	Y	70+d - 1Mv
16H	BULLOCK	461	1.82	840	FR	130219	Y	61d - 2Mv
16H	BULLOCK	461	1.82	840	FR	250219	Y	70+d - 3Mv
16H	BULLOCK	461	1.82	840	FR	160319	Y	70+d - 2Mv
16K	BULLOCK	475	2.17	1030	HE	20319	Y	56d - 3Mv
17A	BULLOCK	450	2.11	950	HE	100120	Y	70+d - 1Mv
17A	BULLOCK	450	2.11	950	HE	10220	Y	70+d - 1Mv
17A	BULLOCK	450	2.11	950	HE	40120	Y	70+d - 1Mv
17A	BULLOCK	450	2.11	950	LM	290220	Y	70+d - 1Mv
17B	BULLOCK	525	2.06	1080	HE	20120	Y	70+d - 1Mv
17C	BULLOCK	480	2.08	1000	HE	20220	Y	10d - 1Mv
18	BULLOCK	500	2.26	1130	AA	20219	Y	70+d - 3Mv
18	BULLOCK	500	2.26	1130	AA	50619	Y	70+d - 3Mv
18A	BULLOCK	560	2.18	1220	AA	260119	Y	70+d - 3Mv
18B	BULLOCK	545	2.17	1180	HE	280319	Y	70+d - 3Mv
18C	BULLOCK	381	2.10	800	HE	120220	Y	70+d - 3Mv
18C	BULLOCK	381	2.10	800	HE	100220	Y	70+d - 3Mv
18C	BULLOCK	381	2.10	800	HE	100220	Y	70+d - 3Mv
18D	BULLOCK	490	2.35	1150	LM	170320	Y	70+d - 2Mv
18E	BULLOCK	405	2.10	850	HE	80320	Y	70+d - 1Mv
18H	BULLOCK	415	2.14	890	HE	30519	Y	70+d - 2Mv
18H	BULLOCK	415	2.14	890	HE	210519	Y	70+d - 3Mv
19	BULLOCK	486	2.22	1080	LM	40519	Y	70+d - 2Mv
19	BULLOCK	486	2.22	1080	LM	10319	Y	70+d - 2Mv
19	BULLOCK	486	2.22	1080	LM	250519	Y	70+d - 2Mv
19A	BULLOCK	507	2.27	1150	LM	170219	Y	70+d - 2Mv

19A	BULLOCK	507	2.27	1150	LM	190519	Y	70+d - 2Mv
19B	BULLOCK	515	2.19	1130	BAX	220219	Y	70+d - 2Mv
19C	BULLOCK	570	2.00	1140	CH	170219	Y	70+d - 2Mv
19D	BULLOCK	575	2.23	1280	SIM	140419	Y	70+d - 2Mv
19E	BULLOCK	545	2.02	1100	SIM	170219	Y	70+d - 2Mv
19H	BULLOCK	250	1.24	310	FR	130420	Y	70+d - 1Mv
19K	BULLOCK	310	2.35	730	BB	170320	Y	70+d - 1Mv
19K	BULLOCK	310	2.35	730	BB	270220	Y	70+d - 1Mv
19P	BULLOCK	298	2.11	630	AA	290220	Y	70+d - 1Mv
19P	BULLOCK	298	2.11	630	AA	190320	Y	70+d - 1Mv
19P	BULLOCK	298	2.11	630	AA	190320	Y	70+d - 1Mv
19P	BULLOCK	298	2.11	630	AA	140420	Y	70+d - 1Mv
19T	BULLOCK	318	2.01	640	AA	100320	Y	70+d - 1Mv
19T	BULLOCK	318	2.01	640	AA	230220	Y	70+d - 1Mv
19T	BULLOCK	318	2.01	640	AA	130520	Y	70+d - 1Mv
19X	BULLOCK	238	2.31	550	AA	170420	Y	70+d - 1Mv
19X	BULLOCK	238	2.31	550	AA	60520	Y	70+d - 1Mv
19X	BULLOCK	238	2.31	550	AA	80620	Y	70+d - 1Mv
20	BULLOCK	546	2.27	1240	AA	120419	N	- 2Mv
20	BULLOCK	546	2.27	1240	AA	50319	N	- 2Mv
20	BULLOCK	546	2.27	1240	AA	190219	N	- 2Mv
20	BULLOCK	546	2.27	1240	AA	260319	N	- 2Mv
20	BULLOCK	546	2.27	1240	AA	150319	N	- 2Mv
20A	BULLOCK	543	2.17	1180	HE	240319	N	- 2Mv
20A	BULLOCK	543	2.17	1180	HE	290319	N	- 2Mv
20A	BULLOCK	543	2.17	1180	HE	200319	N	- 2Mv
20A	BULLOCK	543	2.17	1180	HE	300319	N	- 2Mv
20A	BULLOCK	543	2.17	1180	HE	130319	N	- 2Mv
21	BULLOCK	534	2.21	1180	HE	10319	N	- 2Mv
21	BULLOCK	534	2.21	1180	HE	10519	N	- 2Mv
21	BULLOCK	534	2.21	1180	HE	130219	N	- 2Mv
21	BULLOCK	534	2.21	1180	HE	60619	N	- 2Mv
21	BULLOCK	534	2.21	1180	HE	40519	N	- 2Mv
21A	BULLOCK	515	2.21	1140	HE	260219	N	- 2Mv
21B	BULLOCK	521	2.21	1150	HE	150419	N	- 2Mv
21B	BULLOCK	521	2.21	1150	HE	250319	N	- 2Mv
21B	BULLOCK	521	2.21	1150	HE	10419	N	- 2Mv
22	BULLOCK	472	2.31	1090	LM	170719	N	- 1Mv
22	BULLOCK	472	2.31	1090	LM	10619	N	- 1Mv
22A	BULLOCK	463	2.44	1130	LM	280420	Y	70+d - 1Mv
22A	BULLOCK	463	2.44	1130	LM	60320	Y	70+d - 1Mv
22A	BULLOCK	463	2.44	1130	LM	40320	Y	70+d - 1Mv
22B	BULLOCK	405	2.49	1010	LM	70320	Y	70+d - 1Mv
22C	BULLOCK	495	2.26	1120	LM	260220	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	370	2.05	760	FR	240120	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	370	2.05	760	FR	150120	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	370	2.05	760	FR	200120	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	370	2.05	760	FR	150120	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	370	2.05	760	FR	170120	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	370	2.05	760	FR	170120	Y	70+d - 1Mv

