

## BULLOCKS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
1	BULLOCK	460	2.17	1000	CH	290620	Y	70+d - 1Mv
1A	BULLOCK	377	2.49	940	CH	290620	Y	70+d - 1Mv
1A	BULLOCK	377	2.49	940	CH	300620	Y	70+d - 1Mv
1C	BULLOCK	390	2.56	1000	CH	290620	Y	70+d - 1Mv
1E	BULLOCK	497	1.87	930	FR	90220	Y	70+d - 2Mv
1E	BULLOCK	497	1.87	930	FR	20220	Y	70+d - 2Mv
1E	BULLOCK	497	1.87	930	FR	260220	Y	70+d - 2Mv
1E	BULLOCK	497	1.87	930	FR	60220	Y	70+d - 2Mv
1E	BULLOCK	497	1.87	930	FR	100220	Y	70+d - 2Mv
1E	BULLOCK	497	1.87	930	FR	310120	Y	70+d - 2Mv
1E	BULLOCK	497	1.87	930	FR	60220	Y	70+d - 2Mv
1E	BULLOCK	497	1.87	930	FR	310120	Y	70+d - 2Mv
2	BULLOCK	456	1.95	890	FR	50220	Y	70+d - 2Mv
2	BULLOCK	456	1.95	890	FR	30320	Y	70+d - 2Mv
2	BULLOCK	456	1.95	890	FR	190220	Y	70+d - 2Mv
2	BULLOCK	456	1.95	890	FR	20220	Y	70+d - 2Mv
2	BULLOCK	456	1.95	890	FR	270220	Y	70+d - 2Mv
2	BULLOCK	456	1.95	890	FR	210220	Y	70+d - 2Mv
2	BULLOCK	456	1.95	890	FR	130220	Y	70+d - 2Mv
3	BULLOCK	490	2.12	1040	HE	210320	Y	70+d - 1Mv
3	BULLOCK	490	2.12	1040	HE	280520	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	440	2.14	940	HE	80320	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	440	2.14	940	HE	140420	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	455	1.96	890	FR	270420	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	455	1.96	890	FR	140420	Y	70+d - 1Mv
3K	BULLOCK	360	2.19	790	AA	180221	N	- 2Mv
3K	BULLOCK	360	2.19	790	AA	190321	N	- 2Mv
4	BULLOCK	430	2.00	860	FR	80420	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	430	2.00	860	FR	240120	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	430	2.00	860	FR	120520	Y	70+d - 1Mv
4A	BULLOCK	485	1.84	890	FR	180220	Y	70+d - 1Mv
4B	BULLOCK	475	1.87	890	FR	230120	Y	70+d - 1Mv
4C	BULLOCK	360	2.28	820	LM	110420	Y	70+d - 1Mv
4D	BULLOCK	600	2.62	1570	LM	211219	Y	70+d - 1Mv
4E	BULLOCK	550	2.44	1340	CH	240220	Y	70+d - 1Mv
4H	BULLOCK	455	2.77	1260	BB	70520	Y	70+d - 1Mv
4K	BULLOCK	420	2.31	970	LM	270520	Y	70+d - 1Mv
4L	BULLOCK	435	2.23	970	AA	280420	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	443	2.08	920	HE	30520	Y	70+d - 2Mv
5	BULLOCK	443	2.08	920	HE	70520	Y	70+d - 2Mv
5	BULLOCK	443	2.08	920	HE	160520	Y	70+d - 2Mv
5A	BULLOCK	460	2.39	1100	LM	60820	Y	70+d - 2Mv
5B	BULLOCK	460	1.98	910	LM	230420	Y	70+d - 2Mv
5C	BULLOCK	437	2.31	1010	LM	120520	Y	70+d - 2Mv
5C	BULLOCK	437	2.31	1010	AA	50520	Y	70+d - 2Mv
5D	BULLOCK	365	2.25	820	LM	220620	Y	70+d - 2Mv
5D	BULLOCK	365	2.25	820	LM	200520	Y	70+d - 2Mv

5D	BULLOCK	365	2.25	820	AA	80520	Y	70+d - 2Mv
6	BULLOCK	717	2.55	1830	CH	30120	Y	70+d - 1Mv
6	BULLOCK	717	2.55	1830	CH	150120	Y	70+d - 1Mv
6	BULLOCK	717	2.55	1830	CH	10120	Y	70+d - 1Mv
6	BULLOCK	717	2.55	1830	CH	170120	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	740	2.45	1810	CH	50120	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	740	2.45	1810	CH	30120	Y	70+d - 1Mv
7	BULLOCK	650	2.52	1640	CH	250120	Y	70+d - 1Mv
7	BULLOCK	650	2.52	1640	CH	290320	Y	70+d - 1Mv
7	BULLOCK	650	2.52	1640	CH	190120	Y	70+d - 1Mv
7A	BULLOCK	662	2.33	1540	CH	60120	Y	70+d - 1Mv
7A	BULLOCK	662	2.33	1540	CH	180220	Y	70+d - 1Mv
7B	BULLOCK	700	2.26	1580	CH	70120	Y	70+d - 1Mv
7B	BULLOCK	700	2.26	1580	CH	60120	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	705	2.38	1680	LM	40120	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	687	2.29	1570	AA	270219	Y	70+d - 3Mv
8	BULLOCK	687	2.29	1570	AA	240219	Y	70+d - 3Mv
8A	BULLOCK	705	2.23	1570	HE	130219	Y	70+d - 2Mv
8B	BULLOCK	662	2.34	1550	LM	70619	Y	70+d - 2Mv
8B	BULLOCK	662	2.34	1550	LM	50619	Y	70+d - 2Mv
8B	BULLOCK	662	2.34	1550	LM	170419	Y	70+d - 2Mv
8B	BULLOCK	662	2.34	1550	LM	190519	Y	70+d - 2Mv
8B	BULLOCK	662	2.34	1550	LM	90619	Y	70+d - 2Mv
9	BULLOCK	444	1.85	820	FR	170220	Y	70+d - 2Mv
9	BULLOCK	444	1.85	820	FR	220320	Y	70+d - 2Mv
9	BULLOCK	444	1.85	820	FR	250220	Y	70+d - 2Mv
9	BULLOCK	444	1.85	820	FR	270220	Y	70+d - 2Mv
9	BULLOCK	444	1.85	820	FR	240220	Y	70+d - 2Mv
9A	BULLOCK	432	1.90	820	FR	250220	Y	- 2Mv
9A	BULLOCK	432	1.90	820	FR	230220	Y	- 2Mv
9A	BULLOCK	432	1.90	820	FR	220220	Y	- 2Mv
9A	BULLOCK	432	1.90	820	FR	90220	Y	- 2Mv
10	BULLOCK	472	1.97	930	FR	240220	Y	70+d - 2Mv
10	BULLOCK	472	1.97	930	FR	120320	Y	70+d - 2Mv
10A	BULLOCK	465	1.87	870	FR	110220	Y	70+d - 2Mv
10A	BULLOCK	465	1.87	870	FR	10420	Y	70+d - 2Mv
10B	BULLOCK	470	1.91	900	FR	180220	Y	- 2Mv
10B	BULLOCK	470	1.91	900	FR	260220	Y	- 2Mv
10C	BULLOCK	415	2.36	980	LM	280220	Y	- 2Mv
10D	BULLOCK	420	2.24	940	LM	240220	Y	- 2Mv
11	BULLOCK	424	1.96	830	FR	110220	N	- 2Mv
11	BULLOCK	424	1.96	830	FR	150220	N	- 2Mv
11	BULLOCK	424	1.96	830	FR	260120	N	- 2Mv
11	BULLOCK	424	1.96	830	FR	160220	N	- 2Mv
11	BULLOCK	424	1.96	830	FR	100220	N	- 2Mv
11A	BULLOCK	426	2.00	850	FR	50220	N	- 2Mv
11A	BULLOCK	426	2.00	850	FR	110220	N	- 2Mv
11A	BULLOCK	426	2.00	850	FR	160220	N	- 2Mv
11A	BULLOCK	426	2.00	850	FR	120220	N	- 2Mv
12	BULLOCK	421	2.00	840	FR	130220	N	- 2Mv

