

BULLOCK RING**LOT RING KG €/KG €/HD Breed DOB QAS QA DAYS**

1	BULLOCK	541	1.99	1075	AA	160217	Y	70+d - 2Mv
1	BULLOCK	541	1.99	1075	AA	190217	Y	70+d - 2Mv
1	BULLOCK	541	1.99	1075	AA	280117	Y	70+d - 2Mv
1	BULLOCK	541	1.99	1075	AA	120317	Y	70+d - 2Mv
1	BULLOCK	541	1.99	1075	AA	130217	Y	70+d - 2Mv
1	BULLOCK	541	1.99	1075	AA	180317	Y	70+d - 2Mv
1	BULLOCK	541	1.99	1075	AA	310117	Y	70+d - 2Mv
1A	BULLOCK	518	2.07	1070	AA	310317	Y	70+d - 2Mv
1A	BULLOCK	518	2.07	1070	AA	70217	Y	70+d - 2Mv
1A	BULLOCK	518	2.07	1070	AA	190317	Y	70+d - 2Mv
1A	BULLOCK	518	2.07	1070	AA	50217	Y	70+d - 2Mv
1A	BULLOCK	518	2.07	1070	AA	150317	Y	70+d - 2Mv
1A	BULLOCK	518	2.07	1070	AA	180217	Y	70+d - 2Mv
1A	BULLOCK	518	2.07	1070	AA	110217	Y	70+d - 2Mv
2	BULLOCK	430	2.47	1060	LM	240318	N	- 1Mv
2	BULLOCK	430	2.47	1060	LM	250318	N	- 1Mv
2	BULLOCK	430	2.47	1060	LM	200318	N	- 1Mv
2A	BULLOCK	473	2.40	1135	LM	80218	N	- 1Mv
2A	BULLOCK	473	2.40	1135	LM	30218	N	- 1Mv
2A	BULLOCK	473	2.40	1135	LM	120917	N	- 1Mv
2B	BULLOCK	545	2.40	1310	LM	110217	N	- 1Mv
2K	BULLOCK	455	2.09	950	LM	120517	N	- 1Mv
3A	BULLOCK	530	1.74	920	FR	40317	Y	70+d - 2Mv
3A	BULLOCK	530	1.74	920	FR	230217	Y	70+d - 2Mv
3A	BULLOCK	530	1.74	920	FR	60217	Y	70+d - 3Mv
3A	BULLOCK	530	1.74	920	FR	20317	Y	70+d - 2Mv
3A	BULLOCK	530	1.74	920	FR	90217	Y	70+d - 3Mv
3A	BULLOCK	530	1.74	920	FR	20317	Y	70+d - 2Mv
3A	BULLOCK	530	1.74	920	FR	130217	Y	70+d - 2Mv
3A	BULLOCK	530	1.74	920	FR	240217	Y	70+d - 2Mv
3A	BULLOCK	530	1.74	920	FR	230317	Y	70+d - 3Mv
3A	BULLOCK	530	1.74	920	FR	260217	Y	70+d - 2Mv
4A	BULLOCK	473	1.96	925	FR	10317	Y	70+d - 2Mv
4A	BULLOCK	473	1.96	925	FR	20317	Y	70+d - 3Mv
4A	BULLOCK	473	1.96	925	FR	200217	Y	70+d - 2Mv
4A	BULLOCK	473	1.96	925	FR	120317	Y	70+d - 3Mv
4A	BULLOCK	473	1.96	925	FR	240217	Y	70+d - 2Mv
4A	BULLOCK	473	1.96	925	FR	150217	Y	70+d - 3Mv
4A	BULLOCK	473	1.96	925	FR	240217	Y	70+d - 2Mv
4A	BULLOCK	473	1.96	925	FR	230217	Y	70+d - 3Mv
4A	BULLOCK	473	1.96	925	FR	260217	Y	70+d - 2Mv
4B	BULLOCK	565	1.77	1000	FR	210217	Y	70+d - 3Mv
5	BULLOCK	340	2.47	840	LM	110318	Y	70+d - 2Mv
5	BULLOCK	340	2.47	840	LM	280318	Y	70+d - 2Mv
5A	BULLOCK	300	2.67	800	CH	30418	Y	70+d - 2Mv
5A	BULLOCK	300	2.67	800	LM	30518	Y	70+d - 2Mv
5C	BULLOCK	285	2.60	740	LM	10518	N	- 2Mv

5C	BULLOCK	285	2.60	740	LM	30518	N	- 2Mv
5C	BULLOCK	285	2.60	740	LM	70518	N	- 2Mv
5D	BULLOCK	300	2.03	610	LM	280618	Y	70+d - 2Mv
5E	BULLOCK	255	2.10	535	HE	180518	Y	70+d - 1Mv
5E	BULLOCK	255	2.10	535	HE	140518	Y	70+d - 1Mv
5H	BULLOCK	320	1.75	560	MO	10218	Y	70+d - 1Mv
5H	BULLOCK	320	1.75	560	MO	280318	Y	70+d - 1Mv
5K	BULLOCK	255	2.16	550	LM	220418	Y	70+d - 1Mv
6	BULLOCK	431	2.01	865	LM	150517	N	- 3Mv
6	BULLOCK	431	2.01	865	LM	130617	N	- 3Mv
6	BULLOCK	431	2.01	865	AA	300317	N	- 2Mv
6	BULLOCK	431	2.01	865	AA	310317	N	- 2Mv
6	BULLOCK	431	2.01	865	AA	170217	N	- 2Mv
6A	BULLOCK	487	1.99	970	CH	100817	N	- 4Mv
6A	BULLOCK	487	1.99	970	LM	110917	N	- 3Mv
6B	BULLOCK	487	2.10	1025	LM	200917	N	- 3Mv
6B	BULLOCK	487	2.10	1025	LM	310317	N	- 3Mv
6C	BULLOCK	455	2.05	935	AA	220517	N	- 2Mv
6C	BULLOCK	455	2.05	935	AA	80217	N	- 2Mv
6D	BULLOCK	535	1.71	915	FR	80317	N	- 2Mv
6D	BULLOCK	535	1.71	915	FR	120317	N	- 2Mv
6D	BULLOCK	535	1.71	915	FR	230317	N	- 2Mv
7B	BULLOCK	482	2.20	1060	HE	170217	N	- 3Mv
7B	BULLOCK	482	2.20	1060	HE	80317	N	- 2Mv
7B	BULLOCK	482	2.20	1060	HE	20317	N	- 3Mv
7B	BULLOCK	482	2.20	1060	HE	140317	N	- 2Mv
7C	BULLOCK	475	2.21	1050	LM	310317	N	- 3Mv
7C	BULLOCK	475	2.21	1050	LM	240217	N	- 3Mv
7C	BULLOCK	475	2.21	1050	LM	60217	N	- 3Mv
7C	BULLOCK	475	2.21	1050	LM	21017	N	- 2Mv
8	BULLOCK	495	2.28	1130	AA	160317	N	- 3Mv
8	BULLOCK	495	2.28	1130	AA	230317	N	- 3Mv
8	BULLOCK	495	2.28	1130	AA	250317	N	- 3Mv
8	BULLOCK	495	2.28	1130	AA	200217	N	- 2Mv
8	BULLOCK	495	2.28	1130	AA	300317	N	- 2Mv
8	BULLOCK	495	2.28	1130	AA	190217	N	- 2Mv
8A	BULLOCK	480	2.06	990	AA	150717	N	- 3Mv
8A	BULLOCK	480	2.06	990	AA	10217	N	- 3Mv
8B	BULLOCK	515	1.70	875	FR	100417	Y	70+d - 3Mv
8B	BULLOCK	515	1.70	875	FR	60317	Y	70+d - 2Mv
8C	BULLOCK	465	1.89	880	AA	210417	Y	70+d - 2Mv
9	BULLOCK	350	1.51	530	FR	90218	Y	70+d - 1Mv
9	BULLOCK	350	1.51	530	FR	310118	Y	70+d - 1Mv
9	BULLOCK	350	1.51	530	FR	20218	Y	70+d - 1Mv
9	BULLOCK	350	1.51	530	FR	300118	Y	70+d - 1Mv
9	BULLOCK	350	1.51	530	FR	80218	Y	70+d - 1Mv
9	BULLOCK	350	1.51	530	FR	280118	Y	70+d - 1Mv
9	BULLOCK	350	1.51	530	FR	300118	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	333	2.12	705	AA	40318	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	333	2.12	705	AA	50418	Y	70+d - 1Mv

9A	BULLOCK	333	2.12	705	AA	60418	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	435	1.86	810	CH	40418	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	308	2.19	675	AA	90218	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	308	2.19	675	AA	270118	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	308	2.19	675	AA	130218	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	308	2.19	675	AA	10318	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	308	2.19	675	AA	300118	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	308	2.19	675	AA	200218	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	308	2.19	675	AA	100218	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	308	2.19	675	AA	220218	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	308	2.35	725	HE	120218	Y	70+d - 2Mv
11	BULLOCK	308	2.35	725	HE	110218	Y	70+d - 2Mv
11	BULLOCK	308	2.35	725	HE	210218	Y	70+d - 2Mv
11	BULLOCK	308	2.35	725	HE	200218	Y	70+d - 2Mv
11	BULLOCK	308	2.35	725	HE	40218	Y	70+d - 2Mv
11	BULLOCK	308	2.35	725	HE	210218	Y	70+d - 2Mv
11	BULLOCK	308	2.35	725	HE	120218	Y	70+d - 2Mv
11A	BULLOCK	291	2.29	665	HE	270218	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	291	2.29	665	HE	280218	Y	70+d - 2Mv
11A	BULLOCK	291	2.29	665	HE	130218	Y	70+d - 2Mv
11A	BULLOCK	291	2.29	665	HE	210218	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	291	2.29	665	HE	140218	Y	70+d - 2Mv
11A	BULLOCK	291	2.29	665	HE	220218	Y	70+d - 2Mv
11A	BULLOCK	291	2.29	665	HE	200218	Y	70+d - 2Mv
12	BULLOCK	283	2.23	630	HE	160218	Y	70+d - 2Mv
12	BULLOCK	283	2.23	630	HE	280218	Y	70+d - 2Mv
12	BULLOCK	283	2.23	630	SIM	280218	Y	70+d - 2Mv
12	BULLOCK	283	2.23	630	HE	210218	Y	70+d - 2Mv
12A	BULLOCK	335	1.70	570	FR	230118	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	335	1.70	570	FR	10218	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	335	1.70	570	FR	130218	Y	70+d - 1Mv
13	BULLOCK	378	2.06	780	AA	50318	Y	18d - 2Mv
13	BULLOCK	378	2.06	780	AA	10318	Y	18d - 2Mv
13	BULLOCK	378	2.06	780	AA	30218	Y	39d - 2Mv
13	BULLOCK	378	2.06	780	AA	70218	Y	39d - 2Mv
13B	BULLOCK	447	1.96	875	HE	181217	Y	33d - 3Mv
13B	BULLOCK	447	1.96	875	HE	220117	Y	70+d - 3Mv
15	BULLOCK	421	2.00	840	AA	200118	Y	70+d - 2Mv
15	BULLOCK	421	2.00	840	AA	300118	Y	70+d - 2Mv
15	BULLOCK	421	2.00	840	AA	240118	Y	70+d - 2Mv
15	BULLOCK	421	2.00	840	AA	70218	Y	70+d - 2Mv
15A	BULLOCK	445	2.00	890	AA	260118	Y	70+d - 2Mv
15A	BULLOCK	445	2.00	890	AA	280118	Y	70+d - 2Mv
15A	BULLOCK	445	2.00	890	AA	240118	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	430	2.06	885	AA	250118	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	430	2.06	885	AA	270118	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	430	2.06	885	AA	300118	Y	70+d - 2Mv
16	BULLOCK	425	1.86	790	AA	290118	Y	70+d - 2Mv
16	BULLOCK	425	1.86	790	AA	250118	Y	70+d - 2Mv
16A	BULLOCK	450	1.97	885	AA	30218	Y	70+d - 2Mv

16A	BULLOCK	450	1.97	885	AA	10218	Y	70+d - 2Mv
16B	BULLOCK	407	1.93	785	AA	310118	Y	70+d - 2Mv
16B	BULLOCK	407	1.93	785	AA	210118	Y	70+d - 2Mv
16C	BULLOCK	320	2.03	650	AA	290118	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	361	2.19	790	AA	130218	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	361	2.19	790	AA	310118	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	361	2.19	790	AA	300118	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	361	2.19	790	AA	310118	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	361	2.19	790	AA	10218	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	361	2.19	790	AA	300118	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	361	2.19	790	AA	140218	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	361	2.19	790	AA	150218	Y	70+d - 2Mv
18	BULLOCK	353	1.98	700	HE	210218	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	353	1.98	700	HE	200218	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	353	1.98	700	HE	310318	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	377	1.76	665	AA	280118	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	377	1.76	665	AA	140118	Y	70+d - 2Mv
18B	BULLOCK	396	1.67	660	FR	10218	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	396	1.67	660	FR	280118	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	396	1.67	660	FR	240118	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	380	1.58	600	FR	80218	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	380	1.58	600	FR	260118	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	380	1.58	600	FR	80218	Y	70+d - 1Mv
18D	BULLOCK	371	1.46	540	AA	40218	Y	70+d - 1Mv
18D	BULLOCK	371	1.46	540	FR	200218	Y	70+d - 1Mv
18D	BULLOCK	371	1.46	540	FR	190118	Y	70+d - 1Mv
18H	BULLOCK	370	1.81	670	AA	20318	N	- 3Mv
18K	BULLOCK	365	1.42	520	FR	250218	N	- 2Mv
19	BULLOCK	369	1.68	620	FR	140218	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	369	1.68	620	FR	20218	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	369	1.68	620	FR	50218	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	369	1.68	620	FR	10218	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	369	1.68	620	FR	40218	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	330	2.85	940	LM	270618	N	- 1Mv
19B	BULLOCK	340	2.79	950	LM	10618	N	- 1Mv
19C	BULLOCK	360	2.72	980	LM	10618	N	- 1Mv
19D	BULLOCK	287	3.05	875	LM	140718	N	- 1Mv
19D	BULLOCK	287	3.05	875	LM	200718	N	- 1Mv
19E	BULLOCK	400	2.39	955	SAX	180318	N	- 2Mv
19H	BULLOCK	335	2.54	850	LM	150518	N	- 2Mv
19H	BULLOCK	335	2.54	850	LM	80218	N	- 2Mv
19H	BULLOCK	335	2.54	850	LM	200318	N	- 2Mv
19H	BULLOCK	335	2.54	850	LM	300418	N	- 2Mv
19H	BULLOCK	335	2.54	850	LM	40318	N	- 2Mv
19H	BULLOCK	335	2.54	850	LM	240318	N	- 3Mv
19K	BULLOCK	353	2.37	835	LM	60318	N	- 2Mv
19K	BULLOCK	353	2.37	835	LM	220418	N	- 2Mv
19K	BULLOCK	353	2.37	835	LM	160418	N	- 2Mv
19K	BULLOCK	353	2.37	835	LM	220318	N	- 2Mv
19K	BULLOCK	353	2.37	835	LM	30718	N	- 2Mv