23	BULLOCK	370	2.05	760	FR	170120	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	332	2.29	760	HE	280420	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	332	2.29	760	HE	260320	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	332	2.29	760	HE	270320	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	332	2.29	760	HE	10320	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	332	2.29	760	HE	280320	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	332	2.29	760	HE	290320	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	293	2.29	670	AA	300420	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	293	2.29	670	AA	280420	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	293	2.29	670	AA	300420	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	312	2.31	720	AA	60220	N	- 2Mv
25	BULLOCK	312	2.31	720	AA	140220	N	- 2Mv
25	BULLOCK	312	2.31	720	AA	290120	N	- 2Mv
25	BULLOCK	312	2.31	720	AA	50220	N	- 2Mv
25A	BULLOCK	400	2.00	800	AA	10220	N	- 2Mv
27A	BULLOCK	316	2.22	700	HE	30320	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	316	2.22	700	HE	10320	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	316	2.22	700	HE	60320	Y	70+d - 1Mv
27B	BULLOCK	337	1.42	480	FR	120220	Y	70+d - 1Mv
27B	BULLOCK	337	1.42	480	FR	200220	Y	70+d - 1Mv
27B	BULLOCK	337	1.42	480	FR	190220	Y	70+d - 1Mv
27B	BULLOCK	337	1.42	480	FR	190220	Y	70+d - 1Mv
27B	BULLOCK	337	1.42	480	FR	200220	Y	70+d - 1Mv
27B	BULLOCK	337	1.42	480	FR	60220	Y	70+d - 1Mv
27B	BULLOCK	337	1.42	480	FR	60220	Y	70+d - 1Mv
28C	BULLOCK	345	1.39	480	FR	210220	Y	70+d - 1Mv
28C	BULLOCK	345	1.39	480	FR	70220	Y	70+d - 1Mv
28C	BULLOCK	345	1.39	480	FR	120220	Y	70+d - 1Mv
28C	BULLOCK	345	1.39	480	FR	30220	Y	70+d - 1Mv
28C	BULLOCK	345	1.39	480	FR	220220	Y	70+d - 1Mv
28C	BULLOCK	345	1.39	480	FR	280220	Y	70+d - 1Mv
28C	BULLOCK	345	1.39	480	FR	220220	Y	70+d - 1Mv
28C	BULLOCK	345	1.39	480	FR	70220	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	273	1.65	450	FR	240120	Y	70+d - 2Mv
29	BULLOCK	273	1.65	450	FR	140320	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	273	1.65	450	FR	90320	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	273	1.65	450	FR	190220	Y	70+d - 2Mv
29	BULLOCK	273	1.65	450	FR	60220	Y	70+d - 2Mv
29	BULLOCK	273	1.65	450	FR	140220	Y	70+d - 2Mv
29	BULLOCK	273	1.65	450	FR	10220	Y	70+d - 2Mv
30B	BULLOCK	259	1.58	410	FR	100320	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	259	1.58	410	FR	110320	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	259	1.58	410	FR	110320	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	259	1.58	410	FR	80320	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	259	1.58	410	FR	210320	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	259	1.58	410	FR	110320	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	259	1.58	410	FR	180220	Y	70+d - 2Mv
30B	BULLOCK	259	1.58	410	FR	100320	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	259	1.58	410	FR	190320	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	375	2.11	790	AA	190220	N	- 2Mv

31	BULLOCK	375	2.11	790	AA	130220	N	- 2Mv
31	BULLOCK	375	2.11	790	AA	120220	N	- 2Mv
31A	BULLOCK	382	2.04	780	HE	170220	N	- 2Mv
31A	BULLOCK	382	2.04	780	HE	180220	N	- 2Mv
31A	BULLOCK	382	2.04	780	HE	100220	N	- 2Mv
31A	BULLOCK	382	2.04	780	HE	190220	N	- 2Mv
31B	BULLOCK	565	1.73	980	FR	151118	Y	70+d - 2Mv
31K	BULLOCK	270	2.33	630	AA	20320	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	330	2.15	710	HE	230420	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	330	2.15	710	HE	150520	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	325	1.54	500	FR	110320	Y	70+d - 1Mv
34B	BULLOCK	330	1.24	410	FR	10220	Y	70+d - 1Mv
34C	BULLOCK	335	2.69	900	LM	160420	N	- 1Mv
34C	BULLOCK	335	2.69	900	LM	150420	N	- 1Mv
34D	BULLOCK	445	2.29	1020	LM	260220	N	- 1Mv
34E	BULLOCK	325	2.58	840	CH	60520	N	- 1Mv
35	BULLOCK	425	2.31	980	CH	160519	Y	70+d - 3Mv
35	BULLOCK	425	2.31	980	CH	310719	Y	70+d - 3Mv
35	BULLOCK	425	2.31	980	CH	120519	Y	70+d - 2Mv
35A	BULLOCK	438	2.19	960	LM	30819	Y	70+d - 3Mv
35A	BULLOCK	438	2.19	960	HE	160719	Y	70+d - 3Mv
35A	BULLOCK	438	2.19	960	LM	70819	Y	70+d - 3Mv
35B	BULLOCK	515	2.02	1040	CH	30519	Y	70+d - 3Mv
35B	BULLOCK	515	2.02	1040	CH	150519	Y	70+d - 3Mv
36	BULLOCK	475	2.06	980	SIM	190619	Y	70+d - 3Mv
36A	BULLOCK	605	2.12	1280	AA	190219	Y	70+d - 3Mv
36B	BULLOCK	500	2.26	1130	AA	70619	Y	70+d - 3Mv
36C	BULLOCK	590	2.14	1260	CH	220419	Y	70+d - 3Mv
37	BULLOCK	340	1.97	670	RM	290220	N	- 2Mv
37	BULLOCK	340	1.97	670	RM	220220	N	- 2Mv
37	BULLOCK	340	1.97	670	SIM	30320	N	- 2Mv
37	BULLOCK	340	1.97	670	SIM	270220	N	- 2Mv
37	BULLOCK	340	1.97	670	SIM	30320	N	- 2Mv
37	BULLOCK	340	1.97	670	SIM	100320	N	- 2Mv
37	BULLOCK	340	1.97	670	SIM	100320	N	- 2Mv
37	BULLOCK	340	1.97	670	SIM	80320	N	- 2Mv
38	BULLOCK	332	1.69	560	FR	40220	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	332	1.69	560	FR	270120	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	320	1.72	550	FR	270120	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	320	1.72	550	FR	140220	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	275	2.11	580	HE	210320	Y	70+d - 1Mv
38D	BULLOCK	286	2.38	680	AA	170220	Y	70+d - 1Mv
38D	BULLOCK	286	2.38	680	AA	160220	Y	70+d - 1Mv
38D	BULLOCK	286	2.38	680	AA	180220	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	265	1.77	470	AA	250220	Y	4d - 1Mv
39A	BULLOCK	280	2.00	560	HE	110420	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	280	2.00	560	HE	70420	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	280	2.00	560	HE	80420	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	306	1.57	480	FR	40320	Y	12d - 1Mv
39B	BULLOCK	306	1.57	480	FR	100320	Y	70+d - 1Mv

