

BULLOCK RING

LOT	RING	KG	€/KG	PPH	Breed	DOB	QAS	QA Days
1	BULLOCK	351	1.51	530	FR	10218	N	- 2Mv
1	BULLOCK	351	1.51	530	FR	10218	N	- 2Mv
1	BULLOCK	351	1.51	530	FR	280118	N	- 2Mv
1	BULLOCK	351	1.51	530	FR	280118	N	- 2Mv
1A	BULLOCK	305	1.67	510	FR	10218	N	- 2Mv
1A	BULLOCK	305	1.67	510	FR	10218	N	- 2Mv
1A	BULLOCK	305	1.67	510	FR	300118	N	- 2Mv
1A	BULLOCK	305	1.67	510	FR	280118	N	- 2Mv
1B	BULLOCK	420	2.43	1020	CH	61217	Y	70+d - 1Mv
1B	BULLOCK	420	2.43	1020	CH	50118	Y	70+d - 1Mv
2	BULLOCK	400	2.58	1030	CH	71117	Y	70+d - 1Mv
2	BULLOCK	400	2.58	1030	CH	40118	Y	70+d - 1Mv
2A	BULLOCK	372	2.47	920	CH	290318	Y	70+d - 1Mv
2A	BULLOCK	372	2.47	920	CH	40118	Y	70+d - 1Mv
2B	BULLOCK	370	2.38	880	CH	130118	Y	70+d - 1Mv
2C	BULLOCK	445	2.25	1000	CH	31217	Y	70+d - 1Mv
2D	BULLOCK	460	2.26	1040	CH	21217	Y	70+d - 1Mv
2E	BULLOCK	355	2.34	830	LM	100518	Y	70+d - 2Mv
3C	BULLOCK	350	2.43	850	LM	170218	Y	- 3Mv
3C	BULLOCK	350	2.43	850	LM	90518	Y	- 3Mv
3C	BULLOCK	350	2.43	850	LM	60418	Y	- 3Mv
3C	BULLOCK	350	2.43	850	LM	10318	Y	- 3Mv
3C	BULLOCK	350	2.43	850	LM	50418	Y	- 3Mv
3C	BULLOCK	350	2.43	850	LM	100318	Y	- 3Mv
3C	BULLOCK	350	2.43	850	LM	50218	Y	- 3Mv
3D	BULLOCK	425	2.15	915	CH	70717	Y	- 3Mv
4	BULLOCK	560	1.95	1090	AA	180217	Y	70+d - 3Mv
4	BULLOCK	560	1.95	1090	AA	20317	Y	70+d - 3Mv
4	BULLOCK	560	1.95	1090	AA	60317	Y	70+d - 3Mv
4	BULLOCK	560	1.95	1090	AA	160217	Y	70+d - 3Mv
4A	BULLOCK	395	2.04	805	AA	180517	Y	70+d - 3Mv
4B	BULLOCK	263	2.15	565	AA	190218	Y	70+d - 1Mv
4B	BULLOCK	263	2.15	565	AA	10318	Y	70+d - 1Mv
4B	BULLOCK	263	2.15	565	AA	190218	Y	70+d - 1Mv
4B	BULLOCK	263	2.15	565	AA	240318	Y	70+d - 2Mv
4B	BULLOCK	263	2.15	565	AA	300118	Y	70+d - 1Mv
4B	BULLOCK	263	2.15	565	AA	280118	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	267	2.19	585	AA	250118	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	267	2.19	585	AA	270118	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	267	2.19	585	AA	10418	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	267	2.19	585	AA	290118	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	267	2.19	585	AA	50218	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLOCK	315	2.19	690	HE	210218	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLOCK	315	2.19	690	HE	30318	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	312	2.32	725	HE	60318	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	312	2.32	725	HE	80318	Y	70+d - 1Mv
6	BULLOCK	352	2.23	785	HE	200318	Y	70+d - 1Mv

6	BULLOCK	352	2.23	785	HE	20318	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	312	2.12	660	HE	60318	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	312	2.12	660	HE	30318	Y	70+d - 1Mv
6B	BULLOCK	280	2.11	590	HE	130318	Y	70+d - 1Mv
6B	BULLOCK	280	2.11	590	HE	20318	Y	70+d - 1Mv
6C	BULLOCK	330	2.27	750	HE	200318	Y	70+d - 1Mv
6C	BULLOCK	330	2.27	750	HE	60318	Y	70+d - 1Mv
6D	BULLOCK	615	1.87	1150	HE	100317	Y	70+d - 1Mv
7E	BULLOCK	491	2.16	1060	HE	170417	N	- 3Mv
7E	BULLOCK	491	2.16	1060	HE	140217	N	- 3Mv
7E	BULLOCK	491	2.16	1060	HE	40317	N	- 2Mv
7E	BULLOCK	491	2.16	1060	HE	140817	N	- 3Mv
7E	BULLOCK	491	2.16	1060	HE	120817	N	- 3Mv
7E	BULLOCK	491	2.16	1060	HE	220417	N	- 3Mv
7E	BULLOCK	491	2.16	1060	HE	20517	N	- 3Mv
7E	BULLOCK	491	2.16	1060	HE	50417	N	- 3Mv
8	BULLOCK	448	2.14	960	AA	70217	N	- 3Mv
8	BULLOCK	448	2.14	960	AA	150417	N	- 3Mv
8	BULLOCK	448	2.14	960	AA	200517	N	- 3Mv
8	BULLOCK	448	2.14	960	LM	11017	N	- 2Mv
8	BULLOCK	448	2.14	960	LM	180217	N	- 3Mv
8A	BULLOCK	468	2.05	960	HE	60217	N	- 2Mv
8A	BULLOCK	468	2.05	960	HE	30317	N	- 2Mv
8A	BULLOCK	468	2.05	960	HE	70217	N	- 2Mv
8K	BULLOCK	460	2.09	960	LM	210317	N	- 3Mv
8K	BULLOCK	460	2.09	960	LM	200317	N	- 3Mv
8K	BULLOCK	460	2.09	960	LM	270317	N	- 3Mv
8K	BULLOCK	460	2.09	960	LM	200417	N	- 3Mv
8K	BULLOCK	460	2.09	960	LM	150317	N	- 3Mv
9	BULLOCK	286	2.66	760	CH	10718	N	- 2Mv
9	BULLOCK	286	2.66	760	CH	240618	N	- 2Mv
9	BULLOCK	286	2.66	760	CH	250618	N	- 2Mv
9	BULLOCK	286	2.66	760	LM	270618	N	- 2Mv
9	BULLOCK	286	2.66	760	CH	260118	N	- 2Mv
9	BULLOCK	286	2.66	760	SIM	180318	N	- 2Mv
10	BULLOCK	261	2.91	760	LM	30418	N	- 2Mv
10	BULLOCK	261	2.91	760	PT	120418	N	- 3Mv
10	BULLOCK	261	2.91	760	AA	120318	N	- 2Mv
10A	BULLOCK	435	1.91	830	SHX	140118	N	- 2Mv
10B	BULLOCK	347	2.42	840	CH	300318	N	- 2Mv
10B	BULLOCK	347	2.42	840	SIM	250418	N	- 2Mv
11B	BULLOCK	356	1.45	515	FR	270118	N	- 2Mv
11B	BULLOCK	356	1.45	515	FR	200218	N	- 2Mv
11B	BULLOCK	356	1.45	515	FR	210218	N	- 2Mv
12	BULLOCK	495	2.42	1200	LM	10218	Y	70+d - 2Mv
12A	BULLOCK	495	2.31	1145	LM	180917	Y	70+d - 2Mv
12B	BULLOCK	462	2.23	1030	LM	30218	Y	70+d - 2Mv
12B	BULLOCK	462	2.23	1030	LM	200218	Y	70+d - 2Mv
12C	BULLOCK	493	2.35	1160	LM	280318	Y	70+d - 2Mv
12C	BULLOCK	493	2.35	1160	LM	20218	Y	70+d - 2Mv

12C	BULLOCK	493	2.35	1160	LM	150218	Y	70+d - 2Mv
12C	BULLOCK	493	2.35	1160	LM	240218	Y	70+d - 2Mv
12D	BULLOCK	455	2.48	1130	LM	260318	Y	70+d - 2Mv
12D	BULLOCK	455	2.48	1130	LM	100218	Y	70+d - 2Mv
13	BULLOCK	397	2.62	1040	LM	250418	N	- 1Mv
13	BULLOCK	397	2.62	1040	LM	140518	N	- 1Mv
13A	BULLOCK	410	2.56	1050	LM	300518	N	- 1Mv
13B	BULLOCK	455	2.37	1080	LM	30418	N	- 1Mv
13C	BULLOCK	310	2.39	740	LM	260518	N	- 1Mv
13D	BULLOCK	510	1.80	920	SIM	90518	N	70+d - 1Mv
13E	BULLOCK	630	2.33	1470	CH	310716	N	- 2Mv
13H	BULLOCK	640	2.27	1450	CH	70317	N	- 1Mv
13K	BULLOCK	455	1.87	850	SIM	160518	N	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	580	2.21	1280	LM	100317	Y	70+d - 1Mv
14A	BULLOCK	580	2.00	1160	AA	110317	Y	70+d - 1Mv
14C	BULLOCK	326	2.19	715	HE	280318	Y	70+d - 2Mv
14C	BULLOCK	326	2.19	715	HE	230218	Y	70+d - 2Mv
14C	BULLOCK	326	2.19	715	HE	140218	Y	70+d - 2Mv
14C	BULLOCK	326	2.19	715	HE	210218	Y	70+d - 2Mv
14C	BULLOCK	326	2.19	715	HE	250218	Y	70+d - 2Mv
14C	BULLOCK	326	2.19	715	HE	70218	Y	70+d - 2Mv
14C	BULLOCK	326	2.19	715	HE	170218	Y	70+d - 2Mv
14C	BULLOCK	326	2.19	715	HE	240218	Y	70+d - 2Mv
15	BULLOCK	525	1.99	1045	HE	80417	Y	70+d - 1Mv
15A	BULLOCK	440	1.98	870	HE	80817	Y	70+d - 1Mv
15B	BULLOCK	446	2.04	910	HE	230218	Y	70+d - 1Mv
15B	BULLOCK	446	2.04	910	HE	280218	Y	70+d - 1Mv
15B	BULLOCK	446	2.04	910	HE	230218	Y	70+d - 1Mv
15C	BULLOCK	326	2.21	720	HE	290418	Y	70+d - 1Mv
15C	BULLOCK	326	2.21	720	HE	140418	Y	70+d - 1Mv
15C	BULLOCK	326	2.21	720	HE	190418	Y	70+d - 1Mv
15D	BULLOCK	435	2.05	890	HE	20318	Y	70+d - 1Mv
15E	BULLOCK	435	2.08	905	HE	40318	Y	70+d - 1Mv
16	BULLOCK	400	1.98	790	HE	160318	Y	70+d - 1Mv
16	BULLOCK	400	1.98	790	HE	230218	Y	70+d - 1Mv
16A	BULLOCK	301	2.13	640	HE	140318	Y	70+d - 1Mv
16A	BULLOCK	301	2.13	640	HE	180318	Y	70+d - 1Mv
16A	BULLOCK	301	2.13	640	HE	120318	Y	70+d - 1Mv
16B	BULLOCK	430	1.86	800	AA	160317	Y	70+d - 2Mv
16C	BULLOCK	340	1.91	650	AA	240618	N	- 1Mv
17	BULLOCK	370	2.47	915	CH	210518	Y	70+d - 1Mv
17	BULLOCK	370	2.47	915	CH	140518	Y	70+d - 1Mv
17	BULLOCK	370	2.47	915	CH	240518	Y	70+d - 1Mv
17	BULLOCK	370	2.47	915	CH	230518	Y	70+d - 1Mv
17A	BULLOCK	400	2.49	995	CH	200518	Y	70+d - 1Mv
17B	BULLOCK	400	2.48	990	CH	200518	Y	70+d - 1Mv
17C	BULLOCK	500	1.92	960	CH	90618	Y	70+d - 1Mv
17D	BULLOCK	365	2.41	880	CH	220518	Y	70+d - 1Mv
17D	BULLOCK	365	2.41	880	CH	110518	Y	70+d - 1Mv
17E	BULLOCK	400	2.00	800	LM	240318	Y	70+d - 1Mv

