

**BULLOCK RING**

<b>LOT</b>	<b>RING</b>	<b>KG</b>	<b>€/KG</b>	<b>€/HD</b>	<b>Breed</b>	<b>DOB</b>	<b>QAS</b>	<b>QA Days</b>
1B	BULLOCK	377	2.15	810	HE	50318	Y	70+d - 2Mv
1B	BULLOCK	377	2.15	810	HE	220218	Y	70+d - 2Mv
1B	BULLOCK	377	2.15	810	HE	20318	Y	70+d - 2Mv
1B	BULLOCK	377	2.15	810	HE	20218	Y	70+d - 2Mv
1B	BULLOCK	377	2.15	810	HE	210318	Y	70+d - 3Mv
2B	BULLOCK	332	2.17	720	HE	180318	Y	70+d - 2Mv
2B	BULLOCK	332	2.17	720	HE	30318	Y	70+d - 2Mv
2B	BULLOCK	332	2.17	720	HE	120318	Y	70+d - 3Mv
2B	BULLOCK	332	2.17	720	HE	20318	Y	70+d - 3Mv
2B	BULLOCK	332	2.17	720	HE	190218	Y	70+d - 2Mv
2B	BULLOCK	332	2.17	720	HE	10318	Y	70+d - 2Mv
2B	BULLOCK	332	2.17	720	HE	200218	Y	70+d - 2Mv
2B	BULLOCK	332	2.17	720	HE	170318	Y	70+d - 2Mv
2B	BULLOCK	332	2.17	720	HE	60318	Y	70+d - 3Mv
2B	BULLOCK	332	2.17	720	HE	50318	Y	70+d - 3Mv
3	BULLOCK	336	1.49	500	FR	280118	Y	70+d - 1Mv
3	BULLOCK	336	1.49	500	FR	240218	Y	70+d - 1Mv
3	BULLOCK	336	1.49	500	FR	70318	Y	70+d - 1Mv
3	BULLOCK	336	1.49	500	FR	100318	Y	70+d - 1Mv
3	BULLOCK	336	1.49	500	FR	110318	Y	70+d - 1Mv
3	BULLOCK	336	1.49	500	FR	60318	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	320	1.50	480	FR	240218	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	320	1.50	480	FR	100218	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	320	1.50	480	FR	260218	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	320	1.50	480	FR	160318	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	320	1.50	480	FR	220218	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	320	1.50	480	FR	260118	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	400	1.83	730	AA	10218	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	292	2.16	630	AA	20318	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	292	2.16	630	AA	60318	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	292	2.16	630	AA	60318	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	292	2.16	630	AA	110318	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	292	2.16	630	AA	220418	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	292	2.16	630	AA	260418	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	292	2.16	630	AA	290418	Y	70+d - 1Mv
4A	BULLOCK	190	2.24	425	HE	180518	Y	70+d - 1Mv
4B	BULLOCK	265	2.23	590	BB	160318	Y	70+d - 1Mv
4C	BULLOCK	270	2.28	615	BB	280318	Y	70+d - 1Mv
4D	BULLOCK	330	2.33	770	BB	280318	Y	70+d - 1Mv
4E	BULLOCK	270	2.30	620	LM	140318	Y	70+d - 1Mv
4H	BULLOCK	280	2.36	660	LM	20418	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	334	1.56	520	FR	280218	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	334	1.56	520	FR	310118	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	334	1.56	520	FR	180218	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	334	1.56	520	FR	90218	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	334	1.56	520	FR	270118	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	334	1.56	520	FR	20318	Y	70+d - 1Mv

5A	BULLOCK	340	2.06	700	AA	90218	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLOCK	340	2.06	700	AA	250218	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLOCK	340	2.06	700	AA	100318	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLOCK	340	2.06	700	AA	260118	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLOCK	340	2.06	700	AA	260118	Y	70+d - 1Mv
6	BULLOCK	326	2.02	660	AA	230218	Y	70+d - 1Mv
6	BULLOCK	326	2.02	660	AA	90218	Y	70+d - 1Mv
6	BULLOCK	326	2.02	660	AA	250218	Y	70+d - 1Mv
6	BULLOCK	326	2.02	660	AA	150218	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	322	2.14	690	HE	280218	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	322	2.14	690	HE	290118	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	322	2.14	690	HE	150218	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	322	2.14	690	HE	290118	Y	70+d - 1Mv
7	BULLOCK	503	1.87	940	AA	100317	N	- 2Mv
7	BULLOCK	503	1.87	940	AA	40617	N	- 2Mv
7	BULLOCK	503	1.87	940	AA	40617	N	- 2Mv
7A	BULLOCK	517	1.59	820	FR	260217	N	- 2Mv
7A	BULLOCK	517	1.59	820	FR	30217	N	- 2Mv
7B	BULLOCK	323	1.61	520	FR	40318	Y	70+d - 1Mv
7B	BULLOCK	323	1.61	520	FR	160218	Y	70+d - 1Mv
7B	BULLOCK	323	1.61	520	FR	90218	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	360	2.06	740	HE	50218	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	360	2.06	740	HE	110318	Y	70+d - 1Mv
7D	BULLOCK	345	1.71	590	MO	290118	Y	70+d - 1Mv
8H	BULLOCK	371	1.51	560	FR	130218	Y	70+d - 1Mv
8H	BULLOCK	371	1.51	560	FR	130218	Y	70+d - 1Mv
8H	BULLOCK	371	1.51	560	FR	90218	Y	70+d - 1Mv
8H	BULLOCK	371	1.51	560	FR	80218	Y	70+d - 1Mv
8H	BULLOCK	371	1.51	560	FR	30218	Y	70+d - 1Mv
8H	BULLOCK	371	1.51	560	FR	20218	Y	70+d - 1Mv
8H	BULLOCK	371	1.51	560	FR	300118	Y	70+d - 1Mv
8H	BULLOCK	371	1.51	560	FR	270118	Y	70+d - 1Mv
8H	BULLOCK	371	1.51	560	FR	250118	Y	70+d - 1Mv
8H	BULLOCK	371	1.51	560	FR	210118	Y	70+d - 1Mv
8H	BULLOCK	371	1.51	560	FR	190118	Y	70+d - 1Mv
8H	BULLOCK	371	1.51	560	FR	280118	Y	70+d - 1Mv
9H	BULLOCK	341	1.61	550	FR	160118	Y	70+d - 1Mv
9H	BULLOCK	341	1.61	550	FR	190118	Y	70+d - 1Mv
9H	BULLOCK	341	1.61	550	FR	190118	Y	70+d - 1Mv
9H	BULLOCK	341	1.61	550	FR	230118	Y	70+d - 1Mv
9H	BULLOCK	341	1.61	550	FR	230118	Y	70+d - 1Mv
9H	BULLOCK	341	1.61	550	FR	260118	Y	70+d - 1Mv
9H	BULLOCK	341	1.61	550	FR	270118	Y	70+d - 1Mv
9H	BULLOCK	341	1.61	550	FR	280118	Y	70+d - 1Mv
9H	BULLOCK	341	1.61	550	FR	20218	Y	70+d - 1Mv
9H	BULLOCK	341	1.61	550	FR	20218	Y	70+d - 1Mv
9H	BULLOCK	341	1.61	550	FR	30218	Y	70+d - 1Mv
9H	BULLOCK	341	1.61	550	FR	70218	Y	70+d - 1Mv
9H	BULLOCK	341	1.61	550	FR	100218	Y	70+d - 1Mv
10D	BULLOCK	380	1.45	550	FR	120218	N	- 2Mv