39B	BULLOCK	306	1.57	480	FR	140220	Y	12d - 1Mv
39B	BULLOCK	306	1.57	480	FR	160220	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	306	1.57	480	FR	150220	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	306	1.57	480	FR	140220	Y	70+d - 1Mv
39C	BULLOCK	512	2.38	1220	CH	30419	Y	70+d - 1Mv
39C	BULLOCK	512	2.38	1220	CH	200819	Y	70+d - 2Mv
39D	BULLOCK	485	2.31	1120	LM	220619	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	404	2.15	870	LM	160320	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	404	2.15	870	LM	220220	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	404	2.15	870	LM	220220	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	404	2.15	870	LM	120220	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	404	2.15	870	LM	160220	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	377	2.15	810	LM	210420	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	377	2.15	810	LM	150320	Y	70+d - 1Mv
40C	BULLOCK	300	2.27	680	LM	240420	Y	70+d - 1Mv
40C	BULLOCK	300	2.27	680	LM	190320	Y	70+d - 1Mv
40D	BULLOCK	325	2.06	670	HE	200420	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	351	1.74	610	FR	140420	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	351	1.74	610	FR	120420	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	351	1.74	610	FR	110420	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	351	1.74	610	FR	260320	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	351	1.74	610	FR	210320	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	351	1.74	610	FR	10420	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	331	1.63	540	FR	180420	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	331	1.63	540	FR	240320	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	331	1.63	540	FR	240320	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	331	1.63	540	FR	230320	Y	70+d - 1Mv
42	BULLOCK	355	2.28	810	SAX	30520	Y	70+d - 1Mv
42	BULLOCK	355	2.28	810	SAX	40520	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	335	2.21	740	SAX	240420	Y	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	355	1.97	700	SAX	20520	Y	70+d - 1Mv
42C	BULLOCK	350	2.23	780	SAX	10420	Y	70+d - 1Mv
42D	BULLOCK	345	2.23	770	SAX	100420	Y	70+d - 1Mv
42E	BULLOCK	275	2.65	730	SAX	220420	Y	70+d - 1Mv
42H	BULLOCK	265	2.04	540	SAX	220420	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	525	2.11	1110	LM	180319	Y	70+d - 2Mv
43A	BULLOCK	457	2.14	980	AA	190319	Y	70+d - 2Mv
43A	BULLOCK	457	2.14	980	AA	190319	Y	70+d - 2Mv
43B	BULLOCK	410	2.20	900	AA	140319	Y	70+d - 2Mv
43C	BULLOCK	457	2.23	1020	HE	180319	Y	70+d - 3Mv
43C	BULLOCK	457	2.23	1020	HE	170319	Y	70+d - 2Mv
43D	BULLOCK	412	2.16	890	AA	120219	Y	70+d - 2Mv
43D	BULLOCK	412	2.16	890	AA	110319	Y	70+d - 2Mv
43E	BULLOCK	462	2.08	960	HE	190319	Y	70+d - 2Mv
43E	BULLOCK	462	2.08	960	MO	60319	Y	70+d - 2Mv
43E	BULLOCK	462	2.08	960	HE	140319	Y	70+d - 2Mv
43E	BULLOCK	462	2.08	960	HE	270319	Y	70+d - 2Mv
43H	BULLOCK	436	2.06	900	HE	250319	Y	70+d - 2Mv
43H	BULLOCK	436	2.06	900	MO	80319	Y	70+d - 2Mv
43H	BULLOCK	436	2.06	900	HE	210319	Y	70+d - 2Mv

43K	BULLOCK	445	2.04	910	HE	150319	Y	70+d - 2Mv
44	BULLOCK	507	2.21	1120	AA	80219	Y	70+d - 2Mv
44	BULLOCK	507	2.21	1120	AA	280219	Y	70+d - 2Mv
44A	BULLOCK	477	2.22	1060	AA	20319	Y	70+d - 2Mv
44A	BULLOCK	477	2.22	1060	AA	60319	Y	70+d - 2Mv
44B	BULLOCK	522	1.95	1020	FR	130219	Y	70+d - 2Mv
44B	BULLOCK	522	1.95	1020	FR	260219	Y	70+d - 2Mv
44B	BULLOCK	522	1.95	1020	FR	260119	Y	70+d - 2Mv
44B	BULLOCK	522	1.95	1020	FR	10219	Y	70+d - 2Mv
44B	BULLOCK	522	1.95	1020	FR	40219	Y	70+d - 2Mv
45	BULLOCK	334	1.77	590	FR	100220	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	334	1.77	590	FR	210120	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	334	1.77	590	FR	230120	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	334	1.77	590	FR	230120	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	334	1.77	590	FR	230120	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	334	1.77	590	FR	240120	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	334	1.77	590	FR	90220	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	334	1.77	590	FR	10220	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	210	2.05	430	HE	260220	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	360	1.58	570	FR	140120	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	360	1.58	570	FR	180120	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	360	1.58	570	FR	200120	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	360	1.58	570	FR	220120	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	360	1.58	570	FR	240120	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	360	1.58	570	FR	240120	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	360	1.58	570	FR	250120	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	360	1.58	570	FR	280120	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	360	1.58	570	FR	40220	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	378	2.54	960	LM	20420	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	378	2.54	960	SIM	10320	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	378	2.54	960	LM	160320	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	401	2.42	970	SIM	10320	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	401	2.42	970	LM	250320	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	401	2.42	970	LM	250320	Y	70+d - 1Mv
47B	BULLOCK	430	2.37	1020	SIM	10320	Y	70+d - 1Mv
47B	BULLOCK	430	2.37	1020	LM	130320	Y	70+d - 1Mv
48B	BULLOCK	366	1.67	610	FR	70220	Y	70+d - 1Mv
48B	BULLOCK	366	1.67	610	FR	70220	Y	70+d - 1Mv
48B	BULLOCK	366	1.67	610	FR	70220	Y	70+d - 1Mv
48B	BULLOCK	366	1.67	610	FR	80220	Y	70+d - 1Mv
48B	BULLOCK	366	1.67	610	MO	90220	Y	70+d - 1Mv
48B	BULLOCK	366	1.67	610	FR	100220	Y	70+d - 1Mv
48B	BULLOCK	366	1.67	610	FR	100220	Y	70+d - 1Mv
48B	BULLOCK	366	1.67	610	FR	120220	Y	70+d - 1Mv
48B	BULLOCK	366	1.67	610	FR	130220	Y	70+d - 1Mv
48B	BULLOCK	366	1.67	610	FR	120320	Y	70+d - 1Mv
49C	BULLOCK	344	1.57	540	FR	80220	Y	70+d - 1Mv
49C	BULLOCK	344	1.57	540	FR	80220	Y	70+d - 1Mv
49C	BULLOCK	344	1.57	540	FR	80220	Y	70+d - 1Mv
49C	BULLOCK	344	1.57	540	FR	90220	Y	70+d - 1Mv



