

## BULLOCK RING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
1C	BULLOCK	490	1.86	910	FR	80220	Y	70+d - 2Mv
1C	BULLOCK	490	1.86	910	FR	90220	Y	70+d - 2Mv
1C	BULLOCK	490	1.86	910	FR	110220	Y	70+d - 2Mv
1C	BULLOCK	490	1.86	910	FR	230220	Y	70+d - 2Mv
1C	BULLOCK	490	1.86	910	FR	270220	Y	70+d - 2Mv
1C	BULLOCK	490	1.86	910	FR	170220	Y	70+d - 2Mv
1D	BULLOCK	454	1.83	830	FR	150220	Y	70+d - 2Mv
1D	BULLOCK	454	1.83	830	FR	240220	Y	70+d - 2Mv
1D	BULLOCK	454	1.83	830	FR	70220	Y	70+d - 2Mv
1D	BULLOCK	454	1.83	830	FR	250220	Y	70+d - 2Mv
1D	BULLOCK	454	1.83	830	FR	160220	Y	70+d - 2Mv
1D	BULLOCK	454	1.83	830	FR	30320	Y	70+d - 2Mv
1D	BULLOCK	454	1.83	830	FR	270220	Y	70+d - 2Mv
2	BULLOCK	452	1.88	850	FR	90220	Y	70+d - 2Mv
2	BULLOCK	452	1.88	850	FR	160220	Y	70+d - 2Mv
2	BULLOCK	452	1.88	850	FR	20320	Y	70+d - 2Mv
2	BULLOCK	452	1.88	850	FR	190220	Y	70+d - 2Mv
2	BULLOCK	452	1.88	850	FR	190220	Y	70+d - 2Mv
2	BULLOCK	452	1.88	850	FR	280220	Y	70+d - 2Mv
2	BULLOCK	452	1.88	850	FR	220220	Y	70+d - 2Mv
3	BULLOCK	677	2.57	1740	LM	30319	Y	70+d - 2Mv
3	BULLOCK	677	2.57	1740	LM	50419	Y	70+d - 2Mv
3	BULLOCK	677	2.57	1740	LM	230319	Y	70+d - 2Mv
3	BULLOCK	625	2.57	1606	LM	160319	Y	70+d - 2Mv
3	BULLOCK	677	2.57	1740	LM	40419	Y	70+d - 2Mv
3A	BULLOCK	712	2.53	1800	LM	110319	Y	70+d - 2Mv
3A	BULLOCK	712	2.53	1800	LM	170319	Y	70+d - 2Mv
3E	BULLOCK	580	1.97	1140	AU	170520	Y	70+d - 1Mv
3H	BULLOCK	495	1.96	970	HE	120520	Y	70+d - 1Mv
3K	BULLOCK	380	2.11	800	HE	220520	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	538	2.14	1150	LM	270320	N	- 3Mv
4	BULLOCK	538	2.14	1150	LM	20320	N	- 3Mv
4	BULLOCK	538	2.14	1150	LM	150220	N	- 3Mv
4A	BULLOCK	450	2.22	1000	SAX	190420	N	- 4Mv
4B	BULLOCK	485	1.98	960	HE	230220	N	- 3Mv
4B	BULLOCK	485	1.98	960	HE	60320	N	- 3Mv
4B	BULLOCK	485	1.98	960	HE	210220	N	- 3Mv
4B	BULLOCK	485	1.98	960	HE	20320	N	- 3Mv
4C	BULLOCK	477	1.82	870	FR	290120	N	- 3Mv
4C	BULLOCK	477	1.82	870	FR	210220	N	- 3Mv
5	BULLOCK	553	2.10	1160	HE	60320	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	553	2.10	1160	HE	70320	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	553	2.10	1160	HE	70320	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	553	2.10	1160	HE	120320	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	553	2.10	1160	HE	50420	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	553	2.10	1160	HE	300420	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLOCK	459	2.18	1000	HE	100320	Y	70+d - 1Mv

5A	BULLOCK	459	2.18	1000	HE	200320	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLOCK	459	2.18	1000	HE	40420	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLOCK	459	2.18	1000	HE	290420	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLOCK	459	2.18	1000	HE	290420	Y	70+d - 1Mv
6	BULLOCK	565	2.42	1370	CH	160420	Y	70+d - 3Mv
6	BULLOCK	565	2.42	1370	CH	40620	Y	70+d - 3Mv
6	BULLOCK	565	2.42	1370	LM	140620	Y	70+d - 3Mv
6	BULLOCK	565	2.42	1370	LM	100420	Y	70+d - 3Mv
6	BULLOCK	565	2.42	1370	CH	300320	Y	70+d - 3Mv
6A	BULLOCK	590	2.34	1380	LM	160320	Y	70+d - 3Mv
6A	BULLOCK	590	2.34	1380	LM	260220	Y	70+d - 3Mv
6B	BULLOCK	490	1.90	930	HE	130320	Y	70+d - 1Mv
7	BULLOCK	500	2.66	1330	LM	250420	Y	70+d - 3Mv
7	BULLOCK	500	2.66	1330	LM	80420	Y	70+d - 3Mv
7	BULLOCK	500	2.66	1330	LM	200320	Y	70+d - 3Mv
7	BULLOCK	500	2.66	1330	LM	80620	Y	70+d - 3Mv
7A	BULLOCK	515	2.52	1300	LM	230420	Y	70+d - 3Mv
7B	BULLOCK	522	2.34	1220	CH	290520	Y	70+d - 3Mv
7B	BULLOCK	522	2.34	1220	LM	180520	Y	70+d - 3Mv
7C	BULLOCK	523	2.43	1270	CH	290620	Y	70+d - 3Mv
7C	BULLOCK	523	2.43	1270	CH	180420	Y	70+d - 3Mv
7C	BULLOCK	523	2.43	1270	CH	40520	Y	70+d - 3Mv
7C	BULLOCK	523	2.43	1270	CH	210520	Y	70+d - 3Mv
8	BULLOCK	482	2.07	1000	AA	310120	Y	70+d - 2Mv
8	BULLOCK	482	2.07	1000	AA	290120	Y	70+d - 2Mv
8	BULLOCK	482	2.07	1000	AA	20220	Y	70+d - 2Mv
8	BULLOCK	482	2.07	1000	AA	290120	Y	70+d - 2Mv
8	BULLOCK	482	2.07	1000	AA	20220	Y	70+d - 2Mv
8A	BULLOCK	456	2.17	990	AA	60220	Y	70+d - 2Mv
8A	BULLOCK	456	2.17	990	AA	20220	Y	70+d - 2Mv
8A	BULLOCK	456	2.17	990	AA	310120	Y	70+d - 2Mv
8A	BULLOCK	456	2.17	990	AA	310120	Y	70+d - 2Mv
8B	BULLOCK	400	1.70	680	FR	100220	Y	70+d - 2Mv
9	BULLOCK	416	2.19	910	AA	10420	Y	70+d - 3Mv
9	BULLOCK	416	2.19	910	AA	230320	Y	70+d - 3Mv
9	BULLOCK	416	2.19	910	AA	70420	Y	70+d - 3Mv
9	BULLOCK	416	2.19	910	AA	70420	Y	70+d - 3Mv
9	BULLOCK	416	2.19	910	AA	70420	Y	70+d - 3Mv
9A	BULLOCK	381	2.20	840	AA	20520	Y	70+d - 3Mv
9A	BULLOCK	381	2.20	840	AA	70420	Y	70+d - 3Mv
9A	BULLOCK	381	2.20	840	AA	80420	Y	70+d - 3Mv
9A	BULLOCK	381	2.20	840	AA	190320	Y	70+d - 3Mv
9A	BULLOCK	381	2.20	840	AA	20520	Y	70+d - 3Mv
10A	BULLOCK	375	2.21	830	AA	130420	Y	70+d - 3Mv
10C	BULLOCK	440	1.75	770	FR	160220	Y	70+d - 3Mv
10C	BULLOCK	440	1.75	770	FR	160220	Y	70+d - 3Mv
10C	BULLOCK	440	1.75	770	FR	70220	Y	70+d - 3Mv
10D	BULLOCK	355	2.23	790	HE	10320	Y	70+d - 3Mv
11	BULLOCK	577	2.65	1530	CH	90320	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	577	2.65	1530	CH	250420	Y	70+d - 1Mv