12	BULLOCK	421	2.00	840	FR	70220	N	- 2Mv
12	BULLOCK	421	2.00	840	FR	40220	N	- 2Mv
12	BULLOCK	421	2.00	840	FR	10220	N	- 2Mv
12	BULLOCK	421	2.00	840	FR	60220	N	- 2Mv
12A	BULLOCK	421	2.02	850	FR	100220	N	- 2Mv
12A	BULLOCK	421	2.02	850	FR	20220	N	- 2Mv
12A	BULLOCK	421	2.02	850	FR	110220	N	- 2Mv
12A	BULLOCK	421	2.02	850	FR	10220	N	- 2Mv
12B	BULLOCK	432	1.94	840	FR	110220	N	- 2Mv
12B	BULLOCK	432	1.94	840	FR	160220	N	- 2Mv
12B	BULLOCK	432	1.94	840	FR	90220	N	- 2Mv
12B	BULLOCK	432	1.94	840	FR	150220	N	- 2Mv
13	BULLOCK	385	2.60	1000	LM	50520	Y	70+d - 2Mv
13	BULLOCK	385	2.60	1000	LM	100520	Y	70+d - 2Mv
13	BULLOCK	385	2.60	1000	LM	80420	Y	70+d - 2Mv
13A	BULLOCK	375	2.61	980	LM	270420	Y	70+d - 2Mv
13A	BULLOCK	375	2.61	980	LM	10520	Y	70+d - 2Mv
13B	BULLOCK	422	2.63	1110	LM	70520	Y	70+d - 2Mv
13B	BULLOCK	422	2.63	1110	LM	310320	Y	70+d - 2Mv
13C	BULLOCK	295	2.37	700	LM	30520	Y	70+d - 2Mv
13D	BULLOCK	520	2.71	1410	LM	290320	Y	70+d - 2Mv
13E	BULLOCK	445	2.25	1000	AA	290320	Y	70+d - 2Mv
14	BULLOCK	467	2.29	1070	HE	10420	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	467	2.29	1070	HE	10320	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	467	2.29	1070	HE	60320	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	467	2.29	1070	HE	220220	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	467	2.29	1070	HE	140220	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	467	2.29	1070	HE	290420	Y	70+d - 1Mv
14A	BULLOCK	458	2.27	1040	HE	100320	Y	70+d - 1Mv
14A	BULLOCK	458	2.27	1040	HE	310320	Y	70+d - 1Mv
14A	BULLOCK	458	2.27	1040	HE	150420	Y	70+d - 1Mv
14A	BULLOCK	458	2.27	1040	HE	150420	Y	70+d - 1Mv
15	BULLOCK	380	2.71	1030	LM	190520	Y	70+d - 2Mv
15	BULLOCK	380	2.71	1030	LM	240720	Y	70+d - 1Mv
15	BULLOCK	380	2.71	1030	BAX	200420	Y	70+d - 3Mv
15A	BULLOCK	411	2.21	910	HE	250420	Y	70+d - 2Mv
15A	BULLOCK	411	2.21	910	HE	190320	Y	70+d - 2Mv
15A	BULLOCK	411	2.21	910	HE	100220	Y	70+d - 2Mv
15A	BULLOCK	411	2.21	910	HE	180320	Y	70+d - 2Mv
15A	BULLOCK	411	2.21	910	HE	220320	Y	70+d - 4Mv
15B	BULLOCK	391	2.20	860	AA	10220	Y	70+d - 3Mv
15B	BULLOCK	391	2.20	860	AA	200220	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	391	2.20	860	AA	190320	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	391	2.20	860	AA	140120	Y	70+d - 2Mv
16	BULLOCK	358	1.68	600	FR	260220	N	- 2Mv
16	BULLOCK	358	1.68	600	FR	200320	N	- 2Mv
16	BULLOCK	358	1.68	600	FR	210620	N	- 2Mv
16A	BULLOCK	355	1.69	600	FR	190620	N	- 2Mv
16A	BULLOCK	355	1.69	600	FR	270220	N	- 2Mv
16A	BULLOCK	355	1.69	600	FR	270120	N	- 2Mv

16A	BULLOCK	355	1.69	600	FR	190620	N	- 2Mv
16B	BULLOCK	312	1.57	490	FR	170420	N	- 3Mv
16B	BULLOCK	312	1.57	490	FR	40420	N	- 3Mv
17	BULLOCK	313	1.79	560	FR	220320	N	- 2Mv
17	BULLOCK	313	1.79	560	FR	90220	N	- 2Mv
17	BULLOCK	313	1.79	560	FR	60220	N	- 2Mv
17A	BULLOCK	340	1.44	490	FR	290520	N	- 3Mv
17B	BULLOCK	320	2.38	760	AA	80320	N	- 2Mv
17C	BULLOCK	440	2.00	880	HE	80220	Y	42d - 3Mv
17C	BULLOCK	440	2.00	880	HE	70220	Y	42d - 3Mv
17D	BULLOCK	433	1.89	820	HE	90420	Y	42d - 4Mv
17D	BULLOCK	433	1.89	820	HE	20320	Y	42d - 4Mv
17D	BULLOCK	433	1.89	820	HE	210220	Y	42d - 4Mv
17D	BULLOCK	433	1.89	820	HE	80220	Y	42d - 4Mv
18	BULLOCK	637	2.35	1500	CH	70819	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	637	2.35	1500	CH	100819	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	427	2.25	960	HE	20420	Y	- 2Mv
18B	BULLOCK	427	2.25	960	HE	20420	Y	- 2Mv
18B	BULLOCK	427	2.25	960	HE	210320	Y	- 2Mv
18B	BULLOCK	427	2.25	960	HE	20420	Y	- 2Mv
18C	BULLOCK	695	1.90	1320	AA	101118	Y	70+d - 3Mv
18D	BULLOCK	700	2.03	1420	LM	230320	Y	70+d - 1Mv
18H	BULLOCK	523	2.49	1300	LM	40520	Y	70+d - 1Mv
18H	BULLOCK	523	2.49	1300	LM	190420	Y	70+d - 1Mv
18H	BULLOCK	523	2.49	1300	LM	230320	Y	70+d - 1Mv
18K	BULLOCK	487	2.73	1330	LM	180420	Y	70+d - 1Mv
18K	BULLOCK	487	2.73	1330	LM	160420	Y	70+d - 1Mv
18T	BULLOCK	565	2.30	1300	LM	30520	Y	70+d - 1Mv
18X	BULLOCK	575	2.12	1220	LM	170420	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	368	2.34	860	AA	200220	Y	70+d - 2Mv
19B	BULLOCK	368	2.34	860	AA	250420	Y	70+d - 2Mv
19B	BULLOCK	368	2.34	860	AA	260320	Y	70+d - 2Mv
19C	BULLOCK	390	2.31	900	AA	20420	N	- 2Mv
19D	BULLOCK	387	2.38	920	AA	50320	Y	4d - 3Mv
19D	BULLOCK	387	2.38	920	AA	240320	Y	70+d - 3Mv
19D	BULLOCK	387	2.38	920	AA	280220	Y	4d - 3Mv
19D	BULLOCK	387	2.38	920	AA	160420	Y	4d - 3Mv
19D	BULLOCK	387	2.38	920	AA	80320	Y	4d - 3Mv
19D	BULLOCK	387	2.38	920	AA	160320	Y	4d - 3Mv
19D	BULLOCK	387	2.38	920	AA	120320	Y	70+d - 2Mv
19H	BULLOCK	483	2.30	1110	HE	40320	Y	11d - 2Mv
19H	BULLOCK	483	2.30	1110	HE	130220	Y	11d - 2Mv
19H	BULLOCK	483	2.30	1110	HE	30320	Y	11d - 2Mv
20	BULLOCK	528	2.31	1220	BB	50220	N	- 2Mv
20	BULLOCK	528	2.31	1220	BB	50220	N	- 2Mv
20	BULLOCK	528	2.31	1220	BB	70220	N	- 2Mv
20	BULLOCK	528	2.31	1220	BB	50220	N	- 2Mv
20A	BULLOCK	396	2.17	860	FR	230420	N	- 2Mv
20A	BULLOCK	396	2.17	860	FR	210420	N	- 2Mv
20A	BULLOCK	396	2.17	860	FR	60220	N	- 2Mv