49C	BULLOCK	344	1.57	540	FR	90220	Y	70+d - 1Mv
49C	BULLOCK	344	1.57	540	FR	100220	Y	70+d - 1Mv
49C	BULLOCK	344	1.57	540	FR	110220	Y	70+d - 1Mv
49C	BULLOCK	344	1.57	540	FR	140220	Y	70+d - 1Mv
49C	BULLOCK	344	1.57	540	FR	140220	Y	70+d - 1Mv
49C	BULLOCK	344	1.57	540	FR	250320	Y	70+d - 1Mv
50D	BULLOCK	328	1.68	550	FR	120220	Y	70+d - 1Mv
50D	BULLOCK	328	1.68	550	FR	120220	Y	70+d - 1Mv
50D	BULLOCK	328	1.68	550	FR	130220	Y	70+d - 1Mv
50D	BULLOCK	328	1.68	550	FR	130220	Y	70+d - 1Mv
50D	BULLOCK	328	1.68	550	FR	40320	Y	70+d - 1Mv
50D	BULLOCK	328	1.68	550	FR	70220	Y	70+d - 1Mv
50D	BULLOCK	328	1.68	550	FR	100220	Y	70+d - 1Mv
50D	BULLOCK	328	1.68	550	FR	110220	Y	70+d - 1Mv
50D	BULLOCK	328	1.68	550	FR	110220	Y	70+d - 1Mv
50D	BULLOCK	328	1.68	550	FR	120220	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	550	2.09	1150	HE	80319	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	385	2.13	820	LM	190819	Y	70+d - 1Mv
51B	BULLOCK	300	2.07	620	HE	260419	Y	70+d - 1Mv
51C	BULLOCK	380	2.18	830	HE	280419	Y	70+d - 1Mv
51E	BULLOCK	361	1.44	520	FR	120220	Y	70+d - 1Mv
51E	BULLOCK	361	1.44	520	FR	40220	Y	70+d - 1Mv
51E	BULLOCK	361	1.44	520	FR	100220	Y	70+d - 1Mv
51E	BULLOCK	361	1.44	520	FR	50220	Y	70+d - 1Mv
51E	BULLOCK	361	1.44	520	FR	250220	Y	70+d - 1Mv
51E	BULLOCK	361	1.44	520	FR	40220	Y	70+d - 1Mv
51E	BULLOCK	361	1.44	520	FR	40220	Y	70+d - 1Mv
51E	BULLOCK	361	1.44	520	FR	240120	Y	70+d - 1Mv
51E	BULLOCK	361	1.44	520	FR	290120	Y	70+d - 1Mv
52	BULLOCK	363	1.60	580	FR	10220	Y	70+d - 1Mv
52	BULLOCK	363	1.60	580	FR	260120	Y	70+d - 1Mv
52	BULLOCK	363	1.60	580	FR	120220	Y	70+d - 1Mv
52	BULLOCK	363	1.60	580	FR	200120	Y	70+d - 1Mv
52	BULLOCK	363	1.60	580	FR	200220	Y	70+d - 1Mv
52	BULLOCK	363	1.60	580	FR	50220	Y	70+d - 1Mv
52	BULLOCK	363	1.60	580	FR	230120	Y	70+d - 1Mv
52	BULLOCK	363	1.60	580	FR	210120	Y	70+d - 1Mv
52	BULLOCK	363	1.60	580	FR	120220	Y	70+d - 1Mv
53A	BULLOCK	301	1.66	500	FR	10220	Y	70+d - 2Mv
53A	BULLOCK	301	1.66	500	FR	230220	Y	70+d - 2Mv
53A	BULLOCK	301	1.66	500	FR	50220	Y	70+d - 2Mv
53A	BULLOCK	301	1.66	500	FR	70220	Y	70+d - 2Mv
53A	BULLOCK	301	1.66	500	FR	90220	Y	70+d - 2Mv
53A	BULLOCK	301	1.66	500	FR	30220	Y	70+d - 2Mv
53A	BULLOCK	301	1.66	500	FR	50220	Y	70+d - 2Mv
54B	BULLOCK	410	2.24	920	SIM	171219	Y	70+d - 1Mv
54C	BULLOCK	430	2.28	980	SIM	310819	Y	70+d - 1Mv
54D	BULLOCK	390	2.31	900	SIM	80919	Y	70+d - 1Mv
54E	BULLOCK	410	2.27	930	SIM	171219	Y	70+d - 1Mv
54H	BULLOCK	410	2.20	900	SIM	141219	Y	70+d - 1Mv