10D	BULLOCK	380	1.45	550	FR	210218	N	- 2Mv
10E	BULLOCK	288	2.27	655	HE	140318	Y	70+d - 1Mv
10E	BULLOCK	288	2.27	655	HE	290418	Y	70+d - 1Mv
10E	BULLOCK	288	2.27	655	HE	300418	Y	70+d - 1Mv
10E	BULLOCK	288	2.27	655	HE	90318	Y	70+d - 1Mv
10H	BULLOCK	380	2.00	760	HE	40218	Y	70+d - 1Mv
10H	BULLOCK	380	2.00	760	HE	80218	Y	70+d - 1Mv
10H	BULLOCK	380	2.00	760	HE	120218	Y	70+d - 1Mv
10H	BULLOCK	380	2.00	760	HE	70218	Y	70+d - 1Mv
10K	BULLOCK	615	2.08	1280	CH	130217	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	356	2.08	740	HE	60218	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	356	2.08	740	HE	30218	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	356	2.08	740	HE	50218	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	356	2.08	740	HE	190118	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	356	2.08	740	HE	260218	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	356	2.08	740	HE	240218	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	356	2.08	740	HE	110218	Y	70+d - 1Mv
11B	BULLOCK	310	2.19	680	HE	160218	Y	70+d - 1Mv
11B	BULLOCK	310	2.19	680	HE	220118	Y	70+d - 1Mv
11B	BULLOCK	310	2.19	680	HE	210418	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	406	1.96	795	AA	170218	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	406	1.96	795	AA	50218	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	406	1.96	795	AA	220118	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	406	1.96	795	AA	10218	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	406	1.96	795	AA	260118	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	318	2.77	880	CH	100618	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	318	2.77	880	CH	100618	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	318	2.77	880	CH	161118	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	545	1.97	1075	HE	80317	N	- 1Mv
14	BULLOCK	545	1.97	1075	HE	250217	N	- 1Mv
14A	BULLOCK	520	2.00	1040	SIM	200417	N	- 1Mv
14B	BULLOCK	560	2.14	1200	LM	30717	N	- 1Mv
14C	BULLOCK	580	1.93	1120	HE	240417	N	- 1Mv
16	BULLOCK	305	2.57	785	LM	20418	N	- 1Mv
16A	BULLOCK	550	1.96	1080	LM	110217	N	- 2Mv
16B	BULLOCK	540	1.94	1050	AA	80217	Y	70+d - 3Mv
16B	BULLOCK	540	1.94	1050	AA	120317	Y	70+d - 3Mv
16B	BULLOCK	540	1.94	1050	AA	220317	Y	70+d - 3Mv
16C	BULLOCK	468	2.04	955	AA	40417	Y	70+d - 3Mv
16C	BULLOCK	468	2.04	955	AA	80317	Y	70+d - 3Mv
16C	BULLOCK	468	2.04	955	AA	80317	Y	70+d - 3Mv
18	BULLOCK	430	1.99	855	HE	240317	N	- 2Mv
18	BULLOCK	430	1.99	855	HE	190317	N	- 2Mv
18A	BULLOCK	410	1.67	685	FR	140217	N	- 2Mv
20	BULLOCK	604	1.75	1055	FR	80217	Y	70+d - 2Mv
20	BULLOCK	604	1.75	1055	FR	150217	Y	70+d - 2Mv
20	BULLOCK	604	1.75	1055	FR	160217	Y	70+d - 2Mv
20	BULLOCK	604	1.75	1055	FR	210217	Y	70+d - 2Mv
20	BULLOCK	604	1.75	1055	FR	60217	Y	70+d - 2Mv
20A	BULLOCK	531	1.65	875	AA	180417	Y	70+d - 2Mv