20A	BULLOCK	396	2.17	860	FR	300420	N	- 2Mv
21	BULLOCK	475	2.13	1010	FR	170220	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	475	2.13	1010	FR	200220	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	475	2.13	1010	FR	220220	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	475	2.13	1010	FR	220220	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	508	2.11	1070	FR	40220	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	508	2.11	1070	FR	10220	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	508	2.11	1070	FR	60220	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	491	2.69	1320	LM	100420	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	491	2.69	1320	LM	80320	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	491	2.69	1320	LM	100520	Y	70+d - 3Mv
22A	BULLOCK	490	2.31	1130	BAX	201119	Y	70+d - 2Mv
22A	BULLOCK	490	2.31	1130	BAX	281119	Y	70+d - 2Mv
22B	BULLOCK	487	2.05	1000	SHX	90220	Y	70+d - 2Mv
22B	BULLOCK	487	2.05	1000	LM	70420	Y	70+d - 2Mv
22C	BULLOCK	470	2.55	1200	LM	50620	Y	70+d - 1Mv
22D	BULLOCK	545	2.29	1250	LM	130320	Y	70+d - 1Mv
22E	BULLOCK	505	2.26	1140	LM	60320	Y	70+d - 3Mv
23	BULLOCK	565	2.14	1210	AA	150120	N	- 2Mv
23	BULLOCK	565	2.14	1210	AA	200220	N	- 2Mv
23	BULLOCK	565	2.14	1210	AA	280220	N	- 2Mv
23	BULLOCK	565	2.14	1210	AA	280220	N	- 2Mv
23A	BULLOCK	543	2.14	1160	AA	20320	N	- 2Mv
23A	BULLOCK	543	2.14	1160	AA	140120	N	- 2Mv
23A	BULLOCK	543	2.14	1160	AA	210320	N	- 2Mv
23A	BULLOCK	543	2.14	1160	AA	120120	N	- 2Mv
23B	BULLOCK	640	2.11	1350	AA	40120	N	- 2Mv
24	BULLOCK	517	2.17	1120	AA	260320	N	- 2Mv
24	BULLOCK	517	2.17	1120	AA	250220	N	- 2Mv
24	BULLOCK	517	2.17	1120	AA	250320	N	- 2Mv
24	BULLOCK	517	2.17	1120	AA	140120	N	- 2Mv
24A	BULLOCK	521	2.61	1360	LM	220320	N	- 3Mv
24A	BULLOCK	521	2.61	1360	LM	260420	N	- 3Mv
24A	BULLOCK	521	2.61	1360	LM	240320	N	- 3Mv
24A	BULLOCK	521	2.61	1360	LM	20320	N	- 3Mv
25	BULLOCK	515	1.86	960	FR	180220	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	515	1.86	960	FR	150220	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	515	1.86	960	FR	310120	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	508	1.85	940	FR	70220	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	508	1.85	940	FR	30220	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	508	1.85	940	FR	250120	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	480	2.31	1110	AA	70220	Y	70+d - 1Mv
25C	BULLOCK	490	1.98	970	FR	30320	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	426	2.16	920	AA	210220	N	- 2Mv
26	BULLOCK	426	2.16	920	AA	10220	N	- 2Mv
26	BULLOCK	426	2.16	920	AA	10220	N	- 2Mv
26A	BULLOCK	376	2.50	940	AA	60220	N	- 2Mv
26A	BULLOCK	376	2.50	940	AA	20220	N	- 2Mv
26A	BULLOCK	376	2.50	940	FR	250220	N	- 2Mv
26A	BULLOCK	376	2.50	940	AA	240220	N	- 2Mv

26A	BULLOCK	376	2.50	940	AA	80220	N	- 2Mv
26B	BULLOCK	338	1.36	460	FR	180220	N	- 2Mv
26B	BULLOCK	338	1.36	460	FR	210220	N	- 2Mv
26B	BULLOCK	338	1.36	460	FR	260220	N	- 2Mv
27	BULLOCK	382	1.39	530	FR	260220	N	- 2Mv
27	BULLOCK	382	1.39	530	FR	30220	N	- 2Mv
27	BULLOCK	382	1.39	530	FR	40220	N	- 2Mv
27	BULLOCK	382	2.17	830	FR	250320	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	437	1.95	850	HE	190419	Y	70+d - 2Mv
27A	BULLOCK	437	1.95	850	HE	150320	Y	70+d - 2Mv
27A	BULLOCK	437	1.95	850	HE	290320	Y	70+d - 2Mv
27A	BULLOCK	437	1.95	850	HE	280320	Y	70+d - 2Mv
27A	BULLOCK	437	1.95	850	HE	210320	Y	70+d - 2Mv
27A	BULLOCK	437	1.95	850	HE	230419	Y	70+d - 2Mv
27A	BULLOCK	437	1.95	850	HE	130320	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	400	2.23	890	AA	70320	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	400	2.23	890	AA	240220	Y	70+d - 2Mv
28A	BULLOCK	390	1.67	650	FR	210220	Y	70+d - 2Mv
28B	BULLOCK	451	2.33	1050	AA	290420	Y	70+d - 2Mv
28B	BULLOCK	451	2.33	1050	AA	20420	Y	70+d - 2Mv
28B	BULLOCK	451	2.33	1050	AA	190420	Y	70+d - 2Mv
28B	BULLOCK	451	2.33	1050	AA	160420	Y	70+d - 2Mv
29	BULLOCK	457	2.23	1020	AA	130320	N	- 3Mv
29	BULLOCK	457	2.23	1020	AA	90320	N	- 3Mv
29	BULLOCK	457	2.23	1020	AA	80320	N	- 3Mv
29	BULLOCK	457	2.23	1020	AA	80320	N	- 3Mv
29	BULLOCK	457	2.23	1020	AA	110320	N	- 3Mv
29	BULLOCK	457	2.23	1020	AA	140720	N	- 2Mv
29A	BULLOCK	477	2.08	990	HE	130320	N	- 2Mv
29A	BULLOCK	477	2.08	990	HE	50320	N	- 2Mv
29A	BULLOCK	477	2.08	990	HE	110320	N	- 2Mv
29A	BULLOCK	477	2.08	990	HE	60320	N	- 2Mv
30	BULLOCK	472	2.29	1080	HE	120320	N	- 2Mv
30	BULLOCK	472	2.29	1080	HE	70420	N	- 2Mv
30	BULLOCK	472	2.29	1080	HE	40220	N	- 2Mv
30	BULLOCK	472	2.29	1080	HE	150320	N	- 2Mv
30A	BULLOCK	467	2.14	1000	HE	240220	N	- 3Mv
30A	BULLOCK	467	2.14	1000	HE	180220	N	- 3Mv
30A	BULLOCK	467	2.14	1000	HE	40320	N	- 3Mv
30A	BULLOCK	467	2.14	1000	HE	210320	N	- 2Mv
31	BULLOCK	470	2.55	1200	LM	90620	Y	70+d - 3Mv
31	BULLOCK	470	2.55	1200	LM	260520	Y	70+d - 3Mv
31	BULLOCK	470	2.55	1200	LM	270220	Y	70+d - 3Mv
31	BULLOCK	470	2.55	1200	LM	180220	Y	70+d - 3Mv
31	BULLOCK	470	2.55	1200	LM	280220	Y	70+d - 3Mv
31	BULLOCK	470	2.55	1200	LM	260220	Y	70+d - 3Mv
31	BULLOCK	470	2.55	1200	LM	90220	Y	70+d - 3Mv
31A	BULLOCK	440	2.34	1030	LM	30420	Y	70+d - 3Mv
31B	BULLOCK	432	2.27	980	HE	50320	Y	70+d - 2Mv
31B	BULLOCK	432	2.27	980	HE	10320	Y	70+d - 2Mv