19K	BULLOCK	353	2.37	835	LM	30718	N	- 2Mv
19L	BULLOCK	360	2.42	870	CH	90418	N	- 2Mv
19L	BULLOCK	360	2.42	870	LM	100418	N	- 3Mv
19T	BULLOCK	328	2.35	770	LM	160418	N	- 3Mv
19T	BULLOCK	328	2.35	770	LM	310518	N	- 3Mv
19T	BULLOCK	328	2.35	770	LM	160418	N	- 3Mv
19Z	BULLOCK	350	2.20	770	CH	80717	N	- 3Mv
20	BULLOCK	275	2.87	790	CH	190518	N	- 3Mv
20	BULLOCK	275	2.87	790	CH	80518	N	- 2Mv
20A	BULLOCK	276	2.99	825	LM	140518	N	- 2Mv
21	BULLOCK	302	2.62	790	CH	120518	N	- 2Mv
21	BULLOCK	302	2.62	790	CH	50818	N	- 2Mv
21	BULLOCK	302	2.62	790	CH	60718	N	- 2Mv
21	BULLOCK	302	2.62	790	CH	50418	N	- 2Mv
21A	BULLOCK	305	2.79	850	LM	150518	N	- 2Mv
21A	BULLOCK	305	2.79	850	SIM	170418	N	- 2Mv
21B	BULLOCK	401	1.52	610	AA	260218	N	- 4Mv
21B	BULLOCK	401	1.52	610	AA	10318	N	- 4Mv
21B	BULLOCK	401	1.52	610	AA	180218	N	- 4Mv
22	BULLOCK	295	2.41	710	HE	300318	N	- 2Mv
22	BULLOCK	295	2.41	710	HE	190318	N	- 2Mv
22	BULLOCK	295	2.41	710	HE	130518	N	- 2Mv
22	BULLOCK	295	2.41	710	HE	60318	N	- 2Mv
23	BULLOCK	417	1.44	600	FR	40218	Y	70+d - 2Mv
23	BULLOCK	417	1.44	600	FR	180118	Y	70+d - 2Mv
23	BULLOCK	417	1.44	600	FR	310118	Y	70+d - 2Mv
23	BULLOCK	417	1.44	600	FR	60218	Y	70+d - 2Mv
23A	BULLOCK	545	1.74	950	FR	180317	Y	70+d - 2Mv
23A	BULLOCK	545	1.74	950	FR	120317	Y	70+d - 2Mv
23A	BULLOCK	545	1.74	950	FR	280217	Y	70+d - 2Mv
23A	BULLOCK	545	1.74	950	FR	220217	Y	70+d - 2Mv
23A	BULLOCK	545	1.74	950	FR	140217	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	519	1.74	905	FR	70217	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	519	1.74	905	FR	110317	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	519	1.74	905	FR	250217	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	519	1.74	905	FR	170217	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	519	1.74	905	FR	50217	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	455	1.63	740	FR	170317	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	455	1.63	740	FR	270217	Y	70+d - 2Mv
24B	BULLOCK	348	2.03	705	HE	280418	Y	70+d - 1Mv
24B	BULLOCK	348	2.03	705	HE	210318	Y	70+d - 1Mv
24B	BULLOCK	348	2.03	705	HE	120318	Y	70+d - 1Mv
24C	BULLOCK	490	1.88	920	HE	150118	Y	70+d - 1Mv
24D	BULLOCK	540	1.85	1000	FR	60317	Y	70+d - 2Mv
26	BULLOCK	456	2.29	1045	HE	220517	N	- 3Mv
26	BULLOCK	456	2.29	1045	HE	280417	N	- 3Mv
26	BULLOCK	456	2.29	1045	HE	260417	N	- 3Mv
26	BULLOCK	456	2.29	1045	HE	80417	N	- 3Mv
26A	BULLOCK	465	2.24	1040	HE	200517	N	- 3Mv
26A	BULLOCK	465	2.24	1040	HE	10417	N	- 3Mv

26A	BULLOCK	465	2.24	1040	HE	90417	N	- 3Mv
26A	BULLOCK	465	2.24	1040	HE	130417	N	- 3Mv
26B	BULLOCK	585	2.01	1175	HE	10417	N	- 3Mv
26C	BULLOCK	370	1.84	680	HE	110517	N	- 3Mv
26D	BULLOCK	470	2.26	1060	HE	120317	Y	70+d - 2Mv
26E	BULLOCK	427	2.17	925	HE	180617	Y	70+d - 2Mv
26E	BULLOCK	427	2.17	925	HE	240517	Y	70+d - 2Mv
26H	BULLOCK	388	2.07	805	HE	140617	Y	70+d - 2Mv
26H	BULLOCK	388	2.07	805	HE	260717	Y	70+d - 2Mv
26H	BULLOCK	388	2.07	805	HE	260717	Y	70+d - 2Mv
26K	BULLOCK	660	2.09	1380	CH	100317	N	- 1Mv
26L	BULLOCK	585	1.95	1140	LM	90417	N	- 2Mv
26X	BULLOCK	460	2.09	960	AA	220417	Y	70+d - 2Mv
27	BULLOCK	490	1.88	920	HE	50318	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	490	1.88	920	HE	260318	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	490	1.88	920	HE	70318	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	532	2.40	1275	LM	231117	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	532	2.40	1275	LM	161017	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	532	2.40	1275	LM	101017	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	532	2.40	1275	LM	151017	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	347	1.60	555	FR	130218	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	347	1.60	555	FR	190218	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	347	1.60	555	FR	50218	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	347	1.60	555	FR	200218	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	347	1.60	555	FR	80218	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	347	1.60	555	FR	230218	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	333	1.67	555	FR	250218	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	333	1.67	555	FR	170218	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	333	1.67	555	FR	100218	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	333	1.67	555	FR	160218	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	333	1.67	555	FR	130218	Y	70+d - 1Mv
29D	BULLOCK	550	1.85	1020	AA	180217	N	- 3Mv
30	BULLOCK	485	2.25	1090	AA	190317	Y	70+d - 3Mv
30	BULLOCK	485	2.25	1090	AA	170317	Y	70+d - 3Mv
30	BULLOCK	485	2.25	1090	AA	240317	Y	70+d - 3Mv
30	BULLOCK	485	2.25	1090	AA	150317	Y	70+d - 3Mv
30	BULLOCK	485	2.25	1090	AA	100317	Y	70+d - 3Mv
31	BULLOCK	311	2.28	710	HE	80418	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	311	2.28	710	HE	130418	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	311	2.28	710	HE	130418	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	311	2.28	710	HE	100418	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	311	2.28	710	HE	130418	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	311	2.28	710	HE	40518	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	312	2.05	640	AA	150318	Y	70+d - 1Mv
31B	BULLOCK	525	1.77	930	FR	230317	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	299	2.24	670	SIM	150318	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	299	2.24	670	SIM	160318	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	299	2.24	670	SIM	50418	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	299	2.24	670	SIM	270218	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	299	2.24	670	SIM	10318	Y	70+d - 1Mv

32	BULLOCK	299	2.24	670	SIM	160318	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	313	2.01	630	AA	250218	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	313	2.01	630	AA	60418	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	313	2.01	630	AA	20318	Y	70+d - 1Mv
32B	BULLOCK	382	2.09	800	AA	140318	Y	70+d - 1Mv
32B	BULLOCK	382	2.09	800	AA	110418	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	332	2.11	700	SIM	20318	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	332	2.11	700	SIM	40518	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	345	2.46	850	SIM	10118	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	345	2.46	850	SIM	110418	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	255	2.04	520	LM	300418	Y	70+d - 1Mv
33C	BULLOCK	370	1.92	710	SHX	10418	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	569	1.67	950	FR	260117	N	- 2Mv
34	BULLOCK	569	1.67	950	FR	260117	N	- 2Mv
34	BULLOCK	569	1.67	950	FR	260117	N	- 2Mv
34	BULLOCK	569	1.67	950	FR	240117	N	- 2Mv
34	BULLOCK	569	1.67	950	FR	260117	N	- 2Mv
34A	BULLOCK	500	1.76	880	FR	80217	N	- 2Mv
34A	BULLOCK	500	1.76	880	FR	80217	N	- 2Mv
34A	BULLOCK	500	1.76	880	FR	10317	N	- 2Mv
34A	BULLOCK	500	1.76	880	FR	80217	N	- 2Mv
34A	BULLOCK	500	1.76	880	FR	260117	N	- 2Mv
34A	BULLOCK	500	1.76	880	FR	260117	N	- 2Mv
35	BULLOCK	331	1.50	495	FR	70318	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	331	1.50	495	FR	220218	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	331	1.50	495	FR	280218	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	331	1.50	495	FR	260318	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	331	1.50	495	FR	130318	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	331	1.50	495	FR	250218	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	318	1.45	460	FR	110218	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	318	1.45	460	FR	90318	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	318	1.45	460	FR	70218	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	318	1.45	460	FR	60218	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	318	1.45	460	FR	240218	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	318	1.45	460	FR	120218	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	318	1.45	460	FR	60318	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	318	1.45	460	FR	80218	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	318	1.45	460	FR	60218	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	290	2.14	620	HE	90318	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	290	2.14	620	HE	120318	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	290	2.14	620	HE	160318	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	290	2.14	620	HE	70318	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	290	2.14	620	HE	160418	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	290	2.14	620	HE	270318	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	290	2.14	620	HE	80318	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	316	1.98	625	AA	30318	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	316	1.98	625	AA	150218	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	316	1.98	625	AA	120218	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	316	1.98	625	AA	210218	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	316	1.98	625	AA	110318	Y	70+d - 1Mv

37A	BULLOCK	316	1.98	625	FR	150218	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	315	1.62	510	FR	180218	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	315	1.62	510	FR	120218	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	280	1.36	380	FR	180218	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	280	1.36	380	FR	300118	Y	70+d - 1Mv
37D	BULLOCK	330	2.61	860	CH	170418	Y	70+d - 1Mv
37E	BULLOCK	265	2.91	770	LM	100218	Y	70+d - 1Mv
37H	BULLOCK	310	2.31	715	HE	230218	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	332	1.96	650	AA	220218	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	332	1.96	650	AA	160218	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	332	1.96	650	AA	50218	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	332	1.96	650	AA	20218	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	332	1.96	650	AA	130218	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	332	1.96	650	AA	160218	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	332	1.96	650	AA	140218	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	332	1.96	650	AA	190218	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	278	2.03	565	AA	210218	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	278	2.03	565	AA	50618	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	278	2.03	565	AA	180418	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	278	2.03	565	AA	200318	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	278	2.03	565	AA	140318	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	278	2.03	565	AA	210318	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	278	2.03	565	AA	230318	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	278	2.03	565	AA	230318	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	278	2.03	565	AA	290118	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	278	2.03	565	AA	110218	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	343	1.52	520	FR	80218	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	343	1.52	520	FR	60218	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	343	1.52	520	FR	40218	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	343	1.52	520	FR	210118	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	343	1.52	520	FR	220118	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	343	1.52	520	FR	280118	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	343	1.52	520	FR	290118	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	343	1.52	520	FR	260118	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	343	1.52	520	FR	180118	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	313	1.49	465	FR	220118	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	313	1.49	465	FR	50218	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	313	1.49	465	FR	250118	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	360	2.03	730	AA	140218	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	360	2.03	730	AA	170218	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	360	2.03	730	AA	10318	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	360	2.03	730	AA	210218	Y	70+d - 1Mv
39C	BULLOCK	325	1.98	645	AA	260218	Y	70+d - 1Mv
39C	BULLOCK	325	1.98	645	AA	130218	Y	70+d - 1Mv
39C	BULLOCK	325	1.98	645	AA	240218	Y	70+d - 1Mv
39C	BULLOCK	325	1.98	645	AA	190218	Y	70+d - 1Mv
39C	BULLOCK	325	1.98	645	AA	80218	Y	70+d - 1Mv
39D	BULLOCK	386	1.79	690	MO	100218	Y	70+d - 1Mv
39D	BULLOCK	386	1.79	690	MO	60218	Y	70+d - 1Mv
39D	BULLOCK	386	1.79	690	MO	120218	Y	70+d - 1Mv

40	BULLOCK	432	1.69	730	FR	170217	Y	70+d - 2Mv
40	BULLOCK	432	1.69	730	FR	100217	Y	70+d - 2Mv
40	BULLOCK	432	1.69	730	FR	120217	Y	70+d - 2Mv
40	BULLOCK	432	1.69	730	FR	140217	Y	70+d - 2Mv
40	BULLOCK	432	1.69	730	FR	140217	Y	70+d - 2Mv
40	BULLOCK	432	1.69	730	FR	80217	Y	70+d - 2Mv
40A	BULLOCK	459	1.93	885	FR	50217	Y	70+d - 2Mv
40A	BULLOCK	459	1.93	885	FR	20217	Y	70+d - 2Mv
40A	BULLOCK	459	1.93	885	FR	90217	Y	70+d - 2Mv
40A	BULLOCK	459	1.93	885	FR	230217	Y	70+d - 2Mv
40A	BULLOCK	459	1.93	885	FR	160217	Y	70+d - 2Mv
40A	BULLOCK	459	1.93	885	FR	70217	Y	70+d - 2Mv
40B	BULLOCK	275	1.82	500	FR	10218	N	- 2Mv
40B	BULLOCK	275	1.82	500	FR	80218	N	- 2Mv
40B	BULLOCK	275	1.82	500	FR	100218	N	- 2Mv
40B	BULLOCK	275	1.82	500	FR	70218	N	- 2Mv
40C	BULLOCK	306	1.70	520	FR	180118	N	- 2Mv
40C	BULLOCK	306	1.70	520	FR	270118	N	- 2Mv
40C	BULLOCK	306	1.70	520	FR	300118	N	- 2Mv
41	BULLOCK	338	1.70	575	FR	120218	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	338	1.70	575	FR	180218	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	338	1.70	575	FR	170218	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	338	1.70	575	FR	170218	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	338	1.70	575	FR	140218	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	338	1.70	575	FR	60218	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	338	1.70	575	FR	70218	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	338	1.70	575	FR	120218	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	313	1.69	530	FR	60218	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	313	1.69	530	FR	80218	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	313	1.69	530	FR	30218	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	313	1.69	530	FR	60218	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	313	1.69	530	FR	140218	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	313	1.69	530	FR	100218	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	313	1.69	530	FR	60218	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	313	1.69	530	FR	160218	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	313	1.69	530	FR	160218	Y	70+d - 1Mv
41B	BULLOCK	406	1.65	670	FR	291017	N	- 3Mv
41B	BULLOCK	406	1.65	670	FR	281017	N	- 3Mv
41B	BULLOCK	406	1.65	670	FR	71117	N	- 3Mv
41B	BULLOCK	406	1.65	670	FR	171117	N	- 3Mv
41C	BULLOCK	382	1.73	660	FR	161117	N	- 3Mv
41C	BULLOCK	382	1.73	660	FR	50218	N	- 3Mv
41D	BULLOCK	510	2.04	1040	AA	100317	N	- 4Mv
41E	BULLOCK	390	2.23	870	HE	140917	Y	11d - 3Mv
41E	BULLOCK	390	2.23	870	HE	150517	Y	2d - 2Mv
41E	BULLOCK	390	2.23	870	HE	300617	Y	2d - 2Mv
41E	BULLOCK	390	2.23	870	HE	300617	Y	2d - 2Mv
41H	BULLOCK	337	2.40	810	AA	160617	Y	70+d - 3Mv
41H	BULLOCK	337	2.40	810	AA	181117	Y	70+d - 3Mv
41K	BULLOCK	442	2.34	1035	BB	220117	Y	70+d - 3Mv