11	BULLOCK	577	2.65	1530	LM	270420	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	577	2.65	1530	CH	30320	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	577	2.65	1530	CH	80320	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	570	2.67	1520	LM	280420	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	570	2.67	1520	LM	30320	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	570	2.67	1520	LM	120420	Y	70+d - 1Mv
11B	BULLOCK	587	2.50	1470	LM	250420	Y	70+d - 1Mv
11B	BULLOCK	587	2.50	1470	LM	240120	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	399	2.33	930	AA	220320	N	- 2Mv
12	BULLOCK	399	2.33	930	AA	170320	N	- 2Mv
12	BULLOCK	399	2.33	930	AA	30420	N	- 2Mv
12	BULLOCK	399	2.33	930	AA	200320	N	- 2Mv
12	BULLOCK	399	2.33	930	AA	170320	N	- 2Mv
12	BULLOCK	399	2.33	930	AA	230320	N	- 2Mv
12A	BULLOCK	468	1.92	900	FR	180220	N	- 2Mv
12A	BULLOCK	468	1.92	900	FR	100320	N	- 2Mv
12A	BULLOCK	468	1.92	900	FR	100320	N	- 2Mv
12A	BULLOCK	468	1.92	900	FR	170220	N	- 2Mv
13	BULLOCK	407	2.33	950	AA	220420	Y	70+d - 2Mv
13	BULLOCK	407	2.33	950	AA	210320	Y	70+d - 2Mv
13A	BULLOCK	377	1.96	740	FR	110320	Y	70+d - 2Mv
13A	BULLOCK	377	1.96	740	FR	210220	Y	70+d - 2Mv
13B	BULLOCK	385	2.39	920	CH	260220	Y	70+d - 2Mv
13C	BULLOCK	500	2.30	1150	LM	170320	Y	70+d - 1Mv
13H	BULLOCK	453	1.81	820	FR	130220	N	- 2Mv
13H	BULLOCK	453	1.81	820	FR	90220	N	- 2Mv
13H	BULLOCK	453	1.81	820	FR	90220	N	- 2Mv
14	BULLOCK	546	1.98	1080	FR	60220	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	546	1.98	1080	FR	90220	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	546	1.98	1080	FR	120220	Y	70+d - 1Mv
14A	BULLOCK	595	1.85	1100	FR	70220	Y	70+d - 1Mv
14B	BULLOCK	520	2.25	1170	HE	110420	Y	70+d - 1Mv
14B	BULLOCK	520	2.25	1170	HE	30420	Y	70+d - 1Mv
14C	BULLOCK	457	2.21	1010	HE	50420	N	- 2Mv
14C	BULLOCK	457	2.21	1010	HE	230220	N	- 2Mv
14C	BULLOCK	457	2.21	1010	HE	250320	N	- 2Mv
14C	BULLOCK	457	2.21	1010	HE	90420	N	- 2Mv
15	BULLOCK	480	1.90	910	FR	110220	Y	70+d - 2Mv
15	BULLOCK	480	1.90	910	FR	80220	Y	70+d - 2Mv
15A	BULLOCK	515	2.02	1040	FR	80220	Y	70+d - 2Mv
15A	BULLOCK	515	2.02	1040	FR	220120	Y	70+d - 2Mv
15A	BULLOCK	515	2.02	1040	FR	80220	Y	70+d - 2Mv
16	BULLOCK	481	2.27	1090	HE	170220	Y	70+d - 2Mv
16	BULLOCK	481	2.27	1090	HE	180320	Y	70+d - 2Mv
16	BULLOCK	481	2.27	1090	HE	260220	Y	70+d - 2Mv
16A	BULLOCK	415	2.31	960	LM	160820	Y	70+d - 1Mv
16A	BULLOCK	415	2.31	960	LM	150820	Y	70+d - 1Mv
17	BULLOCK	355	2.17	770	LM	100121	Y	70+d - 1Mv
17A	BULLOCK	428	1.75	750	FR	300420	Y	4d - 1Mv
17A	BULLOCK	428	1.75	750	FR	280420	Y	70+d - 1Mv

17A	BULLOCK	428	1.75	750	FR	80320	Y	70+d - 3Mv
17B	BULLOCK	363	2.07	750	FR	260320	Y	70+d - 1Mv
17B	BULLOCK	363	2.07	750	FR	261020	Y	70+d - 1Mv
17B	BULLOCK	363	2.07	750	FR	90520	Y	70+d - 1Mv
17B	BULLOCK	363	2.07	750	FR	100520	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	600	2.15	1290	HE	10320	Y	70+d - 3Mv
18	BULLOCK	600	2.15	1290	HE	90320	Y	70+d - 3Mv
18A	BULLOCK	600	2.15	1290	HE	70320	Y	70+d - 3Mv
18A	BULLOCK	600	2.15	1290	HE	20320	Y	70+d - 3Mv
18B	BULLOCK	565	2.05	1160	HE	90320	Y	70+d - 3Mv
18B	BULLOCK	565	2.05	1160	FR	10320	Y	70+d - 3Mv
18B	BULLOCK	565	2.05	1160	HE	120320	Y	70+d - 3Mv
18C	BULLOCK	551	2.01	1110	HE	190320	Y	70+d - 3Mv
18C	BULLOCK	551	2.01	1110	HE	10320	Y	70+d - 3Mv
18C	BULLOCK	551	2.01	1110	HE	20320	Y	70+d - 3Mv
18D	BULLOCK	585	2.12	1240	HE	110320	Y	70+d - 3Mv
18D	BULLOCK	585	2.12	1240	HE	230220	Y	70+d - 3Mv
18D	BULLOCK	585	2.12	1240	HE	140320	Y	70+d - 3Mv
18E	BULLOCK	395	2.18	860	AA	200220	N	- 2Mv
18E	BULLOCK	395	2.18	860	AA	100320	N	- 2Mv
18H	BULLOCK	465	1.63	760	FR	130220	N	- 2Mv
18H	BULLOCK	465	1.63	760	FR	60320	N	- 2Mv
18K	BULLOCK	440	1.70	750	FR	80220	N	- 2Mv
18K	BULLOCK	440	1.70	750	FR	50220	N	- 2Mv
18L	BULLOCK	476	1.76	840	FR	220120	N	- 2Mv
18L	BULLOCK	476	1.76	840	FR	70220	N	- 2Mv
18L	BULLOCK	476	1.76	840	FR	30220	N	- 2Mv
18L	BULLOCK	476	1.76	840	FR	40220	N	- 2Mv
18L	BULLOCK	476	1.76	840	FR	40220	N	- 2Mv
18L	BULLOCK	476	1.76	840	FR	70220	N	- 2Mv
18L	BULLOCK	476	1.76	840	FR	270120	N	- 2Mv
19	BULLOCK	387	1.86	720	FR	80320	N	- 2Mv
19	BULLOCK	387	1.86	720	FR	70220	N	- 2Mv
20	BULLOCK	453	1.77	800	FR	280120	N	- 2Mv
20	BULLOCK	453	1.77	800	FR	50220	N	- 3Mv
20	BULLOCK	453	1.77	800	FR	250120	N	- 2Mv
20	BULLOCK	453	1.77	800	FR	290120	N	- 2Mv
20A	BULLOCK	422	1.75	740	FR	110220	N	- 3Mv
20A	BULLOCK	422	1.75	740	FR	290120	N	- 2Mv
21	BULLOCK	433	2.26	980	HE	190320	Y	70+d - 2Mv
21	BULLOCK	433	2.26	980	HE	290320	Y	70+d - 2Mv
21	BULLOCK	433	2.26	980	HE	20420	Y	70+d - 2Mv
21	BULLOCK	433	2.26	980	HE	290320	Y	70+d - 2Mv
21	BULLOCK	433	2.26	980	HE	80320	Y	70+d - 2Mv
21	BULLOCK	433	2.26	980	HE	140420	Y	70+d - 2Mv
21	BULLOCK	433	2.26	980	HE	10420	Y	70+d - 2Mv
21A	BULLOCK	405	2.42	980	HE	10420	Y	70+d - 2Mv
21A	BULLOCK	405	2.42	980	HE	210320	Y	70+d - 2Mv
21A	BULLOCK	405	2.42	980	HE	30420	Y	70+d - 2Mv
22	BULLOCK	450	2.20	990	HE	290320	Y	70+d - 2Mv