17E	BULLOCK	400	2.00	800	LM	210318	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	367	2.26	830	HE	60318	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	367	2.26	830	HE	100318	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	367	2.26	830	HE	20318	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	367	2.26	830	HE	150318	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	311	2.25	700	HE	220418	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	311	2.25	700	HE	100318	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	311	2.25	700	HE	160318	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	382	1.47	560	HE	120218	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	382	1.47	560	FR	120218	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	382	1.47	560	FR	240118	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	382	1.47	560	FR	170218	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	348	2.28	795	HE	10418	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	348	2.28	795	HE	310318	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	348	2.28	795	HE	290418	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	348	2.28	795	HE	150318	Y	70+d - 1Mv
18D	BULLOCK	302	2.24	675	HE	300418	Y	70+d - 1Mv
18D	BULLOCK	302	2.24	675	HE	310318	Y	70+d - 1Mv
18E	BULLOCK	355	1.92	680	SHX	210318	Y	70+d - 1Mv
18H	BULLOCK	380	1.95	740	HE	20318	Y	70+d - 1Mv
18K	BULLOCK	290	1.72	500	SHX	300418	Y	70+d - 1Mv
18L	BULLOCK	483	2.14	1035	HE	200517	Y	70+d - 2Mv
18L	BULLOCK	483	2.14	1035	HE	250317	Y	70+d - 3Mv
18L	BULLOCK	483	2.14	1035	HE	240417	Y	70+d - 2Mv
18L	BULLOCK	483	2.14	1035	HE	120217	Y	70+d - 2Mv
18L	BULLOCK	483	2.14	1035	HE	230317	Y	70+d - 3Mv
18L	BULLOCK	483	2.14	1035	HE	230317	Y	70+d - 3Mv
18T	BULLOCK	481	2.14	1030	AA	50317	Y	70+d - 2Mv
18T	BULLOCK	481	2.14	1030	AA	140317	Y	70+d - 3Mv
18T	BULLOCK	481	2.14	1030	AA	180217	Y	70+d - 2Mv
18T	BULLOCK	481	2.14	1030	AA	110317	Y	70+d - 2Mv
18T	BULLOCK	481	2.14	1030	AA	210217	Y	70+d - 3Mv
18T	BULLOCK	481	2.14	1030	AA	270217	Y	70+d - 2Mv
19A	BULLOCK	350	2.49	870	CH	50418	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	350	2.49	870	CH	290318	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	350	2.49	870	CH	30418	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	320	2.56	820	CH	310318	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	320	2.56	820	CH	10618	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	320	2.56	820	CH	60418	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	302	2.70	815	CH	60418	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	302	2.70	815	CH	70518	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	295	2.71	800	CH	250818	Y	70+d - 1Mv
19L	BULLOCK	465	1.84	855	AA	30317	N	66d - 3Mv
19X	BULLOCK	347	1.69	585	AA	110518	N	- 2Mv
19X	BULLOCK	347	1.69	585	AA	90418	N	- 1Mv
20	BULLOCK	551	1.71	940	FR	50317	N	- 2Mv
20	BULLOCK	551	1.71	940	FR	50317	N	- 2Mv
20	BULLOCK	551	1.71	940	FR	60317	N	- 2Mv
20	BULLOCK	551	1.71	940	FR	60317	N	- 2Mv
20	BULLOCK	551	1.71	940	FR	100317	N	- 2Mv

20A	BULLOCK	445	2.48	1105	CH	10617	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	445	2.48	1105	CH	10817	Y	70+d - 1Mv
20B	BULLOCK	500	2.16	1080	CH	270517	Y	70+d - 1Mv
20C	BULLOCK	430	2.42	1040	CH	300517	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	420	1.98	830	AA	30318	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	420	1.98	830	AA	30318	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	397	2.24	890	HE	180418	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	397	2.24	890	HE	120418	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	397	2.24	890	HE	310318	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	397	2.24	890	HE	210318	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	397	2.24	890	HE	130318	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	397	2.24	890	HE	110318	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	397	2.24	890	HE	110318	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	436	1.47	640	FR	230218	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	436	1.47	640	FR	120218	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	436	1.47	640	FR	110218	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	436	1.47	640	FR	90218	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	436	1.47	640	FR	80218	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	436	1.47	640	FR	40218	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	436	1.47	640	FR	50218	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	436	1.47	640	FR	40218	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	436	1.47	640	FR	20218	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	330	1.79	590	FR	160218	Y	70+d - 2Mv
23	BULLOCK	330	1.79	590	FR	60218	Y	70+d - 2Mv
23	BULLOCK	330	1.79	590	FR	10218	Y	70+d - 2Mv
23	BULLOCK	330	1.79	590	FR	160218	Y	70+d - 2Mv
23	BULLOCK	330	1.79	590	FR	80218	Y	70+d - 2Mv
23	BULLOCK	330	1.79	590	FR	40218	Y	70+d - 2Mv
23A	BULLOCK	328	1.80	590	FR	240218	Y	70+d - 2Mv
23A	BULLOCK	328	1.80	590	FR	220218	Y	70+d - 2Mv
23A	BULLOCK	328	1.80	590	FR	140218	Y	70+d - 2Mv
23A	BULLOCK	328	1.80	590	FR	250218	Y	70+d - 2Mv
23A	BULLOCK	328	1.80	590	FR	40218	Y	70+d - 2Mv
23A	BULLOCK	328	1.80	590	FR	60218	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	315	1.73	545	FR	220218	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	315	1.73	545	FR	160218	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	315	1.73	545	FR	10218	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	315	1.73	545	FR	50218	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	315	1.73	545	FR	150218	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	315	1.73	545	FR	190218	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	339	1.70	575	FR	110218	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	339	1.70	575	FR	200218	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	339	1.70	575	FR	100218	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	339	1.70	575	FR	80218	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	339	1.70	575	FR	10218	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	339	1.70	575	FR	190218	Y	70+d - 2Mv
25	BULLOCK	323	1.61	520	FR	140218	Y	70+d - 2Mv
25	BULLOCK	323	1.61	520	FR	140218	Y	70+d - 2Mv
25	BULLOCK	323	1.61	520	FR	40218	Y	70+d - 2Mv
25	BULLOCK	323	1.61	520	FR	10218	Y	70+d - 2Mv

25	BULLOCK	323	1.61	520	FR	210218	Y	70+d - 2Mv
25	BULLOCK	323	1.61	520	FR	220218	Y	70+d - 2Mv
25H	BULLOCK	435	1.68	730	HE	160318	Y	70+d - 1Mv
25H	BULLOCK	435	1.68	730	HE	20318	Y	70+d - 1Mv
25K	BULLOCK	465	1.63	760	HE	280218	Y	70+d - 1Mv
25K	BULLOCK	465	1.63	760	HE	270318	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	383	2.18	835	HE	150218	Y	70+d - 2Mv
26	BULLOCK	383	2.18	835	HE	110218	Y	70+d - 2Mv
26	BULLOCK	383	2.18	835	HE	260218	Y	70+d - 2Mv
26	BULLOCK	383	2.18	835	HE	150218	Y	70+d - 2Mv
26	BULLOCK	383	2.18	835	HE	40218	Y	70+d - 2Mv
26	BULLOCK	383	2.18	835	HE	20218	Y	70+d - 2Mv
26	BULLOCK	383	2.18	835	HE	230218	Y	70+d - 2Mv
26	BULLOCK	383	2.18	835	HE	230218	Y	70+d - 2Mv
26	BULLOCK	383	2.18	835	HE	110218	Y	70+d - 2Mv
27	BULLOCK	408	1.96	800	AA	220218	Y	70+d - 2Mv
27	BULLOCK	408	1.96	800	AA	160218	Y	70+d - 2Mv
27	BULLOCK	408	1.96	800	AA	100218	Y	70+d - 2Mv
27	BULLOCK	408	1.96	800	AA	80218	Y	70+d - 2Mv
27	BULLOCK	408	1.96	800	AA	100218	Y	70+d - 2Mv
27A	BULLOCK	341	2.40	820	BB	70218	Y	70+d - 2Mv
27A	BULLOCK	341	2.40	820	BB	250218	Y	70+d - 2Mv
27A	BULLOCK	341	2.40	820	BB	230218	Y	70+d - 2Mv
27A	BULLOCK	341	2.40	820	BB	290118	Y	70+d - 2Mv
27B	BULLOCK	420	2.05	860	BB	270118	Y	70+d - 2Mv
27B	BULLOCK	420	2.05	860	BB	140218	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	451	2.01	905	AA	180917	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	451	2.01	905	AA	201017	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	451	2.01	905	AA	291017	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	451	2.01	905	AA	21017	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	330	2.33	770	AA	150318	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	330	2.33	770	AA	120318	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	330	2.33	770	AA	90218	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	330	2.33	770	AA	250318	Y	- 2Mv
29	BULLOCK	245	2.76	675	LM	70318	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	245	2.76	675	CH	20318	Y	70+d - 1Mv
29A	BULLOCK	432	1.91	825	FR	270217	Y	70+d - 2Mv
29A	BULLOCK	432	1.91	825	FR	230217	Y	70+d - 2Mv
29B	BULLOCK	325	2.45	795	LM	110218	Y	70+d - 1Mv
29C	BULLOCK	315	2.83	890	CH	10518	Y	70+d - 1Mv
29D	BULLOCK	335	2.36	790	CH	260418	Y	70+d - 1Mv
30	BULLOCK	326	1.53	500	FR	140218	Y	70+d - 2Mv
30	BULLOCK	326	1.53	500	FR	140118	Y	70+d - 1Mv
30	BULLOCK	326	1.53	500	FR	80218	Y	70+d - 2Mv
30	BULLOCK	326	1.53	500	FR	140218	Y	70+d - 2Mv
30	BULLOCK	326	1.53	500	FR	90218	Y	70+d - 2Mv
30	BULLOCK	326	1.53	500	FR	180218	Y	70+d - 1Mv
30	BULLOCK	326	1.53	500	FR	20218	Y	70+d - 1Mv
30	BULLOCK	326	1.53	500	FR	140118	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	285	1.58	450	FR	160218	Y	70+d - 1Mv