41K	BULLOCK	442	2.34	1035	BB	270117	Y	70+d - 3Mv
41L	BULLOCK	415	1.98	820	AA	260117	N	- 4Mv
42	BULLOCK	265	0.55	145	FR	10218	N	- 2Mv
42A	BULLOCK	507	2.45	1240	CH	80518	N	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	507	2.45	1240	LM	90518	N	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	392	2.12	830	LM	270518	N	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	392	2.12	830	LM	270518	N	70+d - 1Mv
42C	BULLOCK	405	1.99	805	LM	10418	N	70+d - 1Mv
42C	BULLOCK	405	1.99	805	LM	130518	N	70+d - 1Mv
42C	BULLOCK	405	1.99	805	LM	40418	N	70+d - 1Mv
42C	BULLOCK	405	1.99	805	LM	40418	N	70+d - 1Mv
42C	BULLOCK	405	1.99	805	LM	200318	N	70+d - 1Mv
42C	BULLOCK	405	1.99	805	LM	20418	N	70+d - 1Mv
42D	BULLOCK	365	2.30	840	LM	150518	N	70+d - 1Mv
42D	BULLOCK	365	2.30	840	LM	240518	N	70+d - 1Mv
42D	BULLOCK	365	2.30	840	LM	220318	N	70+d - 1Mv
42D	BULLOCK	365	2.30	840	LM	280318	N	70+d - 1Mv
42D	BULLOCK	365	2.30	840	LM	270318	N	70+d - 1Mv
42D	BULLOCK	365	2.30	840	LM	220318	N	70+d - 1Mv
42E	BULLOCK	353	2.31	815	LM	300318	N	70+d - 1Mv
42E	BULLOCK	353	2.31	815	LM	110518	N	70+d - 1Mv
42E	BULLOCK	353	2.31	815	LM	30418	N	70+d - 1Mv
42E	BULLOCK	353	2.31	815	LM	100518	N	70+d - 1Mv
42E	BULLOCK	353	2.31	815	LM	270518	N	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	361	1.50	540	FR	120118	Y	70+d - 2Mv
43	BULLOCK	361	1.50	540	FR	210118	Y	70+d - 2Mv
43	BULLOCK	361	1.50	540	FR	210118	Y	70+d - 2Mv
43	BULLOCK	361	1.50	540	FR	170118	Y	70+d - 2Mv
43	BULLOCK	361	1.50	540	FR	190118	Y	70+d - 2Mv
43	BULLOCK	361	1.50	540	FR	30218	Y	70+d - 2Mv
43A	BULLOCK	318	1.64	520	FR	120218	Y	70+d - 2Mv
43A	BULLOCK	318	1.64	520	FR	260118	Y	70+d - 2Mv
43A	BULLOCK	318	1.64	520	FR	190118	Y	70+d - 2Mv
43A	BULLOCK	318	1.64	520	FR	20218	Y	70+d - 2Mv
43A	BULLOCK	318	1.64	520	FR	40218	Y	70+d - 2Mv
43A	BULLOCK	318	1.64	520	FR	70218	Y	70+d - 2Mv
43B	BULLOCK	324	1.56	505	FR	150118	Y	70+d - 2Mv
43B	BULLOCK	324	1.56	505	FR	110218	Y	70+d - 2Mv
43B	BULLOCK	324	1.56	505	FR	70118	Y	70+d - 2Mv
43B	BULLOCK	324	1.56	505	FR	180118	Y	70+d - 2Mv
43B	BULLOCK	324	1.56	505	FR	190118	Y	70+d - 2Mv
43B	BULLOCK	324	1.56	505	FR	240118	Y	70+d - 2Mv
44	BULLOCK	465	2.37	1100	LM	50318	N	4d - 1Mv
44A	BULLOCK	510	2.40	1225	LM	31217	N	70+d - 1Mv
44B	BULLOCK	500	2.41	1205	LM	31217	N	70+d - 1Mv
44C	BULLOCK	405	2.54	1030	LM	60318	N	4d - 1Mv
44C	BULLOCK	405	2.54	1030	LM	30218	N	4d - 1Mv
44C	BULLOCK	405	2.54	1030	LM	150218	N	4d - 1Mv
44E	BULLOCK	370	2.35	870	AA	130418	N	70+d - 1Mv
44E	BULLOCK	370	2.35	870	AA	150418	N	70+d - 1Mv

44E	BULLOCK	370	2.35	870	AA	220418	N	70+d - 1Mv
44H	BULLOCK	403	2.41	970	CH	260318	Y	70+d - 1Mv
44H	BULLOCK	403	2.41	970	CH	70518	Y	70+d - 1Mv
44H	BULLOCK	403	2.41	970	CH	100218	Y	70+d - 1Mv
44K	BULLOCK	488	2.38	1160	CH	130218	Y	70+d - 1Mv
44K	BULLOCK	488	2.38	1160	CH	50218	Y	70+d - 1Mv
44K	BULLOCK	488	2.38	1160	CH	80218	Y	70+d - 1Mv
44Z	BULLOCK	380	2.34	890	LM	140318	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	237	1.43	340	FR	180318	Y	70+d - 2Mv
45	BULLOCK	237	1.43	340	FR	180318	Y	70+d - 2Mv
45	BULLOCK	237	1.43	340	FR	170318	Y	70+d - 2Mv
45	BULLOCK	237	1.43	340	FR	60318	Y	70+d - 2Mv
45	BULLOCK	237	1.43	340	FR	90318	Y	70+d - 2Mv
45	BULLOCK	237	1.43	340	FR	180318	Y	70+d - 2Mv
45	BULLOCK	237	1.43	340	FR	100318	Y	70+d - 2Mv
45A	BULLOCK	200	2.03	405	SIM	170318	Y	70+d - 2Mv
45A	BULLOCK	200	2.03	405	AA	160318	Y	70+d - 2Mv
45A	BULLOCK	200	2.03	405	AA	180318	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	200	2.03	405	AA	30318	Y	70+d - 2Mv
45A	BULLOCK	200	2.03	405	AA	270218	Y	70+d - 2Mv
45A	BULLOCK	200	2.03	405	AA	120418	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	200	2.03	405	AA	40618	Y	70+d - 1Mv
45B	BULLOCK	262	2.04	535	AA	180318	Y	70+d - 1Mv
45B	BULLOCK	262	2.04	535	AA	180318	Y	70+d - 1Mv
45B	BULLOCK	262	2.04	535	AA	100218	Y	70+d - 1Mv
45B	BULLOCK	262	2.04	535	AA	60318	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	508	1.83	930	FR	20217	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	508	1.83	930	FR	160317	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	508	1.83	930	FR	170217	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	508	1.83	930	FR	110317	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	508	1.83	930	FR	150317	Y	70+d - 1Mv
46A	BULLOCK	516	1.84	950	FR	210317	Y	70+d - 1Mv
46A	BULLOCK	516	1.84	950	FR	250217	Y	70+d - 1Mv
46A	BULLOCK	516	1.84	950	FR	90217	Y	70+d - 1Mv
46A	BULLOCK	516	1.84	950	FR	200317	Y	70+d - 1Mv
46A	BULLOCK	516	1.84	950	FR	170317	Y	70+d - 1Mv
46B	BULLOCK	495	2.19	1085	HE	310517	Y	70+d - 1Mv
46B	BULLOCK	495	2.19	1085	HE	270617	Y	70+d - 1Mv
46C	BULLOCK	590	1.86	1100	HE	250517	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	512	2.22	1135	LM	100717	Y	70+d - 2Mv
47	BULLOCK	512	2.22	1135	LM	80717	Y	70+d - 2Mv
47A	BULLOCK	480	1.85	890	CH	30717	Y	70+d - 2Mv
47B	BULLOCK	415	2.18	905	HE	70617	Y	70+d - 2Mv
47B	BULLOCK	415	2.18	905	HE	270317	Y	70+d - 2Mv
47C	BULLOCK	545	2.22	1210	AA	20617	Y	70+d - 2Mv
47D	BULLOCK	520	2.22	1155	HE	60317	Y	70+d - 2Mv
47D	BULLOCK	520	2.22	1155	HE	270217	Y	70+d - 2Mv
48	BULLOCK	366	2.60	950	CH	250318	Y	70+d - 1Mv
48	BULLOCK	366	2.60	950	CH	20418	Y	70+d - 1Mv
48	BULLOCK	366	2.60	950	CH	190318	Y	70+d - 1Mv

48A	BULLOCK	415	2.70	1120	CH	190318	Y	70+d - 1Mv
48B	BULLOCK	415	2.53	1050	CH	260318	Y	70+d - 1Mv
48B	BULLOCK	415	2.53	1050	CH	280318	Y	70+d - 1Mv
48D	BULLOCK	377	2.73	1030	CH	300318	Y	70+d - 1Mv
48D	BULLOCK	377	2.73	1030	CH	300318	Y	70+d - 1Mv
48E	BULLOCK	392	2.73	1070	CH	260318	Y	70+d - 1Mv
48E	BULLOCK	392	2.73	1070	CH	310318	Y	70+d - 1Mv
49	BULLOCK	331	2.45	810	LM	60418	N	- 1Mv
49	BULLOCK	331	2.45	810	LM	240318	N	- 1Mv
49	BULLOCK	331	2.45	810	LM	200318	N	- 1Mv
49A	BULLOCK	341	2.39	815	LM	290418	N	- 1Mv
49A	BULLOCK	341	2.39	815	LM	190318	N	- 1Mv
49A	BULLOCK	341	2.39	815	SAX	70218	N	- 1Mv
49B	BULLOCK	405	2.38	965	SAX	150218	N	- 1Mv
49B	BULLOCK	405	2.38	965	SAX	80218	N	- 1Mv
49C	BULLOCK	370	2.89	1070	CH	280418	Y	70+d - 1Mv
49C	BULLOCK	370	2.89	1070	CH	20418	Y	70+d - 1Mv
49D	BULLOCK	535	1.79	960	HE	80217	Y	70+d - 2Mv
49E	BULLOCK	480	1.54	740	FR	110217	Y	70+d - 2Mv
50	BULLOCK	541	2.07	1120	AA	120217	Y	70+d - 2Mv
50	BULLOCK	541	2.07	1120	AA	90217	Y	70+d - 2Mv
50	BULLOCK	541	2.07	1120	AA	110217	Y	70+d - 2Mv
50	BULLOCK	541	2.07	1120	AA	120217	Y	70+d - 2Mv
50A	BULLOCK	555	1.86	1030	AA	30217	Y	70+d - 2Mv
50A	BULLOCK	555	1.86	1030	AA	120217	Y	70+d - 2Mv
50B	BULLOCK	583	1.82	1060	FR	120217	Y	70+d - 2Mv
50B	BULLOCK	583	1.82	1060	FR	150217	Y	70+d - 2Mv
50B	BULLOCK	583	1.82	1060	AA	60217	Y	70+d - 2Mv
50B	BULLOCK	583	1.82	1060	FR	10217	Y	70+d - 2Mv
51	BULLOCK	402	1.98	795	FR	280417	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	402	1.98	795	FR	280417	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	450	1.78	800	FR	170317	Y	70+d - 1Mv
51B	BULLOCK	417	1.75	730	FR	270217	Y	70+d - 2Mv
51B	BULLOCK	417	1.75	730	FR	170217	Y	70+d - 2Mv
51B	BULLOCK	417	1.75	730	FR	280217	Y	70+d - 2Mv
51B	BULLOCK	417	1.75	730	FR	220217	Y	70+d - 2Mv
51B	BULLOCK	417	1.75	730	FR	250217	Y	70+d - 2Mv
51B	BULLOCK	417	1.75	730	FR	230217	Y	70+d - 2Mv
51B	BULLOCK	417	1.75	730	FR	230217	Y	70+d - 2Mv
52	BULLOCK	472	2.35	1110	CH	250517	Y	70+d - 1Mv
52	BULLOCK	472	2.35	1110	CH	40717	Y	70+d - 1Mv
52A	BULLOCK	446	2.42	1080	LM	30317	Y	70+d - 2Mv
52A	BULLOCK	446	2.42	1080	LM	40417	Y	70+d - 2Mv
52A	BULLOCK	446	2.42	1080	LM	230817	Y	70+d - 2Mv
53	BULLOCK	400	1.94	775	AA	130317	Y	70+d - 2Mv
53A	BULLOCK	405	1.83	740	AA	100616	Y	70+d - 2Mv
53B	BULLOCK	430	1.44	620	FR	70216	Y	70+d - 2Mv
53C	BULLOCK	255	2.24	570	LM	251017	Y	70+d - 1Mv
53D	BULLOCK	450	1.64	740	FR	210217	Y	70+d - 2Mv
53E	BULLOCK	383	1.70	650	FR	190317	Y	70+d - 2Mv

53E	BULLOCK	383	1.70	650	FR	20417	Y	70+d - 2Mv
53E	BULLOCK	383	1.70	650	FR	80317	Y	70+d - 2Mv
53E	BULLOCK	383	1.70	650	FR	20417	Y	70+d - 2Mv
53E	BULLOCK	383	1.70	650	FR	240217	Y	70+d - 3Mv
54	BULLOCK	472	2.10	990	HE	131117	Y	70+d - 1Mv
54	BULLOCK	472	2.10	990	HE	271017	Y	70+d - 1Mv
54A	BULLOCK	408	1.69	690	FR	131217	Y	70+d - 1Mv
54A	BULLOCK	408	1.69	690	FR	181217	Y	70+d - 1Mv
54A	BULLOCK	408	1.69	690	FR	101217	Y	70+d - 1Mv
54B	BULLOCK	409	1.52	620	FR	240118	Y	70+d - 1Mv
54B	BULLOCK	409	1.52	620	FR	280118	Y	70+d - 1Mv
54B	BULLOCK	409	1.52	620	FR	220118	Y	70+d - 1Mv
54B	BULLOCK	409	1.52	620	FR	200118	Y	70+d - 1Mv
54B	BULLOCK	409	1.52	620	FR	230118	Y	70+d - 1Mv
55	BULLOCK	327	2.11	690	HE	260418	Y	70+d - 1Mv
55	BULLOCK	327	2.11	690	HE	110318	Y	70+d - 1Mv
55A	BULLOCK	310	2.03	630	AA	120418	Y	70+d - 1Mv
55B	BULLOCK	327	1.77	580	FR	170218	Y	70+d - 1Mv
55B	BULLOCK	327	1.77	580	FR	210218	Y	70+d - 1Mv
55B	BULLOCK	327	1.77	580	SIM	220218	Y	70+d - 1Mv
55B	BULLOCK	327	1.77	580	FR	200218	Y	70+d - 1Mv
55B	BULLOCK	327	1.77	580	FR	50218	Y	70+d - 1Mv
55B	BULLOCK	327	1.77	580	FR	70318	Y	70+d - 1Mv
56	BULLOCK	365	1.67	610	FR	50218	Y	70+d - 1Mv
56	BULLOCK	365	1.67	610	FR	230218	Y	70+d - 1Mv
56	BULLOCK	365	1.67	610	FR	40218	Y	70+d - 1Mv
56	BULLOCK	365	1.67	610	FR	80218	Y	70+d - 1Mv
56	BULLOCK	365	1.67	610	FR	40218	Y	70+d - 1Mv
56	BULLOCK	365	1.67	610	FR	140218	Y	70+d - 1Mv
56A	BULLOCK	375	1.85	695	AA	290317	Y	70+d - 1Mv
56A	BULLOCK	375	1.85	695	AA	40218	Y	70+d - 1Mv
57	BULLOCK	422	2.31	975	LM	280218	Y	70+d - 1Mv
57	BULLOCK	422	2.31	975	LM	120218	Y	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	425	1.76	750	MO	90218	Y	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	425	1.76	750	MO	270218	Y	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	425	1.76	750	MO	80218	Y	70+d - 1Mv
57B	BULLOCK	390	2.03	790	MO	270218	Y	70+d - 1Mv
57B	BULLOCK	390	2.03	790	MO	40318	Y	70+d - 1Mv
57B	BULLOCK	390	2.03	790	MO	140418	Y	70+d - 1Mv
57D	BULLOCK	350	2.17	760	LM	211117	Y	70+d - 2Mv
57D	BULLOCK	350	2.17	760	LM	121117	Y	70+d - 2Mv
58A	BULLOCK	305	1.31	400	FR	240318	Y	70+d - 1Mv
58B	BULLOCK	382	1.34	510	FR	200218	Y	70+d - 2Mv
58B	BULLOCK	382	1.34	510	FR	200218	Y	70+d - 2Mv
58B	BULLOCK	382	1.34	510	FR	190218	Y	70+d - 2Mv
58B	BULLOCK	382	1.34	510	FR	40318	Y	70+d - 2Mv
58B	BULLOCK	382	1.34	510	FR	170318	Y	70+d - 2Mv
58B	BULLOCK	382	1.34	510	FR	130218	Y	70+d - 2Mv
58B	BULLOCK	382	1.34	510	FR	230218	Y	70+d - 2Mv
58B	BULLOCK	382	1.34	510	FR	240218	Y	70+d - 2Mv

