

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
1	BULLOCK	420	2.14	900	CH	60919	N	- 1Mv
1A	BULLOCK	475	2.17	1030	CH	70919	N	- 1Mv
1B	BULLOCK	435	2.11	920	CH	90919	N	- 1Mv
1C	BULLOCK	465	2.19	1020	CH	80919	N	- 1Mv
1D	BULLOCK	430	2.07	890	CH	270819	N	- 1Mv
2	BULLOCK	375	2.43	910	LM	211219	N	- 1Mv
2	BULLOCK	375	2.43	910	LM	271219	N	- 1Mv
2A	BULLOCK	375	2.32	870	LM	100120	N	- 1Mv
2A	BULLOCK	375	2.32	870	LM	241219	N	- 1Mv
2B	BULLOCK	350	2.31	810	LM	100120	N	- 1Mv
2C	BULLOCK	330	2.42	800	LM	211219	N	- 1Mv
2H	BULLOCK	307	2.54	780	CH	161219	N	- 2Mv
2H	BULLOCK	307	2.54	780	CH	60919	N	- 2Mv
3	BULLOCK	535	1.91	1020	SHX	21018	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	425	1.86	790	SHX	190519	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	400	2.28	910	LM	180619	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	400	2.28	910	LM	170619	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	400	2.28	910	LM	160619	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	400	2.28	910	LM	180619	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	400	2.28	910	LM	170619	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	400	2.28	910	LM	160619	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	500	2.06	1030	SIM	90219	Y	70+d - 2Mv
4A	BULLOCK	482	2.14	1030	HE	90319	Y	70+d - 2Mv
4A	BULLOCK	482	2.14	1030	HE	280119	Y	70+d - 2Mv
4A	BULLOCK	482	2.14	1030	HE	70219	Y	70+d - 2Mv
4A	BULLOCK	482	2.14	1030	HE	60419	Y	70+d - 2Mv
4A	BULLOCK	482	2.14	1030	HE	290119	Y	70+d - 2Mv
4A	BULLOCK	482	2.14	1030	HE	100319	Y	70+d - 2Mv
5B	BULLOCK	441	2.11	930	HE	260119	Y	70+d - 2Mv
5B	BULLOCK	441	2.11	930	HE	300519	Y	70+d - 2Mv
5B	BULLOCK	441	2.11	930	HE	300319	Y	70+d - 2Mv
5B	BULLOCK	441	2.11	930	HE	80219	Y	70+d - 2Mv
5B	BULLOCK	441	2.11	930	HE	80319	Y	70+d - 2Mv
6	BULLOCK	385	2.05	790	HE	250319	N	- 2Mv
6	BULLOCK	385	2.05	790	HE	20319	N	- 2Mv
6	BULLOCK	385	2.05	790	HE	220319	N	- 2Mv
7B	BULLOCK	426	1.95	830	HE	140319	Y	70+d - 1Mv
7B	BULLOCK	426	1.95	830	HE	270219	Y	70+d - 1Mv
7B	BULLOCK	426	1.95	830	HE	270219	Y	70+d - 1Mv
7B	BULLOCK	426	1.95	830	HE	230219	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	463	1.92	890	HE	170219	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	463	1.92	890	HE	290119	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	463	1.92	890	HE	20219	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	368	2.01	740	AA	180419	Y	70+d - 2Mv