20A	BULLOCK	531	1.65	875	FR	300417	Y	70+d - 2Mv
20A	BULLOCK	531	1.65	875	FR	210417	Y	70+d - 2Mv
20B	BULLOCK	445	1.89	840	AA	40417	Y	70+d - 3Mv
21	BULLOCK	375	2.53	950	CH	10318	N	- 1Mv
21	BULLOCK	375	2.53	950	CH	140318	N	- 1Mv
21	BULLOCK	375	2.53	950	CH	180318	N	- 1Mv
21A	BULLOCK	413	2.24	925	LM	180318	N	- 1Mv
21A	BULLOCK	413	2.24	925	LM	70318	N	- 1Mv
21A	BULLOCK	413	2.24	925	LM	180318	N	- 1Mv
21B	BULLOCK	500	2.26	1130	CH	240218	N	- 1Mv
21B	BULLOCK	500	2.26	1130	CH	240218	N	- 1Mv
21C	BULLOCK	367	2.21	810	LM	190318	N	- 1Mv
21C	BULLOCK	367	2.21	810	LM	200318	N	- 1Mv
22	BULLOCK	395	2.35	930	CH	60418	N	- 1Mv
22	BULLOCK	395	2.35	930	CH	20418	N	- 1Mv
22A	BULLOCK	387	2.42	935	CH	160318	N	- 1Mv
22A	BULLOCK	387	2.42	935	CH	50418	N	- 1Mv
22B	BULLOCK	425	2.28	970	CH	30418	N	- 1Mv
22C	BULLOCK	350	2.23	780	CH	120318	N	- 1Mv
22D	BULLOCK	315	2.08	655	LM	50418	N	- 1Mv
22E	BULLOCK	325	2.40	780	CH	130418	N	- 1Mv
23	BULLOCK	315	2.13	670	HE	80318	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	310	2.13	660	BB	50418	Y	70+d - 1Mv
23B	BULLOCK	305	1.61	490	FR	130218	Y	70+d - 1Mv
23B	BULLOCK	305	1.61	490	FR	210218	Y	70+d - 1Mv
23B	BULLOCK	305	1.61	490	FR	190218	Y	70+d - 1Mv
23B	BULLOCK	305	1.61	490	FR	100218	Y	70+d - 1Mv
23C	BULLOCK	344	1.56	535	FR	180118	Y	70+d - 1Mv
23C	BULLOCK	344	1.56	535	FR	270118	Y	70+d - 1Mv
23C	BULLOCK	344	1.56	535	FR	230118	Y	70+d - 1Mv
23C	BULLOCK	344	1.56	535	FR	240118	Y	70+d - 1Mv
23C	BULLOCK	344	1.56	535	FR	50218	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	298	1.66	495	FR	300118	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	298	1.66	495	FR	10218	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	298	1.66	495	FR	110218	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	298	1.66	495	FR	150318	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	460	1.70	780	FR	150417	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	460	1.70	780	FR	220417	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	540	2.19	1185	LM	140317	Y	70+d - 2Mv
25	BULLOCK	540	2.19	1185	LM	90317	Y	70+d - 2Mv
25	BULLOCK	540	2.19	1185	LM	190317	Y	70+d - 2Mv
25	BULLOCK	540	2.19	1185	LM	160317	Y	70+d - 2Mv
25A	BULLOCK	556	1.91	1060	HE	110217	Y	70+d - 2Mv
25A	BULLOCK	556	1.91	1060	HE	130217	Y	70+d - 3Mv
25A	BULLOCK	556	1.91	1060	HE	100317	Y	70+d - 2Mv
25B	BULLOCK	585	2.13	1245	AA	300317	Y	70+d - 2Mv
26	BULLOCK	540	2.01	1085	HE	50317	Y	70+d - 2Mv
26A	BULLOCK	570	2.01	1145	HE	20317	Y	70+d - 2Mv
26E	BULLOCK	542	2.10	1140	AA	270217	N	- 1Mv
26E	BULLOCK	542	2.10	1140	AA	270217	N	- 1Mv

26H	BULLOCK	700	1.72	1205	AA	240117	N	- 1Mv
26K	BULLOCK	470	2.03	955	AA	260617	N	- 1Mv
27	BULLOCK	571	2.19	1250	CH	150217	Y	70+d - 3Mv
27	BULLOCK	571	2.19	1250	CH	150417	Y	70+d - 3Mv
27	BULLOCK	571	2.19	1250	CH	90317	Y	70+d - 3Mv
27	BULLOCK	571	2.19	1250	CH	210317	Y	70+d - 4Mv
27	BULLOCK	571	2.19	1250	CH	270317	Y	70+d - 3Mv
27A	BULLOCK	563	2.17	1220	LM	40417	Y	70+d - 3Mv
27A	BULLOCK	563	2.17	1220	SAX	210417	Y	70+d - 3Mv
27A	BULLOCK	563	2.17	1220	LM	280317	Y	70+d - 3Mv
27A	BULLOCK	563	2.17	1220	LM	270317	Y	70+d - 3Mv
28A	BULLOCK	576	2.14	1235	LM	260317	Y	70+d - 3Mv
28A	BULLOCK	576	2.14	1235	LM	240417	Y	70+d - 3Mv
28A	BULLOCK	576	2.14	1235	LM	260417	Y	70+d - 3Mv
28A	BULLOCK	576	2.14	1235	LM	260417	Y	70+d - 3Mv
29	BULLOCK	315	2.32	730	HE	110318	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	315	2.32	730	HE	140318	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	315	2.32	730	HE	110318	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	315	2.32	730	HE	160418	Y	70+d - 1Mv
29A	BULLOCK	345	2.00	690	AA	30318	Y	70+d - 1Mv
29A	BULLOCK	345	2.00	690	AA	10318	Y	70+d - 1Mv
29A	BULLOCK	345	2.00	690	AA	20318	Y	70+d - 1Mv
29C	BULLOCK	420	1.87	785	LM	120317	Y	70+d - 1Mv
30D	BULLOCK	305	1.90	580	AA	150318	Y	70+d - 1Mv
30D	BULLOCK	305	1.90	580	AA	180318	Y	70+d - 1Mv
30D	BULLOCK	305	1.90	580	AA	160318	Y	70+d - 1Mv
30D	BULLOCK	305	1.90	580	AA	190318	Y	70+d - 1Mv
30D	BULLOCK	305	1.90	580	AA	80318	Y	70+d - 1Mv
30D	BULLOCK	305	1.90	580	AA	60318	Y	70+d - 1Mv
30D	BULLOCK	305	1.90	580	AA	50318	Y	70+d - 1Mv
30D	BULLOCK	305	1.90	580	AA	20318	Y	70+d - 1Mv
30D	BULLOCK	305	1.90	580	AA	20318	Y	70+d - 1Mv
30D	BULLOCK	305	1.90	580	AA	10318	Y	70+d - 1Mv
30D	BULLOCK	305	1.90	580	AA	10318	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	380	2.37	900	CH	100418	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	390	2.50	975	LM	260218	Y	70+d - 1Mv
31B	BULLOCK	500	1.96	980	SA	311217	Y	70+d - 1Mv
31C	BULLOCK	425	2.14	910	SA	110318	Y	70+d - 1Mv
31C	BULLOCK	425	2.14	910	SA	150318	Y	70+d - 1Mv
31C	BULLOCK	425	2.14	910	SAX	20318	Y	70+d - 1Mv
31D	BULLOCK	393	2.16	850	SAX	20418	Y	70+d - 1Mv
31D	BULLOCK	393	2.16	850	SAX	10318	Y	70+d - 1Mv
31D	BULLOCK	393	2.16	850	SA	310318	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	390	2.28	890	AU	310318	Y	70+d - 2Mv
32A	BULLOCK	265	2.43	645	AU	100918	Y	70+d - 1Mv
32B	BULLOCK	405	2.06	835	AU	310318	Y	70+d - 2Mv
32C	BULLOCK	440	1.97	865	AA	170417	Y	70+d - 1Mv
32D	BULLOCK	435	2.08	905	LM	190417	Y	70+d - 1Mv
32E	BULLOCK	460	1.92	885	BB	200817	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	490	2.02	990	CH	170318	N	- 1Mv