22	BULLOCK	450	2.20	990	HE	280220	Y	70+d - 2Mv
22A	BULLOCK	440	2.18	960	LM	280220	Y	70+d - 2Mv
22A	BULLOCK	440	2.18	960	LM	60320	Y	70+d - 2Mv
22B	BULLOCK	405	2.37	960	LM	300320	Y	70+d - 2Mv
22B	BULLOCK	405	2.37	960	LM	90320	Y	70+d - 2Mv
22C	BULLOCK	462	2.29	1060	AA	110320	Y	70+d - 2Mv
22C	BULLOCK	462	2.29	1060	AA	90220	Y	70+d - 2Mv
23	BULLOCK	645	2.42	1560	AA	150619	Y	70+d - 2Mv
23	BULLOCK	645	2.42	1560	AA	71019	Y	70+d - 2Mv
23	BULLOCK	645	2.42	1560	AA	140619	Y	70+d - 2Mv
23	BULLOCK	645	2.42	1560	AA	270519	Y	70+d - 2Mv
23	BULLOCK	645	2.42	1560	AA	230519	Y	70+d - 2Mv
23	BULLOCK	645	2.42	1560	AA	140619	Y	70+d - 2Mv
23	BULLOCK	645	2.42	1560	AA	10719	Y	70+d - 2Mv
23	BULLOCK	645	2.42	1560	AA	240719	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	727	2.45	1780	LM	140519	Y	70+d - 3Mv
24	BULLOCK	727	2.45	1780	LM	160419	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	700	2.51	1760	AA	220419	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	700	2.51	1760	AA	300419	Y	70+d - 2Mv
25	BULLOCK	510	1.94	990	FR	40220	Y	70+d - 2Mv
25	BULLOCK	510	1.94	990	FR	310120	Y	70+d - 2Mv
25	BULLOCK	510	1.94	990	FR	40220	Y	70+d - 2Mv
25	BULLOCK	510	1.94	990	FR	70220	Y	70+d - 2Mv
25	BULLOCK	510	1.94	990	FR	230220	Y	70+d - 2Mv
25	BULLOCK	510	1.94	990	FR	300120	Y	70+d - 2Mv
26	BULLOCK	503	1.93	970	FR	90220	Y	70+d - 2Mv
26	BULLOCK	503	1.93	970	FR	140220	Y	70+d - 2Mv
26	BULLOCK	503	1.93	970	FR	170220	Y	70+d - 2Mv
26	BULLOCK	503	1.93	970	FR	220220	Y	70+d - 2Mv
26	BULLOCK	503	1.93	970	FR	40320	Y	70+d - 2Mv
26	BULLOCK	503	1.93	970	FR	60220	Y	70+d - 2Mv
26	BULLOCK	503	1.93	970	FR	20220	Y	70+d - 2Mv
26A	BULLOCK	525	1.87	980	FR	70220	Y	70+d - 2Mv
26A	BULLOCK	525	1.87	980	FR	80220	Y	70+d - 2Mv
27	BULLOCK	460	2.87	1320	LM	180420	N	- 2Mv
27	BULLOCK	460	2.87	1320	LM	270520	N	- 2Mv
27	BULLOCK	460	2.87	1320	LM	120520	N	- 2Mv
27A	BULLOCK	417	2.52	1050	BB	130320	N	- 2Mv
27A	BULLOCK	417	2.52	1050	BB	250220	N	- 2Mv
28	BULLOCK	450	2.11	950	FR	30220	N	- 2Mv
28	BULLOCK	450	2.11	950	FR	80220	N	- 2Mv
28	BULLOCK	450	2.11	950	FR	20220	N	- 2Mv
28	BULLOCK	450	2.11	950	FR	40220	N	- 2Mv
28	BULLOCK	450	2.11	950	FR	80220	N	- 2Mv
28A	BULLOCK	456	2.00	910	FR	70220	N	- 2Mv
28A	BULLOCK	456	2.00	910	FR	30220	N	- 2Mv
28A	BULLOCK	456	2.00	910	FR	80220	N	- 2Mv
28A	BULLOCK	456	2.00	910	FR	80220	N	- 2Mv
28B	BULLOCK	520	2.04	1060	AA	50520	N	- 1Mv
28B	BULLOCK	520	2.04	1060	AA	200720	N	- 1Mv

29	BULLOCK	582	2.61	1520	LM	60320	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	582	2.61	1520	LM	160320	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	582	2.61	1520	LM	150320	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	582	2.61	1520	LM	70320	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	582	2.61	1520	LM	160320	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	582	2.61	1520	LM	20320	Y	70+d - 1Mv
29A	BULLOCK	468	2.84	1330	LM	150520	Y	70+d - 1Mv
29A	BULLOCK	468	2.84	1330	LM	220320	Y	70+d - 1Mv
29A	BULLOCK	468	2.84	1330	LM	120420	Y	70+d - 1Mv
30	BULLOCK	558	2.04	1140	FR	190120	Y	70+d - 2Mv
30	BULLOCK	558	2.04	1140	FR	140321	Y	70+d - 3Mv
30	BULLOCK	558	2.04	1140	FR	80220	Y	70+d - 2Mv
30	BULLOCK	558	2.04	1140	FR	10220	Y	70+d - 2Mv
30	BULLOCK	558	2.04	1140	FR	30220	Y	70+d - 2Mv
30A	BULLOCK	559	2.00	1120	FR	30220	Y	70+d - 2Mv
30A	BULLOCK	559	2.00	1120	FR	50220	Y	70+d - 2Mv
30A	BULLOCK	559	2.00	1120	FR	50220	Y	70+d - 2Mv
30A	BULLOCK	559	2.00	1120	FR	280120	Y	70+d - 2Mv
30A	BULLOCK	559	2.00	1120	FR	40220	Y	70+d - 2Mv
31	BULLOCK	605	1.97	1190	FR	180220	Y	70+d - 2Mv
31A	BULLOCK	402	2.71	1090	CH	310820	N	- 2Mv
31A	BULLOCK	402	2.71	1090	CH	231120	N	- 2Mv
32	BULLOCK	510	1.94	990	FR	280120	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	440	2.27	1000	AA	50420	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	440	2.27	1000	AA	70420	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	440	2.27	1000	AA	100420	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	440	2.27	1000	AA	10420	Y	70+d - 1Mv
32B	BULLOCK	480	2.17	1040	AA	220220	Y	70+d - 1Mv
32B	BULLOCK	480	2.17	1040	AA	250320	Y	70+d - 1Mv
32B	BULLOCK	480	2.17	1040	AA	270320	Y	70+d - 1Mv
32C	BULLOCK	360	2.56	920	LM	220620	N	- 3Mv
32C	BULLOCK	360	2.56	920	LM	300620	N	- 3Mv
33	BULLOCK	590	2.64	1560	LM	180120	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	590	2.64	1560	CH	260120	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	590	2.64	1560	CH	40320	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	590	2.64	1560	CH	190120	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	590	2.64	1560	LM	290120	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	635	2.38	1510	CH	40120	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	622	2.43	1510	CH	260120	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	622	2.43	1510	CH	220320	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	622	2.43	1510	CH	310120	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	622	2.43	1510	CH	190320	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	622	2.43	1510	CH	140220	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	588	2.64	1550	LM	200120	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	588	2.64	1550	LM	50120	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	588	2.64	1550	LM	190220	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	588	2.64	1550	CH	160220	Y	70+d - 1Mv
35B	BULLOCK	428	1.96	840	FR	120220	N	- 2Mv
35B	BULLOCK	428	1.96	840	FR	130220	N	- 2Mv
35B	BULLOCK	428	1.96	840	FR	10220	N	- 2Mv

35B	BULLOCK	428	1.96	840	FR	300120	N	- 2Mv
36	BULLOCK	432	1.88	810	FR	120220	N	- 2Mv
36	BULLOCK	432	1.88	810	FR	110220	N	- 2Mv
36	BULLOCK	432	1.88	810	FR	110220	N	- 2Mv
36	BULLOCK	432	1.88	810	FR	110220	N	- 2Mv
36	BULLOCK	432	1.88	810	FR	170220	N	- 2Mv
36A	BULLOCK	432	1.83	790	FR	120220	N	- 2Mv
36A	BULLOCK	432	1.83	790	FR	240120	N	- 2Mv
36A	BULLOCK	432	1.83	790	FR	130220	N	- 2Mv
36A	BULLOCK	432	1.83	790	FR	120220	N	- 2Mv
37	BULLOCK	467	2.33	1090	AA	210320	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	467	2.33	1090	AA	260320	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	467	2.33	1090	AA	190220	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	467	2.33	1090	AA	80420	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	467	2.33	1090	AA	10420	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	467	2.33	1090	AA	70420	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	515	2.16	1110	HE	190220	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	515	2.16	1110	HE	290220	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	515	2.16	1110	HE	50320	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	515	2.16	1110	HE	170220	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	515	2.16	1110	HE	70320	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	515	2.16	1110	HE	30420	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	520	2.13	1110	HE	230320	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	520	2.13	1110	HE	40320	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	468	1.79	840	FR	220220	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	468	1.79	840	FR	110220	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	468	1.79	840	FR	200220	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	480	2.27	1090	HE	270420	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	525	2.15	1130	HE	180220	Y	70+d - 2Mv
38C	BULLOCK	430	2.12	910	HE	260320	Y	70+d - 2Mv
38E	BULLOCK	410	2.37	970	AA	260220	Y	70+d - 3Mv
38E	BULLOCK	410	2.37	970	AA	250220	Y	70+d - 3Mv
38E	BULLOCK	410	2.37	970	AA	210320	Y	3d - 3Mv
38E	BULLOCK	410	2.37	970	AA	220320	Y	3d - 3Mv
38E	BULLOCK	410	2.37	970	AA	260320	Y	3d - 3Mv
38E	BULLOCK	410	2.37	970	AA	110420	Y	3d - 3Mv
38H	BULLOCK	452	2.21	1000	HE	40520	Y	18d - 2Mv
38H	BULLOCK	452	2.21	1000	HE	190420	Y	18d - 2Mv
38H	BULLOCK	452	2.21	1000	HE	170820	Y	25d - 3Mv
38H	BULLOCK	452	2.21	1000	HE	140820	Y	25d - 3Mv
39	BULLOCK	477	1.87	890	FR	170220	N	- 3Mv
39	BULLOCK	477	1.87	890	FR	70220	N	- 3Mv
39	BULLOCK	477	1.87	890	FR	60220	N	- 3Mv
39	BULLOCK	477	1.87	890	FR	200220	N	- 3Mv
39	BULLOCK	477	1.87	890	FR	220220	N	- 3Mv
39	BULLOCK	477	1.87	890	FR	30220	N	- 3Mv
39	BULLOCK	477	1.87	890	FR	40220	N	- 3Mv
41	BULLOCK	527	2.56	1350	LM	40420	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	527	2.56	1350	LM	120320	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	527	2.56	1350	LM	30320	Y	70+d - 1Mv