8	BULLOCK	368	2.01	740	AA	10419	Y	70+d - 2Mv
8	BULLOCK	368	2.01	740	AA	140319	Y	70+d - 2Mv

8	BULLOCK	368	2.01	740	AA	140319	Y	70+d - 2Mv
8	BULLOCK	368	2.01	740	AA	10219	Y	70+d - 2Mv
8A	BULLOCK	490	1.61	790	FR	180218	Y	70+d - 2Mv
8B	BULLOCK	420	1.93	810	AA	180219	Y	70+d - 2Mv
9	BULLOCK	397	2.14	850	HE	250319	Y	55d - 2Mv
9	BULLOCK	397	2.14	850	HE	250219	Y	55d - 2Mv
9	BULLOCK	397	2.14	850	HE	140419	Y	55d - 2Mv
9	BULLOCK	397	2.14	850	HE	160319	Y	55d - 2Mv
9A	BULLOCK	372	2.04	760	HE	120419	Y	55d - 2Mv
9A	BULLOCK	372	2.04	760	HE	260419	Y	55d - 2Mv
9A	BULLOCK	372	2.04	760	HE	70319	Y	55d - 2Mv
9A	BULLOCK	372	2.04	760	HE	50419	Y	55d - 2Mv
10	BULLOCK	421	2.16	910	HE	200219	Y	55d - 2Mv
10	BULLOCK	421	2.16	910	HE	110319	Y	55d - 2Mv
10	BULLOCK	421	2.16	910	HE	240319	Y	55d - 2Mv
10A	BULLOCK	335	2.21	740	HE	10419	Y	55d - 2Mv
10A	BULLOCK	335	2.21	740	HE	290319	Y	55d - 2Mv
10A	BULLOCK	335	2.21	740	HE	80319	Y	55d - 2Mv
10A	BULLOCK	335	2.21	740	HE	290319	Y	55d - 2Mv
11	BULLOCK	387	2.07	800	AA	190219	Y	55d - 2Mv
11	BULLOCK	387	2.07	800	AA	100219	Y	55d - 2Mv
12A	BULLOCK	432	2.27	980	SIM	170319	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	432	2.27	980	SIM	140219	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	432	2.27	980	SIM	160219	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	432	2.27	980	SIM	180219	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	432	2.27	980	SIM	230219	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	432	2.27	980	SIM	240219	Y	70+d - 1Mv
13B	BULLOCK	405	2.22	900	SIM	170319	Y	70+d - 1Mv
13B	BULLOCK	405	2.22	900	SIM	40319	Y	70+d - 1Mv
13B	BULLOCK	405	2.22	900	SIM	270219	Y	70+d - 1Mv
13B	BULLOCK	405	2.22	900	SIM	10319	Y	70+d - 1Mv
13B	BULLOCK	405	2.22	900	SIM	10319	Y	70+d - 1Mv
13B	BULLOCK	405	2.22	900	SIM	150219	Y	70+d - 1Mv
14C	BULLOCK	406	2.34	950	SIM	70319	Y	70+d - 1Mv
14C	BULLOCK	406	2.34	950	SIM	220319	Y	70+d - 1Mv
14C	BULLOCK	406	2.34	950	SIM	250319	Y	70+d - 1Mv
14C	BULLOCK	406	2.34	950	SIM	200219	Y	70+d - 1Mv
14C	BULLOCK	406	2.34	950	SIM	270219	Y	70+d - 1Mv
14C	BULLOCK	406	2.34	950	SIM	150219	Y	70+d - 1Mv
15	BULLOCK	395	1.90	750	HE	220219	N	- 4Mv
15	BULLOCK	395	1.90	750	HE	120219	N	- 4Mv
15	BULLOCK	395	1.90	750	HE	180219	N	- 4Mv
15	BULLOCK	395	1.90	750	HE	230219	N	- 2Mv
15A	BULLOCK	375	1.97	740	AA	180419	N	- 3Mv
15A	BULLOCK	375	1.97	740	AA	190219	N	- 3Mv