33A	BULLOCK	435	2.39	1040	CH	180318	N	- 1Mv
33B	BULLOCK	375	2.23	835	SIM	80418	N	- 1Mv
33C	BULLOCK	345	1.87	645	LM	120218	N	- 1Mv
33D	BULLOCK	350	2.26	790	CH	20418	Y	70+d - 2Mv
33D	BULLOCK	350	2.26	790	LM	70218	Y	70+d - 1Mv
33E	BULLOCK	312	2.21	690	LM	270318	Y	70+d - 1Mv
33E	BULLOCK	312	2.21	690	LM	160518	Y	70+d - 1Mv
33H	BULLOCK	275	1.96	540	LM	260318	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	545	1.80	980	HE	220317	N	- 2Mv
35	BULLOCK	335	1.40	470	FR	110917	Y	70+d - 2Mv
35	BULLOCK	335	1.40	470	FR	100917	Y	70+d - 2Mv
35	BULLOCK	335	1.40	470	FR	140917	Y	70+d - 2Mv
35	BULLOCK	335	1.40	470	FR	140917	Y	70+d - 2Mv
35	BULLOCK	335	1.40	470	FR	170917	Y	70+d - 2Mv
35	BULLOCK	335	1.40	470	FR	80917	Y	70+d - 2Mv
35	BULLOCK	335	1.40	470	FR	100917	Y	70+d - 2Mv
35	BULLOCK	335	1.40	470	FR	160917	Y	70+d - 2Mv
35A	BULLOCK	480	1.65	790	FR	210217	Y	70+d - 1Mv
35B	BULLOCK	317	2.05	650	AA	10118	Y	70+d - 2Mv
35B	BULLOCK	317	2.05	650	AA	10118	Y	70+d - 2Mv
36	BULLOCK	596	2.08	1240	BB	40417	N	70+d - 2Mv
36	BULLOCK	596	2.08	1240	BB	220217	N	70+d - 2Mv
36	BULLOCK	596	2.08	1240	BB	100317	N	70+d - 2Mv
36	BULLOCK	596	2.08	1240	BB	120317	N	70+d - 2Mv
36A	BULLOCK	620	1.94	1200	BB	90317	N	70+d - 2Mv
36A	BULLOCK	620	1.94	1200	BB	50317	N	70+d - 2Mv
36A	BULLOCK	620	1.94	1200	BB	210217	N	70+d - 2Mv
36A	BULLOCK	620	1.94	1200	BB	210217	N	70+d - 2Mv
36A	BULLOCK	620	1.94	1200	BB	160217	N	70+d - 2Mv
36A	BULLOCK	620	1.94	1200	BB	170217	N	70+d - 2Mv
37	BULLOCK	371.7	2.27	845	CH	170418	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	371.7	2.27	845	CH	210518	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	371.7	2.27	845	CH	40318	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	440	2.09	920	CH	160318	Y	70+d - 1Mv
37E	BULLOCK	485	2.02	980	HE	170217	Y	2d - 3Mv
38	BULLOCK	375	1.69	635	FR	290118	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	375	1.69	635	FR	30218	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	375	1.69	635	FR	200118	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	375	1.69	635	FR	50118	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	413	1.60	660	FR	120118	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	413	1.60	660	FR	260118	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	413	1.60	660	FR	130118	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	351	1.37	480	FR	20218	Y	- 2Mv
39	BULLOCK	351	1.37	480	FR	60218	Y	- 2Mv
39	BULLOCK	351	1.37	480	FR	220218	Y	- 2Mv
39	BULLOCK	351	1.37	480	FR	20218	Y	- 2Mv
39	BULLOCK	351	1.37	480	FR	300118	Y	- 2Mv
39A	BULLOCK	345	1.39	480	FR	70218	Y	- 2Mv
39A	BULLOCK	345	1.39	480	FR	20218	Y	- 2Mv
39A	BULLOCK	345	1.39	480	FR	90218	Y	- 2Mv