58B	BULLOCK	382	1.34	510	FR	30218	Y	70+d - 2Mv
58B	BULLOCK	382	1.34	510	FR	250218	Y	70+d - 2Mv
59	BULLOCK	338	1.41	475	FR	80318	Y	70+d - 2Mv
59	BULLOCK	338	1.41	475	FR	190218	Y	70+d - 2Mv
59	BULLOCK	338	1.41	475	FR	220318	Y	70+d - 2Mv
59	BULLOCK	338	1.41	475	FR	180218	Y	70+d - 2Mv
59	BULLOCK	338	1.41	475	FR	190318	Y	70+d - 2Mv
59	BULLOCK	338	1.41	475	FR	120218	Y	70+d - 2Mv
59	BULLOCK	338	1.41	475	FR	50318	Y	70+d - 2Mv
59A	BULLOCK	288	1.42	410	FR	250218	Y	70+d - 2Mv
59A	BULLOCK	288	1.42	410	FR	180318	Y	70+d - 2Mv
59A	BULLOCK	288	1.42	410	FR	150318	Y	70+d - 2Mv
59B	BULLOCK	427	2.46	1050	LM	80318	N	- 1Mv
59B	BULLOCK	427	2.46	1050	LM	60418	N	- 1Mv
59C	BULLOCK	385	2.26	870	AA	240418	N	- 1Mv
59C	BULLOCK	385	2.26	870	AA	210418	N	- 1Mv
60	BULLOCK	445	2.45	1090	BAX	260118	Y	70+d - 1Mv
60A	BULLOCK	425	2.56	1090	BAX	210418	Y	70+d - 1Mv
60B	BULLOCK	452	2.09	945	AA	300417	Y	70+d - 1Mv
60B	BULLOCK	452	2.09	945	AA	290417	Y	70+d - 1Mv
60C	BULLOCK	367	1.99	730	AA	261117	Y	70+d - 1Mv
60C	BULLOCK	367	1.99	730	AA	281117	Y	70+d - 1Mv
60C	BULLOCK	367	1.99	730	AA	41217	Y	70+d - 1Mv
60C	BULLOCK	367	1.99	730	AA	271117	Y	70+d - 1Mv
60C	BULLOCK	367	1.99	730	AA	261117	Y	70+d - 1Mv
60C	BULLOCK	367	1.99	730	AA	110118	Y	70+d - 1Mv
61	BULLOCK	393	1.82	715	MO	160118	Y	70+d - 1Mv
61	BULLOCK	393	1.82	715	MO	180118	Y	70+d - 1Mv
61	BULLOCK	393	1.82	715	MO	21217	Y	70+d - 1Mv
61	BULLOCK	393	1.82	715	MO	31217	Y	70+d - 1Mv
61	BULLOCK	393	1.82	715	MO	251117	Y	70+d - 1Mv
61	BULLOCK	393	1.82	715	AA	271117	Y	70+d - 1Mv
61	BULLOCK	393	1.82	715	MO	120118	Y	70+d - 1Mv
61	BULLOCK	393	1.82	715	MO	130118	Y	70+d - 1Mv
62	BULLOCK	335	1.75	585	FR	270218	Y	70+d - 1Mv
62	BULLOCK	335	1.75	585	FR	10318	Y	70+d - 1Mv
62	BULLOCK	335	1.75	585	FR	70218	Y	70+d - 1Mv
62	BULLOCK	335	1.75	585	FR	240118	Y	70+d - 1Mv
62A	BULLOCK	381	1.97	750	MO	80218	Y	70+d - 1Mv
62A	BULLOCK	381	1.97	750	MO	290118	Y	70+d - 1Mv
62A	BULLOCK	381	1.97	750	MO	260118	Y	70+d - 1Mv
62A	BULLOCK	381	1.97	750	MO	270118	Y	70+d - 1Mv
62B	BULLOCK	307	2.18	670	AA	230118	Y	70+d - 1Mv
62B	BULLOCK	307	2.18	670	AA	40218	Y	70+d - 1Mv
62B	BULLOCK	307	2.18	670	AA	50218	Y	70+d - 1Mv
62B	BULLOCK	307	2.18	670	AA	20218	Y	70+d - 1Mv
63	BULLOCK	325	1.95	635	HE	250218	Y	70+d - 1Mv
63	BULLOCK	325	1.95	635	HE	40218	Y	70+d - 1Mv
63	BULLOCK	325	1.95	635	FR	240218	Y	70+d - 1Mv
63A	BULLOCK	305	2.10	640	MO	150218	Y	70+d - 1Mv

63A	BULLOCK	305	2.10	640	HE	60318	Y	70+d - 1Mv
63B	BULLOCK	415	1.73	720	AA	220317	Y	70+d - 1Mv
63C	BULLOCK	345	1.62	560	FR	210217	Y	70+d - 1Mv
63D	BULLOCK	455	2.14	975	AA	100117	Y	70+d - 1Mv
63D	BULLOCK	455	2.14	975	AA	120117	Y	70+d - 1Mv
63E	BULLOCK	480	2.09	1005	AA	200217	Y	70+d - 1Mv
63H	BULLOCK	450	1.97	885	AA	110717	Y	70+d - 1Mv
63K	BULLOCK	495	2.22	1100	AA	10717	Y	70+d - 1Mv
63K	BULLOCK	495	2.22	1100	AA	120717	Y	70+d - 1Mv
63L	BULLOCK	595	1.93	1150	AA	220217	Y	70+d - 1Mv
64	BULLOCK	395	2.57	1015	LM	250218	N	70+d - 1Mv
64	BULLOCK	395	2.57	1015	LM	250218	N	70+d - 1Mv
64	BULLOCK	395	2.57	1015	LM	250218	N	70+d - 1Mv
64	BULLOCK	395	2.57	1015	LM	70318	N	70+d - 1Mv
64A	BULLOCK	400	2.25	900	LM	130218	Y	70+d - 1Mv
64B	BULLOCK	385	2.31	890	LM	120318	Y	70+d - 1Mv
64B	BULLOCK	385	2.31	890	LM	190418	Y	70+d - 1Mv
64C	BULLOCK	420	2.50	1050	LM	120218	Y	70+d - 1Mv
64D	BULLOCK	410	2.50	1025	LM	100617	Y	70+d - 1Mv
64E	BULLOCK	350	2.43	850	LM	70318	Y	70+d - 1Mv
65	BULLOCK	495	1.96	970	FR	260117	Y	- 2Mv
65	BULLOCK	495	1.96	970	FR	20217	Y	- 2Mv
65	BULLOCK	495	1.96	970	FR	190217	Y	- 2Mv
65	BULLOCK	495	1.96	970	FR	270117	Y	- 2Mv
65A	BULLOCK	525	2.11	1110	HE	190317	Y	- 2Mv
65A	BULLOCK	525	2.11	1110	HE	270217	Y	- 2Mv
65A	BULLOCK	525	2.11	1110	HE	270217	Y	- 2Mv
65A	BULLOCK	525	2.11	1110	HE	50217	Y	- 2Mv
66	BULLOCK	570	2.16	1230	HE	170217	Y	- 2Mv
66A	BULLOCK	498	2.14	1065	HE	10317	Y	- 2Mv
66A	BULLOCK	498	2.14	1065	HE	90217	Y	- 2Mv
66A	BULLOCK	498	2.14	1065	HE	140217	Y	- 2Mv
66B	BULLOCK	488	2.19	1070	HE	130317	Y	- 2Mv
66B	BULLOCK	488	2.19	1070	HE	260217	Y	- 2Mv
66B	BULLOCK	488	2.19	1070	HE	90317	Y	- 2Mv
66B	BULLOCK	488	2.19	1070	HE	210417	Y	- 2Mv
66B	BULLOCK	488	2.19	1070	HE	160317	Y	- 2Mv
66B	BULLOCK	488	2.19	1070	HE	30717	Y	- 2Mv
67B	BULLOCK	273	1.58	430	FR	170218	Y	70+d - 1Mv
67B	BULLOCK	273	1.58	430	FR	190218	Y	70+d - 1Mv
67B	BULLOCK	273	1.58	430	FR	270218	Y	70+d - 1Mv
67C	BULLOCK	410	2.11	865	HE	20317	Y	70+d - 1Mv
67D	BULLOCK	405	1.90	770	AA	220517	Y	70+d - 1Mv
68	BULLOCK	481	2.61	1255	CH	120317	Y	70+d - 1Mv
68	BULLOCK	481	2.61	1255	CH	270817	Y	70+d - 1Mv
68	BULLOCK	481	2.61	1255	CH	120417	Y	70+d - 1Mv
69	BULLOCK	655	1.64	1075	FR	120217	Y	70+d - 1Mv
69	BULLOCK	655	1.64	1075	FR	170217	Y	70+d - 1Mv
69	BULLOCK	655	1.64	1075	FR	120217	Y	70+d - 1Mv
69	BULLOCK	655	1.64	1075	FR	110217	Y	70+d - 1Mv

69	BULLOCK	655	1.64	1075	FR	210217	Y	70+d - 1Mv
69A	BULLOCK	554	1.76	975	FR	260217	Y	70+d - 1Mv
69A	BULLOCK	554	1.76	975	FR	120217	Y	70+d - 1Mv
69A	BULLOCK	554	1.76	975	FR	200217	Y	70+d - 1Mv
69A	BULLOCK	554	1.76	975	FR	240217	Y	70+d - 1Mv
69A	BULLOCK	554	1.76	975	FR	90217	Y	70+d - 1Mv
70	BULLOCK	332	2.14	710	AA	120218	Y	70+d - 2Mv
70	BULLOCK	332	2.14	710	AA	30418	Y	70+d - 2Mv
70	BULLOCK	332	2.14	710	AA	240118	Y	70+d - 2Mv
70	BULLOCK	332	2.14	710	AA	20218	Y	70+d - 2Mv
70	BULLOCK	332	2.14	710	AA	220318	Y	70+d - 2Mv
70A	BULLOCK	340	2.00	680	HE	250318	Y	70+d - 2Mv
70A	BULLOCK	340	2.00	680	HE	270318	Y	70+d - 2Mv
70B	BULLOCK	330	1.24	410	FR	310118	Y	70+d - 2Mv
70B	BULLOCK	330	1.24	410	FR	130218	Y	70+d - 2Mv
70C	BULLOCK	338	1.11	375	JE/JY	140218	Y	70+d - 2Mv
70C	BULLOCK	338	1.11	375	JE/JY	310118	Y	70+d - 2Mv
70C	BULLOCK	338	1.11	375	JE/JY	270118	Y	70+d - 2Mv
71	BULLOCK	290	2.00	580	HE	10418	Y	70+d - 2Mv
71A	BULLOCK	360	1.63	585	FR	230218	Y	70+d - 1Mv
71A	BULLOCK	360	1.63	585	FR	260118	Y	70+d - 1Mv
71A	BULLOCK	360	1.63	585	FR	160318	Y	70+d - 1Mv
71A	BULLOCK	360	1.63	585	FR	300118	Y	70+d - 1Mv
71A	BULLOCK	360	1.63	585	FR	260118	Y	70+d - 1Mv
71A	BULLOCK	360	1.63	585	FR	250218	Y	70+d - 1Mv
72	BULLOCK	339	2.14	725	HE	230318	Y	70+d - 2Mv
72	BULLOCK	339	2.14	725	HE	50318	Y	70+d - 2Mv
72	BULLOCK	339	2.14	725	HE	230318	Y	70+d - 3Mv
72	BULLOCK	339	2.14	725	HE	280518	Y	70+d - 1Mv
72	BULLOCK	339	2.14	725	HE	70418	Y	70+d - 1Mv
72A	BULLOCK	303	2.05	620	HE	280318	Y	70+d - 2Mv
72A	BULLOCK	303	2.05	620	HE	300518	Y	70+d - 1Mv
72A	BULLOCK	303	2.05	620	HE	180318	Y	70+d - 2Mv
72A	BULLOCK	303	2.05	620	HE	180318	Y	70+d - 2Mv
73A	BULLOCK	482	2.22	1070	LM	220217	Y	70+d - 1Mv
73A	BULLOCK	482	2.22	1070	LM	220217	Y	70+d - 1Mv
73A	BULLOCK	482	2.22	1070	LM	220217	Y	70+d - 1Mv
73A	BULLOCK	482	2.22	1070	LM	20317	Y	70+d - 1Mv
73B	BULLOCK	472	2.17	1025	LM	190417	Y	70+d - 1Mv
73B	BULLOCK	472	2.17	1025	LM	190417	Y	70+d - 1Mv
73B	BULLOCK	472	2.17	1025	LM	160417	Y	70+d - 1Mv
73B	BULLOCK	472	2.17	1025	LM	180317	Y	70+d - 1Mv
73B	BULLOCK	472	2.17	1025	LM	150417	Y	70+d - 1Mv
74	BULLOCK	377	1.49	560	FR	100218	Y	70+d - 1Mv
74	BULLOCK	377	1.49	560	FR	220218	Y	70+d - 1Mv
74	BULLOCK	377	1.49	560	FR	70218	Y	70+d - 1Mv
74	BULLOCK	377	1.49	560	FR	210218	Y	70+d - 1Mv
74	BULLOCK	377	1.49	560	FR	40218	Y	70+d - 1Mv
74A	BULLOCK	341	1.52	520	FR	60218	Y	70+d - 1Mv
74A	BULLOCK	341	1.52	520	FR	180218	Y	70+d - 1Mv