30A	BULLOCK	285	1.58	450	FR	30218	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	285	1.58	450	FR	190218	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	285	1.58	450	FR	240218	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	285	1.58	450	FR	90218	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	285	1.58	450	FR	200218	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	285	1.58	450	FR	120218	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	285	1.58	450	FR	190218	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	290	1.72	500	FR	30318	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	290	1.72	500	FR	200218	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	290	1.72	500	FR	150218	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	290	1.72	500	FR	180218	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	290	1.72	500	FR	120218	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	290	1.72	500	FR	240218	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	290	1.72	500	FR	10318	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	290	1.72	500	FR	240218	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	290	1.72	500	FR	130218	Y	70+d - 2Mv
32	BULLOCK	433	2.25	975	LM	210417	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	433	2.25	975	LM	180417	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	433	2.25	975	LM	70517	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	433	2.25	975	LM	190417	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	433	2.25	975	LM	220417	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	433	2.25	975	LM	230417	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	485	2.20	1065	LM	50517	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	485	2.20	1065	LM	180417	Y	70+d - 1Mv
32B	BULLOCK	515	2.21	1140	LM	250417	Y	70+d - 1Mv
32C	BULLOCK	517	2.17	1120	LM	260717	Y	70+d - 1Mv
32C	BULLOCK	517	2.17	1120	LM	31117	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	462	2.38	1100	LM	170917	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	462	2.38	1100	LM	291017	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	602	1.91	1150	AA	90217	Y	70+d - 3Mv
33A	BULLOCK	602	1.91	1150	AA	180217	Y	70+d - 3Mv
33B	BULLOCK	437	2.35	1025	LM	200917	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	437	2.35	1025	LM	71017	Y	70+d - 1Mv
33C	BULLOCK	473	2.39	1130	LM	31017	Y	70+d - 1Mv
33C	BULLOCK	473	2.39	1130	LM	150917	Y	70+d - 1Mv
33C	BULLOCK	473	2.39	1130	LM	140717	Y	21d - 1Mv
34A	BULLOCK	585	1.97	1150	HE	90517	Y	4d - 2Mv
34A	BULLOCK	585	1.97	1150	HE	240317	Y	4d - 2Mv
35A	BULLOCK	415	1.86	770	HE	310317	Y	4d - 3Mv
35B	BULLOCK	271	2.73	740	BB	130218	Y	14d - 3Mv
35B	BULLOCK	271	2.73	740	BB	150218	Y	14d - 3Mv
35C	BULLOCK	380	2.45	930	CH	60318	Y	2d - 2Mv
35C	BULLOCK	380	2.45	930	CH	171217	Y	2d - 2Mv
35B.	BULLOCK	380	1.95	740	BB	120218	Y	53d - 2Mv
36	BULLOCK	205	1.32	270	FR	200918	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	515	2.16	1110	SIM	30518	Y	70+d - 1Mv
36C	BULLOCK	560	1.96	1100	MO	50217	Y	70+d - 2Mv
36C	BULLOCK	560	1.96	1100	MO	90217	Y	70+d - 2Mv
36D	BULLOCK	515	1.85	955	MO	130317	Y	70+d - 2Mv
36D	BULLOCK	515	1.85	955	MO	250317	Y	70+d - 2Mv

36E	BULLOCK	583	1.73	1010	RW	120217	Y	70+d - 3Mv
36E	BULLOCK	583	1.73	1010	FR	230117	Y	70+d - 3Mv
36E	BULLOCK	583	1.73	1010	FR	310317	Y	70+d - 3Mv
37	BULLOCK	551	1.62	890	FR	70417	Y	70+d - 3Mv
37	BULLOCK	551	1.62	890	FR	280317	Y	70+d - 3Mv
37	BULLOCK	551	1.62	890	FR	240317	Y	70+d - 3Mv
37	BULLOCK	551	1.62	890	FR	170317	Y	70+d - 3Mv
37	BULLOCK	551	1.62	890	FR	230317	Y	70+d - 3Mv
37H	BULLOCK	340	2.21	750	HE	240218	Y	70+d - 1Mv
37K	BULLOCK	335	2.10	705	AA	200318	Y	70+d - 1Mv
37K	BULLOCK	335	2.10	705	AA	120318	Y	70+d - 1Mv
37K	BULLOCK	335	2.10	705	AA	70318	Y	70+d - 1Mv
37K	BULLOCK	335	2.10	705	AA	300418	Y	70+d - 1Mv
37K	BULLOCK	335	2.10	705	AA	160418	Y	70+d - 1Mv
37K	BULLOCK	335	2.10	705	AA	130418	Y	70+d - 1Mv
37K	BULLOCK	335	2.10	705	AA	190318	Y	70+d - 1Mv
37K	BULLOCK	335	2.10	705	AA	140318	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	398	1.36	540	FR	140218	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	398	1.36	540	FR	260218	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	398	1.36	540	FR	110218	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	398	1.36	540	FR	90218	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	398	1.36	540	FR	30218	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	398	1.36	540	FR	20218	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	526	1.79	940	MO	160217	Y	70+d - 3Mv
38A	BULLOCK	526	1.79	940	MO	280217	Y	70+d - 3Mv
38A	BULLOCK	526	1.79	940	MO	120217	Y	70+d - 3Mv
38A	BULLOCK	526	1.79	940	MO	40317	Y	70+d - 3Mv
38B	BULLOCK	500	1.90	950	MO	160217	Y	70+d - 3Mv
38B	BULLOCK	507	1.87	950	MO	260217	Y	70+d - 3Mv
38C	BULLOCK	540	1.75	945	MO	150217	Y	70+d - 3Mv
38D	BULLOCK	507	1.83	930	MO	40317	Y	70+d - 3Mv
38H	BULLOCK	436	1.95	850	SIM	70418	N	- 1Mv
38H	BULLOCK	436	1.95	850	CH	40418	N	- 1Mv
38H	BULLOCK	436	1.95	850	SIM	10418	N	- 1Mv
38K	BULLOCK	348	2.16	750	LM	50418	N	- 1Mv
38K	BULLOCK	348	2.16	750	LM	220418	N	- 1Mv
38K	BULLOCK	348	2.16	750	LM	190418	N	- 1Mv
38K	BULLOCK	348	2.16	750	CH	190418	N	- 1Mv
39	BULLOCK	295	2.36	695	LM	80418	N	- 1Mv
39	BULLOCK	295	2.36	695	CH	190418	N	- 1Mv
39	BULLOCK	295	2.36	695	CH	180418	N	- 1Mv
39A	BULLOCK	340	2.18	740	SIM	90418	N	- 1Mv
39B	BULLOCK	430	1.81	780	HE	100418	N	- 1Mv
39C	BULLOCK	335	2.45	820	LM	220418	N	- 1Mv
39E	BULLOCK	233	1.29	300	AA	210218	N	- 2Mv
39E	BULLOCK	233	1.29	300	FR	290118	N	- 2Mv
39E	BULLOCK	233	1.29	300	FR	280118	N	- 2Mv
39H	BULLOCK	221	2.08	460	HE	120418	N	- 2Mv
39H	BULLOCK	221	2.08	460	HE	210418	N	- 2Mv
39H	BULLOCK	221	2.08	460	HE	230418	N	- 2Mv

39K	BULLOCK	251	1.20	300	JE/JY	230118	N	- 2Mv
39K	BULLOCK	251	1.20	300	FR	290118	N	- 2Mv
39K	BULLOCK	251	1.20	300	FR	260118	N	- 2Mv
39K	BULLOCK	251	1.20	300	JE/JY	240118	N	- 2Mv
39K	BULLOCK	251	1.20	300	JE/JY	240118	N	- 2Mv
39K	BULLOCK	251	1.20	300	FR	10218	N	- 2Mv
40	BULLOCK	306	2.25	690	HE	290318	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	306	2.25	690	HE	100218	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	306	2.25	690	HE	270218	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	306	2.25	690	HE	20318	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	306	2.25	690	HE	100218	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	306	2.25	690	HE	280318	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	306	2.25	690	HE	290418	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	306	2.25	690	HE	10418	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	287	2.11	605	AA	10318	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	287	2.11	605	AA	270218	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	287	2.11	605	AA	260218	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	287	2.11	605	AA	60218	Y	70+d - 1Mv
40E	BULLOCK	341	2.26	770	AA	90318	Y	70+d - 1Mv
40E	BULLOCK	341	2.26	770	AA	190318	Y	70+d - 1Mv
40E	BULLOCK	341	2.26	770	AA	40318	Y	70+d - 1Mv
40H	BULLOCK	283	2.19	620	AA	50518	Y	70+d - 1Mv
40H	BULLOCK	283	2.19	620	AA	140318	Y	70+d - 1Mv
40H	BULLOCK	283	2.19	620	AA	50518	Y	70+d - 1Mv
40H	BULLOCK	283	2.19	620	AA	50518	Y	70+d - 1Mv
40K	BULLOCK	260	1.88	490	AA	30718	Y	70+d - 1Mv
40L	BULLOCK	300	1.67	500	FR	230118	Y	70+d - 1Mv
40L	BULLOCK	300	1.67	500	FR	40218	Y	70+d - 1Mv
40L	BULLOCK	300	1.67	500	FR	300118	Y	70+d - 1Mv
40L	BULLOCK	300	1.67	500	FR	290118	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	322	1.71	550	FR	50218	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	322	1.71	550	FR	280118	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	322	1.71	550	FR	40218	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	322	1.71	550	FR	300118	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	322	1.71	550	FR	230118	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	322	1.71	550	FR	10218	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	322	1.71	550	FR	290118	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	272	1.62	440	FR	280118	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	272	1.62	440	FR	230118	Y	70+d - 1Mv
41B	BULLOCK	347	2.03	705	AA	250318	Y	70+d - 1Mv
41B	BULLOCK	347	2.03	705	AA	130218	Y	70+d - 1Mv
41B	BULLOCK	347	2.03	705	AA	70218	Y	70+d - 1Mv
41B	BULLOCK	347	2.03	705	AA	230318	Y	70+d - 1Mv
41B	BULLOCK	347	2.03	705	AA	30518	Y	70+d - 1Mv
41C	BULLOCK	314	2.13	670	AA	150218	Y	70+d - 1Mv
41C	BULLOCK	314	2.13	670	AA	240318	Y	70+d - 1Mv
41C	BULLOCK	314	2.13	670	AA	250218	Y	70+d - 1Mv
41C	BULLOCK	314	2.13	670	AA	240318	Y	70+d - 1Mv
41C	BULLOCK	314	2.13	670	AA	220318	Y	70+d - 1Mv
42	BULLOCK	480	1.77	850	AA	280417	Y	70+d - 1Mv

42A	BULLOCK	530	1.86	985	AA	250416	Y	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	372	1.51	560	FR	230318	Y	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	372	1.51	560	FR	60218	Y	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	372	1.51	560	FR	140218	Y	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	372	1.51	560	FR	210218	Y	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	372	1.51	560	FR	50218	Y	70+d - 1Mv
42C	BULLOCK	354	1.55	550	FR	170218	Y	70+d - 1Mv
42C	BULLOCK	354	1.55	550	FR	230318	Y	70+d - 1Mv
42C	BULLOCK	354	1.55	550	FR	270218	Y	70+d - 1Mv
42C	BULLOCK	354	1.55	550	FR	250218	Y	70+d - 1Mv
42C	BULLOCK	354	1.55	550	FR	10318	Y	70+d - 1Mv
42X	BULLOCK	485	1.89	915	FR	160217	N	- 2Mv
42X	BULLOCK	485	1.89	915	FR	80417	N	- 2Mv
42X	BULLOCK	485	1.89	915	FR	190317	N	- 2Mv
42X	BULLOCK	485	1.89	915	FR	180217	N	- 2Mv
42X	BULLOCK	485	1.89	915	FR	140317	N	- 2Mv
43	BULLOCK	383	1.70	650	FR	90218	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	383	1.70	650	FR	30218	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	383	1.70	650	FR	250218	Y	70+d - 1Mv
43A	BULLOCK	390	1.92	750	AA	120218	Y	70+d - 1Mv
43B	BULLOCK	400	2.20	880	BB	170218	Y	70+d - 1Mv
43C	BULLOCK	295	1.88	555	BB	80418	Y	70+d - 1Mv
43D	BULLOCK	335	2.19	735	HE	150418	Y	70+d - 1Mv
43E	BULLOCK	410	1.83	750	HE	140317	Y	70+d - 1Mv
43H	BULLOCK	460	2.04	940	AA	90417	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	280	2.64	740	LM	210618	N	- 1Mv
45A	BULLOCK	382	2.04	780	AA	140318	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	382	2.04	780	AA	200218	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	382	2.04	780	AA	160218	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	382	2.04	780	AA	210218	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	382	2.04	780	AA	270118	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	382	2.04	780	AA	210218	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	382	2.04	780	AA	170218	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	382	2.04	780	AA	60318	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	382	2.04	780	AA	20218	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	382	2.04	780	AA	10218	Y	70+d - 1Mv
45B	BULLOCK	380	2.00	760	HE	250218	Y	70+d - 1Mv
45B	BULLOCK	380	2.00	760	HE	40318	Y	70+d - 1Mv
45B	BULLOCK	380	2.00	760	HE	250318	Y	70+d - 1Mv
45B	BULLOCK	380	2.00	760	HE	120218	Y	70+d - 1Mv
45C	BULLOCK	515	1.36	700	JE/JY	290117	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	530	2.06	1090	AA	100217	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	530	2.06	1090	AA	120217	Y	70+d - 1Mv
46A	BULLOCK	605	1.98	1200	HE	50417	Y	70+d - 1Mv
46A	BULLOCK	605	1.98	1200	HE	30417	Y	70+d - 1Mv
46A	BULLOCK	605	1.98	1200	HE	20417	Y	70+d - 1Mv
46A	BULLOCK	605	1.98	1200	HE	170317	Y	70+d - 1Mv
46A	BULLOCK	605	1.98	1200	HE	140317	Y	70+d - 1Mv
46A	BULLOCK	605	1.98	1200	HE	70317	Y	70+d - 1Mv
46A	BULLOCK	605	1.98	1200	HE	40317	Y	70+d - 1Mv