41	BULLOCK	527	2.56	1350	LM	190220	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	527	2.56	1350	LM	250420	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	515	2.70	1390	LM	100420	Y	70+d - 2Mv
41A	BULLOCK	515	2.70	1390	LM	120320	Y	70+d - 2Mv
41A	BULLOCK	515	2.70	1390	LM	110420	Y	70+d - 2Mv
41B	BULLOCK	507	2.35	1190	LM	190320	Y	70+d - 2Mv
41B	BULLOCK	507	2.35	1190	LM	280420	Y	70+d - 2Mv
41C	BULLOCK	470	2.40	1130	LM	20520	Y	70+d - 2Mv
41D	BULLOCK	510	2.39	1220	LM	310320	Y	70+d - 2Mv
41E	BULLOCK	420	2.48	1040	CH	170320	Y	70+d - 1Mv
41H	BULLOCK	465	2.54	1180	LM	230420	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	428	1.87	800	FR	40420	N	- 2Mv
42	BULLOCK	428	1.87	800	FR	150320	N	- 2Mv
42	BULLOCK	428	1.87	800	FR	270120	N	- 2Mv
42	BULLOCK	428	1.87	800	FR	90320	N	- 2Mv
42	BULLOCK	428	1.87	800	FR	200320	N	- 2Mv
42A	BULLOCK	400	1.60	640	FR	80220	N	- 2Mv
42A	BULLOCK	400	1.60	640	FR	250220	N	- 2Mv
42A	BULLOCK	400	1.60	640	FR	250120	N	- 2Mv
42A	BULLOCK	400	1.60	640	FR	20220	N	- 2Mv
42B	BULLOCK	402	2.76	1110	LM	240420	Y	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	402	2.76	1110	LM	190420	Y	70+d - 1Mv
42C	BULLOCK	380	2.79	1060	LM	300420	Y	70+d - 1Mv
42D	BULLOCK	305	2.79	850	LM	280620	Y	70+d - 1Mv
42E	BULLOCK	492	2.11	1040	HE	200320	Y	70+d - 2Mv
42E	BULLOCK	492	2.11	1040	HE	200320	Y	70+d - 2Mv
42E	BULLOCK	492	2.11	1040	HE	160320	Y	70+d - 2Mv
42E	BULLOCK	492	2.11	1040	HE	180320	Y	70+d - 2Mv
42H	BULLOCK	450	1.98	890	HE	190320	Y	70+d - 2Mv
43	BULLOCK	422	1.66	700	FR	210320	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	422	1.66	700	FR	40420	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	422	1.66	700	FR	170920	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	422	1.66	700	FR	150920	Y	70+d - 1Mv
43A	BULLOCK	361	1.61	580	FR	10420	Y	70+d - 1Mv
43A	BULLOCK	361	1.61	580	FR	280320	Y	70+d - 1Mv
43A	BULLOCK	361	1.61	580	FR	240220	Y	70+d - 1Mv
44	BULLOCK	478	2.25	1075	HE	120220	Y	70+d - 1Mv
44	BULLOCK	478	2.25	1075	HE	30320	Y	70+d - 1Mv
44	BULLOCK	478	2.25	1075	HE	40320	Y	70+d - 1Mv
44A	BULLOCK	452	2.26	1020	HE	30320	Y	70+d - 1Mv
44A	BULLOCK	452	2.26	1020	HE	150220	Y	70+d - 1Mv
44B	BULLOCK	455	2.33	1060	HE	290320	N	- 2Mv
44B	BULLOCK	455	2.33	1060	HE	20220	N	- 2Mv
44B	BULLOCK	455	2.33	1060	HE	40320	N	- 3Mv
44C	BULLOCK	500	2.24	1120	HE	140320	N	- 3Mv
44C	BULLOCK	500	2.24	1120	HE	290220	N	- 2Mv
44D	BULLOCK	490	2.12	1040	HE	220320	N	- 3Mv
44E	BULLOCK	470	2.02	950	SIM	280220	N	- 3Mv
45	BULLOCK	605	2.25	1360	CH	280320	Y	70+d - 2Mv
45	BULLOCK	605	2.25	1360	CH	70320	Y	70+d - 2Mv

45A	BULLOCK	503	2.17	1090	BB	20320	Y	70+d - 2Mv
45A	BULLOCK	503	2.17	1090	BB	60320	Y	70+d - 2Mv
45A	BULLOCK	503	2.17	1090	BB	60320	Y	70+d - 2Mv
45A	BULLOCK	503	2.17	1090	BB	60320	Y	70+d - 2Mv
45A	BULLOCK	503	2.17	1090	BB	60320	Y	70+d - 2Mv
45A	BULLOCK	503	2.17	1090	BB	70320	Y	70+d - 2Mv
45A	BULLOCK	503	2.17	1090	BB	80320	Y	70+d - 2Mv
45B	BULLOCK	501	2.32	1160	CH	100420	Y	70+d - 2Mv
45B	BULLOCK	501	2.32	1160	CH	270320	Y	70+d - 2Mv
45B	BULLOCK	501	2.32	1160	CH	20820	Y	70+d - 2Mv
46	BULLOCK	448	1.90	850	FR	130220	Y	70+d - 2Mv
46	BULLOCK	448	1.90	850	FR	130220	Y	70+d - 2Mv
46	BULLOCK	448	1.90	850	FR	270220	Y	70+d - 2Mv
46	BULLOCK	448	1.90	850	FR	70220	Y	70+d - 2Mv
46A	BULLOCK	442	1.92	850	FR	100220	Y	70+d - 2Mv
46A	BULLOCK	442	1.92	850	FR	170220	Y	70+d - 2Mv
46A	BULLOCK	442	1.92	850	FR	190220	Y	70+d - 2Mv
46A	BULLOCK	442	1.92	850	FR	240220	Y	70+d - 2Mv
46A	BULLOCK	442	1.92	850	FR	190220	Y	70+d - 2Mv
46B	BULLOCK	406	2.44	990	AA	50320	Y	70+d - 2Mv
46B	BULLOCK	406	2.44	990	AA	60220	Y	70+d - 2Mv
46B	BULLOCK	406	2.44	990	AA	90320	Y	70+d - 2Mv
46B	BULLOCK	406	2.44	990	AA	280220	Y	70+d - 2Mv
46C	BULLOCK	437	2.31	1010	AA	300120	Y	70+d - 2Mv
46C	BULLOCK	437	2.31	1010	AA	160220	Y	70+d - 2Mv
47	BULLOCK	482	2.26	1090	AA	70420	N	- 2Mv
47	BULLOCK	482	2.26	1090	AA	280420	N	- 2Mv
47	BULLOCK	482	2.26	1090	AA	220420	N	- 2Mv
47	BULLOCK	482	2.26	1090	AA	220320	N	- 2Mv
47	BULLOCK	482	2.26	1090	AA	70420	N	- 2Mv
47	BULLOCK	482	2.26	1090	AA	200320	N	- 2Mv
47A	BULLOCK	465	2.17	1010	AA	50420	N	- 2Mv
47A	BULLOCK	465	2.17	1010	AA	40520	N	- 2Mv
47A	BULLOCK	465	2.17	1010	AA	120420	N	- 2Mv
47A	BULLOCK	465	2.17	1010	AA	20420	N	- 2Mv
47A	BULLOCK	465	2.17	1010	AA	190420	N	- 2Mv
47A	BULLOCK	465	2.17	1010	AA	300420	N	- 2Mv
47A	BULLOCK	465	2.17	1010	AA	190420	N	- 2Mv
47B	BULLOCK	595	1.76	1050	JE/JY	170319	N	- 2Mv
48	BULLOCK	493	1.76	870	FR	10220	N	- 2Mv
48	BULLOCK	493	1.76	870	FR	270220	N	- 2Mv
48	BULLOCK	493	1.76	870	FR	200220	N	- 2Mv
48	BULLOCK	493	1.76	870	FR	250220	N	- 2Mv
48	BULLOCK	493	1.76	870	FR	100220	N	- 2Mv
48	BULLOCK	493	1.76	870	FR	210220	N	- 3Mv
48A	BULLOCK	415	1.88	780	FR	140320	N	- 2Mv
48A	BULLOCK	415	1.88	780	FR	150320	N	- 2Mv
49	BULLOCK	430	2.23	960	HE	250420	Y	70+d - 1Mv
49	BULLOCK	430	2.23	960	HE	290220	Y	70+d - 1Mv
49	BULLOCK	430	2.23	960	HE	190220	Y	70+d - 1Mv