15A	BULLOCK	375	1.97	740	AA	200219	N	- 2Mv
15A	BULLOCK	375	1.97	740	AA	230219	N	- 2Mv
16B	BULLOCK	366	2.05	750	AA	160419	N	- 3Mv

16B	BULLOCK	366	2.05	750	AA	180419	N	- 3Mv
16B	BULLOCK	366	2.05	750	AA	190219	N	- 3Mv
16B	BULLOCK	366	2.05	750	AA	160219	N	- 3Mv
17C	BULLOCK	391	1.94	760	AA	130219	N	- 3Mv
17C	BULLOCK	391	1.94	760	AA	190219	N	- 2Mv
17C	BULLOCK	391	1.94	760	AA	140419	N	- 3Mv
17C	BULLOCK	391	1.94	760	AA	130219	N	- 3Mv
18E	BULLOCK	419	2.17	910	LM	160219	N	- 3Mv
18E	BULLOCK	419	2.17	910	LM	130319	N	- 2Mv
18E	BULLOCK	419	2.17	910	LM	100219	N	- 3Mv
18E	BULLOCK	419	2.17	910	LM	50319	N	- 3Mv
18E	BULLOCK	419	2.17	910	LM	170219	N	- 3Mv
19	BULLOCK	457	2.08	950	AA	300419	Y	70+d - 3Mv
19	BULLOCK	457	2.08	950	AA	20519	Y	70+d - 3Mv
19A	BULLOCK	415	2.00	830	HE	90319	Y	70+d - 2Mv
19B	BULLOCK	401	2.14	860	HE	50519	N	- 2Mv
19B	BULLOCK	401	2.14	860	HE	230319	N	- 3Mv
19B	BULLOCK	401	2.14	860	HE	80419	N	- 2Mv
19C	BULLOCK	436	1.67	730	FR	160219	N	- 2Mv
19C	BULLOCK	436	1.67	730	FR	260219	N	- 2Mv
19C	BULLOCK	436	1.67	730	FR	200219	N	- 2Mv
19D	BULLOCK	478	1.80	860	FR	250119	Y	70+d - 2Mv
19D	BULLOCK	478	1.80	860	FR	180219	Y	70+d - 2Mv
19D	BULLOCK	478	1.80	860	FR	90219	Y	70+d - 2Mv
19D	BULLOCK	478	1.80	860	FR	90219	Y	70+d - 2Mv
19D	BULLOCK	478	1.80	860	FR	260119	Y	70+d - 2Mv
19E	BULLOCK	560	1.73	970	FR	211118	Y	70+d - 1Mv
20	BULLOCK	491	2.08	1020	HE	130219	Y	70+d - 2Mv
20	BULLOCK	491	2.08	1020	HE	60319	Y	70+d - 2Mv
20	BULLOCK	491	2.08	1020	HE	70319	Y	70+d - 2Mv
20	BULLOCK	491	2.08	1020	HE	80519	Y	70+d - 2Mv
20A	BULLOCK	456	2.06	940	HE	260219	Y	70+d - 2Mv
20A	BULLOCK	456	2.06	940	HE	60319	Y	70+d - 2Mv
20A	BULLOCK	456	2.06	940	HE	120319	Y	70+d - 2Mv
20A	BULLOCK	456	2.06	940	HE	150319	Y	70+d - 2Mv
20B	BULLOCK	475	2.11	1000	LM	40619	Y	28d - 2Mv
21	BULLOCK	453	1.52	690	FR	120219	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	453	1.52	690	FR	100319	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	453	1.52	690	FR	60319	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	455	1.69	770	FR	90219	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	455	1.69	770	FR	10419	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	417	2.06	860	HE	120319	N	- 3Mv
22	BULLOCK	417	2.06	860	HE	60419	N	- 3Mv
22	BULLOCK	417	2.06	860	HE	260119	N	- 3Mv
22	BULLOCK	417	2.06	860	HE	10319	N	- 2Mv
22	BULLOCK	417	2.06	860	HE	240319	N	- 3Mv