55	BULLOCK	422	2.09	880	AA	30320	Y	70+d - 2Mv
55	BULLOCK	422	2.09	880	AA	60320	Y	70+d - 2Mv
55A	BULLOCK	425	2.19	930	AA	180220	Y	70+d - 2Mv
55A	BULLOCK	425	2.19	930	AA	260220	Y	70+d - 2Mv
56	BULLOCK	289	1.52	440	FR	160220	Y	70+d - 2Mv
56	BULLOCK	289	1.52	440	FR	160220	Y	70+d - 2Mv
56	BULLOCK	289	1.52	440	FR	90220	Y	70+d - 2Mv
56	BULLOCK	289	1.52	440	FR	70220	Y	70+d - 2Mv
56	BULLOCK	289	1.52	440	FR	30220	Y	70+d - 2Mv
56A	BULLOCK	280	1.54	430	FR	140220	Y	70+d - 2Mv
56A	BULLOCK	280	1.54	430	FR	200220	Y	70+d - 2Mv
56A	BULLOCK	280	1.54	430	FR	150220	Y	70+d - 2Mv
57C	BULLOCK	290	1.66	480	FR	150220	Y	70+d - 2Mv
57C	BULLOCK	290	1.66	480	FR	110220	Y	70+d - 2Mv
57C	BULLOCK	290	1.66	480	FR	150220	Y	70+d - 2Mv
57C	BULLOCK	290	1.66	480	FR	100220	Y	70+d - 2Mv
57C	BULLOCK	290	1.66	480	FR	80220	Y	70+d - 2Mv
57C	BULLOCK	290	1.66	480	FR	90220	Y	70+d - 2Mv
58	BULLOCK	325	2.06	670	HE	100520	Y	70+d - 1Mv
58	BULLOCK	325	2.06	670	HE	110520	Y	70+d - 1Mv
58A	BULLOCK	425	2.07	880	HE	240220	Y	70+d - 1Mv
58A	BULLOCK	425	2.07	880	HE	150320	Y	70+d - 1Mv
58B	BULLOCK	517	2.07	1070	HE	300120	Y	70+d - 1Mv
58B	BULLOCK	517	2.07	1070	HE	10220	Y	70+d - 1Mv
59	BULLOCK	482	2.14	1030	HE	290419	N	- 2Mv
59	BULLOCK	482	2.14	1030	HE	250419	N	- 2Mv
59A	BULLOCK	328	2.32	760	CH	260120	N	- 2Mv
59A	BULLOCK	328	2.32	760	CH	260120	N	- 2Mv
59A	BULLOCK	328	2.32	760	CH	260120	N	- 2Mv
59B	BULLOCK	375	2.13	800	HE	200320	N	- 2Mv
60	BULLOCK	300	2.13	640	SIM	280220	Y	70+d - 1Mv
60A	BULLOCK	365	1.86	680	SIM	150320	Y	70+d - 1Mv
60B	BULLOCK	425	2.02	860	SIM	160320	Y	70+d - 1Mv
60C	BULLOCK	390	2.00	780	SIM	250220	Y	70+d - 1Mv
60D	BULLOCK	313	2.11	660	SIM	200320	Y	70+d - 1Mv
60D	BULLOCK	313	2.11	660	SIM	180320	Y	70+d - 1Mv
60D	BULLOCK	313	2.11	660	SIM	280220	Y	70+d - 1Mv
61	BULLOCK	473	1.99	940	FR	30519	N	- 2Mv
61	BULLOCK	473	1.99	940	FR	200819	N	- 2Mv
61	BULLOCK	473	1.99	940	FR	220519	N	- 2Mv
61	BULLOCK	473	1.99	940	FR	190819	N	- 2Mv
61	BULLOCK	473	1.99	940	FR	240819	N	- 2Mv
61	BULLOCK	473	1.99	940	FR	190819	N	- 2Mv
61	BULLOCK	473	1.99	940	FR	240819	N	- 2Mv
61A	BULLOCK	332	2.17	720	AA	150620	Y	70+d - 1Mv
61A	BULLOCK	332	2.17	720	AA	100620	Y	70+d - 1Mv
62	BULLOCK	260	2.15	560	HE	60220	N	- 2Mv
62A	BULLOCK	262	1.53	400	FR	180220	N	- 2Mv
62A	BULLOCK	262	1.53	400	FR	110220	N	- 2Mv
62B	BULLOCK	235	1.62	380	FR	140220	N	- 2Mv

62B	BULLOCK	235	1.62	380	FR	30220	N	- 2Mv
62B	BULLOCK	235	1.62	380	FR	250220	N	- 1Mv
62C	BULLOCK	233	1.59	370	FR	120220	N	- 3Mv
62C	BULLOCK	233	1.59	370	FR	80320	N	- 2Mv
62C	BULLOCK	233	1.59	370	FR	60220	N	- 2Mv
62C	BULLOCK	233	1.59	370	FR	80220	N	- 2Mv
62C	BULLOCK	233	1.59	370	FR	210220	N	- 2Mv
64	BULLOCK	585	2.03	1190	AA	40119	Y	70+d - 3Mv
64	BULLOCK	585	2.03	1190	AA	260419	Y	70+d - 2Mv
64A	BULLOCK	540	2.09	1130	HE	260319	Y	70+d - 2Mv
64H	BULLOCK	518	2.18	1130	HE	70319	Y	35d - 2Mv
64H	BULLOCK	518	2.18	1130	HE	120219	Y	35d - 2Mv
64H	BULLOCK	518	2.18	1130	HE	280219	Y	35d - 2Mv
65	BULLOCK	503	2.25	1130	HE	260219	Y	28d - 2Mv
65	BULLOCK	503	2.25	1130	HE	160219	Y	28d - 2Mv
65	BULLOCK	503	2.25	1130	HE	250319	Y	28d - 2Mv
65A	BULLOCK	492	2.28	1120	LM	290419	Y	35d - 2Mv
65A	BULLOCK	492	2.28	1120	LM	100419	Y	35d - 2Mv
65B	BULLOCK	515	2.08	1070	LM	270419	Y	35d - 2Mv
65B	BULLOCK	515	2.08	1070	LM	240219	Y	35d - 2Mv
65C	BULLOCK	487	2.34	1140	AA	90419	Y	35d - 2Mv
65C	BULLOCK	487	2.34	1140	AA	60419	Y	35d - 2Mv
66	BULLOCK	392	1.73	680	FR	240120	Y	70+d - 1Mv
66	BULLOCK	392	1.73	680	FR	230120	Y	70+d - 1Mv
66	BULLOCK	392	1.73	680	FR	170120	Y	70+d - 1Mv
66	BULLOCK	392	1.73	680	FR	30220	Y	70+d - 1Mv
66A	BULLOCK	361	1.75	630	FR	120220	Y	70+d - 1Mv
66A	BULLOCK	361	1.75	630	FR	70220	Y	70+d - 1Mv
66A	BULLOCK	361	1.75	630	FR	100120	Y	70+d - 1Mv
66A	BULLOCK	361	1.75	630	FR	220220	Y	70+d - 1Mv
66B	BULLOCK	431	1.76	760	FR	50320	Y	42d - 1Mv
66B	BULLOCK	431	1.76	760	FR	200220	Y	70+d - 1Mv
66B	BULLOCK	431	1.76	760	FR	280120	Y	70+d - 1Mv
66B	BULLOCK	431	1.76	760	FR	310120	Y	70+d - 1Mv
67	BULLOCK	340	2.62	890	LM	200320	Y	70+d - 1Mv
67	BULLOCK	340	2.62	890	LM	60620	Y	70+d - 1Mv
67	BULLOCK	340	2.62	890	LM	300620	Y	70+d - 1Mv
67A	BULLOCK	400	2.25	900	AA	180320	Y	70+d - 1Mv
67B	BULLOCK	435	2.48	1080	LM	270719	Y	70+d - 1Mv
67C	BULLOCK	432	2.11	910	CH	100319	Y	70+d - 4Mv
67C	BULLOCK	432	2.11	910	AA	10319	Y	70+d - 4Mv
68	BULLOCK	365	2.36	860	AA	40519	N	- 1Mv
68A	BULLOCK	355	2.11	750	SHX	10420	N	- 1Mv
68B	BULLOCK	355	2.00	710	AA	250420	N	- 1Mv
68C	BULLOCK	305	2.30	700	SHX	60420	N	- 1Mv
68D	BULLOCK	260	2.58	670	AA	220420	N	- 1Mv
68E	BULLOCK	330	2.33	770	SHX	240320	N	- 1Mv
68H	BULLOCK	315	2.25	710	SHX	30420	N	- 1Mv
68K	BULLOCK	340	2.12	720	SHX	230320	N	- 1Mv
69	BULLOCK	287	1.64	470	FR	90320	Y	70+d - 1Mv