74A	BULLOCK	341	1.52	520	FR	160218	Y	70+d - 1Mv
74A	BULLOCK	341	1.52	520	FR	180218	Y	70+d - 1Mv
74A	BULLOCK	341	1.52	520	FR	220218	Y	70+d - 1Mv
75	BULLOCK	348	1.55	540	FR	70218	Y	70+d - 1Mv
75	BULLOCK	348	1.55	540	FR	100218	Y	70+d - 1Mv
75	BULLOCK	348	1.55	540	FR	180218	Y	70+d - 1Mv
75	BULLOCK	348	1.55	540	FR	100218	Y	70+d - 1Mv
75	BULLOCK	348	1.55	540	FR	220218	Y	70+d - 1Mv
75A	BULLOCK	327	1.61	525	FR	60218	Y	70+d - 1Mv
75A	BULLOCK	327	1.61	525	FR	220218	Y	70+d - 1Mv
75A	BULLOCK	327	1.61	525	FR	240218	Y	70+d - 1Mv
75A	BULLOCK	327	1.61	525	FR	120218	Y	70+d - 1Mv
75A	BULLOCK	327	1.61	525	FR	80218	Y	70+d - 1Mv
76	BULLOCK	322	1.55	500	FR	80218	Y	70+d - 1Mv
76	BULLOCK	322	1.55	500	FR	200218	Y	70+d - 1Mv
76	BULLOCK	322	1.55	500	FR	130218	Y	70+d - 1Mv
76	BULLOCK	322	1.55	500	FR	110218	Y	70+d - 1Mv
76	BULLOCK	322	1.55	500	FR	220218	Y	70+d - 1Mv
77	BULLOCK	358	1.91	685	AA	150218	Y	70+d - 1Mv
77	BULLOCK	358	1.91	685	AA	200218	Y	70+d - 1Mv
77	BULLOCK	358	1.91	685	AA	210218	Y	70+d - 1Mv
77A	BULLOCK	465	2.22	1030	AA	220218	N	- 1Mv
77B	BULLOCK	440	2.19	965	HE	50418	N	- 1Mv
77C	BULLOCK	313	2.30	720	LM	200318	N	- 1Mv
77C	BULLOCK	313	2.30	720	LM	230318	N	- 1Mv
77C	BULLOCK	313	2.30	720	LM	240318	N	- 1Mv
77D	BULLOCK	296	2.62	775	LM	230318	N	- 1Mv
77D	BULLOCK	296	2.62	775	LM	120418	N	- 1Mv
77D	BULLOCK	296	2.62	775	LM	180318	N	- 1Mv
77E	BULLOCK	310	2.58	800	LM	210318	N	- 1Mv
77H	BULLOCK	205	1.46	300	AA	110418	Y	70+d - 1Mv
78	BULLOCK	261	2.34	610	HE	130318	Y	70+d - 1Mv
78	BULLOCK	261	2.34	610	HE	70318	Y	70+d - 1Mv
78	BULLOCK	261	2.34	610	HE	70418	Y	70+d - 1Mv
78	BULLOCK	261	2.34	610	HE	210318	Y	70+d - 1Mv
78A	BULLOCK	251	2.07	520	AA	40518	Y	70+d - 1Mv
78A	BULLOCK	251	2.07	520	AA	80318	Y	70+d - 1Mv
78A	BULLOCK	251	2.07	520	AA	290418	Y	70+d - 1Mv
78A	BULLOCK	251	2.07	520	AA	200218	Y	70+d - 1Mv
78B	BULLOCK	205	2.15	440	HE	210418	Y	70+d - 1Mv
78B	BULLOCK	205	2.15	440	HE	140318	Y	70+d - 1Mv
78B	BULLOCK	205	2.15	440	HE	250418	Y	70+d - 1Mv
78D	BULLOCK	270	2.24	605	HE	130218	Y	70+d - 1Mv
79	BULLOCK	402	1.48	595	FR	270118	Y	70+d - 1Mv
79	BULLOCK	402	1.48	595	FR	270118	Y	70+d - 1Mv
79	BULLOCK	402	1.48	595	FR	40218	Y	70+d - 1Mv
79	BULLOCK	402	1.48	595	FR	300118	Y	70+d - 1Mv
79	BULLOCK	402	1.48	595	FR	260118	Y	70+d - 1Mv
79A	BULLOCK	405	1.48	600	FR	140218	Y	70+d - 1Mv
79A	BULLOCK	405	1.48	600	FR	180218	Y	70+d - 1Mv

79A	BULLOCK	405	1.48	600	FR	40218	Y	70+d - 1Mv
79A	BULLOCK	405	1.48	600	FR	140218	Y	70+d - 1Mv
79A	BULLOCK	405	1.48	600	FR	10218	Y	70+d - 1Mv
81	BULLOCK	460	2.54	1170	CH	200218	Y	70+d - 1Mv
81	BULLOCK	460	2.54	1170	CH	260118	Y	70+d - 1Mv
81A	BULLOCK	455	2.67	1215	CH	40218	Y	70+d - 1Mv
81B	BULLOCK	410	2.61	1070	CH	40218	Y	70+d - 1Mv
81B	BULLOCK	410	2.61	1070	CH	30318	Y	70+d - 1Mv
81C	BULLOCK	510	2.37	1210	CH	300118	Y	70+d - 1Mv
81D	BULLOCK	430	2.50	1075	CH	130218	Y	70+d - 1Mv
81D	BULLOCK	430	2.50	1075	CH	210118	Y	70+d - 1Mv
81E	BULLOCK	345	1.52	525	FR	200218	Y	70+d - 2Mv
81E	BULLOCK	345	1.52	525	FR	240218	Y	70+d - 2Mv
81E	BULLOCK	345	1.52	525	FR	80218	Y	70+d - 2Mv
81E	BULLOCK	345	1.52	525	FR	80218	Y	70+d - 2Mv
81H	BULLOCK	301	2.04	615	AA	250218	Y	70+d - 2Mv
81H	BULLOCK	301	2.04	615	AA	120218	Y	70+d - 2Mv
81H	BULLOCK	301	2.04	615	AA	110218	Y	70+d - 2Mv
82A	BULLOCK	550	2.05	1125	LM	80218	Y	70+d - 1Mv
82C	BULLOCK	500	2.10	1050	LM	300917	Y	70+d - 1Mv
82D	BULLOCK	505	1.98	1000	LM	80817	Y	70+d - 1Mv
83	BULLOCK	360	1.89	680	HE	151117	Y	70+d - 1Mv
83	BULLOCK	360	1.89	680	HE	41117	Y	70+d - 1Mv
83	BULLOCK	360	1.89	680	HE	60318	Y	70+d - 1Mv
83	BULLOCK	360	1.89	680	HE	220218	Y	70+d - 1Mv
83	BULLOCK	360	1.89	680	HE	310118	Y	70+d - 1Mv
83A	BULLOCK	301	1.98	595	HE	180318	Y	70+d - 1Mv
83A	BULLOCK	301	1.98	595	HE	90318	Y	70+d - 1Mv
83A	BULLOCK	301	1.98	595	HE	210318	Y	70+d - 1Mv
83A	BULLOCK	301	1.98	595	HE	90318	Y	70+d - 1Mv
83B	BULLOCK	420	1.81	760	AA	291117	Y	70+d - 1Mv
87	BULLOCK	552	1.70	940	FR	40217	Y	70+d - 2Mv
87	BULLOCK	552	1.70	940	FR	40217	Y	70+d - 3Mv
87	BULLOCK	552	1.70	940	FR	30217	Y	70+d - 2Mv
87	BULLOCK	552	1.70	940	FR	270117	Y	70+d - 2Mv
87	BULLOCK	552	1.70	940	FR	50217	Y	70+d - 2Mv
87	BULLOCK	552	1.70	940	FR	300117	Y	70+d - 2Mv
87	BULLOCK	552	1.70	940	FR	120217	Y	70+d - 3Mv
87	BULLOCK	552	1.70	940	FR	120217	Y	70+d - 2Mv
87A	BULLOCK	560	1.79	1000	FR	50217	Y	70+d - 3Mv
88	BULLOCK	520	2.33	1210	LM	170817	Y	70+d - 1Mv
88	BULLOCK	520	2.33	1210	LM	210717	Y	70+d - 1Mv
88	BULLOCK	520	2.33	1210	LM	200717	Y	70+d - 1Mv
88A	BULLOCK	466	2.38	1110	LM	10917	Y	70+d - 1Mv
88A	BULLOCK	466	2.38	1110	LM	250917	Y	70+d - 1Mv
88A	BULLOCK	466	2.38	1110	LM	280817	Y	70+d - 1Mv
88B	BULLOCK	430	2.47	1060	LM	150218	Y	70+d - 1Mv
88B	BULLOCK	430	2.47	1060	LM	270218	Y	70+d - 1Mv
88C	BULLOCK	530	2.30	1220	LM	190717	Y	70+d - 1Mv
88D	BULLOCK	530	2.31	1225	LM	270817	Y	70+d - 1Mv

88E	BULLOCK	445	2.22	990	LM	270917	Y	70+d - 1Mv
88H	BULLOCK	425	2.67	1135	LM	160218	Y	70+d - 1Mv
90	BULLOCK	317	1.83	580	FR	20218	N	- 1Mv
90	BULLOCK	317	1.83	580	FR	60218	N	- 1Mv
90	BULLOCK	317	1.83	580	FR	60218	N	- 1Mv
90	BULLOCK	317	1.83	580	FR	120218	N	- 1Mv
90A	BULLOCK	312	1.76	550	AA	30318	N	- 1Mv
90A	BULLOCK	312	1.76	550	AA	210218	N	- 1Mv
91	BULLOCK	308	2.11	650	HE	60418	N	- 1Mv
91	BULLOCK	308	2.11	650	HE	20418	N	- 1Mv
91	BULLOCK	308	2.11	650	HE	80318	N	- 1Mv
91	BULLOCK	308	2.11	650	HE	200318	N	- 1Mv
91	BULLOCK	308	2.11	650	HE	230318	N	- 1Mv
91	BULLOCK	308	2.11	650	HE	200318	N	- 1Mv
91	BULLOCK	308	2.11	650	HE	30318	N	- 1Mv
91	BULLOCK	308	2.11	650	HE	230318	N	- 1Mv
94	BULLOCK	632	2.16	1365	HE	220217	N	- 3Mv
94	BULLOCK	632	2.16	1365	HE	150317	N	- 3Mv
94A	BULLOCK	410	1.95	800	BB	80217	Y	70+d - 2Mv
94B	BULLOCK	495	2.24	1110	LM	90217	Y	70+d - 1Mv
94C	BULLOCK	387	1.81	700	AA	50317	Y	70+d - 3Mv
94C	BULLOCK	387	1.81	700	AA	50317	Y	70+d - 3Mv
94D	BULLOCK	402	2.04	820	AA	50317	Y	70+d - 3Mv
94D	BULLOCK	402	2.04	820	AA	50317	Y	70+d - 3Mv
94E	BULLOCK	237	1.35	320	FR	130218	Y	- 2Mv
94E	BULLOCK	237	1.35	320	FR	70218	Y	- 2Mv
94E	BULLOCK	237	1.35	320	FR	110218	Y	- 2Mv
94E	BULLOCK	237	1.35	320	FR	170218	Y	- 2Mv
96	BULLOCK	591	1.74	1030	FR	60217	Y	70+d - 2Mv
96	BULLOCK	591	1.74	1030	FR	90317	Y	70+d - 2Mv
96	BULLOCK	591	1.74	1030	FR	30117	Y	70+d - 3Mv
96	BULLOCK	591	1.74	1030	FR	190117	Y	70+d - 2Mv
96	BULLOCK	591	1.74	1030	FR	70217	Y	70+d - 2Mv
96	BULLOCK	591	1.74	1030	FR	90117	Y	70+d - 3Mv
96A	BULLOCK	644	1.69	1090	FR	91016	Y	70+d - 3Mv
96A	BULLOCK	644	1.69	1090	FR	81016	Y	70+d - 3Mv
96A	BULLOCK	644	1.69	1090	FR	41016	Y	70+d - 3Mv
96A	BULLOCK	644	1.69	1090	FR	61016	Y	70+d - 3Mv
96A	BULLOCK	644	1.69	1090	FR	11016	Y	70+d - 3Mv
96B	BULLOCK	662	1.69	1120	RW	70216	Y	70+d - 2Mv
96B	BULLOCK	662	1.69	1120	FR	150916	Y	70+d - 3Mv
96B	BULLOCK	662	1.69	1120	FR	220916	Y	70+d - 3Mv
96B	BULLOCK	662	1.69	1120	FR	240216	Y	70+d - 2Mv
97	BULLOCK	350	1.94	680	AA	270417	Y	70+d - 1Mv

HEIFERS RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
400	HEIFER	302	1.79	540	FR	40218	Y	70+d - 1Mv
400	HEIFER	302	1.79	540	FR	170418	Y	70+d - 1Mv
400	HEIFER	302	1.79	540	FR	200418	Y	70+d - 1Mv

400	HEIFER	302	1.79	540	FR	120418	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	335	1.73	580	AA	200218	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	335	1.73	580	AA	170418	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	441	2.15	950	LM	281017	N	- 1Mv
400B	HEIFER	441	2.15	950	LM	281017	N	- 1Mv
400B	HEIFER	441	2.15	950	LM	51017	N	- 1Mv
400K	HEIFER	415	2.00	830	LM	20218	N	- 1Mv
401	HEIFER	365	2.11	770	LM	240318	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	395	1.95	770	HE	80218	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	395	1.95	770	HE	100218	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	395	1.95	770	HE	100318	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	395	1.95	770	HE	100318	Y	70+d - 1Mv
401B	HEIFER	307	1.79	550	HE	210218	Y	70+d - 1Mv
401B	HEIFER	307	1.79	550	HE	70318	Y	70+d - 1Mv
401B	HEIFER	307	1.79	550	HE	250318	Y	70+d - 1Mv
401B	HEIFER	307	1.79	550	HE	20418	Y	70+d - 1Mv
401B	HEIFER	307	1.79	550	HE	120418	Y	70+d - 1Mv
401B	HEIFER	307	1.79	550	HE	260418	Y	70+d - 1Mv
401B	HEIFER	307	1.79	550	HE	260418	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	267	1.80	480	HE	20518	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	267	1.80	480	HE	230518	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	267	1.80	480	HE	70618	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	338	2.03	685	AA	80218	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	338	2.03	685	AA	260218	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	338	2.03	685	AA	110218	Y	70+d - 1Mv
402B	HEIFER	310	1.52	470	FR	190218	Y	70+d - 1Mv
402C	HEIFER	305	2.62	800	LM	20618	N	- 1Mv
402D	HEIFER	300	2.70	810	LM	80318	N	- 1Mv
402E	HEIFER	285	2.42	690	LM	70318	Y	70+d - 2Mv
402E	HEIFER	285	2.42	690	LM	230318	Y	70+d - 2Mv
403	HEIFER	425	1.88	800	HE	100317	Y	70+d - 2Mv
403	HEIFER	425	1.88	800	HE	150517	Y	70+d - 2Mv
403	HEIFER	425	1.88	800	HE	210417	Y	70+d - 2Mv
403	HEIFER	425	1.88	800	HE	290417	Y	70+d - 2Mv
403	HEIFER	425	1.88	800	HE	100317	Y	70+d - 2Mv
403	HEIFER	425	1.88	800	HE	120417	Y	70+d - 2Mv
403	HEIFER	425	1.88	800	HE	200417	Y	70+d - 3Mv
403A	HEIFER	450	1.93	870	AA	250217	Y	70+d - 2Mv
404	HEIFER	330	1.95	645	AA	100218	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	330	1.95	645	AA	30318	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	330	1.95	645	AA	30318	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	330	1.95	645	AA	270218	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	330	1.95	645	AA	260218	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	330	1.95	645	AA	230218	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	347	2.31	800	CH	190218	Y	11d - 1Mv
404A	HEIFER	347	2.31	800	CH	10318	Y	11d - 1Mv
404B	HEIFER	372	2.18	810	CH	20418	Y	11d - 1Mv
404B	HEIFER	372	2.18	810	CH	190218	Y	11d - 1Mv
405A	HEIFER	333	2.10	700	HE	150218	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	333	2.10	700	HE	150218	Y	70+d - 2Mv