49	BULLOCK	430	2.23	960	HE	120420	Y	70+d - 1Mv
49	BULLOCK	430	2.23	960	HE	160220	Y	70+d - 1Mv
49	BULLOCK	430	2.23	960	HE	80320	Y	70+d - 1Mv
49	BULLOCK	430	2.23	960	HE	220220	Y	70+d - 1Mv
49A	BULLOCK	427	1.69	720	FR	110220	Y	70+d - 1Mv
49A	BULLOCK	427	1.69	720	FR	120220	Y	70+d - 1Mv
49A	BULLOCK	427	1.69	720	FR	200220	Y	70+d - 1Mv
49A	BULLOCK	427	1.69	720	FR	60220	Y	70+d - 1Mv
49A	BULLOCK	427	1.69	720	FR	10220	Y	70+d - 1Mv
49A	BULLOCK	427	1.69	720	FR	70220	Y	70+d - 1Mv
49A	BULLOCK	427	1.69	720	FR	200320	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	451	1.80	810	FR	50220	Y	70+d - 3Mv
50	BULLOCK	451	1.80	810	FR	60220	Y	70+d - 3Mv
50	BULLOCK	451	1.80	810	FR	170220	Y	70+d - 3Mv
50	BULLOCK	451	1.80	810	FR	40220	Y	70+d - 3Mv
50	BULLOCK	451	1.80	810	FR	50220	Y	70+d - 3Mv
50A	BULLOCK	481	1.95	940	FR	200220	Y	70+d - 1Mv
50A	BULLOCK	481	1.95	940	FR	50220	Y	70+d - 1Mv
50A	BULLOCK	481	1.95	940	FR	170220	Y	70+d - 1Mv
50A	BULLOCK	481	1.95	940	FR	250220	Y	70+d - 1Mv
50A	BULLOCK	481	1.95	940	FR	160220	Y	70+d - 1Mv
50A	BULLOCK	481	1.95	940	FR	150220	Y	70+d - 1Mv
50B	BULLOCK	481	1.95	940	FR	180220	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	481	1.81	870	FR	140320	Y	70+d - 2Mv
51	BULLOCK	481	1.81	870	FR	120320	Y	70+d - 2Mv
51	BULLOCK	481	1.81	870	FR	30220	Y	70+d - 2Mv
51	BULLOCK	481	1.81	870	FR	270220	Y	70+d - 2Mv
51	BULLOCK	481	1.81	870	FR	70220	Y	70+d - 2Mv
51	BULLOCK	481	1.81	870	FR	260220	Y	70+d - 2Mv
51	BULLOCK	481	1.81	870	FR	50320	Y	70+d - 2Mv
51	BULLOCK	481	1.81	870	FR	210220	Y	70+d - 2Mv
51A	BULLOCK	450	1.89	850	FR	180420	Y	70+d - 2Mv
51A	BULLOCK	450	1.89	850	FR	80320	Y	70+d - 2Mv
51A	BULLOCK	450	1.89	850	FR	180320	Y	70+d - 2Mv
51A	BULLOCK	450	1.89	850	FR	140420	Y	70+d - 2Mv
51B	BULLOCK	535	1.74	930	FR	30220	Y	70+d - 2Mv
52	BULLOCK	467	1.86	870	FR	170220	Y	70+d - 2Mv
52	BULLOCK	467	1.86	870	FR	100220	Y	70+d - 3Mv
52	BULLOCK	467	1.86	870	FR	260120	Y	70+d - 2Mv
52	BULLOCK	467	1.86	870	FR	240220	Y	70+d - 2Mv
52C	BULLOCK	540	1.80	970	MO	210220	Y	70+d - 2Mv
53	BULLOCK	446	2.02	900	FR	210220	Y	70+d - 1Mv
53	BULLOCK	446	2.02	900	FR	70520	Y	70+d - 1Mv
53	BULLOCK	446	2.02	900	FR	110220	Y	70+d - 1Mv
53	BULLOCK	446	2.02	900	FR	280420	Y	70+d - 1Mv
53	BULLOCK	446	2.02	900	FR	20520	Y	70+d - 1Mv
53	BULLOCK	446	2.02	900	FR	50220	Y	70+d - 1Mv
53	BULLOCK	446	2.02	900	FR	90220	Y	70+d - 1Mv
53	BULLOCK	446	2.02	900	FR	130220	Y	70+d - 1Mv
53	BULLOCK	446	2.02	900	FR	270420	Y	70+d - 1Mv

54	BULLOCK	491	2.24	1100	LM	100220	N	- 2Mv
54	BULLOCK	491	2.24	1100	LM	260220	N	- 2Mv
54	BULLOCK	491	2.24	1100	LM	60220	N	- 2Mv
54	BULLOCK	491	2.24	1100	LM	230120	N	- 2Mv
54A	BULLOCK	500	2.24	1120	LM	260120	N	- 2Mv
54A	BULLOCK	500	2.24	1120	LM	90220	N	- 2Mv
54A	BULLOCK	500	2.24	1120	LM	20220	N	- 2Mv
54B	BULLOCK	491	2.08	1020	AU	110220	N	- 2Mv
54B	BULLOCK	491	2.08	1020	AU	60220	N	- 2Mv
54B	BULLOCK	491	2.08	1020	AU	30220	N	- 2Mv
55	BULLOCK	555	2.54	1410	LM	130919	Y	70+d - 3Mv
55	BULLOCK	555	2.54	1410	LM	80919	Y	70+d - 3Mv
55	BULLOCK	555	2.54	1410	LM	20919	Y	70+d - 3Mv
55A	BULLOCK	585	2.32	1360	SIM	280919	Y	70+d - 3Mv
55A	BULLOCK	585	2.32	1360	SAX	270819	Y	70+d - 3Mv
55A	BULLOCK	585	2.32	1360	SIM	10919	Y	70+d - 3Mv
55A	BULLOCK	585	2.32	1360	SIM	140919	Y	70+d - 3Mv
55A	BULLOCK	585	2.32	1360	SIM	300819	Y	70+d - 3Mv
55B	BULLOCK	660	2.41	1590	SIM	120919	Y	70+d - 3Mv
55B	BULLOCK	660	2.41	1590	LM	50919	Y	70+d - 3Mv
55B	BULLOCK	660	2.41	1590	SIM	110919	Y	70+d - 3Mv
55C	BULLOCK	535	2.00	1070	SAX	220819	Y	70+d - 3Mv
56A	BULLOCK	507	2.21	1120	AA	280120	N	70+d - 3Mv
56A	BULLOCK	507	2.21	1120	AA	150320	N	70+d - 3Mv
56A	BULLOCK	507	2.21	1120	AA	30220	N	70+d - 3Mv
56A	BULLOCK	507	2.21	1120	AA	290220	N	70+d - 3Mv
56A	BULLOCK	507	2.21	1120	AA	140220	N	70+d - 3Mv
56A	BULLOCK	507	2.21	1120	AA	20320	N	70+d - 3Mv
56A	BULLOCK	507	2.21	1120	AA	230320	N	70+d - 3Mv
56A	BULLOCK	507	2.21	1120	AA	10320	N	70+d - 3Mv
56A	BULLOCK	507	2.21	1120	AA	70320	N	70+d - 3Mv
59	BULLOCK	493	1.95	960	FR	150220	Y	70+d - 1Mv
59	BULLOCK	493	1.95	960	FR	80220	Y	70+d - 1Mv
59	BULLOCK	493	1.95	960	FR	70220	Y	70+d - 1Mv
59	BULLOCK	493	1.95	960	FR	20420	Y	70+d - 1Mv
59	BULLOCK	493	1.95	960	FR	10220	Y	70+d - 1Mv
59	BULLOCK	493	1.95	960	FR	110220	Y	70+d - 1Mv
59	BULLOCK	493	1.95	960	FR	190220	Y	70+d - 1Mv
59	BULLOCK	493	1.95	960	FR	100220	Y	70+d - 1Mv
60	BULLOCK	486	1.69	820	FR	270120	Y	70+d - 1Mv
60	BULLOCK	486	1.69	820	AA	70220	Y	70+d - 1Mv
60	BULLOCK	486	1.69	820	FR	240120	Y	70+d - 1Mv
60	BULLOCK	486	1.69	820	FR	120220	Y	70+d - 1Mv
60	BULLOCK	486	1.69	820	FR	130120	Y	70+d - 1Mv
60	BULLOCK	486	1.69	820	FR	250120	Y	70+d - 1Mv
60A	BULLOCK	484	1.65	800	FR	250120	Y	70+d - 1Mv
60A	BULLOCK	484	1.65	800	FR	310120	Y	70+d - 1Mv
60A	BULLOCK	484	1.65	800	FR	310120	Y	70+d - 1Mv
60A	BULLOCK	484	1.65	800	FR	240120	Y	70+d - 1Mv
60A	BULLOCK	484	1.65	800	FR	170120	Y	70+d - 1Mv