23C	BULLOCK	300	1.73	520	FR	100219	N	- 3Mv
23C	BULLOCK	300	1.73	520	FR	170219	N	- 3Mv

23C	BULLOCK	300	1.73	520	FR	50219	N	- 3Mv
23C	BULLOCK	300	1.73	520	FR	120219	N	- 3Mv
24	BULLOCK	620	2.03	1260	LM	80518	N	- 1Mv
24A	BULLOCK	662	1.95	1290	AA	270318	N	- 1Mv
24A	BULLOCK	662	1.95	1290	AA	10718	N	- 1Mv
24B	BULLOCK	590	2.05	1210	AA	80918	N	- 1Mv
24C	BULLOCK	545	1.78	970	FR	120918	N	- 1Mv
24D	BULLOCK	620	1.74	1080	FR	300418	N	- 1Mv
24E	BULLOCK	595	1.83	1090	FR	30518	N	- 1Mv
24H	BULLOCK	560	1.75	980	FR	150318	N	- 1Mv
24K	BULLOCK	585	1.66	970	BB	300318	N	- 1Mv
25	BULLOCK	283	2.19	620	AA	190319	N	- 2Mv
25	BULLOCK	283	2.19	620	AA	290419	N	- 2Mv
25	BULLOCK	283	2.19	620	AA	180419	N	- 2Mv
25	BULLOCK	283	2.19	620	AA	160419	N	- 2Mv
25A	BULLOCK	265	2.23	590	AA	250120	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	255	2.12	540	AA	300419	N	- 2Mv
26	BULLOCK	255	2.12	540	AA	260319	N	- 2Mv
26	BULLOCK	255	2.12	540	FR	260219	N	- 2Mv
26	BULLOCK	255	2.12	540	AA	260319	N	- 2Mv
26	BULLOCK	255	2.12	540	AA	180419	N	- 2Mv
27	BULLOCK	353	1.44	510	FR	270219	N	- 2Mv
27	BULLOCK	353	1.44	510	AA	180319	N	- 2Mv
27	BULLOCK	353	1.44	510	FR	250319	N	- 2Mv
27	BULLOCK	353	1.44	510	FR	180219	N	- 2Mv
27A	BULLOCK	380	1.32	500	JE/JY	70319	N	- 2Mv
28	BULLOCK	700	1.99	1390	LM	60518	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	565	1.98	1120	SA	50318	Y	70+d - 2Mv
28B	BULLOCK	505	2.16	1090	LM	230219	Y	70+d - 1Mv
28C	BULLOCK	410	2.22	910	LM	41019	Y	70+d - 1Mv
28D	BULLOCK	415	2.07	860	LM	41019	Y	70+d - 1Mv
28E	BULLOCK	430	2.12	910	SAX	11019	Y	70+d - 1Mv
28H	BULLOCK	420	2.31	970	CH	240419	Y	70+d - 1Mv
28H	BULLOCK	420	2.31	970	CH	280219	Y	70+d - 1Mv
29C	BULLOCK	434	1.47	640	FR	80219	Y	70+d - 2Mv
29C	BULLOCK	434	1.47	640	FR	70219	Y	70+d - 2Mv
29C	BULLOCK	434	1.47	640	FR	110219	Y	70+d - 2Mv
29C	BULLOCK	434	1.47	640	FR	170219	Y	70+d - 2Mv
29C	BULLOCK	434	1.47	640	FR	90219	Y	70+d - 2Mv
29C	BULLOCK	434	1.47	640	FR	60219	Y	70+d - 2Mv
29C	BULLOCK	434	1.47	640	FR	110219	Y	70+d - 2Mv
30D	BULLOCK	410	1.54	630	FR	130219	Y	70+d - 2Mv
30D	BULLOCK	410	1.54	630	FR	110219	Y	70+d - 2Mv
30D	BULLOCK	410	1.54	630	FR	90219	Y	70+d - 2Mv
30D	BULLOCK	410	1.54	630	FR	60219	Y	70+d - 2Mv
30D	BULLOCK	410	1.54	630	FR	80219	Y	70+d - 2Mv
30D	BULLOCK	410	1.54	630	FR	160219	Y	70+d - 2Mv
30D	BULLOCK	410	1.54	630	FR	160219	Y	70+d - 2Mv

31E	BULLOCK	404	1.63	660	FR	170219	Y	70+d - 2Mv