32B	BULLOCK	475	2.17	1030	AA	50320	Y	70+d - 1Mv
32B	BULLOCK	475	2.17	1030	FR	80320	Y	70+d - 1Mv
32B	BULLOCK	475	2.17	1030	AA	20320	Y	70+d - 1Mv
32B	BULLOCK	475	2.17	1030	AA	10320	Y	70+d - 1Mv
32B	BULLOCK	475	2.17	1030	AA	20320	Y	70+d - 1Mv
32B	BULLOCK	475	2.17	1030	AA	80320	Y	70+d - 1Mv
32B	BULLOCK	475	2.17	1030	AA	60320	Y	70+d - 1Mv
32B	BULLOCK	475	2.17	1030	AA	50620	Y	70+d - 1Mv
32B	BULLOCK	475	2.17	1030	AA	100320	Y	70+d - 1Mv
32B	BULLOCK	475	2.17	1030	AA	50620	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	447	2.26	1010	AA	110320	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	447	2.26	1010	AA	50620	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	447	2.26	1010	AA	20320	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	447	2.26	1010	AA	70320	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	447	2.26	1010	AA	10320	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	447	2.26	1010	AA	20320	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	447	2.26	1010	AA	20320	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	447	2.26	1010	AA	20620	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	447	2.26	1010	AA	50620	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	447	2.26	1010	AA	10320	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	483	2.28	1100	HE	40320	Y	70+d - 3Mv
34	BULLOCK	483	2.28	1100	HE	210320	Y	70+d - 3Mv
34	BULLOCK	483	2.28	1100	HE	30320	Y	70+d - 3Mv
34	BULLOCK	483	2.28	1100	HE	200320	Y	70+d - 3Mv
34A	BULLOCK	473	2.41	1140	AA	60320	Y	70+d - 2Mv
34A	BULLOCK	473	2.41	1140	AA	140320	Y	70+d - 3Mv
34A	BULLOCK	473	2.41	1140	AA	180320	Y	70+d - 3Mv
34B	BULLOCK	385	2.26	870	AA	130420	Y	70+d - 2Mv
34B	BULLOCK	385	2.26	870	AA	10520	Y	70+d - 2Mv
34C	BULLOCK	461	1.95	900	FR	240320	Y	70+d - 2Mv
34C	BULLOCK	461	1.95	900	FR	260220	Y	70+d - 2Mv
34C	BULLOCK	461	1.95	900	FR	100220	Y	70+d - 2Mv
35	BULLOCK	428	2.17	930	HE	240320	Y	70+d - 3Mv
35	BULLOCK	428	2.17	930	HE	70220	Y	70+d - 2Mv
35	BULLOCK	428	2.17	930	HE	40220	Y	70+d - 2Mv
35	BULLOCK	428	2.17	930	HE	60220	Y	70+d - 2Mv
35	BULLOCK	428	2.17	930	HE	110220	Y	70+d - 2Mv
35	BULLOCK	428	2.17	930	HE	30420	Y	70+d - 3Mv
35A	BULLOCK	505	2.12	1070	HE	40220	Y	70+d - 2Mv
35A	BULLOCK	505	2.12	1070	HE	60220	Y	70+d - 2Mv
35A	BULLOCK	505	2.12	1070	HE	40220	Y	70+d - 2Mv
35A	BULLOCK	505	2.12	1070	SIM	280120	Y	70+d - 2Mv
35A	BULLOCK	505	2.12	1070	SIM	280120	Y	70+d - 2Mv
35A	BULLOCK	505	2.12	1070	HE	300320	Y	70+d - 3Mv
36	BULLOCK	465	2.11	980	HE	20220	Y	70+d - 2Mv
36	BULLOCK	465	2.11	980	HE	40220	Y	70+d - 2Mv
36	BULLOCK	465	2.11	980	HE	30220	Y	70+d - 2Mv
36	BULLOCK	465	2.11	980	HE	210320	Y	70+d - 3Mv
37	BULLOCK	430	2.53	1090	CH	20320	N	- 1Mv
37	BULLOCK	430	2.53	1090	CH	240520	N	- 1Mv

37	BULLOCK	430	2.53	1090	LM	231120	N	- 1Mv
37	BULLOCK	430	2.53	1090	CH	130520	N	- 1Mv
37	BULLOCK	430	2.53	1090	CH	180520	N	- 1Mv
37	BULLOCK	430	2.53	1090	CH	61220	N	- 1Mv
37	BULLOCK	430	2.53	1090	CH	260320	N	- 1Mv
37	BULLOCK	430	2.53	1090	CH	260320	N	- 1Mv
37	BULLOCK	430	2.53	1090	CH	211120	N	- 1Mv
37	BULLOCK	430	2.53	1090	CH	90520	N	- 1Mv
37	BULLOCK	430	2.53	1090	CH	280320	N	- 1Mv
37A	BULLOCK	500	2.08	1040	HE	290120	N	- 2Mv
39	BULLOCK	435	2.16	940	HE	260220	Y	70+d - 2Mv
39	BULLOCK	435	2.16	940	HE	30320	Y	70+d - 2Mv
39A	BULLOCK	414	2.29	950	AA	10320	Y	70+d - 2Mv
39A	BULLOCK	414	2.29	950	AA	120320	Y	70+d - 2Mv
39A	BULLOCK	414	2.29	950	AA	120320	Y	70+d - 2Mv
39A	BULLOCK	414	2.29	950	AA	100320	Y	70+d - 2Mv
39A	BULLOCK	414	2.29	950	AA	120320	Y	70+d - 2Mv
40	BULLOCK	433	1.94	840	FR	280320	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	433	1.94	840	FR	280320	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	433	1.94	840	FR	200320	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	433	1.94	840	FR	150920	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	433	1.94	840	FR	210220	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	447	1.88	840	FR	170320	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	447	1.88	840	FR	220320	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	447	1.88	840	FR	10420	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	447	1.88	840	FR	200320	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	447	1.88	840	FR	230320	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	425	2.00	850	FR	140320	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	425	2.00	850	FR	180320	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	425	2.00	850	FR	240320	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	425	2.00	850	FR	170320	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	409	1.96	800	FR	160320	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	409	1.96	800	FR	100420	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	409	1.96	800	FR	160320	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	409	1.96	800	FR	270320	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	409	1.96	800	FR	230220	Y	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	350	2.40	840	CH	200421	N	- 2Mv
42B	BULLOCK	350	2.40	840	SIM	290121	N	- 2Mv
42D	BULLOCK	315	2.22	700	SHX	90521	N	- 2Mv
42D	BULLOCK	315	2.22	700	SHX	80521	N	- 2Mv
43	BULLOCK	493	1.89	930	SIM	270320	N	- 3Mv
43	BULLOCK	493	1.89	930	SIM	70220	N	- 3Mv
43	BULLOCK	493	1.89	930	SIM	50220	N	- 3Mv
43A	BULLOCK	490	1.78	870	NO	280120	N	- 2Mv
43A	BULLOCK	490	1.78	870	SIM	100220	N	- 3Mv
43B	BULLOCK	495	2.12	1050	SHX	70120	N	- 2Mv
43C	BULLOCK	490	2.12	1040	CH	200420	N	- 2Mv
43D	BULLOCK	490	2.16	1060	CH	200420	N	- 2Mv
43E	BULLOCK	520	2.15	1120	CH	190120	N	- 2Mv
43H	BULLOCK	480	2.17	1040	AA	180420	N	- 2Mv