46A	BULLOCK	605	1.98	1200	HE	130317	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	519	1.98	1030	HE	100317	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	519	1.98	1030	HE	50317	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	519	1.98	1030	HE	30317	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	519	1.98	1030	HE	100417	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	519	1.98	1030	HE	220417	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	519	1.98	1030	HE	200417	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	566	1.99	1125	HE	110417	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	566	1.99	1125	HE	10417	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	566	1.99	1125	HE	200317	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	566	1.99	1125	HE	50317	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	566	1.99	1125	HE	40317	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	387	2.09	810	LM	200218	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	387	2.09	810	LM	10218	Y	70+d - 1Mv
50A	BULLOCK	437	1.88	820	AA	200218	Y	70+d - 1Mv
50A	BULLOCK	437	1.88	820	AA	200418	Y	70+d - 1Mv
50B	BULLOCK	460	1.96	900	CH	20218	Y	70+d - 1Mv
50C	BULLOCK	400	1.88	750	AA	200218	Y	70+d - 1Mv
50H	BULLOCK	310	2.08	645	HE	260218	Y	70+d - 1Mv
50H	BULLOCK	310	2.08	645	HE	100318	Y	70+d - 1Mv
50H	BULLOCK	310	2.08	645	HE	30318	Y	70+d - 1Mv
50H	BULLOCK	310	2.08	645	HE	260318	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	341	2.05	700	HE	40318	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	341	2.05	700	HE	260318	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	341	2.05	700	HE	200318	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	336	1.92	645	AA	30318	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	336	1.92	645	AA	90218	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	336	1.92	645	AA	200218	Y	70+d - 1Mv
51B	BULLOCK	350	2.13	745	HE	120318	Y	70+d - 1Mv
51C	BULLOCK	330	2.05	675	HE	20318	Y	70+d - 1Mv
51C	BULLOCK	330	2.05	675	HE	40318	Y	70+d - 1Mv
51E	BULLOCK	365	1.81	660	HE	20318	Y	70+d - 1Mv
52	BULLOCK	460	2.39	1100	CH	100318	N	- 1Mv
52	BULLOCK	460	2.39	1100	CH	210218	N	- 1Mv
52A	BULLOCK	390	2.60	1015	CH	230418	N	- 1Mv
52A	BULLOCK	390	2.60	1015	CH	260418	N	- 1Mv
52A	BULLOCK	390	2.60	1015	CH	140518	N	- 1Mv
52B	BULLOCK	350	2.74	960	CH	240418	N	- 1Mv
52C	BULLOCK	435	2.39	1040	SAX	120318	N	- 1Mv
52D	BULLOCK	365	2.59	945	CH	300418	N	- 1Mv
52E	BULLOCK	360	2.33	840	CH	300418	N	- 1Mv
53	BULLOCK	610	2.16	1315	LM	240217	N	- 1Mv
53	BULLOCK	610	2.16	1315	LM	20517	N	- 1Mv
53	BULLOCK	610	2.16	1315	LM	60517	N	- 1Mv
53	BULLOCK	610	2.16	1315	LM	180317	N	- 1Mv
53A	BULLOCK	595	2.24	1335	BB	10517	N	- 1Mv
54	BULLOCK	397	1.78	705	HE	70517	N	70+d - 1Mv
54	BULLOCK	397	1.78	705	AA	230317	N	70+d - 1Mv
54	BULLOCK	397	1.78	705	HE	250317	N	70+d - 1Mv
54	BULLOCK	397	1.78	705	HE	190617	N	70+d - 1Mv

54A	BULLOCK	500	1.81	905	FR	170217	N	70+d - 2Mv
54A	BULLOCK	500	1.81	905	FR	160217	N	70+d - 2Mv
54A	BULLOCK	500	1.81	905	FR	160217	N	70+d - 2Mv
54B	BULLOCK	435	1.68	730	AA	220317	N	70+d - 1Mv
55	BULLOCK	494	1.79	885	FR	90217	Y	70+d - 2Mv
55	BULLOCK	494	1.79	885	FR	120317	Y	70+d - 2Mv
55	BULLOCK	494	1.79	885	FR	250217	Y	70+d - 2Mv
55	BULLOCK	494	1.79	885	FR	260217	Y	70+d - 2Mv
55	BULLOCK	494	1.79	885	FR	270217	Y	70+d - 2Mv
56	BULLOCK	445	1.91	850	BB	270317	Y	70+d - 1Mv
56A	BULLOCK	273	1.83	500	LM	180318	Y	70+d - 1Mv
56A	BULLOCK	273	1.83	500	LM	70218	Y	70+d - 1Mv
56A	BULLOCK	273	1.83	500	LM	150318	Y	70+d - 1Mv
56B	BULLOCK	285	1.93	550	LM	110318	Y	70+d - 1Mv
57	BULLOCK	416	2.03	845	AA	41018	Y	70+d - 1Mv
57	BULLOCK	416	2.03	845	AA	51018	Y	70+d - 1Mv
57	BULLOCK	416	2.03	845	AA	51018	Y	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	495	2.22	1100	AA	191017	Y	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	495	2.22	1100	AA	191017	Y	70+d - 1Mv
57B	BULLOCK	485	2.33	1130	AA	211017	Y	70+d - 1Mv
57B	BULLOCK	485	2.33	1130	AA	190817	Y	70+d - 1Mv
57C	BULLOCK	575	2.29	1315	CH	60817	Y	70+d - 1Mv
57D	BULLOCK	365	2.33	850	CH	140817	Y	70+d - 1Mv
57E	BULLOCK	381	1.97	750	AA	150417	Y	70+d - 2Mv
57E	BULLOCK	381	1.97	750	AA	10417	Y	70+d - 2Mv
57E	BULLOCK	381	1.97	750	AA	310117	Y	70+d - 2Mv
58	BULLOCK	410	2.56	1050	LM	90318	Y	70+d - 1Mv
58	BULLOCK	410	2.56	1050	LM	280318	Y	70+d - 1Mv
58B	BULLOCK	379	2.59	980	LM	310318	Y	70+d - 1Mv
58B	BULLOCK	379	2.59	980	LM	290418	Y	70+d - 1Mv
58B	BULLOCK	379	2.59	980	LM	150318	Y	70+d - 1Mv
58B	BULLOCK	379	2.59	980	LM	170318	Y	70+d - 1Mv
58B	BULLOCK	379	2.59	980	LM	270318	Y	70+d - 1Mv
58B	BULLOCK	379	2.59	980	LM	70418	Y	70+d - 1Mv
58B	BULLOCK	379	2.59	980	LM	240318	Y	70+d - 1Mv
59D	BULLOCK	208	2.07	430	LM	100818	Y	70+d - 1Mv
59D	BULLOCK	208	2.07	430	HE	210818	Y	70+d - 1Mv
59D	BULLOCK	208	2.07	430	LM	80818	Y	70+d - 1Mv
59D	BULLOCK	208	2.07	430	LM	60818	Y	70+d - 1Mv
60	BULLOCK	360	1.56	560	FR	120318	Y	70+d - 1Mv
60	BULLOCK	360	1.56	560	FR	120318	Y	70+d - 1Mv
60	BULLOCK	360	1.56	560	FR	80318	Y	70+d - 1Mv
60A	BULLOCK	370	1.93	715	AA	250218	Y	70+d - 1Mv
60A	BULLOCK	370	1.93	715	AA	280218	Y	70+d - 1Mv
61	BULLOCK	490	1.68	825	FR	280317	N	- 2Mv
61A	BULLOCK	290	1.38	400	FR	70218	N	- 2Mv
61A	BULLOCK	290	1.38	400	FR	30218	N	- 2Mv
61A	BULLOCK	290	1.38	400	FR	40218	N	- 2Mv
61A	BULLOCK	290	1.38	400	FR	70218	N	- 2Mv
61A	BULLOCK	290	1.38	400	FR	70218	N	- 2Mv