69	BULLOCK	287	1.64	470	FR	120420	Y	70+d - 1Mv
69A	BULLOCK	330	2.30	760	BB	80320	Y	70+d - 1Mv
69B	BULLOCK	397	1.46	580	LM	70320	Y	70+d - 1Mv
69B	BULLOCK	397	1.46	580	LM	40220	Y	70+d - 1Mv
70	BULLOCK	295	2.31	680	LM	290320	Y	70+d - 1Mv
70	BULLOCK	295	2.31	680	LM	300320	Y	70+d - 1Mv
70	BULLOCK	295	2.31	680	LM	100520	Y	70+d - 1Mv
70	BULLOCK	295	2.31	680	LM	180420	Y	70+d - 1Mv
70	BULLOCK	295	2.31	680	LM	160420	Y	70+d - 1Mv
70	BULLOCK	295	2.31	680	LM	140420	Y	70+d - 1Mv
70A	BULLOCK	318	2.20	700	LM	20420	Y	70+d - 1Mv
70A	BULLOCK	318	2.20	700	LM	300320	Y	70+d - 1Mv
70A	BULLOCK	318	2.20	700	LM	70320	Y	70+d - 1Mv
70A	BULLOCK	318	2.20	700	LM	160220	Y	70+d - 1Mv
71	BULLOCK	395	2.56	1010	LM	191019	N	- 1Mv
71	BULLOCK	395	2.56	1010	LM	200220	N	- 1Mv
71	BULLOCK	395	2.56	1010	LM	100420	N	- 1Mv
71	BULLOCK	395	2.56	1010	LM	240220	N	- 1Mv
72	BULLOCK	323	1.92	620	FR	170220	N	- 2Mv
72	BULLOCK	323	1.92	620	FR	200220	N	- 2Mv
72	BULLOCK	323	1.92	620	FR	220220	N	- 2Mv
72	BULLOCK	323	1.92	620	FR	10320	N	- 2Mv
72	BULLOCK	323	1.92	620	FR	30320	N	- 2Mv
72	BULLOCK	323	1.92	620	FR	10320	N	- 2Mv
72A	BULLOCK	246	1.63	400	FR	120320	N	- 2Mv
72A	BULLOCK	246	1.63	400	FR	140220	N	- 2Mv
72A	BULLOCK	246	1.63	400	FR	160320	N	- 2Mv
72A	BULLOCK	246	1.63	400	FR	80220	N	- 2Mv
72A	BULLOCK	246	1.63	400	FR	270320	N	- 2Mv
72A	BULLOCK	246	1.63	400	FR	250220	N	- 2Mv
73	BULLOCK	273	1.94	530	FR	270120	N	- 2Mv
73	BULLOCK	273	1.94	530	FR	270220	N	- 2Mv
73	BULLOCK	273	1.94	530	FR	270220	N	- 2Mv
73	BULLOCK	273	1.94	530	FR	270220	N	- 2Mv
73	BULLOCK	273	1.94	530	FR	190320	N	- 2Mv
73	BULLOCK	273	1.94	530	FR	220220	N	- 2Mv
73	BULLOCK	273	1.94	530	FR	260220	N	- 2Mv
73	BULLOCK	273	1.94	530	FR	180320	N	- 2Mv
74	BULLOCK	377	2.31	870	AA	40220	Y	70+d - 1Mv
74	BULLOCK	377	2.31	870	AA	140220	Y	70+d - 1Mv
74	BULLOCK	377	2.31	870	AA	30220	Y	70+d - 1Mv
74	BULLOCK	377	2.31	870	AA	110220	Y	70+d - 1Mv
74	BULLOCK	377	2.31	870	AA	110220	Y	70+d - 1Mv
74	BULLOCK	377	2.31	870	AA	40220	Y	70+d - 1Mv
74	BULLOCK	377	2.31	870	AA	20220	Y	70+d - 1Mv
74	BULLOCK	377	2.31	870	AA	40220	Y	70+d - 1Mv