31E	BULLOCK	404	1.63	660	FR	120219	Y	70+d - 2Mv
31E	BULLOCK	404	1.63	660	FR	120219	Y	70+d - 2Mv
31E	BULLOCK	404	1.63	660	FR	170219	Y	70+d - 2Mv
31E	BULLOCK	404	1.63	660	FR	120219	Y	70+d - 2Mv
31E	BULLOCK	404	1.63	660	FR	90219	Y	70+d - 2Mv
32	BULLOCK	430	1.63	700	FR	50219	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	337	1.31	440	FR	70319	N	- 2Mv
33A	BULLOCK	337	1.31	440	FR	70319	N	- 2Mv
33A	BULLOCK	337	1.31	440	FR	210219	N	- 2Mv
33A	BULLOCK	337	1.31	440	FR	40319	N	- 2Mv
33B	BULLOCK	377	2.10	790	CH	20119	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	377	2.10	790	LM	240219	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	377	2.10	790	AA	190319	Y	70+d - 2Mv
33B	BULLOCK	377	2.10	790	LM	260319	Y	70+d - 2Mv
34	BULLOCK	432	1.64	710	FR	280119	Y	70+d - 2Mv
34	BULLOCK	432	1.64	710	FR	310119	Y	70+d - 2Mv
34	BULLOCK	432	1.64	710	FR	100219	Y	70+d - 2Mv
34	BULLOCK	432	1.64	710	FR	290119	Y	70+d - 2Mv
34	BULLOCK	432	1.64	710	FR	190219	Y	70+d - 2Mv
34A	BULLOCK	424	1.70	720	FR	280119	Y	70+d - 2Mv
34A	BULLOCK	424	1.70	720	FR	170219	Y	70+d - 2Mv
34A	BULLOCK	424	1.70	720	FR	190219	Y	70+d - 2Mv
34A	BULLOCK	424	1.70	720	FR	110219	Y	70+d - 2Mv
34A	BULLOCK	424	1.70	720	FR	200219	Y	70+d - 2Mv
35	BULLOCK	402	1.69	680	FR	310119	Y	70+d - 2Mv
35	BULLOCK	402	1.69	680	FR	70219	Y	70+d - 2Mv
35	BULLOCK	402	1.69	680	FR	210219	Y	70+d - 2Mv
35	BULLOCK	402	1.69	680	FR	260219	Y	70+d - 2Mv
35	BULLOCK	402	1.69	680	NO	10219	Y	70+d - 2Mv
36	BULLOCK	280	2.14	600	AA	250519	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	455	1.91	870	CH	20419	Y	37d - 1Mv
37	BULLOCK	422	2.23	940	LM	10319	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	422	2.23	940	LM	240219	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	417	2.23	930	LM	290319	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	417	2.23	930	LM	140319	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	407	2.29	930	LM	180319	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	407	2.29	930	LM	140219	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	400	2.30	920	LM	220219	Y	70+d - 1Mv
37D	BULLOCK	400	2.08	830	AA	130219	Y	70+d - 1Mv
38C	BULLOCK	455	2.04	930	AA	140319	N	- 2Mv
38C	BULLOCK	455	2.04	930	AA	190319	N	- 2Mv
38C	BULLOCK	455	2.04	930	AA	70319	N	- 2Mv
38C	BULLOCK	455	2.04	930	AA	30419	N	- 2Mv
38C	BULLOCK	455	2.04	930	AA	240319	N	- 2Mv
38C	BULLOCK	455	2.04	930	AA	210319	N	- 2Mv