62C	BULLOCK	274	1.46	400	FR	140218	N	- 2Mv
62C	BULLOCK	274	1.46	400	FR	20318	N	- 2Mv
62C	BULLOCK	274	1.46	400	FR	110218	N	- 2Mv
62C	BULLOCK	274	1.46	400	FR	80218	N	- 2Mv
62C	BULLOCK	274	1.46	400	FR	20218	N	- 2Mv
62D	BULLOCK	301	1.51	455	FR	180218	N	- 2Mv
62D	BULLOCK	301	1.51	455	FR	40318	N	- 2Mv
62D	BULLOCK	301	1.51	455	FR	170218	N	- 2Mv
62D	BULLOCK	301	1.51	455	FR	130218	N	- 2Mv
62D	BULLOCK	301	1.51	455	FR	100218	N	- 2Mv
63E	BULLOCK	275	2.40	660	HE	90418	Y	70+d - 1Mv
63E	BULLOCK	275	2.40	660	HE	260418	Y	70+d - 1Mv
63E	BULLOCK	275	2.40	660	HE	80418	Y	70+d - 1Mv
63H	BULLOCK	270	2.41	650	AA	300518	Y	70+d - 1Mv
63H	BULLOCK	270	2.41	650	AA	50618	Y	70+d - 1Mv
64	BULLOCK	300	1.67	500	FR	120218	Y	70+d - 1Mv
64A	BULLOCK	285	2.33	665	AA	20418	Y	70+d - 1Mv
64A	BULLOCK	285	2.33	665	AA	300518	Y	70+d - 1Mv
64B	BULLOCK	260	2.42	630	HE	280418	Y	70+d - 1Mv
64B	BULLOCK	260	2.42	630	HE	300418	Y	70+d - 1Mv
64B	BULLOCK	260	2.42	630	AA	160518	Y	70+d - 1Mv
64C	BULLOCK	325	1.62	525	FR	180218	Y	70+d - 1Mv
64C	BULLOCK	325	1.62	525	FR	120218	Y	70+d - 1Mv
64C	BULLOCK	325	1.62	525	FR	110218	Y	70+d - 1Mv
65	BULLOCK	402	1.47	590	FR	20218	N	- 2Mv
65	BULLOCK	402	1.47	590	FR	10218	N	- 2Mv
65	BULLOCK	402	1.47	590	FR	70218	N	- 2Mv
65	BULLOCK	402	1.47	590	FR	40218	N	- 2Mv
65	BULLOCK	402	1.47	590	FR	80218	N	- 2Mv
66A	BULLOCK	439	2.00	880	AA	50317	Y	70+d - 3Mv
66A	BULLOCK	439	2.00	880	AA	170317	Y	70+d - 2Mv
66A	BULLOCK	439	2.00	880	AA	120317	Y	70+d - 2Mv
66A	BULLOCK	439	2.00	880	AA	10317	Y	70+d - 2Mv
66A	BULLOCK	439	2.00	880	AA	200317	Y	70+d - 2Mv
66B	BULLOCK	401	1.87	750	AA	200317	Y	70+d - 2Mv
66B	BULLOCK	401	1.87	750	AA	180317	Y	70+d - 2Mv
66B	BULLOCK	401	1.87	750	AA	240317	Y	70+d - 2Mv
66B	BULLOCK	401	1.87	750	AA	170317	Y	70+d - 2Mv
66B	BULLOCK	401	1.87	750	AA	120317	Y	70+d - 2Mv
67	BULLOCK	414	1.81	750	AA	200317	Y	70+d - 3Mv
67	BULLOCK	414	1.81	750	AA	140317	Y	70+d - 3Mv
67	BULLOCK	414	1.81	750	AA	280317	Y	70+d - 2Mv
67	BULLOCK	414	1.81	750	AA	230217	Y	70+d - 3Mv
67	BULLOCK	414	1.81	750	AA	120317	Y	70+d - 2Mv
67	BULLOCK	414	1.81	750	AA	180217	Y	70+d - 3Mv
67A	BULLOCK	410	1.80	740	HE	50317	Y	70+d - 3Mv
67B	BULLOCK	361	1.72	620	AA	70317	Y	70+d - 3Mv
67B	BULLOCK	361	1.72	620	AA	80317	Y	70+d - 2Mv
67B	BULLOCK	361	1.72	620	AA	160217	Y	70+d - 3Mv
68	BULLOCK	435	1.79	780	FR	91017	Y	70+d - 1Mv

68A	BULLOCK	480	1.98	950	AA	280217	Y	70+d - 2Mv
68A	BULLOCK	480	1.98	950	AA	20317	Y	70+d - 2Mv
68A	BULLOCK	480	1.98	950	AA	280217	Y	70+d - 2Mv
68B	BULLOCK	505	2.07	1045	LM	20317	Y	70+d - 2Mv
68B	BULLOCK	505	2.07	1045	LM	280217	Y	70+d - 2Mv
68B	BULLOCK	505	2.07	1045	LM	10317	Y	70+d - 2Mv
68B	BULLOCK	505	2.07	1045	LM	100417	Y	70+d - 2Mv
69	BULLOCK	472	1.84	870	FR	90217	Y	70+d - 3Mv
69	BULLOCK	472	1.84	870	FR	260117	Y	70+d - 3Mv
69	BULLOCK	472	1.84	870	FR	170317	Y	70+d - 3Mv
69	BULLOCK	472	1.84	870	FR	260217	Y	70+d - 3Mv
69	BULLOCK	472	1.84	870	FR	300117	Y	70+d - 3Mv
69A	BULLOCK	478	1.76	840	FR	100317	Y	70+d - 3Mv
69A	BULLOCK	478	1.76	840	FR	290317	Y	70+d - 3Mv
69A	BULLOCK	478	1.76	840	FR	40217	Y	70+d - 3Mv
69A	BULLOCK	478	1.76	840	FR	80317	Y	70+d - 3Mv
69A	BULLOCK	478	1.76	840	FR	70217	Y	70+d - 2Mv
69A	BULLOCK	478	1.76	840	FR	130217	Y	70+d - 3Mv
71	BULLOCK	430	2.21	950	LM	70317	N	- 1Mv
71A	BULLOCK	430	2.40	1030	LM	190717	N	- 1Mv
71B	BULLOCK	405	2.23	905	LM	250417	N	- 1Mv
71C	BULLOCK	357	2.24	800	LM	310717	N	- 1Mv
71C	BULLOCK	357	2.24	800	LM	10817	N	- 1Mv
74	BULLOCK	645	2.33	1500	LM	260317	N	70+d - 2Mv
74	BULLOCK	645	2.33	1500	LM	180517	N	70+d - 2Mv
74	BULLOCK	645	2.33	1500	LM	50517	N	70+d - 2Mv
74A	BULLOCK	593	2.36	1400	LM	250717	N	70+d - 2Mv
74A	BULLOCK	593	2.36	1400	LM	10517	N	70+d - 2Mv
74A	BULLOCK	593	2.36	1400	LM	300417	N	70+d - 2Mv
77	BULLOCK	287	1.64	470	FR	10218	N	- 2Mv
77	BULLOCK	287	1.64	470	FR	120218	N	- 2Mv
77	BULLOCK	287	1.64	470	MO	60218	N	- 2Mv
77	BULLOCK	287	1.64	470	FR	100218	N	- 2Mv
77A	BULLOCK	330	1.52	500	FR	140917	N	- 2Mv
77A	BULLOCK	330	1.52	500	FR	21017	N	- 2Mv
77A	BULLOCK	330	1.52	500	FR	250617	N	- 2Mv
77A	BULLOCK	330	1.52	500	FR	300817	N	- 2Mv
77B	BULLOCK	265	1.81	480	LM	130318	N	- 3Mv
77B	BULLOCK	265	1.81	480	HE	40318	N	- 3Mv
77B	BULLOCK	265	1.81	480	BB	40318	N	- 2Mv
78C	BULLOCK	292	2.57	750	LM	100618	Y	42d - 1Mv
78C	BULLOCK	292	2.57	750	LM	100618	Y	42d - 1Mv
78D	BULLOCK	307	1.89	580	AA	170518	Y	42d - 1Mv
78D	BULLOCK	307	1.89	580	HE	170518	Y	42d - 1Mv
82	BULLOCK	539	2.06	1110	AA	90217	Y	70+d - 2Mv
82	BULLOCK	539	2.06	1110	AA	300117	Y	70+d - 2Mv
82	BULLOCK	539	2.06	1110	AA	80317	Y	70+d - 2Mv
82	BULLOCK	539	2.06	1110	AA	70217	Y	70+d - 2Mv
82	BULLOCK	539	2.06	1110	AA	130317	Y	70+d - 2Mv
82	BULLOCK	539	2.06	1110	AA	30317	Y	70+d - 2Mv

82A	BULLOCK	472	2.03	960	AA	130217	Y	70+d - 2Mv
82A	BULLOCK	472	2.03	960	AA	230117	Y	70+d - 2Mv
82A	BULLOCK	472	2.03	960	AA	50317	Y	70+d - 2Mv
82A	BULLOCK	472	2.03	960	AA	270217	Y	70+d - 2Mv
82A	BULLOCK	472	2.03	960	AA	200217	Y	70+d - 2Mv
82A	BULLOCK	472	2.03	960	AA	240217	Y	70+d - 2Mv
82A	BULLOCK	472	2.03	960	AA	310317	Y	70+d - 2Mv

HEIFER RING

LOT	RING	KG	€/KG	PPH	Breed	DOB	QAS	QA Days
400	HEIFER	345	2.49	860	LM	80418	N	- 1Mv
400	HEIFER	345	2.49	860	LM	170318	N	- 1Mv
400A	HEIFER	460	1.97	905	LM	240417	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	460	1.97	905	AA	30417	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	500	1.99	995	LM	310317	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	500	1.99	995	LM	40417	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	487	1.98	965	LM	110816	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	487	1.98	965	AA	40417	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	487	1.98	965	AA	290416	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	487	1.98	965	LM	280517	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	315	2.06	650	HE	250218	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	315	2.06	650	HE	200318	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	340	2.09	710	HE	100218	Y	70+d - 1Mv
401B	HEIFER	570	2.32	1325	LM	310817	Y	70+d - 1Mv
401C	HEIFER	560	2.37	1325	LM	130817	Y	70+d - 1Mv
401D	HEIFER	475	2.15	1020	LM	300817	Y	70+d - 1Mv
401E	HEIFER	435	1.84	800	HE	280417	N	70+d - 1Mv
401E	HEIFER	435	1.84	800	HE	130217	N	70+d - 1Mv
401E	HEIFER	435	1.84	800	HE	280417	N	70+d - 1Mv
402	HEIFER	540	1.81	980	HE	180417	Y	70+d - 2Mv
402A	HEIFER	460	2.07	950	HE	210617	Y	70+d - 2Mv
402A	HEIFER	460	2.07	950	HE	200517	Y	70+d - 2Mv
402B	HEIFER	545	1.78	970	FR	100317	Y	70+d - 4Mv
402C	HEIFER	367	2.34	860	CH	240518	Y	70+d - 1Mv
402C	HEIFER	367	2.34	860	CH	190518	Y	70+d - 1Mv
402D	HEIFER	340	2.43	825	CH	230518	Y	70+d - 1Mv
402D	HEIFER	362	2.28	825	CH	130518	Y	70+d - 1Mv
402E	HEIFER	386	2.20	850	LM	80518	Y	70+d - 1Mv
402E	HEIFER	386	2.20	850	LM	250318	Y	70+d - 1Mv
402E	HEIFER	386	2.20	850	LM	200318	Y	70+d - 1Mv
402H	HEIFER	330	2.02	665		120518	Y	70+d - 1Mv
402H	HEIFER	330	2.21	730	LM	200318	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	325	1.69	550	HE	20318	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	325	1.69	550	HE	300418	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	265	1.94	515	HE	300418	Y	70+d - 1Mv
403B	HEIFER	420	2.32	975	PT	20717	Y	70+d - 1Mv
403C	HEIFER	293	2.24	655	CH	170918	Y	70+d - 2Mv
403C	HEIFER	293	2.24	655	CH	10718	Y	70+d - 2Mv
403C	HEIFER	293	2.24	655	CH	70418	Y	70+d - 1Mv
403C	HEIFER	293	2.24	655	CH	40718	Y	70+d - 2Mv