43K	BULLOCK	550	2.11	1160	SIM	80220	N	- 3Mv
43L	BULLOCK	520	2.15	1120	HE	130220	Y	70+d - 1Mv
44	BULLOCK	453	2.54	1150	LM	220420	Y	70+d - 2Mv
44	BULLOCK	453	2.54	1150	LM	240520	Y	70+d - 2Mv
44	BULLOCK	453	2.54	1150	LM	60420	Y	70+d - 2Mv
44A	BULLOCK	475	2.29	1090	AA	100120	Y	70+d - 3Mv
44A	BULLOCK	475	2.29	1090	AA	271219	Y	70+d - 3Mv
44B	BULLOCK	515	2.17	1120	HE	140420	Y	70+d - 2Mv
44C	BULLOCK	560	2.14	1200	HE	180120	Y	70+d - 3Mv
44D	BULLOCK	510	2.16	1100	BB	90220	Y	70+d - 3Mv
44X	BULLOCK	339	1.45	490	FR	130220	N	- 2Mv
45	BULLOCK	509	2.28	1160	BB	250320	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	509	2.28	1160	BB	190420	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	509	2.28	1160	BB	310320	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	509	2.28	1160	BB	310320	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	509	2.28	1160	BB	160420	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	547	2.43	1330	BB	90420	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	547	2.43	1330	BB	150420	Y	70+d - 1Mv
45B	BULLOCK	510	2.20	1120	HE	150420	Y	70+d - 1Mv
45C	BULLOCK	515	2.19	1130	SIM	310120	Y	70+d - 1Mv
45D	BULLOCK	605	2.10	1270	FR	280220	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	605	2.38	1440	CH	250220	N	- 3Mv
46	BULLOCK	605	2.38	1440	CH	240120	N	- 5Mv
46A	BULLOCK	660	2.38	1570	AA	10120	N	- 3Mv
46A	BULLOCK	660	2.38	1570	CH	90220	N	- 3Mv
46B	BULLOCK	630	2.46	1550	LM	180819	N	- 3Mv
46B	BULLOCK	630	2.46	1550	CH	60919	N	- 3Mv
46B	BULLOCK	630	2.46	1550	CH	121119	N	- 3Mv
46B	BULLOCK	630	2.46	1550	CH	201019	N	- 3Mv
46C	BULLOCK	620	2.35	1460	LM	231019	N	- 3Mv
46C	BULLOCK	620	2.35	1460	LM	220619	N	- 2Mv
46D	BULLOCK	590	2.39	1410	CH	240619	N	- 3Mv
46D	BULLOCK	590	2.39	1410	CH	170519	N	- 3Mv
46D	BULLOCK	590	2.39	1410	CH	140519	N	- 3Mv
46D	BULLOCK	590	2.39	1410	CH	200419	N	- 4Mv
46E	BULLOCK	635	2.30	1460	CH	211019	N	- 3Mv
47	BULLOCK	392	2.27	890	SIM	220520	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	392	2.27	890	SIM	240520	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	392	2.27	890	SIM	310520	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	392	2.27	890	SIM	130520	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	459	1.81	830	FR	10220	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	459	1.81	830	FR	10320	Y	70+d - 2Mv
47A	BULLOCK	459	1.81	830	FR	90220	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	459	1.81	830	FR	90220	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	459	1.81	830	FR	130220	Y	70+d - 1Mv
47B	BULLOCK	418	1.99	830	FR	220420	Y	70+d - 1Mv
47B	BULLOCK	418	1.99	830	FR	240420	Y	70+d - 1Mv
47B	BULLOCK	418	1.99	830	FR	10520	Y	70+d - 1Mv
47B	BULLOCK	418	1.99	830	FR	70520	Y	70+d - 1Mv
47B	BULLOCK	418	1.99	830	FR	110520	Y	70+d - 1Mv

48	BULLOCK	682	2.24	1530	AA	100419	Y	70+d - 1Mv
48	BULLOCK	682	2.24	1530	AA	200419	Y	70+d - 1Mv
48	BULLOCK	682	2.24	1530	AA	200219	Y	70+d - 2Mv
48	BULLOCK	682	2.24	1530	AA	50419	Y	70+d - 1Mv
48	BULLOCK	682	2.24	1530	AA	110419	Y	70+d - 1Mv
48A	BULLOCK	699	2.26	1580	AA	20419	Y	70+d - 1Mv
48A	BULLOCK	699	2.26	1580	AA	90619	Y	70+d - 1Mv
48A	BULLOCK	699	2.26	1580	AA	70419	Y	70+d - 1Mv
48A	BULLOCK	699	2.26	1580	AA	220419	Y	70+d - 1Mv
48A	BULLOCK	699	2.26	1580	AA	20419	Y	70+d - 1Mv
48A	BULLOCK	699	2.26	1580	AA	40419	Y	70+d - 1Mv
49	BULLOCK	637	2.23	1420	AA	120419	Y	70+d - 1Mv
49	BULLOCK	637	2.23	1420	AA	200219	Y	70+d - 2Mv
49	BULLOCK	637	2.23	1420	AA	210219	Y	70+d - 2Mv
49	BULLOCK	637	2.23	1420	AA	100419	Y	70+d - 1Mv
49A	BULLOCK	647	2.27	1470	AA	200519	Y	70+d - 1Mv
49A	BULLOCK	647	2.27	1470	AA	190419	Y	70+d - 1Mv
49A	BULLOCK	647	2.27	1470	AA	70419	Y	70+d - 1Mv
49A	BULLOCK	647	2.27	1470	AA	160419	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	600	2.27	1360	AA	160519	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	600	2.27	1360	AA	190419	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	600	2.27	1360	AA	80619	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	600	2.27	1360	AA	170219	Y	70+d - 2Mv
50A	BULLOCK	594	2.14	1270	FR	150419	Y	70+d - 1Mv
50A	BULLOCK	594	2.14	1270	FR	150519	Y	70+d - 1Mv
50A	BULLOCK	594	2.14	1270	FR	200519	Y	70+d - 1Mv
50A	BULLOCK	594	2.14	1270	FR	120419	Y	70+d - 1Mv
50A	BULLOCK	594	2.14	1270	AA	30419	Y	70+d - 1Mv
53	BULLOCK	385	2.00	770	FR	160220	N	- 2Mv
53	BULLOCK	385	2.00	770	FR	280220	N	- 2Mv
53	BULLOCK	385	2.00	770	FR	40220	N	- 2Mv
53	BULLOCK	385	2.00	770	FR	220220	N	- 2Mv
53	BULLOCK	385	2.00	770	FR	90320	N	- 2Mv
53	BULLOCK	385	2.00	770	FR	190220	N	- 2Mv
53A	BULLOCK	335	1.76	590	FR	80320	N	- 2Mv
53A	BULLOCK	335	1.76	590	FR	230320	N	- 2Mv
53B	BULLOCK	337	1.99	670	FR	150320	N	- 2Mv
53B	BULLOCK	337	1.99	670	FR	80220	N	- 2Mv
53B	BULLOCK	337	1.99	670	FR	170320	N	- 2Mv
53B	BULLOCK	337	1.99	670	FR	170320	N	- 2Mv
54	BULLOCK	576	2.53	1460	CH	230320	Y	70+d - 1Mv
54	BULLOCK	576	2.53	1460	CH	180420	Y	70+d - 1Mv
54	BULLOCK	576	2.53	1460	CH	60420	Y	70+d - 1Mv
54A	BULLOCK	585	2.46	1440	CH	310320	Y	70+d - 1Mv
54A	BULLOCK	585	2.46	1440	CH	300420	Y	70+d - 1Mv
54B	BULLOCK	487	1.95	950	FR	211119	Y	70+d - 2Mv
54B	BULLOCK	487	1.95	950	FR	211119	Y	70+d - 2Mv
54C	BULLOCK	400	1.98	790	FR	50420	Y	70+d - 3Mv
54C	BULLOCK	400	1.98	790	FR	130320	Y	70+d - 3Mv
55	BULLOCK	560	2.18	1220	HE	180220	Y	70+d - 2Mv