405A	HEIFER	333	2.10	700	HE	40218	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	333	2.10	700	HE	110218	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	333	2.10	700	HE	180218	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	333	2.10	700	HE	60218	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	333	2.10	700	HE	170218	Y	70+d - 1Mv
405K	HEIFER	394	2.41	950	LM	50118	N	- 1Mv
405K	HEIFER	394	2.41	950	LM	230318	N	- 1Mv
405K	HEIFER	394	2.41	950	LM	310318	N	- 1Mv
405K	HEIFER	394	2.41	950	LM	120118	N	- 1Mv
405K	HEIFER	394	2.41	950	LM	60218	N	- 1Mv
406	HEIFER	455	2.42	1100	LM	30118	N	- 1Mv
406	HEIFER	455	2.42	1100	LM	20218	N	- 1Mv
406	HEIFER	455	2.42	1100	LM	300118	N	- 1Mv
406	HEIFER	455	2.42	1100	LM	60118	N	- 1Mv
406A	HEIFER	373	2.43	905	LM	250218	N	- 2Mv
406A	HEIFER	373	2.43	905	LM	190118	N	- 1Mv
406A	HEIFER	373	2.43	905	LM	50118	N	- 1Mv
406A	HEIFER	373	2.43	905	LM	190118	N	- 1Mv
406B	HEIFER	545	2.23	1215	LM	111017	N	- 1Mv
406C	HEIFER	307	1.89	580	HE	10318	Y	70+d - 1Mv
406C	HEIFER	307	1.89	580	HE	290418	Y	70+d - 1Mv
406D	HEIFER	350	2.11	740	AA	30218	Y	70+d - 1Mv
406D	HEIFER	350	2.11	740	AA	20218	Y	70+d - 1Mv
406D	HEIFER	350	2.11	740	AA	20218	Y	70+d - 1Mv
406D	HEIFER	350	2.11	740	AA	20218	Y	70+d - 1Mv
406D	HEIFER	350	2.11	740	AA	10218	Y	70+d - 1Mv
406E	HEIFER	336	1.88	630	HE	100318	Y	70+d - 1Mv
406E	HEIFER	336	1.88	630	HE	20318	Y	70+d - 1Mv
406E	HEIFER	336	1.88	630	HE	10318	Y	70+d - 1Mv
406E	HEIFER	336	1.88	630	HE	220218	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	575	1.83	1050	LM	150716	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	575	1.83	1050	CH	120716	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	600	1.93	1160	LM	261016	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	600	1.93	1160	LM	281016	Y	70+d - 1Mv
407B	HEIFER	472	2.12	1000	LM	160317	Y	70+d - 1Mv
407B	HEIFER	472	2.12	1000	LM	50517	Y	70+d - 1Mv
407C	HEIFER	482	2.34	1130	LM	100517	Y	70+d - 1Mv
407C	HEIFER	482	2.34	1130	LM	170317	Y	70+d - 1Mv
407D	HEIFER	497	2.35	1170	LM	270317	Y	70+d - 1Mv
407D	HEIFER	497	2.35	1170	LM	10517	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	550	2.05	1130	CH	221016	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	550	2.05	1130	CH	30317	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	550	2.05	1130	LM	20317	Y	70+d - 1Mv
408A	HEIFER	490	2.04	1000	LM	100517	Y	70+d - 1Mv
408B	HEIFER	575	2.03	1165	LM	160317	Y	70+d - 1Mv
408C	HEIFER	570	1.96	1120	LM	250317	Y	70+d - 1Mv
408D	HEIFER	560	1.88	1050	CH	241016	Y	70+d - 1Mv
408E	HEIFER	535	1.96	1050	LM	280317	Y	70+d - 1Mv
408H	HEIFER	555	2.18	1210	LM	280317	Y	70+d - 1Mv
408K	HEIFER	345	1.51	520	LM	40317	Y	70+d - 1Mv

409	HEIFER	295	1.93	570	HE	210318	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	295	1.93	570	HE	30318	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	295	1.93	570	HE	100418	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	295	1.93	570	HE	100218	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	295	1.93	570	HE	210318	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	295	1.93	570	HE	60318	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	301	1.89	570	AA	150318	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	301	1.89	570	AA	140218	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	301	1.89	570	AA	50218	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	301	1.89	570	AA	160218	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	301	1.89	570	AA	40418	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	301	1.89	570	AA	40318	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	310	2.10	650	LM	50218	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	310	2.10	650	LM	60218	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	310	2.10	650	LM	180218	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	310	2.10	650	LM	250218	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	300	2.63	790	LM	100218	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	295	2.37	700	LM	210218	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	570	1.85	1055	SIM	260717	N	- 2Mv
411A	HEIFER	545	1.61	880	SIM	250717	N	- 2Mv
411B	HEIFER	460	1.83	840	HE	110317	N	- 2Mv
411C	HEIFER	445	1.80	800	AA	80617	N	- 2Mv
411D	HEIFER	482	1.95	940	AA	10517	N	- 2Mv
411D	HEIFER	482	1.95	940	AA	70517	N	- 2Mv
411E	HEIFER	457	2.47	1130	LM	110817	Y	70+d - 1Mv
411E	HEIFER	457	2.47	1130	LM	100917	Y	70+d - 1Mv
411H	HEIFER	512	2.34	1200	LM	160317	Y	70+d - 1Mv
411H	HEIFER	512	2.34	1200	LM	70817	Y	70+d - 1Mv
411K	HEIFER	390	2.32	905	LM	90218	Y	70+d - 1Mv
411L	HEIFER	295	2.56	755	LM	80218	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	457	2.63	1200	LM	31217	N	70+d - 1Mv
412	HEIFER	457	2.63	1200	LM	170218	N	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	390	2.24	875	LM	50118	N	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	390	2.24	875	LM	120118	N	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	390	2.24	875	LM	180218	N	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	390	2.24	875	LM	30318	N	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	390	2.24	875	LM	80318	N	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	390	2.24	875	LM	120418	N	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	390	2.24	875	LM	140418	N	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	390	2.24	875	LM	150418	N	70+d - 1Mv
413	HEIFER	391	2.07	810	LM	110318	N	70+d - 1Mv
413	HEIFER	391	2.07	810	LM	280218	N	70+d - 1Mv
413	HEIFER	391	2.07	810	LM	30318	N	70+d - 1Mv
413	HEIFER	391	2.81	1100	LM	250218	N	70+d - 1Mv
413	HEIFER	391	2.07	810	LM	20218	N	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	380	2.68	1020	LM	140418	N	70+d - 1Mv
413B	HEIFER	310	1.94	600	AA	130418	N	70+d - 1Mv
413C	HEIFER	365	2.05	750	LM	170418	N	70+d - 1Mv
413C	HEIFER	365	2.05	750	AA	110418	N	70+d - 1Mv
413C	HEIFER	365	2.05	750	AA	150318	N	70+d - 1Mv

413K	HEIFER	330	1.64	540	AA	200217	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	318	1.84	585	HE	70318	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	318	1.84	585	HE	280418	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	318	1.84	585	HE	80518	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	305	1.89	575	AA	230318	Y	70+d - 1Mv
414B	HEIFER	485	1.86	900	AA	300517	N	- 3Mv
414C	HEIFER	310	1.29	400	FR	250217	N	- 2Mv
414D	HEIFER	261	1.78	465	HE	310318	Y	70+d - 1Mv
414D	HEIFER	261	1.78	465	AA	280318	Y	70+d - 1Mv
414D	HEIFER	261	1.78	465	AA	60318	Y	70+d - 1Mv
414D	HEIFER	261	1.78	465	AA	60318	Y	70+d - 1Mv
414D	HEIFER	261	1.78	465	AA	100218	Y	70+d - 1Mv
414D	HEIFER	261	1.78	465	AA	170218	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	390	2.77	1080	BAX	300318	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	325	2.26	735	LM	180318	N	- 1Mv
415A	HEIFER	325	2.26	735	LM	230318	N	- 1Mv
415B	HEIFER	302	2.12	640	LM	270318	N	- 1Mv
415B	HEIFER	302	2.12	640	LM	40418	N	- 1Mv
415C	HEIFER	257	2.33	600	LM	110518	N	- 1Mv
415C	HEIFER	257	2.33	600	LM	200318	N	- 1Mv
415D	HEIFER	325	1.98	645	LM	220318	N	- 1Mv
415E	HEIFER	315	2.41	760	SAX	90218	N	- 1Mv
416A	HEIFER	328	1.89	620	HE	90218	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	328	1.89	620	HE	60218	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	328	1.89	620	HE	110218	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	328	1.89	620	HE	210218	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	328	1.89	620	HE	110218	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	328	1.89	620	HE	160218	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	328	1.89	620	HE	120218	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	328	1.89	620	HE	200218	Y	70+d - 1Mv
416B	HEIFER	330	1.85	610	HE	60218	Y	70+d - 1Mv
416B	HEIFER	330	1.85	610	HE	40218	Y	70+d - 1Mv
416B	HEIFER	330	1.85	610	HE	310118	Y	70+d - 1Mv
416B	HEIFER	330	1.85	610	HE	280218	Y	70+d - 1Mv
416B	HEIFER	330	1.85	610	HE	240218	Y	70+d - 1Mv
416B	HEIFER	330	1.85	610	HE	20318	Y	70+d - 1Mv
416B	HEIFER	330	1.85	610	HE	80218	Y	70+d - 1Mv
416B	HEIFER	330	1.85	610	HE	190218	Y	70+d - 1Mv
417C	HEIFER	325	1.80	585	HE	50218	Y	70+d - 1Mv
417C	HEIFER	325	1.80	585	HE	10218	Y	70+d - 1Mv
417C	HEIFER	325	1.80	585	HE	70218	Y	70+d - 1Mv
417C	HEIFER	325	1.80	585	HE	90218	Y	70+d - 1Mv
417C	HEIFER	325	1.80	585	HE	120218	Y	70+d - 1Mv
417C	HEIFER	325	1.80	585	HE	110218	Y	70+d - 1Mv
417C	HEIFER	325	1.80	585	HE	120218	Y	70+d - 1Mv
417C	HEIFER	325	1.80	585	HE	10318	Y	70+d - 1Mv
417D	HEIFER	294	1.89	555	HE	150218	Y	70+d - 1Mv
417D	HEIFER	294	1.89	555	HE	140218	Y	70+d - 1Mv
417D	HEIFER	294	1.89	555	HE	260418	Y	70+d - 1Mv
417D	HEIFER	294	1.89	555	HE	90418	Y	70+d - 1Mv

417D	HEIFER	294	1.89	555	HE	80218	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	302	1.79	540	HE	10318	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	302	1.79	540	HE	150218	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	302	1.79	540	HE	100318	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	302	1.79	540	HE	40318	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	302	1.79	540	HE	100218	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	290	1.72	500	HE	80218	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	290	1.72	500	HE	260318	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	290	1.72	500	HE	190218	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	290	1.72	500	HE	150218	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	290	1.72	500	HE	90218	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	290	1.72	500	HE	40218	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	319	2.23	710	LM	260218	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	319	2.23	710	LM	250218	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	319	2.23	710	LM	180318	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	319	2.23	710	LM	260318	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	319	2.23	710	LM	40318	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	301	1.89	570	LM	40318	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	301	1.89	570	LM	120318	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	301	1.89	570	LM	40318	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	301	1.89	570	LM	120318	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	291	2.06	600	LM	240218	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	291	2.06	600	LM	110418	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	291	2.06	600	LM	160318	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	291	2.06	600	LM	100318	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	276	1.97	545	LM	40318	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	276	1.97	545	LM	120418	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	276	1.97	545	LM	220518	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	276	1.97	545	LM	190318	Y	70+d - 1Mv
420E	HEIFER	312	2.08	650	HE	20218	Y	70+d - 1Mv
420E	HEIFER	312	2.08	650	MO	130218	Y	70+d - 1Mv
420H	HEIFER	347	1.89	655	HE	220218	Y	70+d - 1Mv
420H	HEIFER	347	1.89	655	HE	260118	Y	70+d - 1Mv
420K	HEIFER	286	2.27	650	AA	50218	Y	70+d - 1Mv
420K	HEIFER	286	2.27	650	AA	260118	Y	70+d - 1Mv
420K	HEIFER	286	2.27	650	AA	120218	Y	70+d - 1Mv
421	HEIFER	513	1.90	975	HE	240317	Y	- 2Mv
421	HEIFER	513	1.90	975	HE	10317	Y	- 2Mv
421	HEIFER	513	1.90	975	HE	190417	Y	- 2Mv
421	HEIFER	513	1.90	975	HE	230217	Y	- 2Mv
421	HEIFER	513	1.90	975	HE	270217	Y	- 2Mv
421A	HEIFER	503	1.85	930	HE	190217	Y	- 2Mv
421A	HEIFER	503	1.85	930	HE	130217	Y	- 2Mv
421A	HEIFER	503	1.85	930	HE	150217	Y	- 2Mv
421A	HEIFER	503	1.85	930	HE	180417	Y	- 2Mv
422	HEIFER	268	2.05	550	LM	90318	Y	70+d - 1Mv
422	HEIFER	268	2.05	550	LM	90418	Y	70+d - 1Mv
422	HEIFER	268	2.05	550	LM	200318	Y	70+d - 1Mv
422A	HEIFER	285	2.00	570	HE	250418	Y	70+d - 1Mv
422A	HEIFER	285	2.00	570	HE	80318	Y	70+d - 1Mv