403C	HEIFER	293	2.24	655	CH	261017	Y	70+d - 2Mv
404	HEIFER	530	2.17	1150	LM	50318	N	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	437	2.20	960	LM	70318	N	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	437	2.20	960	LM	50318	N	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	430	2.03	875	BB	200218	N	70+d - 1Mv
404C	HEIFER	416	2.00	830	HE	30318	N	70+d - 1Mv
404C	HEIFER	416	2.00	830	HE	230318	N	70+d - 1Mv
404C	HEIFER	416	2.00	830	HE	40218	N	70+d - 1Mv
404C	HEIFER	416	2.00	830	HE	90218	N	70+d - 1Mv
404C	HEIFER	416	2.00	830	HE	100218	N	70+d - 1Mv
405	HEIFER	450	2.02	910	AA	50218	N	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	370	2.05	760	AA	280318	N	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	370	2.05	760	AA	100418	N	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	325	1.78	580	AA	290318	N	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	325	1.78	580	AA	230418	N	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	325	1.78	580	AA	280318	N	70+d - 1Mv
405C	HEIFER	335	1.04	350	FR	170218	N	70+d - 1Mv
405D	HEIFER	505	1.56	790	FR	80217	N	- 2Mv
405E	HEIFER	465	1.70	790	FR	310117	N	- 2Mv
405H	HEIFER	445	1.73	770	FR	50317	N	- 2Mv
405T	HEIFER	545	1.69	920	FR	300516	N	- 2Mv
406	HEIFER	540	1.67	900	FR	190217	N	- 2Mv
406	HEIFER	540	1.67	900	FR	30217	N	- 2Mv
406A	HEIFER	520	2.19	1140	HE	260317	N	- 2Mv
406B	HEIFER	495	1.94	960	AA	310117	N	- 2Mv
406C	HEIFER	405	2.01	815	AA	100218	Y	70+d - 1Mv
406D	HEIFER	365	1.81	660	AA	120218	Y	70+d - 1Mv
406E	HEIFER	325	1.86	605	AA	290318	Y	70+d - 1Mv
406E	HEIFER	325	1.86	605	AA	310318	Y	70+d - 1Mv
406H	HEIFER	449	2.00	900	HE	200517	Y	70+d - 1Mv
406H	HEIFER	449	2.00	900	HE	260517	Y	70+d - 1Mv
406H	HEIFER	449	2.00	900	HE	220517	Y	70+d - 1Mv
406H	HEIFER	449	2.00	900	HE	250517	Y	70+d - 1Mv
406H	HEIFER	449	2.00	900	HE	210717	Y	70+d - 3Mv
407	HEIFER	380	2.03	770	LM	11017	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	380	2.03	770	LM	51017	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	415	2.05	850	AA	180917	Y	70+d - 1Mv
407B	HEIFER	305	2.56	780	BB	200318	N	- 1Mv
407C	HEIFER	280	2.54	710	LM	180318	N	- 1Mv
407D	HEIFER	270	1.74	470	HE	40218	N	- 2Mv
407E	HEIFER	222	1.69	375	HE	150218	N	- 2Mv
407E	HEIFER	222	1.69	375	HE	30218	N	- 2Mv
407H	HEIFER	210	2.29	480	LM	170418	N	- 1Mv
407H	HEIFER	210	2.29	480	LM	290418	N	- 1Mv
408	HEIFER	535	1.82	975	SIM	260317	Y	70+d - 1Mv
408A	HEIFER	245	2.78	680	LM	160418	Y	70+d - 1Mv
408B	HEIFER	330	2.23	735	SIM	270318	Y	70+d - 1Mv
408B	HEIFER	330	2.23	735	SIM	30318	Y	70+d - 1Mv
408B	HEIFER	330	2.23	735	SIM	130318	Y	70+d - 1Mv
408C	HEIFER	365	1.64	600	SIM	280218	Y	70+d - 1Mv

408K	HEIFER	347	2.07	720	LM	230218	Y	70+d - 1Mv
408K	HEIFER	347	2.07	720	LM	280218	Y	70+d - 1Mv
408K	HEIFER	347	2.07	720	LM	50318	Y	70+d - 1Mv
408K	HEIFER	347	2.07	720	LM	150218	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	305	2.20	670	LM	50418	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	305	2.20	670	LM	180218	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	305	2.20	670	LM	210218	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	305	2.20	670	LM	280318	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	315	2.30	725	LM	70318	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	412	2.21	910	SIM	240118	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	412	2.21	910	SIM	80218	Y	70+d - 1Mv
409C	HEIFER	311	1.90	590	SIM	300118	Y	70+d - 1Mv
409C	HEIFER	311	1.90	590	SIM	300118	Y	70+d - 1Mv
409C	HEIFER	311	1.90	590	SIM	20218	Y	70+d - 1Mv
409C	HEIFER	311	1.90	590	SIM	150218	Y	70+d - 1Mv
409D	HEIFER	360	2.33	840	CH	230518	Y	70+d - 1Mv
409D	HEIFER	360	2.33	840	CH	190218	Y	70+d - 1Mv
409E	HEIFER	455	2.07	940	CH	60218	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	390	2.13	830	CH	100218	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	250	2.66	665	CH	70518	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	342	2.49	850	CH	20318	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	342	2.49	850	LM	130218	Y	70+d - 1Mv
410C	HEIFER	325	2.58	840	LM	210218	Y	70+d - 1Mv
410C	HEIFER	325	2.58	840	LM	230218	Y	70+d - 1Mv
410D	HEIFER	365	2.52	920	CH	230218	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	313	1.92	600	AA	200218	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	313	1.92	600	AA	200318	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	313	1.92	600	AA	140318	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	313	1.92	600	AA	190118	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	313	1.92	600	AA	300118	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	313	1.92	600	AA	110218	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	313	1.92	600	AA	110218	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	313	1.92	600	AA	50318	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	301	1.93	580	AA	100218	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	301	1.93	580	AA	180218	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	301	1.93	580	AA	80218	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	301	1.93	580	AA	190218	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	301	1.93	580	AA	10218	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	301	1.93	580	AA	220218	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	301	1.93	580	AA	130218	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	276	1.85	510	AA	140318	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	276	1.85	510	AA	210318	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	276	1.85	510	AA	200218	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	276	1.85	510	AA	230318	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	276	1.85	510	AA	80418	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	276	1.85	510	AA	10318	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	251	1.91	480	AA	50518	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	251	1.91	480	AA	110218	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	251	1.91	480	AA	200418	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	251	1.91	480	AA	50518	Y	70+d - 1Mv

413	HEIFER	251	1.91	480	AA	80218	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	251	1.91	480	AA	240318	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	251	1.91	480	AA	80418	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	251	1.91	480	AA	120218	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	495	1.82	900	LM	250717	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	450	2.11	950	LM	280717	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	450	2.11	950	LM	170417	Y	70+d - 1Mv
414B	HEIFER	416	2.09	870	LM	300317	Y	70+d - 1Mv
414B	HEIFER	416	2.09	870	LM	200417	Y	70+d - 1Mv
414B	HEIFER	416	2.09	870	LM	220417	Y	70+d - 1Mv
414C	HEIFER	510	1.90	970	LM	270317	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	395	2.30	910	LM	81017	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	395	2.30	910	LM	61017	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	415	2.40	995	LM	91017	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	415	2.40	995	LM	81117	Y	70+d - 1Mv
415B	HEIFER	478	2.22	1060	LM	71116	Y	70+d - 1Mv
415B	HEIFER	478	2.22	1060	LM	140917	Y	70+d - 1Mv
415B	HEIFER	478	2.22	1060	LM	140717	Y	70+d - 1Mv
415C	HEIFER	471	2.27	1070	LM	110717	Y	70+d - 1Mv
415C	HEIFER	471	2.27	1070	LM	170917	Y	70+d - 1Mv
415C	HEIFER	471	2.27	1070	LM	140917	Y	70+d - 1Mv
415C	HEIFER	471	2.27	1070	LM	120717	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	453	2.27	1030	LM	170917	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	453	2.27	1030	LM	130917	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	453	2.27	1030	LM	150917	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	453	2.27	1030	LM	151216	Y	70+d - 1Mv
416B	HEIFER	453	2.34	1060	LM	150917	Y	70+d - 1Mv
416B	HEIFER	453	2.34	1060	LM	71116	Y	70+d - 1Mv
416B	HEIFER	453	2.34	1060	LM	190917	Y	70+d - 1Mv
416C	HEIFER	455	2.15	980	LM	91017	Y	70+d - 1Mv
416C	HEIFER	455	2.15	980	LM	170717	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	547	2.29	1250	CH	10517	Y	70+d - 2Mv
417	HEIFER	547	2.29	1250	CH	80317	Y	70+d - 3Mv
417A	HEIFER	562	2.14	1200	LM	240417	Y	70+d - 3Mv
417A	HEIFER	562	2.14	1200	AU	80517	Y	70+d - 3Mv
417B	HEIFER	518	2.36	1220	LM	240417	Y	70+d - 3Mv
417B	HEIFER	518	2.36	1220	CH	260217	Y	70+d - 2Mv
417B	HEIFER	518	2.36	1220	CH	300417	Y	70+d - 2Mv
417D	HEIFER	490	1.92	940	HE	120417	Y	70+d - 2Mv
417E	HEIFER	200	1.90	380	HE	10918	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	440	1.99	875	HE	170317	Y	70+d - 3Mv
418A	HEIFER	271	2.12	575	HE	10318	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	271	2.12	575	HE	100218	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	271	2.12	575	HE	310318	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	271	2.12	575	HE	260418	Y	70+d - 1Mv
418B	HEIFER	272	2.06	560	AA	10218	Y	70+d - 1Mv
418B	HEIFER	272	2.06	560	AA	240218	Y	70+d - 1Mv
418B	HEIFER	272	2.06	560	AA	300318	Y	70+d - 1Mv
418B	HEIFER	272	2.06	560	AA	290318	Y	70+d - 1Mv
418C	HEIFER	392	1.98	775	AA	150217	Y	70+d - 2Mv

418C	HEIFER	392	1.98	775	AA	170517	Y	70+d - 1Mv
418C	HEIFER	392	1.98	775	AA	60417	Y	70+d - 2Mv
418C	HEIFER	392	1.98	775	AA	290417	Y	70+d - 2Mv
418D	HEIFER	410	2.01	825	HE	280517	Y	70+d - 2Mv
418D	HEIFER	410	2.01	825	HE	40417	Y	70+d - 2Mv
418D	HEIFER	410	2.01	825	HE	260517	Y	70+d - 2Mv
418E	HEIFER	411	2.03	835	HE	310317	Y	70+d - 2Mv
418E	HEIFER	411	2.03	835	HE	290317	Y	70+d - 2Mv
418E	HEIFER	411	2.03	835	HE	200317	Y	70+d - 2Mv
418H	HEIFER	327	2.05	670	AA	170318	Y	70+d - 1Mv
418H	HEIFER	327	2.05	670	AA	290118	Y	70+d - 1Mv
418K	HEIFER	278	1.85	515	AA	260618	Y	70+d - 1Mv
418K	HEIFER	278	1.85	515	AA	30318	Y	70+d - 1Mv
418K	HEIFER	278	1.85	515	AA	60318	Y	70+d - 1Mv
418K	HEIFER	278	1.85	515	AA	300318	Y	70+d - 1Mv
418K	HEIFER	278	1.85	515	AA	210218	Y	70+d - 1Mv
418K	HEIFER	278	1.85	515	AA	270318	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	238	1.85	440	AA	60718	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	238	1.85	440	AA	130518	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	238	1.85	440	AA	140318	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	238	1.85	440	AA	290318	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	375	2.11	790	AA	50318	Y	70+d - 1Mv
419B	HEIFER	520	1.58	820	FR	80217	Y	70+d - 1Mv
419C	HEIFER	465	1.48	690	FR	30217	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	318	2.67	850	CH	100718	N	- 1Mv
420	HEIFER	318	2.67	850	CH	290418	N	- 1Mv
420	HEIFER	318	2.67	850	CH	200518	N	- 1Mv
420A	HEIFER	335	2.42	810	CH	240318	N	- 1Mv
420B	HEIFER	350	2.34	820	CH	220318	N	- 1Mv
420C	HEIFER	410	1.98	810	CH	50218	N	- 1Mv
420D	HEIFER	325	2.38	775	CH	210518	N	- 1Mv
420E	HEIFER	230	2.59	595	CH	90718	N	- 1Mv
420H	HEIFER	280	2.41	675	LM	200618	N	- 1Mv
420L	HEIFER	450	1.56	700	HE	30416	N	- 2Mv
420T	HEIFER	375	2.31	865	LM	180517	N	- 1Mv
421	HEIFER	435	2.23	970	LM	70318	Y	70+d - 1Mv
421	HEIFER	435	2.23	970	SIM	250118	Y	70+d - 1Mv
421A	HEIFER	427	2.13	910	LM	150118	Y	70+d - 1Mv
421A	HEIFER	427	2.13	910	LM	120318	Y	70+d - 1Mv
421B	HEIFER	410	2.13	875	SIM	260218	Y	70+d - 1Mv
421C	HEIFER	390	2.36	920	LM	180318	Y	70+d - 1Mv
421C	HEIFER	390	2.36	920	LM	160318	Y	70+d - 1Mv
421D	HEIFER	385	2.17	835	LM	240318	Y	70+d - 1Mv
421E	HEIFER	425	2.01	855	LM	230118	Y	70+d - 1Mv
422	HEIFER	377	2.04	770	SIM	90318	Y	70+d - 1Mv
422	HEIFER	377	2.04	770	LM	100318	Y	70+d - 1Mv
422A	HEIFER	365	2.33	850	LM	240318	Y	70+d - 1Mv
422A	HEIFER	365	2.33	850	LM	100318	Y	70+d - 1Mv
422B	HEIFER	450	2.36	1060	LM	70318	Y	70+d - 1Mv
422C	HEIFER	310	2.02	625	BB	90318	Y	70+d - 1Mv