## HEIFERS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
400	HEIFER	535	2.00	1070	HE	10319	Y	70+d - 2Mv

400A	HEIFER	460	2.11	970	AA	60319	Y	70+d - 2Mv
400A	HEIFER	460	2.11	970	AA	210319	Y	70+d - 2Mv
400A	HEIFER	460	2.11	970	AA	260319	Y	70+d - 2Mv
400A	HEIFER	460	2.11	970	AA	220319	Y	70+d - 2Mv
401A	HEIFER	443	2.19	970	AA	110419	N	- 2Mv
401A	HEIFER	443	2.19	970	AA	220319	N	- 2Mv
401A	HEIFER	443	2.19	970	AA	20419	N	- 2Mv
401A	HEIFER	443	2.19	970	AA	240419	N	- 2Mv
401A	HEIFER	443	2.19	970	AA	210319	N	- 2Mv
401A	HEIFER	443	2.19	970	AA	250419	N	- 2Mv
401B	HEIFER	410	2.22	910	AA	270419	N	- 2Mv
401B	HEIFER	410	2.22	910	AA	280319	N	- 2Mv
401B	HEIFER	410	2.22	910	AA	290319	N	- 2Mv
401B	HEIFER	410	2.22	910	AA	50419	N	- 2Mv
402A	HEIFER	407	2.29	930	AA	250319	N	- 2Mv
402A	HEIFER	407	2.29	930	AA	270419	N	- 2Mv
402A	HEIFER	407	2.29	930	AA	260319	N	- 2Mv
402A	HEIFER	407	2.29	930	AA	210319	N	- 2Mv
402B	HEIFER	385	2.23	860	AA	170419	N	- 2Mv
402B	HEIFER	385	2.23	860	AA	80319	N	- 2Mv
402B	HEIFER	385	2.23	860	AA	280419	N	- 2Mv
402B	HEIFER	385	2.23	860	AA	160419	N	- 2Mv
402C	HEIFER	425	2.07	880	HE	10419	N	- 2Mv
402D	HEIFER	415	2.02	840	HE	240419	N	- 2Mv
404	HEIFER	288	2.08	600	HE	220520	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	288	2.08	600	HE	20520	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	288	2.08	600	HE	240420	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	288	2.08	600	HE	190420	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	282	2.06	580	HE	170420	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	282	2.06	580	HE	20420	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	322	2.02	650	HE	30420	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	322	2.02	650	HE	160320	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	325	2.18	710	AA	120220	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	325	2.18	710	AA	110220	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	325	2.18	710	AA	30220	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	325	2.18	710	AA	130320	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	325	2.18	710	AA	70420	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	325	2.18	710	AA	200220	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	325	2.18	710	AA	290120	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	301	2.26	680	AA	150520	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	301	2.26	680	AA	110420	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	301	2.26	680	AA	20420	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	301	2.26	680	AA	250320	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	301	2.26	680	AA	80320	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	301	2.26	680	AA	250220	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	301	2.26	680	AA	180220	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	301	2.26	680	AA	140220	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	395	2.00	790	HE	310319	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	318	2.23	710	AA	20320	N	- 2Mv
406A	HEIFER	318	2.23	710	AA	30320	N	- 2Mv

406A	HEIFER	318	2.23	710	AA	140220	N	- 2Mv
406A	HEIFER	318	2.23	710	AA	210220	N	- 2Mv
406B	HEIFER	305	2.16	660	HE	70519	N	- 2Mv
406C	HEIFER	345	2.20	760	LM	180419	N	- 2Mv
406C	HEIFER	345	2.20	760	LM	310319	N	- 2Mv
407	HEIFER	570	2.18	1240	CH	160419	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	303	2.74	830	PT	200220	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	303	2.74	830	PT	200420	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	303	2.74	830	PT	120320	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	303	2.74	830	PT	220220	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	438	2.03	890	HE	120719	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	438	2.03	890	HE	160719	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	438	2.03	890	HE	290819	Y	70+d - 1Mv
408A	HEIFER	495	2.30	1140	LM	180319	N	- 1Mv
409	HEIFER	493	2.05	1010	HE	80319	Y	70+d - 3Mv
409	HEIFER	493	2.05	1010	HE	170319	Y	70+d - 3Mv
409	HEIFER	493	2.05	1010	HE	20319	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	493	2.05	1010	HE	100319	Y	70+d - 3Mv
409	HEIFER	493	2.05	1010	HE	10319	Y	70+d - 3Mv
409A	HEIFER	465	1.91	890	AA	200219	Y	70+d - 3Mv
409B	HEIFER	600	1.87	1120	HE	140119	Y	70+d - 3Mv
410	HEIFER	425	1.98	840	LM	290319	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	355	2.45	870	LM	20619	N	- 1Mv
410A	HEIFER	355	2.45	870	LM	230519	N	- 1Mv
410B	HEIFER	447	2.48	1110	LM	180719	N	- 1Mv
410B	HEIFER	447	2.48	1110	LM	260319	N	- 1Mv
411	HEIFER	250	1.60	400	FR	10320	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	260	2.38	620	AA	160320	Y	70+d - 2Mv
411A	HEIFER	260	2.38	620	AA	30220	Y	70+d - 2Mv
411A	HEIFER	260	2.38	620	AA	80220	Y	70+d - 2Mv
411A	HEIFER	260	2.38	620	AA	120220	Y	70+d - 2Mv
411A	HEIFER	260	2.38	620	AA	20220	Y	70+d - 2Mv
411A	HEIFER	260	2.38	620	AA	20220	Y	70+d - 2Mv
411A	HEIFER	260	2.38	620	AA	130320	Y	70+d - 2Mv
411A	HEIFER	260	2.38	620	AA	20220	Y	70+d - 2Mv
412A	HEIFER	224	2.28	510	HE	240320	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	224	2.28	510	HE	290420	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	224	2.28	510	HE	170620	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	224	2.28	510	HE	290420	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	224	2.28	510	HE	290420	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	224	2.28	510	HE	70420	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	224	2.28	510	HE	170620	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	535	2.39	1280	CH	200419	Y	70+d - 1Mv
413C	HEIFER	385	2.44	940	CH	90320	Y	70+d - 1Mv
413D	HEIFER	292	2.02	590	HE	210420	Y	70+d - 1Mv
413D	HEIFER	292	2.02	590	HE	180420	Y	70+d - 1Mv
413E	HEIFER	350	2.40	840	LM	300320	N	- 1Mv
413E	HEIFER	350	2.40	840	LM	260220	N	- 1Mv
413H	HEIFER	320	2.59	830	CH	80520	N	- 1Mv
413K	HEIFER	350	2.51	880	CH	40520	N	- 1Mv