61	BULLOCK	436	1.56	680	FR	220120	Y	70+d - 1Mv
61	BULLOCK	436	1.56	680	FR	200120	Y	70+d - 1Mv
61	BULLOCK	436	1.56	680	FR	270120	Y	70+d - 1Mv
61A	BULLOCK	473	1.64	775	FR	240120	Y	70+d - 1Mv
61A	BULLOCK	473	1.64	775	FR	170120	Y	70+d - 1Mv
61A	BULLOCK	473	1.64	775	FR	290120	Y	70+d - 1Mv
62A	BULLOCK	306	2.39	730	SHX	310121	N	- 2Mv
62A	BULLOCK	306	2.39	730	SHX	200321	N	- 2Mv
62A	BULLOCK	306	2.39	730	SHX	100221	N	- 2Mv
62A	BULLOCK	306	2.39	730	SHX	120221	N	- 2Mv
62C	BULLOCK	420	1.86	780	FR	110420	N	- 2Mv
63	BULLOCK	590	2.19	1290	HE	150220	Y	70+d - 2Mv
63	BULLOCK	590	2.19	1290	HE	180220	Y	70+d - 2Mv
63	BULLOCK	590	2.19	1290	HE	200220	Y	70+d - 2Mv
63	BULLOCK	590	2.19	1290	HE	220220	Y	70+d - 2Mv
63	BULLOCK	590	2.19	1290	HE	150220	Y	70+d - 2Mv
63	BULLOCK	590	2.19	1290	HE	60220	Y	70+d - 2Mv
63	BULLOCK	590	2.19	1290	FR	60320	Y	70+d - 2Mv
63A	BULLOCK	690	2.03	1400	HE	40220	Y	70+d - 2Mv
63B	BULLOCK	660	2.09	1380	HE	190220	Y	70+d - 2Mv
63C	BULLOCK	660	2.05	1350	HE	250120	Y	70+d - 3Mv
67B	BULLOCK	491	1.75	860	FR	170220	N	- 3Mv
67B	BULLOCK	491	1.75	860	FR	230120	N	- 3Mv
67B	BULLOCK	491	1.75	860	FR	70220	N	- 3Mv
67B	BULLOCK	491	1.75	860	FR	160220	N	- 3Mv
67B	BULLOCK	491	1.75	860	FR	130220	N	- 3Mv
68	BULLOCK	475	2.32	1100	AA	70420	Y	70+d - 1Mv

## HEIFER RING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
400	HEIFER	710	2.59	1840	CH	260419	Y	70+d - 2Mv
400A	HEIFER	410	1.71	700	FR	40220	Y	70+d - 3Mv
400B	HEIFER	457	2.23	1020	AA	50420	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	457	2.23	1020	AA	90420	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	457	2.23	1020	AA	120420	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	457	2.23	1020	AA	130420	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	457	2.23	1020	AA	10420	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	465	2.15	1000	HE	160220	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	465	2.15	1000	HE	190220	Y	70+d - 1Mv
400D	HEIFER	438	2.10	920	HE	270220	Y	70+d - 1Mv
400D	HEIFER	438	2.10	920	HE	70420	Y	70+d - 1Mv
400D	HEIFER	438	2.10	920	HE	100420	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	466	2.12	990	LM	150820	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	466	2.12	990	LM	80820	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	466	2.12	990	LM	90820	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	466	2.12	990	LM	60820	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	510	2.18	1110	HE	30820	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	510	2.18	1110	HE	230320	Y	70+d - 2Mv
401B	HEIFER	460	2.11	970	BB	190420	Y	70+d - 2Mv
401K	HEIFER	430	2.02	870	AA	90220	Y	70+d - 2Mv

402	HEIFER	488	2.25	1100	CH	160420	Y	70+d - 2Mv
402	HEIFER	488	2.25	1100	CH	100420	Y	70+d - 2Mv
402	HEIFER	488	2.25	1100	LM	40220	Y	70+d - 2Mv
402A	HEIFER	510	2.14	1090	BB	100420	Y	70+d - 2Mv
402B	HEIFER	495	2.14	1060	HE	240220	Y	70+d - 3Mv
402C	HEIFER	496	2.24	1110	LM	130420	Y	70+d - 2Mv
402C	HEIFER	496	2.24	1110	LM	140820	Y	70+d - 2Mv
402C	HEIFER	496	2.24	1110	LM	110520	Y	70+d - 2Mv
404	HEIFER	480	2.25	1080	LM	20320	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	480	2.25	1080	LM	150220	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	480	2.25	1080	LM	250420	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	480	2.25	1080	LM	20220	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	462	2.23	1030	LM	260420	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	462	2.23	1030	LM	260220	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	416	2.26	940	LM	300320	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	416	2.26	940	LM	220420	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	416	2.26	940	LM	300420	Y	70+d - 1Mv
405H	HEIFER	395	2.28	900	HE	300320	Y	70+d - 2Mv
405H	HEIFER	395	2.28	900	HE	280320	Y	70+d - 2Mv
406	HEIFER	432	2.08	900	AA	240220	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	432	2.08	900	AA	100220	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	432	2.08	900	AA	110320	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	432	2.08	900	AA	200220	Y	70+d - 1Mv
406H	HEIFER	421	2.68	1130	LM	120520	Y	70+d - 1Mv
406H	HEIFER	421	2.68	1130	LM	220320	Y	70+d - 1Mv
406H	HEIFER	421	2.68	1130	LM	100520	Y	70+d - 1Mv
406H	HEIFER	421	2.68	1130	LM	100520	Y	70+d - 1Mv
406H	HEIFER	421	2.68	1130	LM	170320	Y	70+d - 1Mv
406K	HEIFER	537	2.22	1190	LM	170320	Y	70+d - 1Mv
406K	HEIFER	537	2.22	1190	LM	60320	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	433	2.47	1070	LM	140320	N	- 2Mv
407	HEIFER	433	2.47	1070	LM	80320	N	- 2Mv
407	HEIFER	433	2.47	1070	LM	190520	N	- 2Mv
407A	HEIFER	445	2.11	940	LM	150220	N	- 2Mv
407A	HEIFER	445	2.11	940	LM	290220	N	- 2Mv
407B	HEIFER	420	2.57	1080	LM	110720	N	- 2Mv
407C	HEIFER	410	2.38	975	LM	30620	N	- 2Mv
407D	HEIFER	440	2.16	950	SIM	30320	N	- 2Mv
407E	HEIFER	380	2.05	780	CH	150920	N	- 2Mv
407H	HEIFER	410	2.10	860	LM	260720	N	- 2Mv
408	HEIFER	505	2.30	1160	LM	200519	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	505	2.30	1160	LM	50519	Y	70+d - 1Mv
408A	HEIFER	462	2.25	1040	BB	171219	Y	70+d - 1Mv
408A	HEIFER	462	2.25	1040	BB	310320	Y	70+d - 1Mv
408B	HEIFER	452	2.43	1100	BB	161219	Y	70+d - 1Mv
408B	HEIFER	452	2.43	1100	BB	211219	Y	70+d - 1Mv
408C	HEIFER	380	2.89	1100	LM	270320	Y	70+d - 1Mv
408D	HEIFER	485	2.31	1120	CH	120420	Y	70+d - 1Mv
408E	HEIFER	420	2.43	1020	LM	20420	Y	70+d - 1Mv
408H	HEIFER	405	2.27	920	LM	170320	Y	70+d - 1Mv