422C	HEIFER	310	2.02	625	BB	180218	Y	70+d - 1Mv
422D	HEIFER	415	2.30	955	LM	180318	Y	70+d - 1Mv
423	HEIFER	347	2.31	800	SIM	30118	Y	3d - 2Mv
423	HEIFER	347	2.31	800	SIM	160318	Y	3d - 2Mv
423	HEIFER	347	2.31	800	SIM	60318	Y	3d - 2Mv
423	HEIFER	347	2.31	800	SIM	200318	Y	3d - 2Mv
423A	HEIFER	430	2.21	950	LM	60118	Y	30d - 2Mv
423A	HEIFER	430	2.21	950	LM	301217	Y	30d - 2Mv
423A	HEIFER	430	2.21	950	LM	200218	Y	30d - 2Mv
423C	HEIFER	412	2.50	1030	LM	200317	Y	9d - 2Mv
423C	HEIFER	412	2.50	1030	CH	100417	Y	2d - 2Mv
423D	HEIFER	410	2.51	1030	CH	200817	Y	19d - 2Mv
423E	HEIFER	550	2.33	1280	CH	280317	Y	25d - 2Mv
423H	HEIFER	480	2.52	1210	SIM	150517	Y	12d - 2Mv
424	HEIFER	490	2.04	1000	LM	80517	Y	70+d - 1Mv
424A	HEIFER	370	2.11	780	LM	120717	Y	70+d - 1Mv
424B	HEIFER	405	2.16	875	LM	60517	Y	70+d - 1Mv
424C	HEIFER	515	1.91	985	CH	170417	Y	70+d - 2Mv
424D	HEIFER	337	2.02	680	HE	220218	Y	70+d - 1Mv
424D	HEIFER	337	2.02	680	HE	10218	Y	70+d - 1Mv
424D	HEIFER	337	2.02	680	HE	140218	Y	70+d - 1Mv
424D	HEIFER	337	2.02	680	HE	140218	Y	70+d - 1Mv
424D	HEIFER	337	2.02	680	HE	100218	Y	70+d - 1Mv
424E	HEIFER	498	1.93	960	HE	270317	Y	70+d - 1Mv
424E	HEIFER	498	1.93	960	HE	270317	Y	70+d - 1Mv
424E	HEIFER	498	1.93	960	HE	50217	Y	70+d - 1Mv
426	HEIFER	575	2.38	1370	BB	30317	N	- 1Mv
426A	HEIFER	520	2.13	1110	LM	270417	N	- 1Mv
426B	HEIFER	505	2.34	1180	LM	220217	N	- 1Mv
427	HEIFER	306	1.85	565	HE	140218	N	- 2Mv
427	HEIFER	306	1.85	565	LM	210218	N	- 2Mv
427	HEIFER	306	1.85	565	HE	190118	N	- 2Mv
427A	HEIFER	347	1.87	650	AA	110218	N	- 2Mv
427A	HEIFER	347	1.87	650	AA	280218	N	- 2Mv
427B	HEIFER	372	1.83	680	AA	71017	Y	70+d - 1Mv
427B	HEIFER	372	1.83	680	LM	290417	Y	70+d - 1Mv
428	HEIFER	263	2.13	560	HE	150318	Y	70+d - 1Mv
428	HEIFER	263	2.13	560	HE	180418	Y	70+d - 1Mv
428	HEIFER	263	2.13	560	HE	20518	Y	70+d - 1Mv
428	HEIFER	263	2.13	560	HE	10518	Y	70+d - 1Mv
428A	HEIFER	333	2.04	680	HE	110118	Y	70+d - 1Mv
428A	HEIFER	333	2.04	680	AA	130218	Y	70+d - 3Mv
428A	HEIFER	333	2.04	680	HE	90218	Y	70+d - 1Mv
428A	HEIFER	333	2.04	680	HE	161217	Y	70+d - 1Mv
429	HEIFER	320	2.16	690	HE	180418	Y	70+d - 1Mv
429	HEIFER	320	2.16	690	HE	120118	Y	70+d - 1Mv
429	HEIFER	320	2.16	690	HE	80218	Y	70+d - 1Mv
429A	HEIFER	353	2.07	730	HE	170118	Y	70+d - 1Mv
429A	HEIFER	353	2.07	730	HE	160118	Y	70+d - 1Mv
429A	HEIFER	353	2.07	730	HE	160118	Y	70+d - 1Mv

CULL COW RING

LOT	RING	KG	€/KG	PPH	Breed	DOB	QAS	QA Days
434	DRY COW	495	1.17	580	FR	40212	Y	70+d - 1Mv
434A	DRY COW	615	1.33	820	FR	20410	Y	70+d - 1Mv
434B	DRY COW	560	0.96	540	FR	180203	Y	70+d - 1Mv
434C	DRY COW	485	1.03	500	FR	60515	Y	70+d - 1Mv
434D	DRY COW	525	1.26	660	FR	60307	N	70+d - 2Mv
434E	DRY COW	540	1.06	570	FR	50415	N	70+d - 1Mv
434H	DRY COW	515	1.26	650	FR	170216	N	70+d - 2Mv
435	DRY COW	730	1.45	1060	LM	11010	N	- 4Mv
435A	DRY COW	615	1.51	930	LM	20307	N	- 2Mv
435B	DRY COW	615	1.15	710	AA	300303	N	- 2Mv
435C	DRY COW	775	1.35	1050	CH	30311	N	- 3Mv
435D	DRY COW	645	1.40	900	CH	110609	N	- 3Mv
436C	DRY COW	490	1.02	500	FR	10214	Y	70+d - 1Mv
437B	DRY COW	665	1.07	710	FR	160214	Y	70+d - 1Mv
437C	DRY COW	580	1.41	815	SIM	260216	Y	70+d - 1Mv
437D	DRY COW	703	1.28	900	FR	110311	Y	70+d - 1Mv
437D	DRY COW	703	1.28	900	FR	180211	Y	70+d - 1Mv
437D	DRY COW	703	1.28	900	FR	190210	Y	70+d - 1Mv
437E	DRY COW	540	1.06	570	FR	21115	Y	70+d - 1Mv
437E	DRY COW	540	1.06	570	FR	30211	Y	70+d - 2Mv
437H	DRY COW	595	1.21	720	FR	300116	Y	70+d - 1Mv

CALF RING

LOT	RING	KG	€/KG	PPH	Breed	DOB	QAS	QA Days
200	M CALF			225	LM	130319	Y	26d - 1Mv
201	M CALF			185	HE	130319	Y	26d - 1Mv
202	M CALF			175	LM	50319	Y	34d - 1Mv
203	F CALF			140	LM	200319	Y	19d - 1Mv
204	F CALF			100	LM	130319	Y	26d - 1Mv
204	F CALF			100	LM	170319	Y	22d - 1Mv
205	M CALF			50	FR	80319	Y	31d - 1Mv
205	M CALF			50	FR	200319	Y	19d - 1Mv
206	M CALF			70	FR	90319	Y	30d - 1Mv
206	M CALF			70	FR	100319	Y	29d - 1Mv
207	M CALF			130	FR	280219	Y	39d - 1Mv
207	M CALF			130	FR	10319	Y	38d - 1Mv
208	M CALF			115	FR	20319	Y	37d - 1Mv
208	M CALF			115	FR	20319	Y	37d - 1Mv
209	M CALF			115	FR	80319	Y	31d - 1Mv
209	M CALF			115	FR	40319	Y	35d - 1Mv
210	M CALF			190	HE	100319	Y	29d - 1Mv
210	M CALF			190	HE	110319	Y	28d - 1Mv
211	F CALF			120	AA	10319	Y	38d - 1Mv
212	F CALF			110	HE	80319	Y	31d - 1Mv
213	M CALF			180	HE	240319	Y	15d - 1Mv
214	F CALF			140	BB	250319	Y	14d - 1Mv
215	F CALF			120	AA	200319	Y	19d - 1Mv

215	F CALF	120	AA	240319	Y	15d - 1Mv
216	F CALF	105	AA	210319	Y	18d - 1Mv
216A	F CALF	55	AA	220319	Y	17d - 1Mv
217	M CALF	245	LM	230319	Y	16d - 1Mv
218	M CALF	200	LM	60319	Y	33d - 1Mv
219	M CALF	170	LM	40319	Y	35d - 1Mv
220	F CALF	135	LM	240319	Y	15d - 1Mv
222	F CALF	200	CH	20319	Y	37d - 1Mv
223	F CALF	150	HE	50319	Y	34d - 1Mv
224	F CALF	60	AA	10319	Y	38d - 1Mv
225	F CALF	160	AA	30319	Y	70+d - 1Mv
226	F CALF	150	AA	90319	Y	30d - 1Mv
227	M CALF	210	AA	180319	Y	7d - 1Mv
227	M CALF	210	AA	190319	Y	7d - 1Mv
228	M CALF	170	AA	180319	Y	7d - 1Mv
228	M CALF	170	AA	180319	Y	7d - 1Mv
229	M CALF	135	AA	250319	Y	14d - 1Mv
230	M CALF	175	HE	160319	Y	23d - 1Mv
230	M CALF	175	HE	180319	Y	21d - 1Mv
230	M CALF	175	HE	140319	Y	25d - 1Mv
230A	M CALF	200	HE	200319	Y	19d - 1Mv
231	M CALF	160	HE	150319	Y	24d - 1Mv
231A	F CALF	150	HE	200319	Y	19d - 1Mv
232	F CALF	110	HE	160319	Y	23d - 1Mv
232A	F CALF	90	AA	140319	Y	25d - 1Mv
233	M CALF	180	AA	170319	Y	22d - 1Mv
234	M CALF	105	AA	100319	Y	29d - 1Mv
235	F CALF	70	AA	120319	Y	27d - 1Mv
235	F CALF	70	AA	90319	Y	30d - 1Mv
235A	F CALF	40	AA	180319	Y	21d - 1Mv
235A	F CALF	40	AA	220319	Y	17d - 1Mv
236	M CALF	340	BB	200319	N	19d - 1Mv
237	M CALF	305	HE	210319	N	18d - 1Mv
238	M CALF	320	HE	220319	N	17d - 1Mv
240	M CALF	240	HE	60319	N	33d - 1Mv
240	M CALF	240	HE	50319	N	34d - 1Mv
240	M CALF	240	HE	40319	N	35d - 1Mv
241	M CALF	220	HE	120319	N	27d - 1Mv
241	M CALF	220	HE	40319	N	35d - 1Mv
241	M CALF	220	HE	40319	N	35d - 1Mv
242	M CALF	240	HE	100319	N	29d - 1Mv
242	M CALF	240	HE	70319	N	32d - 1Mv
242	M CALF	240	HE	150319	N	24d - 1Mv
243	M CALF	250	HE	140319	N	25d - 1Mv
244	F CALF	150	HE	10319	N	38d - 1Mv
245	F CALF	150	HE	10319	N	38d - 1Mv
246	F CALF	135	HE	20319	N	37d - 1Mv
247	F CALF	145	HE	70319	N	32d - 1Mv
248	F CALF	135	HE	40319	N	35d - 1Mv
248	F CALF	135	HE	280219	N	39d - 1Mv