55	BULLOCK	560	2.18	1220	HE	140220	Y	70+d - 2Mv
55	BULLOCK	560	2.18	1220	HE	70220	Y	70+d - 2Mv
55	BULLOCK	560	2.18	1220	HE	210220	Y	70+d - 2Mv
55	BULLOCK	560	2.18	1220	HE	240220	Y	70+d - 2Mv
55	BULLOCK	560	2.18	1220	FR	260220	Y	70+d - 2Mv
55A	BULLOCK	562	2.12	1190	HE	280220	Y	70+d - 2Mv
55A	BULLOCK	562	2.12	1190	HE	270220	Y	70+d - 2Mv
55B	BULLOCK	555	2.09	1160	HE	150220	Y	70+d - 3Mv
55B	BULLOCK	555	2.09	1160	HE	200120	Y	70+d - 3Mv
55C	BULLOCK	575	2.14	1230	HE	70220	Y	70+d - 2Mv
56	BULLOCK	450	1.96	880	AU	290320	N	- 3Mv
56	BULLOCK	450	1.96	880	AU	190320	N	- 3Mv
56A	BULLOCK	410	1.95	800	AU	130320	N	- 3Mv
56A	BULLOCK	410	1.95	800	AU	130420	N	- 3Mv
56B	BULLOCK	400	1.98	790	AU	180420	N	- 3Mv
56E	BULLOCK	472	1.84	870	FR	140220	Y	70+d - 2Mv
56E	BULLOCK	472	1.84	870	FR	30220	Y	70+d - 2Mv
56E	BULLOCK	472	1.84	870	FR	160220	Y	70+d - 2Mv
56E	BULLOCK	472	1.84	870	FR	310120	Y	70+d - 2Mv
56E	BULLOCK	472	1.84	870	FR	20220	Y	70+d - 2Mv
57	BULLOCK	450	2.22	1000	HE	240320	Y	70+d - 1Mv
57	BULLOCK	450	2.22	1000	HE	210320	Y	70+d - 1Mv
57	BULLOCK	450	2.22	1000	HE	110320	Y	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	487	2.11	1030	HE	80220	Y	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	487	2.11	1030	HE	100420	Y	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	487	2.11	1030	HE	60420	Y	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	487	2.11	1030	HE	160420	Y	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	487	2.11	1030	HE	180420	Y	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	487	2.11	1030	HE	260220	Y	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	487	2.11	1030	HE	290220	Y	70+d - 1Mv
58	BULLOCK	476	2.14	1020	HE	160220	Y	70+d - 1Mv
58	BULLOCK	476	2.14	1020	HE	20320	Y	70+d - 1Mv
58	BULLOCK	476	2.14	1020	HE	180220	Y	70+d - 1Mv
58	BULLOCK	476	2.14	1020	HE	80320	Y	70+d - 1Mv
58	BULLOCK	476	2.14	1020	HE	160220	Y	70+d - 1Mv
58A	BULLOCK	483	2.19	1060	HE	270220	Y	70+d - 1Mv
58A	BULLOCK	483	2.19	1060	HE	10320	Y	70+d - 1Mv
58A	BULLOCK	483	2.19	1060	HE	120220	Y	70+d - 1Mv
58A	BULLOCK	483	2.19	1060	HE	210220	Y	70+d - 1Mv
58A	BULLOCK	483	2.19	1060	HE	120420	Y	70+d - 1Mv
59	BULLOCK	580	2.55	1480	BB	120919	N	- 1Mv
59A	BULLOCK	465	1.94	900	CH	310319	N	- 1Mv
59B	BULLOCK	488	2.17	1060	HE	40420	Y	70+d - 1Mv
59B	BULLOCK	488	2.17	1060	HE	50420	Y	70+d - 1Mv
59B	BULLOCK	488	2.17	1060	HE	210220	Y	70+d - 1Mv
59B	BULLOCK	488	2.17	1060	HE	200320	Y	70+d - 1Mv
59B	BULLOCK	488	2.17	1060	HE	200220	Y	70+d - 1Mv
59B	BULLOCK	488	2.17	1060	HE	230320	Y	70+d - 1Mv
60	BULLOCK	433	2.15	930	HE	270320	Y	70+d - 1Mv
60	BULLOCK	433	2.15	930	HE	70320	Y	70+d - 1Mv