39A	BULLOCK	345	1.39	480	FR	300118	Y	- 2Mv
39A	BULLOCK	345	1.39	480	FR	40218	Y	- 2Mv
39B	BULLOCK	857	1.46	1250	FR	200316	N	- 2Mv
39B	BULLOCK	857	1.46	1250	FR	200316	N	- 2Mv
39C	BULLOCK	710	1.55	1100	FR	180216	N	- 3Mv
39D	BULLOCK	640	1.75	1120	AA	250316	N	- 2Mv
39E	BULLOCK	890	1.46	1300	FR	200316	N	- 2Mv
41	BULLOCK	392	2.02	790	HE	30218	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	392	2.02	790	HE	90218	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	392	2.02	790	HE	60318	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	392	2.02	790	HE	300318	Y	70+d - 3Mv
41	BULLOCK	392	2.02	790	HE	110318	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	392	2.02	790	HE	190218	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	364	1.91	695	HE	200318	Y	70+d - 2Mv
41A	BULLOCK	364	1.91	695	HE	220318	Y	70+d - 3Mv
41A	BULLOCK	364	1.91	695	HE	230318	Y	70+d - 2Mv
41A	BULLOCK	364	1.91	695	HE	40318	Y	70+d - 2Mv
41A	BULLOCK	364	1.91	695	HE	30418	Y	70+d - 2Mv
41A	BULLOCK	364	1.91	695	HE	160318	Y	70+d - 1Mv
41B	BULLOCK	328	1.83	600	HE	130318	Y	70+d - 1Mv
41B	BULLOCK	328	1.83	600	HE	60418	Y	70+d - 2Mv
41B	BULLOCK	328	1.83	600	HE	280318	Y	70+d - 3Mv
41B	BULLOCK	328	1.83	600	HE	190318	Y	70+d - 2Mv
41C	BULLOCK	379	1.95	740	AA	220318	Y	70+d - 2Mv
41C	BULLOCK	379	1.95	740	AA	220318	Y	70+d - 2Mv
41C	BULLOCK	379	1.95	740	AA	230318	Y	70+d - 2Mv
41C	BULLOCK	379	1.95	740	LM	230318	Y	70+d - 2Mv
41C	BULLOCK	379	1.95	740	AA	240318	Y	70+d - 2Mv
41C	BULLOCK	379	1.95	740	AA	230318	Y	70+d - 3Mv
42A	BULLOCK	330	1.82	600	AA	130318	Y	70+d - 2Mv
42A	BULLOCK	330	1.82	600	AA	120318	Y	70+d - 2Mv
42A	BULLOCK	330	1.82	600	AA	190318	Y	70+d - 2Mv
42B	BULLOCK	341	2.05	700	CH	50418	Y	70+d - 2Mv
42B	BULLOCK	341	2.05	700	BB	160318	Y	70+d - 2Mv
42B	BULLOCK	341	2.05	700	LM	220318	Y	70+d - 2Mv
42B	BULLOCK	341	2.05	700	BB	120318	Y	70+d - 2Mv
42C	BULLOCK	387	1.42	550	FR	20218	Y	70+d - 1Mv
42C	BULLOCK	387	1.42	550	FR	220118	Y	70+d - 1Mv
42C	BULLOCK	387	1.42	550	FR	90118	Y	70+d - 1Mv
42C	BULLOCK	387	1.42	550	FR	230118	Y	70+d - 1Mv
42C	BULLOCK	387	1.42	550	FR	230118	Y	70+d - 1Mv
42C	BULLOCK	387	1.42	550	FR	200218	Y	70+d - 1Mv
42C	BULLOCK	387	1.42	550	FR	190118	Y	70+d - 1Mv
43A	BULLOCK	310	1.94	600	AA	190118	Y	70+d - 3Mv
43A	BULLOCK	310	1.94	600	AA	220218	Y	70+d - 1Mv
43A	BULLOCK	310	1.94	600	AA	270218	Y	70+d - 1Mv
43A	BULLOCK	310	1.94	600	AA	20218	Y	70+d - 1Mv
43A	BULLOCK	310	1.94	600	AA	80218	Y	70+d - 1Mv
43A	BULLOCK	310	1.94	600	AA	130518	Y	70+d - 1Mv
43A	BULLOCK	310	1.94	600	AA	20218	Y	70+d - 1Mv

43A	BULLOCK	310	1.94	600	AA	70218	Y	70+d - 1Mv
43B	BULLOCK	297	2.12	630	HE	110518	Y	70+d - 1Mv
43B	BULLOCK	297	2.12	630	HE	120518	Y	70+d - 1Mv
43C	BULLOCK	357	1.54	550	FR	150218	Y	70+d - 1Mv
43C	BULLOCK	357	1.54	550	FR	10318	Y	70+d - 1Mv
43D	BULLOCK	390	2.10	820	HE	30318	Y	70+d - 1Mv
43E	BULLOCK	340	1.59	540	FR	200218	Y	70+d - 1Mv
43E	BULLOCK	340	1.59	540	FR	100218	Y	70+d - 1Mv
43E	BULLOCK	340	1.59	540	FR	140218	Y	70+d - 1Mv
43E	BULLOCK	340	1.59	540	FR	150218	Y	70+d - 1Mv
44	BULLOCK	442	1.96	865	HE	190317	N	- 2Mv
44	BULLOCK	442	1.96	865	HE	40517	N	- 1Mv
44A	BULLOCK	507	1.87	950	FR	90417	N	- 3Mv
44A	BULLOCK	507	1.87	950	FR	60417	N	- 3Mv
44B	BULLOCK	297	2.05	610	AA	150418	Y	70+d - 1Mv
44B	BULLOCK	297	2.05	610	AA	160418	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	370	2.05	760	HE	210218	N	- 2Mv
45	BULLOCK	370	2.05	760	HE	210218	N	- 2Mv
45	BULLOCK	370	2.05	760	HE	210218	N	- 2Mv
45	BULLOCK	370	2.05	760	HE	230218	N	- 2Mv
45	BULLOCK	370	2.05	760	HE	150218	N	- 2Mv
45	BULLOCK	370	2.05	760	HE	180218	N	- 2Mv
45	BULLOCK	370	2.05	760	HE	80218	N	- 2Mv
45A	BULLOCK	362	2.21	800	LM	110318	N	- 2Mv
45A	BULLOCK	362	2.21	800	LM	280218	N	- 2Mv
45A	BULLOCK	362	2.21	800	LM	60318	N	- 2Mv
45A	BULLOCK	362	2.21	800	SIM	110318	N	- 2Mv
45A	BULLOCK	362	2.21	800	LM	50318	N	- 2Mv
45A	BULLOCK	362	2.21	800	LM	110318	N	- 2Mv
45A	BULLOCK	362	2.21	800	LM	240318	N	- 2Mv
46	BULLOCK	621	2.05	1275	LM	50917	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	621	2.05	1275	LM	80417	Y	70+d - 2Mv
46	BULLOCK	621	2.05	1275	LM	270317	Y	70+d - 3Mv
46A	BULLOCK	625	2.06	1285	BB	290317	Y	70+d - 2Mv
46A	BULLOCK	625	2.06	1285	BB	150417	Y	70+d - 2Mv
46A	BULLOCK	625	2.06	1285	BB	200317	Y	70+d - 3Mv
46B	BULLOCK	685	2.15	1475	LM	300317	Y	70+d - 3Mv
46C	BULLOCK	605	2.19	1325	LM	121217	Y	70+d - 1Mv
46D	BULLOCK	535	2.32	1240	LM	160118	Y	70+d - 1Mv
46E	BULLOCK	565	1.95	1100	AA	120317	Y	70+d - 3Mv
46K	BULLOCK	337	1.94	655	HE	40518	Y	70+d - 1Mv
46K	BULLOCK	337	1.94	655	HE	250418	Y	70+d - 1Mv
46K	BULLOCK	337	1.94	655	HE	130518	Y	70+d - 1Mv
46K	BULLOCK	337	1.94	655	HE	80518	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	415	1.64	680	FR	130317	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	380	1.79	680	AA	160517	Y	70+d - 1Mv
47B	BULLOCK	325	1.54	500	AA	220417	Y	70+d - 1Mv
47C	BULLOCK	467	2.33	1090	CH	130317	N	- 1Mv
47C	BULLOCK	467	2.33	1090	CH	120317	N	- 1Mv
47D	BULLOCK	435	2.25	980	CH	31017	N	- 1Mv