414	HEIFER	240	2.00	480	HE	10420	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	325	2.37	770	AA	160220	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	325	2.37	770	AA	41219	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	325	2.37	770	AA	170220	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	325	2.37	770	AA	180220	Y	70+d - 1Mv
414B	HEIFER	325	2.25	730	AA	180220	N	- 2Mv
414B	HEIFER	325	2.25	730	AA	230220	N	- 2Mv
414B	HEIFER	325	2.25	730	AA	170420	N	- 2Mv
414B	HEIFER	325	2.25	730	AA	280220	N	- 2Mv
414B	HEIFER	325	2.25	730	AA	250220	N	- 2Mv
414B	HEIFER	325	2.25	730	AA	280320	N	- 2Mv
416	HEIFER	397	2.62	1040	CH	40220	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	397	2.62	1040	CH	30220	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	357	2.66	950	CH	10320	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	357	2.66	950	CH	20420	Y	70+d - 1Mv
416B	HEIFER	420	2.24	940	LM	61019	Y	70+d - 1Mv
416C	HEIFER	415	2.39	990	LM	81019	Y	70+d - 1Mv
416D	HEIFER	365	2.90	1060	CH	40420	Y	70+d - 1Mv
416E	HEIFER	525	2.30	1210	LM	31019	Y	70+d - 1Mv
416H	HEIFER	350	2.26	790	LM	61019	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	305	1.41	430	FR	120120	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	305	1.41	430	FR	180120	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	305	1.41	430	FR	270120	Y	70+d - 1Mv
417A	HEIFER	265	1.36	360	FR	40220	Y	70+d - 1Mv
417B	HEIFER	362	2.32	840	LM	50320	Y	70+d - 1Mv
417B	HEIFER	362	2.32	840	LM	20420	Y	70+d - 1Mv
417C	HEIFER	175	1.60	280	HE	150519	Y	70+d - 1Mv
417D	HEIFER	365	1.78	650	HE	160519	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	365	2.36	860	LM	200420	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	365	2.36	860	LM	120520	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	375	2.48	930	LM	10420	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	375	2.48	930	LM	50520	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	375	2.48	930	LM	150220	Y	70+d - 1Mv
418B	HEIFER	280	2.25	630	LM	100620	Y	70+d - 1Mv
418C	HEIFER	328	2.01	660	HE	150220	Y	14d - 1Mv
418C	HEIFER	328	2.01	660	HE	140220	Y	14d - 1Mv
418C	HEIFER	328	2.01	660	HE	170220	Y	14d - 1Mv
418C	HEIFER	328	2.01	660	HE	260220	Y	14d - 1Mv
419	HEIFER	292	2.12	620	HE	250220	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	292	2.12	620	HE	150420	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	292	2.12	620	HE	20220	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	292	2.12	620	HE	220220	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	292	2.12	620	HE	170220	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	292	2.12	620	HE	190220	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	292	2.12	620	HE	140220	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	292	2.12	620	HE	100220	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	281	2.03	570	HE	70220	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	281	2.03	570	HE	310320	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	281	2.03	570	HE	30220	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	281	2.03	570	HE	50320	Y	70+d - 1Mv

420	HEIFER	281	2.03	570	HE	260320	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	262	2.21	580	HE	180420	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	262	2.21	580	HE	200220	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	262	2.21	580	HE	110320	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	262	2.21	580	HE	220420	Y	70+d - 1Mv
421	HEIFER	540	2.22	1200	BB	210319	Y	70+d - 2Mv
421A	HEIFER	575	1.91	1100	HE	20219	Y	70+d - 3Mv
421A	HEIFER	575	1.91	1100	HE	280219	Y	70+d - 3Mv
421B	HEIFER	590	1.95	1150	HE	290119	Y	70+d - 3Mv
421C	HEIFER	541	2.03	1100	AA	290319	Y	70+d - 2Mv
421C	HEIFER	541	2.03	1100	AU	230319	Y	70+d - 2Mv
421C	HEIFER	541	2.03	1100	AA	240319	Y	70+d - 2Mv
422	HEIFER	555	2.23	1240	AA	90219	Y	70+d - 1Mv
422A	HEIFER	570	2.23	1270	LM	290319	Y	70+d - 1Mv
422B	HEIFER	380	2.68	1020	CH	30719	Y	70+d - 1Mv
422B	HEIFER	380	2.68	1020	CH	30719	Y	70+d - 1Mv
422B	HEIFER	380	2.68	1020	CH	60419	Y	70+d - 1Mv
422B	HEIFER	380	2.68	1020	CH	10719	Y	70+d - 1Mv
422B	HEIFER	380	2.68	1020	CH	70419	Y	70+d - 1Mv
423	HEIFER	277	2.31	640	AA	80220	Y	70+d - 1Mv
423	HEIFER	277	2.31	640	AA	40420	Y	70+d - 1Mv
423	HEIFER	277	2.31	640	AA	140320	Y	70+d - 1Mv
423	HEIFER	277	2.31	640	AA	190320	Y	70+d - 1Mv
423A	HEIFER	267	2.21	590	AA	20420	Y	70+d - 1Mv
423A	HEIFER	267	2.21	590	AA	240220	Y	70+d - 1Mv
423B	HEIFER	285	2.14	610	LM	240220	Y	70+d - 1Mv
423C	HEIFER	395	2.25	890	LM	211119	Y	70+d - 1Mv
423D	HEIFER	440	2.16	950	LM	221119	Y	70+d - 1Mv
423E	HEIFER	450	2.20	990	LM	210719	Y	70+d - 1Mv
424	HEIFER	435	2.09	910	LM	50119	N	- 1Mv
424A	HEIFER	400	2.25	900	LM	160519	N	- 1Mv
424B	HEIFER	295	2.17	640	LM	10919	N	- 1Mv
424C	HEIFER	415	2.31	960	CH	20220	N	- 1Mv
424D	HEIFER	355	2.17	770	AA	270120	N	- 1Mv

## CULL COWS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
428	DRY COW	680	1.72	1170	LM	250310	Y	70+d - 4Mv
428A	DRY COW	635	1.92	1220	LM	280209	Y	70+d - 2Mv
428B	DRY COW	545	1.43	780	FR	100218	Y	70+d - 1Mv
428C	DRY COW	590	1.41	830	FR	160218	Y	70+d - 1Mv
428D	DRY COW	570	1.56	890	FR	180518	Y	70+d - 1Mv
429B	DRY COW	530	1.40	740	FR	270215	Y	70+d - 1Mv
430	DRY COW	655	1.89	1240	MO	30317	Y	70+d - 1Mv
430A	DRY COW	440	1.50	660	MO	80218	Y	70+d - 1Mv
430B	DRY COW	480	1.44	690	MO	10217	Y	70+d - 1Mv
430C	DRY COW	732	1.54	1130	FR	100316	Y	70+d - 1Mv
430C	DRY COW	732	1.54	1130	FR	120516	Y	70+d - 1Mv
430D	DRY COW	585	1.61	940	FR	70218	Y	70+d - 1Mv
430E	DRY COW	605	1.55	940	FR	150312	Y	70+d - 1Mv



431	DRY COW	535	1.93	1030	LM	120418	Y	70+d - 1Mv
431A	DRY COW	485	2.02	980	LM	60418	Y	70+d - 1Mv
431B	DRY COW	545	1.03	560	FR	240214	Y	70+d - 2Mv
431C	DRY COW	585	1.54	900	LM	210510	N	- 1Mv

## BREEDING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
800	BULL	630	1.95	1230	FR	280219	Y	70+d - 3Mv