408K	HEIFER	410	2.29	940	CH	170520	Y	70+d - 1Mv
408L	HEIFER	350	2.46	860	LM	130520	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	487	2.22	1080	BB	20220	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	487	2.22	1080	BB	300520	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	434	2.03	880	HE	80220	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	434	2.03	880	HE	40220	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	434	2.03	880	HE	100220	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	434	2.03	880	HE	120220	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	434	2.03	880	HE	100220	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	434	2.03	880	HE	60320	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	434	2.03	880	HE	60320	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	412	2.04	840	HE	110320	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	412	2.04	840	HE	250320	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	412	2.04	840	HE	140220	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	412	2.04	840	HE	160220	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	412	2.04	840	HE	260220	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	412	2.04	840	HE	160520	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	412	2.04	840	HE	90320	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	487	2.18	1060	HE	290220	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	487	2.18	1060	HE	150220	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	487	2.18	1060	HE	30320	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	487	2.18	1060	HE	180320	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	487	2.18	1060	HE	270220	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	458	2.07	950	HE	220220	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	458	2.07	950	HE	110220	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	458	2.07	950	HE	250420	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	458	2.07	950	HE	250220	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	458	2.07	950	HE	30220	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	457	2.08	950	HE	40420	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	457	2.08	950	HE	180320	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	457	2.08	950	HE	100520	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	457	2.08	950	HE	60220	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	457	2.08	950	HE	220120	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	437	2.29	1000	LM	50520	N	- 3Mv
413	HEIFER	437	2.29	1000	LM	200420	N	- 3Mv
413A	HEIFER	390	2.15	840	HE	180320	N	- 3Mv
413A	HEIFER	390	2.15	840	HE	130420	N	- 3Mv
413C	HEIFER	485	2.37	1150	CH	110320	N	- 2Mv
414	HEIFER	445	2.13	950	AA	160420	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	445	2.13	950	AA	130220	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	445	2.13	950	AA	260320	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	465	2.13	990	AA	270320	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	465	2.13	990	AA	220320	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	324	1.98	640	AA	260220	N	- 3Mv
415	HEIFER	324	1.98	640	AA	250320	N	- 3Mv
415	HEIFER	324	1.98	640	AA	40320	N	- 3Mv
415	HEIFER	324	1.98	640	AA	30420	N	- 3Mv
415	HEIFER	324	1.98	640	AA	180320	N	- 3Mv
415A	HEIFER	312	1.96	610	SIM	290320	N	- 2Mv
415A	HEIFER	312	1.96	610	SIM	200320	N	- 2Mv

416	HEIFER	415	2.14	890	LM	20620	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	520	2.17	1130	HE	90220	Y	70+d - 2Mv
416B	HEIFER	400	2.58	1030	LM	70420	Y	70+d - 1Mv
416B	HEIFER	400	2.58	1030	LM	140320	Y	70+d - 1Mv
416B	HEIFER	400	2.58	1030	LM	80320	Y	70+d - 1Mv
416C	HEIFER	440	2.43	1070	LM	90320	Y	70+d - 1Mv
416D	HEIFER	420	2.19	920	LM	150620	N	- 1Mv
417	HEIFER	410	1.49	610	FR	160220	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	410	1.49	610	FR	210220	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	410	1.49	610	FR	200320	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	410	1.49	610	FR	140320	Y	70+d - 1Mv
417A	HEIFER	457	1.71	780	FR	240120	Y	70+d - 1Mv
417A	HEIFER	457	1.71	780	FR	310120	Y	70+d - 1Mv
417B	HEIFER	442	1.92	850	FR	130320	Y	70+d - 1Mv
417B	HEIFER	442	1.92	850	FR	170320	Y	70+d - 1Mv
417C	HEIFER	410	1.76	720	FR	190920	Y	70+d - 1Mv
417C	HEIFER	410	1.76	720	FR	170320	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	437	2.27	990	AA	180220	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	437	2.27	990	AA	140220	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	437	2.27	990	AA	160220	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	437	2.27	990	AA	120220	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	437	2.27	990	AA	170220	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	437	2.27	990	AA	170220	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	437	2.27	990	AA	130320	Y	70+d - 1Mv
419B	HEIFER	410	2.12	870	AA	60220	Y	70+d - 1Mv
419B	HEIFER	410	2.12	870	AA	180320	Y	70+d - 1Mv
419B	HEIFER	410	2.12	870	AA	160220	Y	70+d - 1Mv
419B	HEIFER	410	2.12	870	AA	30220	Y	70+d - 1Mv
419B	HEIFER	410	2.12	870	AA	160220	Y	70+d - 1Mv
419B	HEIFER	410	2.12	870	AA	160420	Y	70+d - 1Mv
419B	HEIFER	410	2.12	870	AA	200320	Y	70+d - 1Mv
419C	HEIFER	390	2.00	780	LM	240320	N	- 2Mv
419C	HEIFER	390	2.00	780	AA	160320	N	- 2Mv
419C	HEIFER	390	2.00	780	AA	50320	N	- 2Mv
419C	HEIFER	390	2.00	780	AA	250320	N	- 2Mv
421E	HEIFER	605	2.21	1335	RM	50419	Y	70+d - 1Mv
421E	HEIFER	605	2.21	1335	RM	80419	Y	70+d - 1Mv
422	HEIFER	525	2.34	1230	AA	200320	Y	70+d - 1Mv
422	HEIFER	525	2.34	1230	AA	220320	Y	70+d - 1Mv
422	HEIFER	525	2.34	1230	AA	200320	Y	70+d - 1Mv
422	HEIFER	525	2.34	1230	AA	100320	Y	70+d - 1Mv
422	HEIFER	525	2.34	1230	AA	40420	Y	70+d - 1Mv
422	HEIFER	525	2.34	1230	AA	100420	Y	70+d - 1Mv
422	HEIFER	525	2.34	1230	AA	70320	Y	70+d - 1Mv
422	HEIFER	525	2.34	1230	AA	20320	Y	70+d - 1Mv
422	HEIFER	525	2.34	1230	AA	230320	Y	70+d - 1Mv
422	HEIFER	525	2.34	1230	AA	220420	Y	70+d - 1Mv
423	HEIFER	470	2.63	1235	CH	270320	Y	70+d - 1Mv
423	HEIFER	470	2.63	1235	CH	160420	Y	70+d - 1Mv
423	HEIFER	470	2.63	1235	CH	180320	Y	70+d - 1Mv

423	HEIFER	470	2.63	1235	CH	250420	Y	70+d - 1Mv
423A	HEIFER	466	2.73	1270	CH	30520	Y	70+d - 1Mv
423A	HEIFER	466	2.73	1270	CH	60320	Y	70+d - 1Mv
423A	HEIFER	466	2.73	1270	CH	230520	Y	70+d - 1Mv
423B	HEIFER	410	2.78	1140	CH	300420	Y	70+d - 1Mv
423C	HEIFER	420	2.45	1030	BB	140620	Y	70+d - 1Mv
424	HEIFER	510	2.55	1300	CH	220320	Y	70+d - 1Mv
424	HEIFER	510	2.55	1300	CH	180420	Y	70+d - 1Mv
424	HEIFER	510	2.55	1300	CH	310320	Y	70+d - 1Mv
424	HEIFER	510	2.55	1300	CH	10420	Y	70+d - 1Mv
424	HEIFER	510	2.55	1300	CH	150320	Y	70+d - 1Mv
424	HEIFER	510	2.55	1300	CH	60320	Y	70+d - 1Mv
424	HEIFER	510	2.55	1300	CH	180320	Y	70+d - 1Mv
425	HEIFER	436	2.09	910	AA	180420	Y	70+d - 1Mv
425	HEIFER	436	2.09	910	AA	120420	Y	70+d - 1Mv
425	HEIFER	436	2.09	910	AA	140520	Y	70+d - 1Mv
425	HEIFER	436	2.09	910	AA	110420	Y	70+d - 1Mv
425	HEIFER	436	2.09	910	AA	240420	Y	70+d - 1Mv
425A	HEIFER	395	2.05	810	AA	30620	Y	70+d - 1Mv
425A	HEIFER	395	2.05	810	AA	140420	Y	70+d - 1Mv
425A	HEIFER	395	2.05	810	AA	10620	Y	70+d - 1Mv
425A	HEIFER	395	2.05	810	AA	170520	Y	70+d - 1Mv
425A	HEIFER	395	2.05	810	AA	200520	Y	70+d - 1Mv
426	HEIFER	357	2.21	790	AA	200420	Y	70+d - 1Mv
426	HEIFER	357	2.21	790	AA	270420	Y	70+d - 1Mv
426	HEIFER	357	2.21	790	AA	280420	Y	70+d - 1Mv
426	HEIFER	357	2.21	790	AA	60620	Y	70+d - 1Mv
426	HEIFER	357	2.21	790	AA	220620	Y	70+d - 1Mv
426	HEIFER	357	2.21	790	AA	210620	Y	70+d - 1Mv
426	HEIFER	357	2.21	790	AA	200620	Y	70+d - 1Mv
426	HEIFER	357	2.21	790	AA	170420	Y	70+d - 1Mv
426A	HEIFER	700	1.95	1365	FR	160518	Y	70+d - 1Mv
427	HEIFER	370	2.08	770	AA	220320	Y	70+d - 1Mv
427	HEIFER	370	2.08	770	AA	120420	Y	70+d - 1Mv
427	HEIFER	370	2.08	770	AA	90220	Y	70+d - 1Mv
427	HEIFER	370	2.08	770	AA	120420	Y	70+d - 1Mv
427	HEIFER	370	2.08	770	AA	40420	Y	70+d - 1Mv
427A	HEIFER	418	2.06	860	AA	80420	Y	70+d - 1Mv
427A	HEIFER	418	2.06	860	AA	120320	Y	70+d - 1Mv
427A	HEIFER	418	2.06	860	AA	120420	Y	70+d - 1Mv
427A	HEIFER	418	2.06	860	AA	10420	Y	70+d - 1Mv
427A	HEIFER	418	2.06	860	AA	50320	Y	70+d - 1Mv
428	HEIFER	333	2.01	670	HE	240420	Y	70+d - 1Mv
428	HEIFER	333	2.01	670	HE	40420	Y	70+d - 1Mv
428A	HEIFER	442	2.08	920	AA	180220	Y	70+d - 1Mv
428A	HEIFER	442	2.08	920	AA	110220	Y	70+d - 1Mv
428A	HEIFER	442	2.08	920	AA	230320	Y	70+d - 1Mv
428A	HEIFER	442	2.08	920	AA	220320	Y	70+d - 1Mv
428B	HEIFER	475	2.11	1000	AA	10320	Y	70+d - 1Mv
428B	HEIFER	475	2.11	1000	AA	10320	Y	70+d - 1Mv