47D	BULLOCK	435	2.25	980	CH	150917	N	- 1Mv
47D	BULLOCK	435	2.25	980	CH	10817	N	- 1Mv
47E	BULLOCK	400	2.16	865	CH	160317	N	- 1Mv
47E	BULLOCK	400	2.16	865	CH	240417	N	- 1Mv
47H	BULLOCK	650	2.01	1305	AA	70517	Y	70+d - 3Mv
48A	BULLOCK	275	2.24	615	LM	20418	N	70+d - 1Mv
48A	BULLOCK	275	2.24	615	LM	50418	N	70+d - 1Mv
48A	BULLOCK	275	2.24	615	LM	240218	N	70+d - 1Mv
48A	BULLOCK	275	2.24	615	LM	220218	N	70+d - 1Mv
48A	BULLOCK	275	2.24	615	LM	100418	N	70+d - 1Mv
48A	BULLOCK	275	2.24	615	LM	310318	N	70+d - 1Mv
48A	BULLOCK	275	2.24	615	LM	20418	N	70+d - 1Mv
49	BULLOCK	300	2.60	780	LM	250218	Y	70+d - 1Mv
49	BULLOCK	300	2.60	780	LM	260218	Y	70+d - 1Mv
49	BULLOCK	300	2.60	780	LM	10318	Y	70+d - 1Mv
49	BULLOCK	300	2.60	780	LM	30318	Y	70+d - 1Mv
49A	BULLOCK	361	2.04	735	HE	60218	Y	70+d - 1Mv
49A	BULLOCK	361	2.04	735	HE	30218	Y	70+d - 1Mv
49A	BULLOCK	361	2.04	735	HE	260118	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	588	1.80	1060	FR	180217	N	- 2Mv
50	BULLOCK	588	1.80	1060	FR	70217	N	- 2Mv
50	BULLOCK	588	1.80	1060	FR	100217	N	- 2Mv
50	BULLOCK	588	1.80	1060	FR	20317	N	- 2Mv
50	BULLOCK	588	1.80	1060			N	#NAME?
52	BULLOCK	593	2.26	1340	CH	120617	Y	70+d - 2Mv
52	BULLOCK	593	2.26	1340	CH	160617	Y	70+d - 2Mv
52	BULLOCK	593	2.26	1340	CH	170617	Y	70+d - 2Mv
52	BULLOCK	593	2.26	1340	CH	270417	Y	70+d - 3Mv
52	BULLOCK	593	2.26	1340	CH	250617	Y	70+d - 2Mv
52	BULLOCK	593	2.26	1340	CH	230617	Y	70+d - 2Mv
52	BULLOCK	593	2.26	1340	CH	220617	Y	70+d - 2Mv

### HEIFER RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
400	HEIFER	362	2.11	765	HE	250218	Y	70+d - 2Mv
400	HEIFER	362	2.11	765	HE	240218	Y	70+d - 2Mv
400A	HEIFER	541	1.79	970	AA	170317	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	541	1.79	970	AA	60417	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	541	1.79	970	AA	260317	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	577	1.66	955	HE	170417	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	577	1.66	955	HE	190417	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	306	1.86	570	HE	10318	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	306	1.86	570	HE	280318	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	306	1.86	570	HE	200218	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	306	1.86	570	HE	90318	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	452	2.38	1075	CH	110817	N	- 1Mv
401	HEIFER	452	2.38	1075	CH	20817	N	- 1Mv
401	HEIFER	452	2.38	1075	CH	130817	N	- 1Mv
401	HEIFER	452	2.38	1075	CH	280817	N	- 1Mv
401A	HEIFER	371	2.47	915	CH	130817	N	- 1Mv

401A	HEIFER	371	2.47	915	CH	280817	N	- 1Mv
401A	HEIFER	371	2.47	915	CH	30917	N	- 1Mv
401A	HEIFER	371	2.47	915	CH	80917	N	- 1Mv
401B	HEIFER	420	2.64	1110	CH	300717	N	- 1Mv
402	HEIFER	490	2.38	1165	CH	100817	N	- 1Mv
402	HEIFER	490	2.38	1165	CH	10817	N	- 1Mv
402	HEIFER	490	2.38	1165	CH	110817	N	- 1Mv
402	HEIFER	490	2.38	1165	CH	300717	N	- 1Mv
402A	HEIFER	420	2.36	990	CH	100917	N	- 1Mv
402A	HEIFER	420	2.36	990	CH	30917	N	- 1Mv
402B	HEIFER	432	2.13	920	CH	170817	N	- 1Mv
402B	HEIFER	432	2.13	920	CH	50817	N	- 1Mv
403	HEIFER	370	2.14	790	AA	30417	N	- 2Mv
403	HEIFER	370	2.14	790	AA	170317	N	- 2Mv
403	HEIFER	370	2.14	790	AA	40417	N	- 2Mv
403	HEIFER	370	2.14	790	AA	160317	N	- 2Mv
403	HEIFER	370	2.14	790	AA	160317	N	- 2Mv
403	HEIFER	370	2.14	790	AA	140317	N	- 2Mv
403A	HEIFER	540	1.59	860	HE	10317	Y	70+d - 3Mv
403B	HEIFER	472	1.99	940	HE	180317	Y	70+d - 2Mv
403B	HEIFER	472	1.99	940	SIM	150417	Y	70+d - 2Mv
404	HEIFER	290	1.90	550	FR	30318	N	- 1Mv
404A	HEIFER	195	1.18	230	JE/JY	290118	N	- 1Mv
404B	HEIFER	437	1.86	815	CH	40817	N	- 1Mv
404B	HEIFER	437	1.86	815	LM	180217	N	- 3Mv
404C	HEIFER	472	2.21	1045	BB	240217	N	- 3Mv
404C	HEIFER	472	2.21	1045	LM	110817	N	- 1Mv
405	HEIFER	311	2.41	750	SAX	210418	N	- 2Mv
405	HEIFER	311	2.41	750	SAX	200418	N	- 2Mv
405	HEIFER	311	2.41	750	SAX	190418	N	- 2Mv
405	HEIFER	311	2.41	750	SAX	100418	N	- 2Mv
405	HEIFER	311	2.41	750	SAX	60418	N	- 2Mv
405A	HEIFER	355	2.34	830	LM	10418	N	- 2Mv
405A	HEIFER	355	2.34	830	LM	210717	N	- 3Mv
405B	HEIFER	285	1.81	515	HE	10417	Y	70+d - 1Mv
405C	HEIFER	245	2.20	540	LM	50518	Y	70+d - 1Mv
405D	HEIFER	185	2.54	470	HE	170718	Y	70+d - 1Mv
405D	HEIFER	185	2.54	470	HE	10618	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	335	2.48	830	CH	201118	N	70+d - 1Mv
407K	HEIFER	404	2.52	1020	LM	300118	N	- 1Mv
407K	HEIFER	404	2.52	1020	LM	160118	N	- 1Mv
407K	HEIFER	404	2.52	1020	LM	300118	N	- 1Mv
407K	HEIFER	404	2.52	1020	LM	150118	N	- 1Mv
407K	HEIFER	404	2.52	1020	LM	10218	N	- 1Mv
407K	HEIFER	404	2.52	1020	LM	210318	N	- 1Mv
408	HEIFER	363	2.64	960	LM	200118	N	- 1Mv
408	HEIFER	363	2.64	960	LM	260318	N	- 1Mv
408	HEIFER	363	2.64	960	LM	280218	N	- 1Mv
408	HEIFER	363	2.64	960	LM	280218	N	- 1Mv
408	HEIFER	363	2.64	960	LM	260318	N	- 1Mv