39B	BULLOCK	471	2.02	950	HE	20319	N	- 2Mv
39B	BULLOCK	471	2.02	950	HE	310319	N	- 2Mv

39B	BULLOCK	471	2.02	950	HE	310319	N	- 2Mv
39B	BULLOCK	471	2.02	950	HE	20319	N	- 2Mv
39B	BULLOCK	471	2.02	950	HE	170319	N	- 2Mv
39B	BULLOCK	471	2.02	950	HE	80219	N	- 2Mv
39B	BULLOCK	471	2.02	950	HE	270319	N	- 2Mv
40A	BULLOCK	465	1.89	880	AA	221218	N	- 4Mv
41A	BULLOCK	479	1.88	900	FR	220119	Y	70+d - 2Mv
41A	BULLOCK	479	1.88	900	FR	130119	Y	70+d - 2Mv
41A	BULLOCK	479	1.88	900	FR	270119	Y	70+d - 2Mv
41A	BULLOCK	479	1.88	900	FR	260119	Y	70+d - 2Mv
41A	BULLOCK	479	1.88	900	FR	210119	Y	70+d - 2Mv
41A	BULLOCK	479	1.88	900	FR	250119	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	348	2.50	870	CH	160319	Y	70+d - 1Mv
42	BULLOCK	348	2.50	870	CH	20419	Y	70+d - 1Mv
42	BULLOCK	348	2.50	870	CH	20419	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	410	2.20	900	AA	20319	Y	70+d - 2Mv
42A	BULLOCK	410	2.20	900	AA	220319	Y	70+d - 2Mv
42A	BULLOCK	410	2.20	900	AA	170319	Y	70+d - 2Mv
42B	BULLOCK	465	2.06	960	CH	20319	Y	70+d - 1Mv
42C	BULLOCK	372	2.07	770	HE	260319	Y	70+d - 2Mv
42C	BULLOCK	372	2.07	770	SIM	280419	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	386	2.05	790	AA	160319	Y	11d - 2Mv
43	BULLOCK	386	2.05	790	AA	170319	Y	11d - 2Mv
43	BULLOCK	386	2.05	790	AA	230219	Y	18d - 3Mv
43A	BULLOCK	498	2.51	1250	LM	160319	Y	4d - 2Mv
43A	BULLOCK	498	2.51	1250	LM	160319	Y	4d - 2Mv
43A	BULLOCK	498	2.51	1250	LM	150519	Y	11d - 2Mv
43B	BULLOCK	412	2.61	1075	LM	150519	Y	11d - 2Mv
43B	BULLOCK	412	2.61	1075	CH	100519	Y	70+d - 3Mv
44B	BULLOCK	387	1.52	590	FR	180219	Y	70+d - 2Mv
44B	BULLOCK	387	1.52	590	FR	160219	Y	70+d - 2Mv
44B	BULLOCK	387	1.52	590	FR	230219	Y	70+d - 2Mv
44B	BULLOCK	387	1.52	590	FR	150219	Y	70+d - 2Mv
44C	BULLOCK	455	1.67	760	FR	100119	Y	70+d - 2Mv
44C	BULLOCK	455	1.67	760	FR	140119	Y	70+d - 2Mv
44D	BULLOCK	365	1.53	560	FR	120219	Y	70+d - 2Mv
44D	BULLOCK	365	1.53	560	FR	100219	Y	70+d - 2Mv
44E	BULLOCK	455	1.52	690	FR	130219	Y	70+d - 2Mv
45	BULLOCK	502	1.85	930	AA	10418	N	- 2Mv
45	BULLOCK	502	1.85	930	AA	80218	N	- 2Mv
45A	BULLOCK	530	1.85	980	HE	160318	N	- 2Mv
45B	BULLOCK	420	2.00	840	SAX	60219	Y	70+d - 3Mv
45B	BULLOCK	420	2.00	840	SAX	30219	Y	70+d - 3Mv
45B	BULLOCK	420	2.00	840	SAX	20219	Y	70+d - 3Mv
45B	BULLOCK	420	2.00	840	SAX	100219	Y	70+d - 3Mv
47	BULLOCK	480	1.63	780	FR	100219	Y	70+d - 2Mv