428C	HEIFER	465	2.11	980	BB	80220	Y	70+d - 1Mv
429	HEIFER	514	2.17	1115	AA	60320	Y	70+d - 1Mv
429	HEIFER	514	2.17	1115	AA	130320	Y	70+d - 1Mv
429	HEIFER	514	2.17	1115	AA	90320	Y	70+d - 1Mv
429	HEIFER	514	2.17	1115	AA	270320	Y	70+d - 1Mv
429	HEIFER	514	2.17	1115	AA	60320	Y	70+d - 1Mv
429A	HEIFER	485	2.10	1020	AA	41019	Y	70+d - 1Mv
429B	HEIFER	555	2.14	1190	AA	270919	Y	70+d - 1Mv
429D	HEIFER	565	2.11	1190	AA	71019	Y	70+d - 1Mv

## CULL COWS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
430	DRY COW	560	1.43	800	FR	140317	Y	70+d - 1Mv
430A	DRY COW	615	1.41	870	FR	260217	Y	70+d - 4Mv
430B	DRY COW	570	1.61	920	FR	30218	Y	70+d - 5Mv
430C	DRY COW	575	1.67	960	FR	20217	Y	70+d - 1Mv
432	DRY COW	590	1.64	970	AA	110717	Y	70+d - 2Mv
432A	DRY COW	590	1.78	1050	LM	270717	N	- 1Mv
432B	DRY COW	560	1.86	1040	LM	10518	N	- 1Mv
432C	DRY COW	530	1.66	880	FR	280519	N	- 1Mv
432D	DRY COW	775	1.60	1240	FR	160309	Y	70+d - 1Mv
432E	DRY COW	715	1.69	1210	FR	300117	Y	70+d - 3Mv
432H	DRY COW	665	1.82	1210	HE	220111	N	- 1Mv
432K	DRY COW	705	1.89	1330	AA	250718	N	- 1Mv
433	DRY COW	580	1.72	1000	HE	20316	N	- 3Mv
433A	DRY COW	660	1.77	1170	SIM	140216	N	- 3Mv
433B	DRY COW	680	2.22	1510	LM	100416	N	- 1Mv
433C	DRY COW	615	1.08	665	FR	200311	Y	70+d - 1Mv
433D	DRY COW	610	1.51	920	FR	110714	Y	70+d - 2Mv
434	DRY COW	565	1.47	830	LM	230309	Y	70+d - 2Mv
434A	DRY COW	580	1.45	840	FR	240306	Y	70+d - 1Mv
434B	DRY COW	645	1.77	1140	FR	280113	Y	70+d - 1Mv
434C	DRY COW	680	1.65	1120	FR	230211	Y	70+d - 2Mv
435	DRY COW	600	1.87	1120	HE	120218	Y	70+d - 2Mv
435A	DRY COW	720	1.92	1380	BB	40511	Y	70+d - 4Mv
435B	DRY COW	570	1.87	1065	AA	110316	Y	70+d - 2Mv
436A	DRY COW	605	1.54	930	FR	210116	Y	70+d - 1Mv
436B	DRY COW	585	1.09	640	FR	140213	Y	70+d - 1Mv
436C	DRY COW	515	1.53	790	FR	30212	Y	70+d - 1Mv
437	DRY COW	560	1.34	750	JE/JY	310114	Y	70+d - 5Mv
437A	DRY COW	502	1.29	650	FR	290318	Y	70+d - 2Mv
437A	DRY COW	502	1.29	650	HE	200518	Y	70+d - 2Mv
437B	DRY COW	625	1.36	850	FR	110215	Y	70+d - 2Mv
437C	DRY COW	645	1.69	1090	RW	150416	Y	70+d - 4Mv

## BREEDING SECTION

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
800	DAIRY COW	610	1.70	1040	FR	240112	Y	70+d - 1Mv
801	DAIRY COW	545	1.65	900	FR	180219	Y	70+d - 1Mv
802	DAIRY COW	435	2.44	1060	FR	180219	Y	70+d - 1Mv

803	DAIRY COW	405	2.47	1000	FR	180219	Y	70+d - 1Mv
804	DAIRY COW	440	2.50	1100	JE/JY	50318	Y	70+d - 1Mv
805	DAIRY COW	475	2.32	1100	FR	120216	Y	70+d - 3Mv
806	DAIRY COW	560	1.89	1060	FR	80113	Y	70+d - 1Mv
807	DAIRY COW	525	2.10	1100	FR	220219	Y	70+d - 1Mv
808	DAIRY COW	525	2.13	1120	JE/JY	310118	Y	70+d - 1Mv
809	DAIRY COW	520	1.73	900	FR	10216	Y	70+d - 1Mv
810	DAIRY COW	480	2.17	1040	FR	150216	Y	70+d - 3Mv
813	DAIRY COW	580	1.52	880	RM	130216	Y	70+d - 3Mv
814	DAIRY COW	625	1.28	800	FR	20115	Y	70+d - 2Mv
815	DAIRY COW	590	1.56	920	RM	180216	Y	70+d - 3Mv
816	DAIRY COW	490	1.55	760	FR	60419	Y	70+d - 2Mv
817	DAIRY COW	510	1.49	760	RM	40316	Y	70+d - 3Mv
818	DAIRY COW	645	1.22	790	FR	211214	Y	70+d - 2Mv
819	DAIRY COW	515	1.59	820	FR	110318	Y	70+d - 1Mv
820	DAIRY COW	650	1.69	1100	RM	250413	Y	70+d - 1Mv
821	DAIRY COW	680	1.32	900	FR	200411	Y	70+d - 1Mv
822	DAIRY COW	580	1.34	780	FR	50417	Y	70+d - 1Mv
822A	DAIRY COW	495	1.49	740	FR	70318	Y	70+d - 1Mv
823	DAIRY HFR	370	2.24	830	FR	260320	Y	70+d - 1Mv
823	DAIRY HFR	370	2.24	830	FR	170220	Y	70+d - 1Mv
823	DAIRY HFR	370	2.24	830	AA	140320	Y	70+d - 1Mv
823	DAIRY HFR	370	2.24	830	FR	250220	Y	70+d - 1Mv
827	BULL	1010	1.56	1580	HE	171015	Y	70+d - 2Mv
828	BULL	1025	1.88	1930	AA	240314	Y	70+d - 1Mv
829	SUCKLER	830	1.78	1480	CH	271108	N	- 3Mv
830	BULL	575	2.09	1200	AA	150520	Y	70+d - 2Mv
831	COW &	590		1320	AA	20218	Y	70+d - 2Mv
831	F CALF	590			LM	80921	Y	19d - 1Mv
832	SUCKLER	595	1.82	1080	AA	50314	Y	70+d - 2Mv