408	HEIFER	363	2.64	960	LM	60418	N	- 1Mv
408A	HEIFER	510	2.47	1260	CH	180817	N	- 2Mv
409	HEIFER	415	2.31	960	CH	190218	N	- 1Mv
409A	HEIFER	370	2.59	960	LM	50218	N	- 1Mv
409A	HEIFER	370	2.59	960	LM	170218	N	- 1Mv
409A	HEIFER	370	2.59	960	LM	200218	N	- 1Mv
409B	HEIFER	360	2.61	940	CH	180218	N	- 1Mv
409C	HEIFER	315	2.73	860	LM	110418	N	- 1Mv
409C	HEIFER	315	2.73	860	LM	10418	N	- 1Mv
409D	HEIFER	420	2.23	935	SAX	40318	N	- 1Mv
410	HEIFER	420	2.29	960	LM	150218	N	- 1Mv
410	HEIFER	420	2.29	960	LM	40218	N	- 1Mv
410A	HEIFER	355	2.54	900	LM	80218	N	- 1Mv
410B	HEIFER	320	2.56	820	SAX	130418	N	- 1Mv
410B	HEIFER	320	2.56	820	LM	100418	N	- 1Mv
410C	HEIFER	350	2.40	840	SAX	100418	N	- 1Mv
410D	HEIFER	320	2.53	810	SAX	160418	N	- 1Mv
410E	HEIFER	335	2.36	790	AU	150518	Y	12d - 1Mv
410H	HEIFER	310	2.19	680	AU	170418	Y	70+d - 2Mv
410K	HEIFER	320	2.38	760	AU	100518	Y	70+d - 1Mv
410L	HEIFER	400	1.93	770	CH	10418	Y	12d - 1Mv
411	HEIFER	570	2.26	1290	CH	210417	N	- 1Mv
411	HEIFER	570	2.26	1290	CH	170417	N	- 1Mv
411	HEIFER	570	2.26	1290	CH	170417	N	- 1Mv
411	HEIFER	570	2.26	1290	CH	180417	N	- 1Mv
411A	HEIFER	526	2.24	1180	LM	190317	N	- 1Mv
411A	HEIFER	526	2.24	1180	LM	180317	N	- 1Mv
411A	HEIFER	526	2.24	1180	LM	160317	N	- 1Mv
411A	HEIFER	526	2.24	1180	LM	210317	N	- 1Mv
411B	HEIFER	486	2.37	1150	LM	30417	N	- 1Mv
411B	HEIFER	486	2.37	1150	LM	30417	N	- 1Mv
411B	HEIFER	486	2.37	1150	CH	180417	N	- 1Mv
412	HEIFER	470	2.34	1100	CH	210417	N	- 1Mv
412	HEIFER	470	2.34	1100	CH	190417	N	- 1Mv
412	HEIFER	470	2.34	1100	CH	200417	N	- 1Mv
412A	HEIFER	500	2.27	1135	LM	170317	N	- 1Mv
412A	HEIFER	500	2.27	1135	LM	220317	N	- 1Mv
412B	HEIFER	437	2.09	915	LM	40417	N	- 1Mv
412B	HEIFER	437	2.09	915	LM	200317	N	- 1Mv
412C	HEIFER	417	2.10	875	CH	240417	N	- 1Mv
412C	HEIFER	417	2.10	875	LM	170317	N	- 1Mv
412D	HEIFER	610	2.20	1345	CH	160417	N	- 1Mv
413	HEIFER	395	1.47	580	FR	270417	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	395	1.47	580	FR	190417	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	260	2.10	545	CH	10518	Y	70+d - 1Mv
413B	HEIFER	347	2.32	805	LM	60418	N	- 1Mv
413B	HEIFER	347	2.32	805	LM	60418	N	- 1Mv
413C	HEIFER	380	2.47	940	CH	170318	N	- 1Mv
413D	HEIFER	325	2.31	750	CH	50418	N	- 1Mv
414	HEIFER	337	1.48	500	HE	50318	Y	70+d - 1Mv