422B	HEIFER	497	2.33	1160	CH	70717	Y	70+d - 1Mv
422B	HEIFER	497	2.33	1160	CH	60417	Y	70+d - 1Mv
422B	HEIFER	497	2.33	1160	CH	130317	Y	70+d - 1Mv
422B	HEIFER	497	2.33	1160	CH	170317	Y	70+d - 1Mv
422C	HEIFER	467	2.36	1100	CH	30417	Y	70+d - 1Mv
422C	HEIFER	467	2.36	1100	CH	120317	Y	70+d - 1Mv
422D	HEIFER	402	2.49	1000	CH	10817	Y	70+d - 1Mv
422D	HEIFER	402	2.49	1000	CH	270817	Y	70+d - 1Mv
424	HEIFER	291	1.92	560	HE	300318	Y	70+d - 1Mv
424	HEIFER	291	1.92	560	HE	230318	Y	70+d - 1Mv
424	HEIFER	291	1.92	560	HE	230318	Y	70+d - 1Mv
424	HEIFER	291	1.92	560	HE	30418	Y	70+d - 1Mv
424	HEIFER	291	1.92	560	HE	190318	Y	70+d - 1Mv
424A	HEIFER	372	1.88	700	HE	180318	Y	70+d - 1Mv
424A	HEIFER	372	1.88	700	HE	220318	Y	70+d - 1Mv
424B	HEIFER	342	1.92	655	AA	100218	Y	70+d - 1Mv
424B	HEIFER	342	1.92	655	AA	110318	Y	70+d - 1Mv
424C	HEIFER	322	1.83	590	HE	290318	Y	70+d - 1Mv
424C	HEIFER	322	1.83	590	HE	290318	Y	70+d - 1Mv
425	HEIFER	328	1.88	615	HE	180218	Y	70+d - 2Mv
425	HEIFER	328	1.88	615	HE	260218	Y	70+d - 2Mv
425	HEIFER	328	1.88	615	HE	110418	Y	70+d - 2Mv
425	HEIFER	328	1.88	615	HE	280218	Y	70+d - 2Mv
425	HEIFER	328	1.88	615	HE	60318	Y	70+d - 3Mv
425B	HEIFER	340	2.26	770	LM	250418	N	- 1Mv
425C	HEIFER	310	2.37	735	LM	50518	N	- 1Mv
425D	HEIFER	280	2.46	690	LM	10518	N	- 1Mv
426	HEIFER	405	2.25	910	CH	210418	Y	70+d - 1Mv
426	HEIFER	405	2.25	910	LM	240418	Y	70+d - 1Mv
426A	HEIFER	321	2.41	775	LM	240418	Y	70+d - 1Mv
426A	HEIFER	321	2.41	775	CH	120318	Y	70+d - 1Mv
426A	HEIFER	321	2.41	775	LM	220218	Y	70+d - 1Mv
426B	HEIFER	328	2.30	755	LM	160218	Y	70+d - 1Mv
426B	HEIFER	328	2.30	755	LM	200418	Y	70+d - 1Mv
426B	HEIFER	328	2.30	755	CH	300518	Y	70+d - 1Mv
426C	HEIFER	315	2.16	680	LM	150418	Y	70+d - 1Mv
426C	HEIFER	315	2.16	680	LM	160218	Y	70+d - 1Mv
426D	HEIFER	250	2.06	515	CH	250718	Y	70+d - 1Mv
427	HEIFER	315	1.84	580	HE	130318	Y	70+d - 2Mv
427	HEIFER	315	1.84	580	HE	150318	Y	70+d - 2Mv
427	HEIFER	315	1.84	580	HE	170318	Y	70+d - 1Mv
427A	HEIFER	305	1.80	550	HE	110318	Y	70+d - 2Mv
427A	HEIFER	305	1.80	550	HE	220318	Y	70+d - 2Mv
427A	HEIFER	305	1.80	550	HE	230318	Y	70+d - 1Mv
427A	HEIFER	305	1.80	550	HE	200318	Y	70+d - 1Mv
427A	HEIFER	305	1.80	550	HE	140318	Y	70+d - 1Mv
428A	HEIFER	407	1.99	810	LM	40317	Y	70+d - 1Mv
428A	HEIFER	407	1.99	810	LM	250517	Y	70+d - 1Mv
428B	HEIFER	296	1.93	570	AA	220218	Y	70+d - 2Mv
428B	HEIFER	296	1.93	570	AA	240218	Y	70+d - 2Mv

428B	HEIFER	296	1.93	570	AA	270218	Y	70+d - 2Mv
428C	HEIFER	385	2.01	775	CH	200418	N	- 1Mv
428C	HEIFER	385	2.01	775	CH	220317	N	- 1Mv
428D	HEIFER	365	1.15	420	HE	70315	N	- 4Mv
428E	HEIFER	380	1.93	735	AA	90417	N	- 2Mv
429	HEIFER	321	1.67	535	HE	180218	Y	70+d - 1Mv
429	HEIFER	321	1.67	535	HE	160118	Y	70+d - 1Mv
429	HEIFER	321	1.67	535	HE	160218	Y	70+d - 1Mv
429	HEIFER	321	1.67	535	HE	230218	Y	70+d - 1Mv
429	HEIFER	321	1.67	535	HE	230118	Y	70+d - 1Mv
429	HEIFER	321	1.67	535	HE	200218	Y	70+d - 1Mv
429	HEIFER	321	1.67	535	HE	160218	Y	70+d - 1Mv
429	HEIFER	321	1.67	535	HE	170218	Y	70+d - 1Mv
429	HEIFER	321	1.67	535	HE	130218	Y	70+d - 1Mv
429A	HEIFER	410	1.93	790	AA	240218	N	- 1Mv
429B	HEIFER	350	1.73	605	AA	180218	Y	70+d - 1Mv
429X	HEIFER	375	1.81	680	HE	50418	N	- 1Mv
430	HEIFER	311	2.01	625	AA	50518	Y	70+d - 1Mv
430	HEIFER	311	2.01	625	AA	260418	Y	70+d - 1Mv
430	HEIFER	311	2.01	625	AA	270218	Y	70+d - 1Mv
430	HEIFER	311	2.01	625	AA	120418	Y	70+d - 1Mv
430	HEIFER	311	2.01	625	AA	60218	Y	70+d - 1Mv
430	HEIFER	311	2.01	625	AA	180218	Y	70+d - 1Mv
430A	HEIFER	252	1.98	500	HE	20218	Y	70+d - 1Mv
430A	HEIFER	252	1.98	500	HE	50618	Y	70+d - 1Mv
430A	HEIFER	252	1.98	500	HE	70218	Y	70+d - 1Mv
430A	HEIFER	252	1.98	500	HE	10218	Y	70+d - 1Mv
432	HEIFER	237	1.56	370	HE	180418	Y	70+d - 1Mv
432	HEIFER	237	1.56	370	HE	220418	Y	70+d - 1Mv
432A	HEIFER	359	1.91	685	AA	120218	Y	70+d - 1Mv
432A	HEIFER	359	1.91	685	AA	150218	Y	70+d - 1Mv
432A	HEIFER	359	1.91	685	AA	270118	Y	70+d - 1Mv
432A	HEIFER	359	1.91	685	AA	260118	Y	70+d - 1Mv
432A	HEIFER	359	1.91	685	AA	200218	Y	70+d - 1Mv
432A	HEIFER	359	1.91	685	AA	260118	Y	70+d - 1Mv
432B	HEIFER	308	1.87	575	AA	120218	Y	70+d - 1Mv
432B	HEIFER	308	1.87	575	AA	240318	Y	70+d - 1Mv
432B	HEIFER	308	1.87	575	AA	280218	Y	70+d - 1Mv
432B	HEIFER	308	1.87	575	AA	280118	Y	70+d - 1Mv
434	HEIFER	495	2.17	1075	BB	70217	N	- 2Mv
434	HEIFER	495	2.17	1075	BB	290117	N	- 2Mv
434	HEIFER	495	2.17	1075	BB	300117	N	- 2Mv
434A	HEIFER	390	1.79	700	BB	60218	Y	70+d - 1Mv
434B	HEIFER	408	2.01	820	AA	170118	Y	70+d - 1Mv
434B	HEIFER	408	2.01	820	AA	300118	Y	70+d - 1Mv
434B	HEIFER	408	2.01	820	AA	150218	Y	70+d - 1Mv
434C	HEIFER	356	2.19	780	AA	180118	Y	70+d - 1Mv
434C	HEIFER	365	2.14	780	HE	20318	Y	70+d - 1Mv
434D	HEIFER	352	1.93	680	HE	90218	Y	70+d - 1Mv
434D	HEIFER	352	1.93	680	LM	100318	Y	70+d - 1Mv

434D	HEIFER	352	1.93	680	HE	10318	Y	70+d - 1Mv
435	HEIFER	555	2.26	1255	LM	260317	Y	70+d - 1Mv
435A	HEIFER	435	2.18	950	LM	160717	Y	70+d - 1Mv
437	HEIFER	355	1.86	660	HE	240318	Y	70+d - 1Mv
437B	HEIFER	380	1.72	655	SAX	120218	Y	70+d - 1Mv
437B	HEIFER	380	1.72	655	SAX	210318	Y	70+d - 1Mv
437C	HEIFER	345	2.13	735	SAX	210318	Y	70+d - 1Mv
437C	HEIFER	345	2.13	735	SAX	210318	Y	70+d - 1Mv
437C	HEIFER	345	2.13	735	SAX	30418	Y	70+d - 1Mv
437C	HEIFER	345	2.13	735	SAX	210318	Y	70+d - 1Mv
437D	HEIFER	340	1.96	665	CH	260417	Y	70+d - 1Mv
437D	HEIFER	340	1.96	665	CH	30517	Y	70+d - 1Mv
437D	HEIFER	340	1.96	665	CH	290417	Y	70+d - 1Mv
439A	HEIFER	294	1.84	540	HE	80318	Y	70+d - 1Mv
439A	HEIFER	294	1.84	540	HE	50418	Y	70+d - 1Mv
439A	HEIFER	294	1.84	540	HE	150418	Y	70+d - 1Mv
439A	HEIFER	294	1.84	540	HE	40318	Y	70+d - 1Mv
439A	HEIFER	294	1.84	540	HE	130318	Y	70+d - 1Mv
439A	HEIFER	294	1.84	540	HE	100318	Y	70+d - 1Mv
439B	HEIFER	317	1.89	600	AA	140218	Y	70+d - 1Mv
439B	HEIFER	317	1.89	600	AA	90518	Y	70+d - 1Mv
439C	HEIFER	245	1.88	460	AA	90618	Y	70+d - 1Mv
439C	HEIFER	245	1.88	460	AA	90618	Y	70+d - 1Mv
439C	HEIFER	245	1.88	460	AA	210518	Y	70+d - 1Mv

CULL COW RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
450	DRY COW	480	1.07	515	FR	70214	Y	70+d - 1Mv
450A	DRY COW	680	1.40	950	FR	150212	Y	70+d - 1Mv
450B	DRY COW	565	1.36	770	CH	250316	Y	70+d - 1Mv
450C	DRY COW	525	1.05	550	AA	100408	Y	70+d - 2Mv
450D	DRY COW	485	1.29	625	AA	260215	Y	70+d - 1Mv
451	DRY COW	662	1.21	800	FR	20412	Y	70+d - 2Mv
451	DRY COW	662	1.21	800	FR	120210	Y	70+d - 1Mv
451A	DRY COW	587	1.16	680	FR	260215	Y	70+d - 2Mv
451A	DRY COW	587	1.16	680	FR	220207	Y	70+d - 1Mv
451B	DRY COW	535	1.01	540	FR	70216	Y	70+d - 2Mv
451C	DRY COW	620	1.45	900	HE	100612	N	- 3Mv
451D	DRY COW	495	0.84	415	AA	240407	N	- 2Mv
451E	DRY COW	590	1.05	620	FR	120205	Y	70+d - 1Mv
452	DRY COW	540	1.26	680	FR	50414	Y	70+d - 1Mv
452A	DRY COW	540	1.26	680	FR	140314	Y	70+d - 1Mv
452B	DRY COW	640	1.23	790	FR	130812	Y	70+d - 2Mv
452B	DRY COW	640	1.23	790	FR	161012	Y	70+d - 2Mv
452C	DRY COW	480	0.98	470	FR	160415	Y	70+d - 3Mv
452D	DRY COW	395	0.76	300	FR	60414	Y	70+d - 3Mv
453	DRY COW	667	1.05	700	FR	80215	Y	70+d - 1Mv
453	DRY COW	667	1.05	700	FR	280215	Y	70+d - 1Mv
453A	DRY COW	705	1.28	900	LM	10315	N	- 1Mv
453B	DRY COW	640	1.27	815	FR	61007	Y	70+d - 2Mv

453B	DRY COW	640	1.27	815	FR	170306	Y	70+d - 1Mv
453B	DRY COW	640	1.27	815	FR	20307	Y	70+d - 1Mv
453B	DRY COW	640	1.27	815	FR	150209	Y	70+d - 1Mv
453C	DRY COW	600	1.37	820	FR	100216	Y	70+d - 1Mv

CALF RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
200	M CALF			220+EE1368:E1	AA	220219	Y	38d - 1Mv
201	M CALF			160	AA	220219	Y	38d - 1Mv
202	F CALF			150	AA	240219	Y	36d - 1Mv
203	M CALF			130	FR	200219	Y	40d - 1Mv
203	M CALF			130	FR	210219	Y	39d - 1Mv
203	M CALF			130	FR	190219	Y	41d - 1Mv
204	M CALF			95	FR	220219	Y	38d - 1Mv
204	M CALF			95	FR	200219	Y	40d - 1Mv
204	M CALF			95	FR	200219	Y	40d - 1Mv
205	M CALF			80	FR	190219	Y	41d - 1Mv
205	M CALF			80	FR	220219	Y	38d - 1Mv
205	M CALF			80	FR	250219	Y	35d - 1Mv
205	M CALF			80	FR	200219	Y	40d - 1Mv
206	M CALF			80	FR	210219	Y	39d - 1Mv
206	M CALF			80	FR	240219	Y	36d - 1Mv
206	M CALF			80	FR	190219	Y	41d - 1Mv
207	M CALF			80	FR	250219	Y	35d - 1Mv
207	M CALF			80	FR	200219	Y	40d - 1Mv
207	M CALF			80	FR	190219	Y	41d - 1Mv
208	M CALF			80	FR	190219	Y	41d - 1Mv
208	M CALF			80	FR	190219	Y	41d - 1Mv
208	M CALF			80	FR	190219	Y	41d - 1Mv
209	F CALF			85	SHX	270219	Y	33d - 1Mv
209	F CALF			85	SHX	80319	Y	24d - 1Mv
210	M CALF			110	SHX	30319	Y	29d - 1Mv
210	M CALF			110	SHX	100319	Y	22d - 1Mv
210A	F CALF			75	SHX	90319	Y	23d - 1Mv
211	M CALF			90		80319	Y	24d - 1Mv
211A	F CALF			50	SHX	10319	N	- 1Mv
212	M CALF			300	HE	60319	Y	26d - 1Mv
212	M CALF			300	HE	40319	Y	28d - 1Mv
212	M CALF			300	HE	60319	Y	26d - 1Mv
213	F CALF			200	HE	270219	Y	33d - 1Mv
213	F CALF			200	HE	280219	Y	32d - 1Mv
214	M CALF			260	HE	280219	Y	32d - 1Mv
214	M CALF			260	HE	260219	Y	34d - 1Mv
215	F CALF			175	HE	280219	Y	32d - 1Mv
215	F CALF			175	HE	10319	Y	31d - 1Mv
216	M CALF			310	HE	50319	Y	27d - 1Mv
218	M CALF			120	AA	170319	Y	15d - 1Mv
218	M CALF			120	AA	140319	Y	18d - 1Mv
218	M CALF			120	AA	180319	Y	14d - 1Mv
219	F CALF			95	HE	60319	Y	26d - 1Mv