60	BULLOCK	433	2.15	930	HE	220320	Y	70+d - 1Mv
60A	BULLOCK	397	2.29	910	HE	60420	Y	70+d - 1Mv
60A	BULLOCK	397	2.29	910	HE	60420	Y	70+d - 1Mv
60A	BULLOCK	397	2.29	910	HE	30420	Y	70+d - 1Mv
60A	BULLOCK	397	2.29	910			Y	#NAME?
61	BULLOCK	429	2.17	930	AA	40520	Y	70+d - 1Mv
61	BULLOCK	429	2.17	930	AA	200320	Y	70+d - 1Mv
61	BULLOCK	429	2.17	930	AA	280320	Y	70+d - 1Mv
61	BULLOCK	429	2.17	930	AA	120320	Y	70+d - 1Mv
61	BULLOCK	429	2.17	930	AA	60320	Y	70+d - 1Mv
61A	BULLOCK	460	1.63	750	AA	160320	Y	70+d - 1Mv
61A	BULLOCK	460	1.63	750	FR	90320	Y	70+d - 1Mv
61A	BULLOCK	460	1.63	750	FR	20220	Y	70+d - 1Mv
61A	BULLOCK	460	1.63	750	FR	100220	Y	70+d - 1Mv
62	BULLOCK	498	2.19	1090	CH	270320	N	- 2Mv
62	BULLOCK	498	2.19	1090	CH	240320	N	- 2Mv
62	BULLOCK	498	2.19	1090	CH	250320	N	- 2Mv
62	BULLOCK	498	2.19	1090	CH	260420	N	- 3Mv
62A	BULLOCK	508	2.09	1060	SIM	90420	N	- 2Mv
62A	BULLOCK	508	2.09	1060	SIM	70520	N	- 2Mv
62A	BULLOCK	508	2.09	1060	LM	240320	N	- 2Mv
62B	BULLOCK	435	2.30	1000	LM	150420	N	- 2Mv
62B	BULLOCK	435	2.30	1000	HE	300420	N	- 2Mv
62B	BULLOCK	435	2.30	1000	LM	280220	N	- 2Mv
62C	BULLOCK	520	2.17	1130	PT	80420	N	- 2Mv
62D	BULLOCK	410	2.00	820	SIM	270120	N	- 2Mv
64	BULLOCK	507	1.93	980	FR	90220	Y	70+d - 3Mv
64	BULLOCK	507	1.93	980	FR	110220	Y	70+d - 3Mv
64	BULLOCK	507	1.93	980	FR	30220	Y	70+d - 2Mv
64	BULLOCK	507	1.93	980	FR	130220	Y	70+d - 2Mv
64	BULLOCK	507	1.93	980	FR	210220	Y	70+d - 2Mv
64	BULLOCK	507	1.93	980	FR	270420	Y	70+d - 3Mv
64	BULLOCK	507	1.93	980	FR	90320	Y	70+d - 3Mv
64	BULLOCK	507	1.93	980	FR	60220	Y	70+d - 3Mv
64	BULLOCK	507	1.93	980	FR	20220	Y	70+d - 2Mv
64A	BULLOCK	485	2.29	1110	LM	250320	Y	70+d - 2Mv
66	BULLOCK	422	2.11	890	HE	10420	Y	70+d - 2Mv
66	BULLOCK	422	2.11	890	HE	230320	Y	70+d - 2Mv
66A	BULLOCK	435	2.02	880	HE	100320	Y	70+d - 2Mv
66A	BULLOCK	435	2.02	880	HE	110320	Y	70+d - 2Mv
66B	BULLOCK	436	2.11	920	HE	290320	Y	70+d - 2Mv
66B	BULLOCK	436	2.11	920	HE	220320	Y	70+d - 2Mv
66B	BULLOCK	436	2.11	920	HE	200320	Y	70+d - 3Mv
66C	BULLOCK	380	2.18	830	HE	240320	Y	70+d - 2Mv
67	BULLOCK	278	2.41	670	AA	90820	N	- 2Mv
67	BULLOCK	278	2.41	670	AA	50820	N	- 2Mv
67	BULLOCK	278	2.41	670	AA	90820	N	- 2Mv
67	BULLOCK	278	2.41	670	AA	130820	N	- 2Mv
67	BULLOCK	278	2.41	670	AA	50820	N	- 2Mv
67	BULLOCK	278	2.41	670	AA	290720	N	- 2Mv

67	BULLOCK	278	2.41	670	AA	270720	N	- 2Mv
68	BULLOCK	295	2.47	730	AA	280220	N	- 2Mv
68	BULLOCK	295	2.47	730	AA	60420	N	- 2Mv
68	BULLOCK	295	2.47	730	AA	140420	N	- 2Mv
68	BULLOCK	295	2.47	730	AA	90320	N	- 2Mv
68	BULLOCK	295	2.47	730	AA	90320	N	- 2Mv
68	BULLOCK	295	2.47	730	AA	260220	N	- 2Mv
68	BULLOCK	295	2.47	730	AA	130420	N	- 2Mv
69	BULLOCK	700	2.27	1590	LM	270519	N	- 3Mv
69	BULLOCK	700	2.27	1590	LM	270519	N	- 3Mv
69A	BULLOCK	690	2.32	1600	LM	190719	N	- 2Mv
69B	BULLOCK	570	2.18	1240	LM	141019	N	- 2Mv

## HEIFERS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
400	HEIFER	412	2.48	1020	CH	250320	Y	70+d - 1Mv
400	HEIFER	412	2.48	1020	CH	260320	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	465	2.28	1060	CH	200619	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	345	2.32	800	CH	290620	Y	70+d - 1Mv
400E	HEIFER	428	2.13	910	AA	210320	Y	70+d - 1Mv
400E	HEIFER	428	2.13	910	AA	180320	Y	70+d - 1Mv
400E	HEIFER	428	2.13	910	AA	170320	Y	70+d - 1Mv
400H	HEIFER	381	2.23	850	AA	120420	Y	70+d - 1Mv
400H	HEIFER	381	2.23	850	AA	120420	Y	70+d - 1Mv
400H	HEIFER	381	2.23	850	AA	80420	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	360	2.17	780	AA	260720	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	360	2.17	780	AA	190620	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	320	2.41	770	AA	280420	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	320	2.41	770	AA	60520	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	320	2.41	770	AA	210620	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	320	2.41	770	AA	101020	Y	70+d - 1Mv
401B	HEIFER	415	2.05	850	AA	210420	Y	70+d - 1Mv
401C	HEIFER	500	2.20	1100	CH	121019	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	332	1.87	620	AA	240321	N	- 2Mv
402	HEIFER	332	1.87	620	AA	140321	N	- 2Mv
402	HEIFER	332	1.87	620	AA	140321	N	- 2Mv
402	HEIFER	332	1.87	620	CH	60520	N	- 2Mv
402	HEIFER	332	1.87	620	FR	30220	N	- 3Mv
402	HEIFER	332	1.87	620	AA	180221	N	- 2Mv
403	HEIFER	376	2.26	850	HE	240320	N	- 2Mv
403	HEIFER	376	2.26	850	HE	140220	N	- 2Mv
403	HEIFER	376	2.26	850	HE	30320	N	- 2Mv
403	HEIFER	376	2.26	850	HE	90220	N	- 2Mv
403	HEIFER	376	2.26	850	HE	140220	N	- 2Mv
403	HEIFER	376	2.26	850	HE	150220	N	- 2Mv
403	HEIFER	376	2.26	850	HE	180220	N	- 2Mv
403	HEIFER	376	2.26	850	HE	150220	N	- 2Mv
403	HEIFER	376	2.26	850	HE	180220	N	- 2Mv
403	HEIFER	376	2.26	850	HE	40220	N	- 2Mv
403A	HEIFER	325	2.22	720	LM	130621	N	- 2Mv