47	BULLOCK	480	1.63	780	FR	100219	Y	70+d - 2Mv
47	BULLOCK	480	1.63	780	FR	80219	Y	70+d - 2Mv

47	BULLOCK	480	1.63	780	FR	50219	Y	70+d - 2Mv
47	BULLOCK	480	1.63	780	FR	10219	Y	70+d - 2Mv
47A	BULLOCK	520	2.62	1360	CH	200219	Y	70+d - 1Mv
47B	BULLOCK	505	2.34	1180	CH	180219	Y	70+d - 1Mv
47B	BULLOCK	505	2.34	1180	CH	100219	Y	70+d - 1Mv
47C	BULLOCK	486	2.43	1180	CH	170319	Y	70+d - 1Mv
47C	BULLOCK	486	2.43	1180	CH	130319	Y	70+d - 1Mv
47C	BULLOCK	486	2.43	1180	CH	90319	Y	70+d - 1Mv
47D	BULLOCK	472	2.06	970	LM	30419	Y	70+d - 1Mv
47D	BULLOCK	472	2.06	970	LM	100419	Y	70+d - 1Mv
48	BULLOCK	392	2.47	970	SIM	21119	N	- 2Mv
48	BULLOCK	392	2.47	970	SIM	280819	N	- 2Mv
51	BULLOCK	542	1.99	1080	FR	160718	N	- 3Mv
51	BULLOCK	542	1.99	1080	HE	170718	N	- 3Mv
51A	BULLOCK	555	1.73	960	FR	240218	N	- 2Mv
51A	BULLOCK	555	1.73	960	FR	10218	N	- 2Mv
51A	BULLOCK	555	1.73	960	FR	30218	N	- 2Mv
52	BULLOCK	461	2.15	990	AA	270119	Y	70+d - 2Mv
52	BULLOCK	461	2.15	990	AA	80219	Y	70+d - 2Mv
52	BULLOCK	461	2.15	990	AA	30219	Y	70+d - 2Mv
52	BULLOCK	461	2.15	990	AA	100219	Y	70+d - 2Mv
52A	BULLOCK	442	2.08	920	AA	70219	Y	70+d - 2Mv
52A	BULLOCK	442	2.08	920	AA	310119	Y	70+d - 2Mv
53	BULLOCK	585	2.43	1420	CH	100618	Y	70+d - 1Mv
53	BULLOCK	585	2.43	1420	CH	110618	Y	70+d - 1Mv
53A	BULLOCK	685	2.15	1470	CH	150618	Y	70+d - 1Mv
53B	BULLOCK	662	2.22	1470	CH	40718	Y	70+d - 1Mv
53B	BULLOCK	662	2.22	1470	CH	60718	Y	70+d - 1Mv
54	BULLOCK	695	1.96	1360	AA	210418	Y	70+d - 2Mv
54A	BULLOCK	665	2.26	1500	CH	70518	Y	70+d - 1Mv
54B	BULLOCK	600	2.12	1270	AA	310518	Y	70+d - 2Mv
54C	BULLOCK	555	2.20	1220	CH	270418	Y	70+d - 1Mv
54D	BULLOCK	735	2.11	1550	CH	150618	Y	70+d - 1Mv
54E	BULLOCK	705	1.96	1380	HE	240318	Y	70+d - 3Mv
55B	BULLOCK	369	2.25	830	HE	140319	Y	70+d - 2Mv
55B	BULLOCK	369	2.25	830	HE	80319	Y	70+d - 2Mv
55B	BULLOCK	369	2.25	830	HE	100319	Y	70+d - 2Mv
55B	BULLOCK	369	2.25	830	HE	40219	Y	70+d - 1Mv
55B	BULLOCK	369	2.25	830	HE	10619	Y	70+d - 1Mv
55B	BULLOCK	369	2.25	830	HE	180319	Y	70+d - 2Mv
56	BULLOCK	357	2.16	770	AA	210319	Y	70+d - 2Mv
56	BULLOCK	357	2.16	770	AA	50419	Y	70+d - 1Mv
56	BULLOCK	357	2.16	770	AA	270319	Y	70+d - 2Mv
56	BULLOCK	357	2.16	770	AA	90719	Y	70+d - 2Mv
56A	BULLOCK	360	2.06	740	LM	160619	Y	70+d - 2Mv
58B	BULLOCK	395	2.10	830	AA	90419	N	- 3Mv
58C	BULLOCK	355	2.06	730	HE	220319	N	- 2Mv
58D	BULLOCK	360	2.17	780	SIM	140319	N	- 2Mv

58D BULLOCK 360 2.17 780 SHX 270219 N - 3Mv