220	F CALF	130	HE	80319	Y	7d - 1Mv
220	F CALF	130	HE	80319	Y	7d - 1Mv
221	F CALF	95	HE	130319	Y	7d - 1Mv
221	F CALF	95	HE	140319	Y	7d - 1Mv
222	M CALF	60	FR	60319	Y	26d - 1Mv
222A	M CALF	55	FR	80319	Y	7d - 1Mv
223	F CALF	115	BB	80319	Y	7d - 1Mv
229	F CALF	190	HE	120319	N	- 1Mv
229	F CALF	190	HE	150319	N	- 1Mv
229	F CALF	190	HE	100319	N	- 1Mv
230	F CALF	115	HE	150319	N	- 1Mv
230	F CALF	115	HE	160319	N	- 1Mv
230A	F CALF	110	AA	110319	N	- 1Mv
231	M CALF	140	HE	130319	N	- 1Mv
231A	M CALF	175	HE	110319	Y	21d - 1Mv
232	F CALF	190	HE	20319	Y	30d - 1Mv
232	F CALF	140	HE	20319	Y	30d - 1Mv
233	F CALF	190	HE	110319	Y	21d - 1Mv
234	F CALF	135	HE	210219	Y	39d - 1Mv
235	M CALF	195	HE	70319	Y	25d - 1Mv
236	M CALF	105	FR	180219	Y	42d - 1Mv
237	M CALF	50	FR	120319	Y	20d - 1Mv
238	F CALF	55	AA	120319	Y	20d - 1Mv
239	M CALF	185	AA	180319	Y	14d - 1Mv
239	M CALF	185	AA	170319	Y	15d - 1Mv
240	M CALF	190	HE	150319	Y	17d - 1Mv
240	M CALF	190	HE	170319	Y	15d - 1Mv
241	M CALF	160	HE	180319	Y	14d - 1Mv
242	F CALF	75	HE	200319	Y	12d - 1Mv
242	F CALF	75	HE	210319	Y	11d - 1Mv
243	M CALF	125	HE	210319	Y	11d - 1Mv
243	F CALF	125	HE	200319	Y	12d - 1Mv
244	M CALF	180	HE	190319	Y	13d - 1Mv
244	M CALF	180	HE	190319	Y	13d - 1Mv
245	M CALF	115	AA	170319	Y	15d - 1Mv
245	M CALF	115	AA	180319	Y	14d - 1Mv
246	M CALF	180	HE	210319	Y	11d - 1Mv
248	M CALF	230	HE	190319	Y	13d - 1Mv
248	M CALF	230	HE	180319	Y	14d - 1Mv
249	F CALF	115	AA	200319	Y	12d - 1Mv
249	F CALF	115	AA	100319	Y	22d - 1Mv
250	M CALF	255	HE	90319	Y	23d - 1Mv
251	M CALF	210	AA	160319	Y	16d - 1Mv
252	M CALF	220	HE	170319	Y	15d - 1Mv
252A	F CALF	85	HE	170319	Y	15d - 1Mv
254	M CALF	350	AA	200319	N	- 2Mv
254	M CALF	350	LM	110319	N	- 2Mv
255	M CALF	300	LM	10319	N	- 2Mv
255A	M CALF	370	CH	210219	N	- 2Mv
256	M CALF	390	BB	40319	N	28d - 1Mv

257	M CALF	210	HE	250219	N	35d - 1Mv
258	M CALF	210	HE	260219	N	34d - 1Mv
258	M CALF	210	HE	270219	N	33d - 1Mv
259	M CALF	230	AA	50319	N	27d - 1Mv
260	M CALF	200	AA	70319	N	25d - 1Mv
260	M CALF	200	AA	250219	N	35d - 1Mv
261	M CALF	200	AA	220219	N	38d - 1Mv
262	M CALF	160	AA	250219	N	35d - 1Mv
263	M CALF	190	LM	200319	N	12d - 1Mv
263	M CALF	190	LM	130319	N	19d - 1Mv
264	M CALF	200	HE	180219	N	42d - 1Mv
265	M CALF	140	HE	10319	N	31d - 1Mv
270	F CALF	200	AA	240219	N	36d - 1Mv
274	M CALF	120	FR	260219	N	34d - 1Mv
275	M CALF	90	FR	60319	N	26d - 1Mv
275	M CALF	90	FR	40319	N	28d - 1Mv
276	M CALF	200	HE	160319	Y	16d - 1Mv
276	M CALF	200	HE	260219	Y	34d - 1Mv
278	M CALF	115	FR	280219	Y	32d - 1Mv
278	M CALF	115	FR	30319	Y	29d - 1Mv
279	M CALF	180	HE	190219	Y	14d - 1Mv
280	F CALF	300	CH	60319	Y	26d - 1Mv
281	F CALF	330	CH	20319	Y	30d - 1Mv
282	M CALF	330	CH	140319	Y	18d - 1Mv
283	M CALF	350	CH	250219	Y	35d - 1Mv
284	F CALF	215	HE	30319	Y	29d - 1Mv
285	M CALF	250	HE	230219	Y	37d - 1Mv
285	M CALF	250	HE	240219	Y	36d - 1Mv
286	F CALF	180	HE	270219	Y	33d - 1Mv
286	F CALF	180	HE	60319	Y	26d - 1Mv
286	F CALF	180	HE	210219	Y	39d - 1Mv
287	F CALF	290	CH	110319	Y	21d - 1Mv
287A	F CALF	285	LM	270219	Y	33d - 1Mv
288	M CALF	280	HE	130319	Y	- 2Mv
288	M CALF	280	HE	280219	Y	- 2Mv
288	M CALF	280	HE	30319	Y	- 2Mv
291	M CALF	320	CH	260219	Y	2d - 2Mv
291A	M CALF	160	FR	40319	N	- 2Mv
299	M CALF	130	HE	210319	Y	11d - 1Mv
299	F CALF	80	HE	210319	Y	11d - 1Mv
299	M CALF	130	HE	140319	Y	18d - 1Mv
299	M CALF	130	HE	90319	Y	23d - 1Mv
299	F CALF	80	HE	30319	Y	29d - 1Mv
299	F CALF	80	HE	110319	Y	21d - 1Mv
300	M CALF	100	AA	180319	Y	14d - 1Mv
300	M CALF	100	AA	110319	Y	21d - 1Mv
300	M CALF	100	AA	130319	Y	19d - 1Mv
300	M CALF	100	AA	90319	Y	23d - 1Mv
300	M CALF	100	AA	80319	Y	24d - 1Mv
300	M CALF	100	AA	100319	Y	22d - 1Mv

302	F CALF	60	HE	140319	Y	18d - 1Mv
302	F CALF	60	HE	180319	Y	14d - 1Mv
303	F CALF	60	AA	200319	Y	12d - 1Mv
303	F CALF	60	AA	180319	Y	14d - 1Mv
303	F CALF	60	AA	60319	Y	26d - 1Mv
304	M CALF	95	HE	20319	Y	30d - 1Mv
305	F CALF	90	HE	40319	Y	28d - 1Mv
306	M CALF	160	HE	80319	Y	24d - 1Mv
306	M CALF	160	HE	80319	Y	70+d - 1Mv
307	M CALF	115	AA	100319	Y	22d - 1Mv
308	F CALF	130	HE	90319	Y	23d - 1Mv
309	F CALF	85	HE	130319	Y	19d - 1Mv
310	M CALF	145	HE	80319	Y	24d - 1Mv
310	M CALF	145	HE	200319	Y	12d - 1Mv
311	M CALF	95	HE	200319	Y	12d - 1Mv
312	F CALF	80	HE	200319	Y	12d - 1Mv
312	F CALF	80	HE	180319	Y	14d - 1Mv
313	F CALF	70	HE	180319	Y	14d - 1Mv
314	M CALF	245	LM	250219	Y	35d - 1Mv
314	F CALF	245	LM	190219	Y	41d - 1Mv
315	F CALF	215	LM	250219	Y	35d - 1Mv
315	F CALF	215	LM	240219	Y	36d - 1Mv
316	F CALF	90	AA	90319	Y	23d - 1Mv
316	F CALF	90	AA	160319	Y	16d - 1Mv
316A	F CALF	90	HE	70319	Y	25d - 1Mv
316A	F CALF	90	HE	240219	Y	36d - 1Mv
316A	F CALF	90	FR	90319	Y	23d - 1Mv
316A	F CALF	90	HE	110319	Y	21d - 1Mv
325	F CALF	160	BB	80319	Y	24d - 1Mv
326	F CALF	165	BB	30319	Y	29d - 1Mv
326	F CALF	165	BB	260219	Y	34d - 1Mv
327	M CALF	150	BB	100319	Y	22d - 1Mv
328	M CALF	90	FR	110319	Y	21d - 1Mv
329	F CALF	195	FR	20319	Y	30d - 1Mv
329	F CALF	195	FR	30319	Y	29d - 1Mv
330	F CALF	60	HE	20319	Y	30d - 1Mv
331	F CALF	60	AA	50319	Y	27d - 1Mv
332	M CALF	115	HE	20319	Y	30d - 1Mv
333	M CALF	110	HE	50319	Y	27d - 1Mv
334	M CALF	105	AA	260219	Y	34d - 1Mv
335	M CALF	55	FR	60319	Y	26d - 1Mv
335	M CALF	55	FR	80319	Y	24d - 1Mv
336	M CALF	55	FR	70319	Y	25d - 1Mv
336	M CALF	55	FR	70319	Y	25d - 1Mv
337	M CALF	70	FR	210219	Y	39d - 1Mv
337	M CALF	70	FR	260219	Y	34d - 1Mv
337	M CALF	70	FR	110219	Y	49d - 1Mv
337	M CALF	70	FR	110219	Y	49d - 1Mv
338	M CALF	65	FR	250219	Y	35d - 1Mv
338	M CALF	65	FR	30319	Y	29d - 1Mv

338	M CALF	65	FR	220219	Y	38d - 1Mv
339	M CALF	60	FR	120219	Y	48d - 1Mv
342	F CALF	85	HE	240219	Y	36d - 1Mv
342	F CALF	85	HE	240219	Y	36d - 1Mv
343	F CALF	80	HE	280219	Y	32d - 1Mv
343	F CALF	80	HE	270219	Y	33d - 1Mv
344	F CALF	125	HE	280219	Y	32d - 1Mv
344	F CALF	125	HE	230219	Y	37d - 1Mv
344	F CALF	125	HE	280219	Y	32d - 1Mv
344	F CALF	125	HE	270219	Y	33d - 1Mv
345	M CALF	120	HE	100319	Y	22d - 1Mv
345	M CALF	120	HE	250219	Y	35d - 1Mv
345	M CALF	120	HE	270219	Y	33d - 1Mv
345	M CALF	120	HE	100319	Y	22d - 1Mv
346	M CALF	45	HE	190319	Y	13d - 1Mv
347	M CALF	20	FR	190219	Y	41d - 1Mv
348	M CALF	50	FR	90319	Y	23d - 1Mv
348	M CALF	50	FR	140319	Y	18d - 1Mv
349	M CALF	50	FR	100319	Y	22d - 1Mv
349	M CALF	50	FR	110319	Y	21d - 1Mv
350	M CALF	50	FR	60319	Y	26d - 1Mv
350	M CALF	50	FR	160319	Y	16d - 1Mv
351	M CALF	70	FR	120319	Y	20d - 1Mv
351	M CALF	70	FR	130319	Y	19d - 1Mv
352	M CALF	35	FR	70319	Y	25d - 1Mv
352	M CALF	35	RW	140319	Y	18d - 1Mv
353	F CALF	75	HE	180319	Y	14d - 1Mv
354	M CALF	130	HE	60319	Y	26d - 1Mv
355	M CALF	120	HE	110319	Y	21d - 1Mv
355	M CALF	120	HE	180319	Y	14d - 1Mv
357	M CALF	160	HE	240219	Y	36d - 1Mv
358	M CALF	110	HE	240219	Y	36d - 1Mv
359	M CALF	100	AA	120319	Y	20d - 1Mv
360	M CALF	30	FR	280219	Y	32d - 1Mv
361	M CALF	45	FR	210219	Y	39d - 1Mv
363A	M CALF	145	HE	50319	Y	27d - 1Mv
363A	M CALF	145	HE	90319	Y	23d - 1Mv
364A	F CALF	110	HE	70319	Y	25d - 1Mv
364A	F CALF	110	HE	50319	Y	27d - 1Mv
365A	M CALF	170	HE	70319	Y	25d - 1Mv
366B	F CALF	80	AA	90319	Y	23d - 1Mv
379	F CALF	125	AA	180319	Y	14d - 1Mv
380	F CALF	120	AA	180319	Y	14d - 1Mv
380	F CALF	120	AA	180319	Y	14d - 1Mv
381	F CALF	100	AA	190319	Y	13d - 1Mv
381	F CALF	100	AA	190319	Y	13d - 1Mv
385	M CALF	120	AA	200319	Y	12d - 1Mv
386	M CALF	135	AA	200319	Y	12d - 1Mv
387	M CALF	110	AA	150319	Y	17d - 1Mv
388	M CALF	75	FR	200319	Y	12d - 1Mv

389	F CALF	30	AA	170319	Y	15d - 1Mv
390	M CALF	40	AA	150319	Y	17d - 1Mv
390	M CALF	40	AA	120319	Y	20d - 1Mv
390	M CALF	40	AA	90319	Y	23d - 1Mv
390	M CALF	40	FR	220219	Y	38d - 1Mv
390A	F CALF	1	AA	120319	Y	20d - 1Mv
391	M CALF	65	AA	130319	Y	19d - 1Mv
391	M CALF	65	AA	240219	Y	36d - 1Mv
391	M CALF	65	AA	220219	Y	38d - 1Mv
393	M CALF	50	FR	240219	Y	36d - 1Mv
393	M CALF	50	FR	250219	Y	35d - 1Mv
393	M CALF	50	FR	260219	Y	34d - 1Mv
394	M CALF	70	FR	270219	Y	33d - 1Mv
394	M CALF	70	FR	200219	Y	40d - 1Mv
394	M CALF	70	FR	250219	Y	35d - 1Mv
395	F CALF	90	AA	230219	Y	37d - 1Mv
395	F CALF	90	AA	200219	Y	40d - 1Mv
395A	F CALF	110	HE	240219	Y	36d - 1Mv
396	M CALF	50	FR	90319	Y	23d - 1Mv
396	M CALF	50	FR	80319	Y	24d - 1Mv
397	M CALF	30	FR	110319	Y	21d - 1Mv
397	M CALF	30	FR	70319	Y	25d - 1Mv
398	M CALF	20	FR	80319	Y	24d - 1Mv
398	M CALF	20	FR	200219	Y	40d - 1Mv
399	M CALF	15	FR	10319	Y	31d - 1Mv
399	M CALF	15	FR	140319	Y	18d - 1Mv
399	M CALF	15	FR	170319	Y	15d - 1Mv
600	M CALF	15	FR	150319	Y	17d - 1Mv
600	M CALF	15	FR	180319	Y	14d - 1Mv
601	M CALF	12	FR	180319	Y	14d - 1Mv
601	M CALF	12	JE/JY	70319	Y	25d - 1Mv
602	M CALF	135	AA	160319	Y	16d - 1Mv
602	M CALF	135	AA	110319	Y	21d - 1Mv
602	M CALF	135	AA	180319	Y	14d - 1Mv
602	M CALF	135	AA	190319	Y	13d - 1Mv
602	M CALF	135	AA	120319	Y	20d - 1Mv
603	M CALF	115	AA	190319	Y	13d - 1Mv
603	M CALF	115	AA	190319	Y	13d - 1Mv
603	M CALF	115	AA	200319	Y	12d - 1Mv
603	M CALF	115	AA	200319	Y	12d - 1Mv
604	M CALF	40	FR	190319	Y	13d - 1Mv
614	M CALF	95	AA	70319	Y	25d - 1Mv
615	M CALF	75	AA	30319	Y	29d - 1Mv
616	M CALF	9	AA	10319	Y	31d - 1Mv
616	M CALF	9	AA	140319	Y	18d - 1Mv
617	F CALF	30	AA	150319	Y	17d - 1Mv
617	F CALF	30	AA	100319	Y	22d - 1Mv