403A	HEIFER	325	2.22	720	LM	80621	N	- 2Mv
403B	HEIFER	325	2.37	770	LM	170621	N	- 2Mv
404	HEIFER	412	2.04	840	HE	310320	N	- 2Mv
404	HEIFER	412	2.04	840	HE	20420	N	- 2Mv
404A	HEIFER	367	2.32	850	LM	270320	Y	70+d - 2Mv
404A	HEIFER	367	2.32	850	LM	80520	Y	70+d - 2Mv
404B	HEIFER	445	2.49	1110	LM	220320	Y	70+d - 2Mv
404B	HEIFER	445	2.49	1110	LM	280320	Y	70+d - 2Mv
404C	HEIFER	435	2.51	1090	LM	310320	Y	70+d - 2Mv
404C	HEIFER	435	2.51	1090	LM	80420	Y	70+d - 2Mv
405	HEIFER	446	2.13	950	HE	170320	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	446	2.13	950	HE	120320	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	446	2.13	950	HE	90220	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	446	2.13	950	HE	70220	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	446	2.13	950	HE	210220	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	446	2.13	950	HE	50320	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	446	2.13	950	HE	300420	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	446	2.13	950	HE	180220	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	488	2.17	1060	HE	100120	Y	70+d - 3Mv
406	HEIFER	488	2.17	1060	HE	281119	Y	70+d - 3Mv
406	HEIFER	488	2.17	1060	HE	120120	Y	70+d - 3Mv
406A	HEIFER	422	2.32	980	LM	310120	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	422	2.32	980	LM	80220	Y	70+d - 1Mv
406B	HEIFER	445	2.02	900	MO	121219	Y	70+d - 2Mv
407	HEIFER	437	1.99	870	HE	170320	Y	- 2Mv
407	HEIFER	437	1.99	870	HE	160320	Y	- 2Mv
407A	HEIFER	447	1.99	890	HE	50420	Y	- 2Mv
407A	HEIFER	447	1.99	890	HE	310320	Y	- 2Mv
407B	HEIFER	442	2.01	890	HE	150320	Y	- 2Mv
407B	HEIFER	442	2.01	890	HE	270320	Y	- 2Mv
407C	HEIFER	482	2.03	980	HE	140320	Y	- 2Mv
407C	HEIFER	482	2.03	980	HE	260320	Y	- 2Mv
407D	HEIFER	625	1.97	1230	FR	60219	Y	- 4Mv
408	HEIFER	463	2.20	1020	AA	280220	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	463	2.20	1020	AA	250220	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	463	2.20	1020	AA	120220	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	463	2.20	1020	AA	30320	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	463	2.20	1020	AA	30320	Y	70+d - 1Mv
408A	HEIFER	486	2.18	1060	AA	250220	Y	70+d - 1Mv
408A	HEIFER	486	2.18	1060	AA	90220	Y	70+d - 1Mv
408A	HEIFER	486	2.18	1060	AA	250220	Y	70+d - 1Mv
408A	HEIFER	486	2.18	1060	AA	310120	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	447	2.08	930	AA	150220	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	447	2.08	930	AA	280220	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	450	2.18	980	AA	180220	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	450	2.18	980	AA	180220	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	555	2.31	1280	AA	150220	Y	70+d - 1Mv
409C	HEIFER	537	2.03	1090	HE	10419	Y	70+d - 2Mv
409C	HEIFER	537	2.03	1090	HE	300319	Y	70+d - 2Mv
409D	HEIFER	400	2.30	920	LM	210420	Y	70+d - 1Mv

409D	HEIFER	400	2.30	920	CH	10420	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	515	2.06	1060	HE	280120	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	515	2.06	1060	HE	280120	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	515	2.06	1060	HE	20220	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	515	2.06	1060	HE	20220	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	515	2.06	1060	HE	250120	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	515	2.06	1060	HE	90220	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	479	2.09	1000	HE	220120	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	479	2.09	1000	HE	70220	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	479	2.09	1000	HE	300120	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	479	2.09	1000	HE	40220	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	479	2.09	1000	HE	70220	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	479	2.09	1000	HE	220120	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	460	1.76	810	FR	70220	Y	70+d - 1Mv
410C	HEIFER	425	1.67	710	FR	60220	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	376	1.36	510	FR	120220	Y	70+d - 2Mv
411	HEIFER	376	1.36	510	JE/JY	140220	Y	70+d - 2Mv
411	HEIFER	376	1.36	510	JE/JY	140220	Y	70+d - 2Mv
411A	HEIFER	420	1.43	600	FR	220220	Y	70+d - 2Mv
412	HEIFER	533	2.01	1070	HE	190120	Y	70+d - 3Mv
412	HEIFER	533	2.01	1070	HE	180120	Y	70+d - 3Mv
412	HEIFER	533	2.01	1070	HE	200120	Y	70+d - 3Mv
412A	HEIFER	450	2.38	1070	BB	90420	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	450	2.38	1070	BB	250320	Y	70+d - 1Mv
412B	HEIFER	485	2.37	1150	BB	30420	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	427	2.27	970	AA	140520	N	- 1Mv
413	HEIFER	427	2.27	970	AA	30620	N	- 1Mv
413A	HEIFER	430	2.26	970	AA	280420	N	- 1Mv
413B	HEIFER	565	2.50	1410	LM	51119	Y	70+d - 1Mv
413C	HEIFER	305	1.84	560	CH	200220	Y	70+d - 2Mv
413D	HEIFER	415	2.41	1000	CH	160520	Y	70+d - 1Mv
413D	HEIFER	415	2.41	1000	CH	310320	Y	70+d - 1Mv
413D	HEIFER	415	2.41	1000	CH	160420	Y	70+d - 1Mv
413E	HEIFER	445	1.98	880	HE	240220	Y	70+d - 1Mv
413E	HEIFER	445	1.98	880	HE	240220	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	438	1.99	870	AA	170220	N	- 2Mv
414	HEIFER	438	1.99	870	AA	310120	N	- 2Mv
414	HEIFER	438	1.99	870	AA	120220	N	- 2Mv
414A	HEIFER	507	2.21	1120	LM	200220	N	- 1Mv
414A	HEIFER	507	2.21	1120	LM	270220	N	- 1Mv
414B	HEIFER	515	2.04	1050	LM	30320	N	- 1Mv
414C	HEIFER	515	2.23	1150	LM	80320	N	- 1Mv
415	HEIFER	425	2.05	870	HE	190220	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	302	2.45	740	LM	270321	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	302	2.45	740	LM	100121	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	302	2.45	740	LM	90121	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	302	2.45	740	LM	100121	Y	70+d - 1Mv
415B	HEIFER	292	2.09	610	HE	90720	Y	70+d - 2Mv
415B	HEIFER	292	2.09	610	HE	300420	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	303	2.18	660	AA	110320	N	- 2Mv

416	HEIFER	303	2.18	660	AA	290220	N	- 2Mv
416	HEIFER	303	2.18	660	AA	290220	N	- 2Mv
416	HEIFER	303	2.18	660	AA	300720	N	- 2Mv
416	HEIFER	303	2.18	660	AA	150220	N	- 2Mv
416	HEIFER	303	2.18	660	AA	120220	N	- 2Mv
416	HEIFER	303	2.18	660	AA	80320	N	- 3Mv
416	HEIFER	303	2.18	660	AA	260220	N	- 2Mv
416A	HEIFER	290	1.97	570	HE	250320	N	- 2Mv

## CULL COWS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
418	DRY COW	660	1.73	1140	LM	90704	Y	70+d - 6Mv
418A	DRY COW	590	1.15	680	FR	210206	Y	70+d - 3Mv
418B	DRY COW	620	1.90	1180	CH	201017	Y	70+d - 1Mv
418C	DRY COW	615	1.88	1155	CH	11007	Y	70+d - 1Mv
419	DRY COW	705	1.86	1310	HE	240409	Y	70+d - 2Mv
420A	DRY COW	625	1.58	990	FR	300109	Y	70+d - 1Mv
420B	DRY COW	516	1.24	640	FR	90117	Y	70+d - 1Mv
420B	DRY COW	516	1.24	640	FR	181014	Y	70+d - 3Mv
420B	DRY COW	516	1.24	640	FR	170414	Y	70+d - 4Mv
420B	DRY COW	516	1.24	640	FR	190616	Y	70+d - 1Mv
420C	DRY COW	420	1.48	620	FR	140318	Y	70+d - 4Mv
422	DRY COW	510	1.29	660	FR	280410	Y	70+d - 3Mv
422A	DRY COW	545	1.72	940	RM	150216	Y	70+d - 3Mv
422B	DRY COW	485	1.42	690	FR	30218	Y	70+d - 3Mv
422C	DRY COW	610	1.48	900	FR	200113	Y	70+d - 2Mv