249	F CALF	140	AA	260219	N	41d - 1Mv
250	M CALF	80	FR	200319	N	19d - 1Mv
250	M CALF	80	FR	240319	N	15d - 1Mv
254	M CALF	240	HE	130219	N	- 2Mv
254	M CALF	240	HE	190319	N	- 2Mv
254	M CALF	240	HE	200319	N	- 2Mv
255A	M CALF	140	FR	50219	N	- 2Mv
255A	M CALF	140	RW	210319	N	- 2Mv
256	M CALF	120	FR	50319	Y	34d - 1Mv
256	M CALF	120	FR	70319	Y	32d - 1Mv
256	M CALF	120	FR	40319	Y	35d - 1Mv
257	M CALF	120	FR	30319	Y	36d - 1Mv
257	M CALF	120	FR	20319	Y	37d - 1Mv
257	M CALF	120	FR	90319	Y	30d - 1Mv
258	M CALF	140	FR	30319	Y	36d - 1Mv
259	M CALF	55	FR	160319	Y	23d - 1Mv
260	M CALF	150	FR	100319	Y	29d - 1Mv
260A	M CALF	60	FR	170319	Y	22d - 1Mv
261	M CALF	120	MO	170319	Y	22d - 1Mv
262	M CALF	175	AA	130319	Y	26d - 1Mv
262	M CALF	175	AA	160319	Y	23d - 1Mv
262	M CALF	175	AA	130319	Y	26d - 1Mv
263	M CALF	180	AA	230319	Y	16d - 1Mv
263	M CALF	180	AA	150319	Y	24d - 1Mv
263	M CALF	180	AA	150319	Y	24d - 1Mv
264	F CALF	40	AA	200319	Y	19d - 1Mv
264	F CALF	40	AA	160319	Y	23d - 1Mv
265	M CALF	110	FR	140319	Y	25d - 1Mv
265	M CALF	110	FR	260319	Y	13d - 1Mv
266	F CALF	50	AA	280219	Y	39d - 1Mv
266	F CALF	50	AA	140319	Y	25d - 1Mv
266A	M CALF	110	AA	270319	N	- 1Mv
267	M CALF	80	AA	210319	Y	18d - 1Mv
267	M CALF	80	AA	230319	Y	16d - 1Mv
268	M CALF	90	AA	270319	Y	12d - 1Mv
268	M CALF	90	AA	270319	Y	12d - 1Mv
268A	M CALF	40	FR	180319	Y	21d - 1Mv
269	F CALF	55	AA	150319	Y	24d - 1Mv
269	F CALF	55	AA	170319	Y	22d - 1Mv
269A	F CALF	80	AA	180319	N	- 1Mv
270	M CALF	155	FR	150319	Y	24d - 1Mv
270A	F CALF	155	AA	260219	N	- 1Mv
271	M CALF	285	BB	120319	N	27d - 1Mv
272	M CALF	235	BB	170319	N	22d - 1Mv
273	F CALF	185	BB	130319	N	26d - 1Mv
274	M CALF	275	LM	170319	N	22d - 1Mv
275	F CALF	205	LM	160319	N	23d - 1Mv
276	M CALF	205	HE	30319	N	36d - 1Mv
276A	M CALF	105	FR	100319	Y	29d - 1Mv
276A	M CALF	105	FR	100319	Y	29d - 1Mv

277	M CALF	240	SIM	150319	Y	24d - 1Mv
278	M CALF	220	SIM	150319	Y	24d - 1Mv
279	M CALF	225	SIM	20319	Y	37d - 1Mv
280	M CALF	250	SIM	140319	Y	25d - 1Mv
281	M CALF	260	SIM	140319	Y	25d - 1Mv
283	M CALF	220	AA	210319	N	18d - 1Mv
284	M CALF	170	BB	260319	N	13d - 1Mv
285	F CALF	155	BB	220319	N	17d - 1Mv
286	F CALF	165	LM	150319	N	24d - 1Mv
287	M CALF	200	LM	180319	N	21d - 1Mv
287	M CALF	200	LM	160319	N	23d - 1Mv
288	M CALF	130	FR	100319	Y	29d - 1Mv
288	M CALF	130	FR	110319	Y	28d - 1Mv
289	M CALF	145	FR	130319	Y	26d - 1Mv
289	M CALF	145	FR	130319	Y	26d - 1Mv
290	M CALF	160	FR	140319	Y	25d - 1Mv
290	M CALF	160	FR	130319	Y	26d - 1Mv
291	F CALF	135	AA	130319	Y	26d - 1Mv
292	F CALF	170	SIM	140319	Y	25d - 1Mv
293	F CALF	150	HE	140319	Y	25d - 1Mv
294	M CALF	200	HE	130319	Y	26d - 1Mv
294	M CALF	200	HE	120319	Y	27d - 1Mv
294	M CALF	200	HE	120319	Y	27d - 1Mv
295	M CALF	135	FR	100319	Y	29d - 1Mv
295	M CALF	135	FR	90319	Y	30d - 1Mv
296	M CALF	110	FR	130319	Y	26d - 1Mv
296	M CALF	110	FR	120319	Y	27d - 1Mv
299	M CALF	240	HE	70319	Y	32d - 1Mv
300	M CALF	300	HE	10319	Y	38d - 1Mv
301	M CALF	260	HE	120319	Y	27d - 1Mv
302	M CALF	165	HE	100319	Y	29d - 1Mv
303	F CALF	140	HE	170319	Y	22d - 1Mv
303	F CALF	140	HE	110319	Y	28d - 1Mv
303A	F CALF	120	HE	200319	Y	19d - 1Mv
304	M CALF	180	HE	240319	N	- 1Mv
305	F CALF	80	HE	230319	N	- 1Mv
306	M CALF	95	FR	140319	N	- 1Mv
306	M CALF	95	FR	230319	N	- 1Mv
306A	M CALF	90	SR	140319	Y	25d - 1Mv
307	M CALF	70	SHX	130319	N	26d - 1Mv
307A	F CALF	190	SHX	30319	Y	36d - 1Mv
308	F CALF	60	SHX	40319	N	35d - 1Mv
308A	F CALF	60	HE	160319	Y	23d - 1Mv
309	M CALF	110	FR	220319	Y	17d - 1Mv
312	M CALF	190	HE	100319	Y	29d - 1Mv
312	M CALF	190	HE	80319	Y	31d - 1Mv
312	M CALF	190	HE	80319	Y	31d - 1Mv
313	F CALF	150	HE	80319	Y	31d - 1Mv
313	F CALF	150	HE	70319	Y	32d - 1Mv
313	F CALF	150	HE	90319	Y	30d - 1Mv

314	M CALF	215	AA	40319	Y	35d - 1Mv
315	M CALF	170	AA	20319	Y	37d - 1Mv
316	M CALF	70	FR	10319	Y	38d - 1Mv
316	M CALF	70	FR	260219	Y	41d - 1Mv
317	M CALF	70	FR	270219	Y	40d - 1Mv
317	M CALF	70	FR	40319	Y	35d - 1Mv
318	M CALF	70	FR	260219	Y	41d - 1Mv
318	M CALF	70	FR	30319	Y	36d - 1Mv
319	M CALF	70	FR	270219	Y	40d - 1Mv
319	M CALF	70	FR	40319	Y	35d - 1Mv
324	M CALF	100	FR	270219	Y	40d - 1Mv
324	M CALF	100	FR	260219	Y	41d - 1Mv
325	M CALF	40	FR	20319	Y	37d - 1Mv
325	M CALF	40	FR	80319	Y	31d - 1Mv
326	M CALF	50	FR	260219	Y	41d - 1Mv
326	M CALF	50	FR	260219	Y	41d - 1Mv
326	M CALF	50	FR	270219	Y	40d - 1Mv
327	M CALF	175	SIM	260219	Y	41d - 1Mv
328	M CALF	140	FR	40319	Y	35d - 1Mv
329	M CALF	135	FR	270219	Y	40d - 1Mv
329	M CALF	135	FR	20319	Y	37d - 1Mv
329	M CALF	135	FR	270219	Y	40d - 1Mv
329	M CALF	135	FR	180319	Y	21d - 1Mv
330	M CALF	120	FR	20319	Y	37d - 1Mv
330	M CALF	120	FR	260219	Y	41d - 1Mv
330	M CALF	120	FR	50319	Y	34d - 1Mv
330	M CALF	120	FR	70319	Y	32d - 1Mv
332	M CALF	85	AA	220319	Y	17d - 1Mv
332	M CALF	85	AA	190319	Y	20d - 1Mv
333	M CALF	95	AA	150319	Y	24d - 1Mv
333	M CALF	95	AA	230319	Y	16d - 1Mv
340	F CALF	150	HE	60319	Y	33d - 1Mv
340	F CALF	150	HE	270219	Y	40d - 1Mv
341	F CALF	85	HE	10319	Y	38d - 1Mv
341	F CALF	85	HE	100319	Y	29d - 1Mv
342	F CALF	100	AA	20319	Y	37d - 1Mv
342	F CALF	100	AA	20319	Y	37d - 1Mv
343	M CALF	60	FR	70319	Y	32d - 1Mv
343	M CALF	60	FR	50319	Y	34d - 1Mv
343	M CALF	60	FR	70319	Y	32d - 1Mv
343	M CALF	60	FR	70319	Y	32d - 1Mv
344	M CALF	45	FR	120319	Y	27d - 1Mv
344	M CALF	45	FR	120319	Y	27d - 1Mv
357	F CALF	60	AA	170319	Y	22d - 1Mv
357	F CALF	60	AA	160319	Y	23d - 1Mv
358	M CALF	125	AA	150319	Y	24d - 1Mv
358	M CALF	125	AA	190319	Y	20d - 1Mv
359	F CALF	60	AA	160319	Y	23d - 1Mv
360	F CALF	20	AA	190319	Y	20d - 1Mv
360A	F CALF	95	AA	170319	Y	22d - 1Mv

360B	F CALF	30	AA	180319	Y	21d - 1Mv
361	F CALF	70	AA	290319	Y	10d - 1Mv
361	F CALF	70	AA	280319	Y	11d - 1Mv
361	M CALF	70	AA	290319	Y	10d - 1Mv
361	M CALF	70	AA	290319	Y	10d - 1Mv
361	M CALF	70	AA	210319	Y	18d - 1Mv
362	F CALF	125	HE	50319	Y	34d - 1Mv
362	F CALF	125	HE	70319	Y	32d - 1Mv
363	F CALF	125	AA	40319	Y	35d - 1Mv
364	M CALF	70	FR	100319	Y	29d - 1Mv
364	M CALF	70	RW	130319	Y	26d - 1Mv
364	M CALF	70	FR	140319	Y	25d - 1Mv
365	M CALF	70	RW	150319	Y	24d - 1Mv
365	M CALF	70	FR	160319	Y	23d - 1Mv
365	M CALF	70	FR	60319	Y	33d - 1Mv
366	M CALF	30	AU	260219	Y	41d - 1Mv
366	M CALF	30	FR	160319	Y	23d - 1Mv