414	HEIFER	337	1.48	500	HE	120418	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	292	1.68	490	HE	30318	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	292	1.68	490	HE	140418	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	292	1.68	490	HE	100318	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	292	1.68	490	HE	110318	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	292	1.68	490	HE	110318	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	292	1.68	490	HE	20318	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	292	1.68	490	HE	120318	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	292	1.68	490	HE	70318	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	291	1.82	530	AA	70318	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	291	1.82	530	AA	80318	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	291	1.82	530	AA	190318	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	291	1.82	530	AA	40318	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	291	1.82	530	AA	160418	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	291	1.82	530	AA	30318	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	300	2.02	605	CH	140418	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	360	2.14	770	CH	270218	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	360	2.14	770	CH	110118	Y	70+d - 1Mv
416B	HEIFER	372	2.12	790	CH	210418	Y	70+d - 2Mv
416B	HEIFER	372	2.12	790	CH	170418	Y	70+d - 2Mv
416C	HEIFER	362	2.13	770	CH	130318	Y	70+d - 1Mv
416C	HEIFER	362	2.13	770	CH	130218	Y	70+d - 1Mv
416D	HEIFER	395	2.33	920	CH	110218	Y	70+d - 1Mv
416E	HEIFER	445	2.21	985	CH	270218	Y	70+d - 1Mv
416H	HEIFER	410	2.10	860	CH	20318	Y	70+d - 1Mv
416K	HEIFER	380	2.25	855	CH	30418	Y	70+d - 1Mv
416L	HEIFER	375	2.37	890	CH	60418	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	258	1.94	500	AA	100418	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	258	1.94	500	AA	90418	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	258	1.94	500	AA	50418	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	258	1.94	500	AA	60418	Y	70+d - 1Mv
417A	HEIFER	285	1.86	530	HE	260318	Y	70+d - 1Mv
417A	HEIFER	285	1.86	530	HE	130218	Y	70+d - 1Mv
417A	HEIFER	285	1.86	530	HE	130318	Y	70+d - 1Mv
417A	HEIFER	285	1.86	530	HE	190318	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	362	2.22	805	HE	50218	N	- 2Mv
418	HEIFER	362	2.22	805	HE	170118	N	- 2Mv
418A	HEIFER	440	2.09	920	CH	250118	N	- 1Mv
418B	HEIFER	355	2.21	785	CH	50817	N	- 1Mv
418C	HEIFER	445	1.80	800	FR	140217	N	- 2Mv
418D	HEIFER	485	1.97	955	AA	10317	N	- 2Mv
418E	HEIFER	462	1.81	835	AA	40217	N	- 2Mv
418E	HEIFER	462	1.81	835	AA	20217	N	- 2Mv
418K	HEIFER	377	2.29	865	LM	190318	Y	- 2Mv
418K	HEIFER	377	2.29	865	LM	60218	Y	- 2Mv
418X	HEIFER	320	2.53	810	CH	10718	Y	5d - 2Mv
419	HEIFER	260	2.02	525	HE	70218	Y	70+d - 2Mv
419	HEIFER	260	2.02	525	HE	300118	Y	70+d - 2Mv
419	HEIFER	260	2.02	525	HE	170218	Y	70+d - 2Mv
419	HEIFER	260	2.02	525	HE	210218	Y	70+d - 2Mv

419A	HEIFER	252	2.58	650	LM	70318	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	252	2.58	650	LM	60318	Y	70+d - 1Mv
419B	HEIFER	247	1.82	450	AA	310118	Y	70+d - 2Mv
419B	HEIFER	247	1.82	450	AA	300118	Y	70+d - 2Mv
419C	HEIFER	250	1.88	470	HE	210218	Y	70+d - 2Mv
420	HEIFER	352	1.53	540	AA	90417	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	352	1.53	540	AA	180217	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	350	1.96	685	AA	80817	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	350	1.96	685	AA	100817	Y	70+d - 1Mv
420B	HEIFER	285	1.75	500	AA	60318	Y	70+d - 1Mv
420C	HEIFER	600	1.47	880	FR	80316	Y	70+d - 2Mv
420D	HEIFER	380	3.08	1170	CH	240317	Y	70+d - 1Mv
420E	HEIFER	355	2.14	760	LM	270218	Y	70+d - 1Mv
420H	HEIFER	255	1.92	490	AA	150318	Y	70+d - 1Mv
421	HEIFER	417	1.92	800	HE	270317	N	- 2Mv
421	HEIFER	417	1.92	800	HE	160417	N	- 3Mv
421	HEIFER	417	1.92	800	HE	210317	N	- 2Mv
421	HEIFER	417	1.92	800	HE	90417	N	- 2Mv
421A	HEIFER	288	1.84	530	HE	50518	Y	70+d - 1Mv
421A	HEIFER	288	1.84	530	HE	90518	Y	70+d - 1Mv
421A	HEIFER	288	1.84	530	HE	20518	Y	70+d - 1Mv
422	HEIFER	545	2.39	1300	CH	110817	Y	70+d - 1Mv
422A	HEIFER	435	2.30	1000	BB	310817	Y	70+d - 1Mv
422A	HEIFER	435	2.30	1000	BB	270417	Y	70+d - 2Mv
422B	HEIFER	395	1.97	780	LM	141217	Y	70+d - 1Mv
422C	HEIFER	395	2.33	920	LM	200917	Y	70+d - 1Mv
422D	HEIFER	390	2.03	790	BB	110917	Y	70+d - 1Mv
422E	HEIFER	450	2.23	1005	BB	60917	Y	70+d - 1Mv
422H	HEIFER	445	2.25	1000	BB	280817	Y	70+d - 1Mv
422K	HEIFER	430	2.91	1250	BB	80917	Y	70+d - 1Mv
423	HEIFER	355	1.93	685	AA	170517	Y	70+d - 1Mv
423A	HEIFER	470	1.87	880	LM	20317	N	- 2Mv
423B	HEIFER	480	1.98	950	SIM	180217	N	- 2Mv
423C	HEIFER	475	1.89	900	BAX	110417	N	- 1Mv
423D	HEIFER	310	2.06	640	CH	200318	N	- 1Mv
423E	HEIFER	285	2.11	600	CH	180318	N	- 1Mv
423H	HEIFER	315	2.40	755	CH	240318	N	- 1Mv
423H	HEIFER	315	2.40	755	CH	240318	N	- 1Mv
423K	HEIFER	440	2.27	1000	LM	210317	Y	70+d - 1Mv
424	HEIFER	252	1.92	485	AA	230318	Y	70+d - 1Mv
424	HEIFER	252	1.92	485	AA	310318	Y	70+d - 1Mv
424	HEIFER	252	1.92	485	AA	20418	Y	70+d - 1Mv
424	HEIFER	252	1.92	485	AA	280318	Y	70+d - 1Mv
424	HEIFER	252	1.92	485	AA	30318	Y	70+d - 1Mv
424	HEIFER	252	1.92	485	AA	160318	Y	70+d - 1Mv
424A	HEIFER	270	1.94	525	AA	180318	Y	70+d - 1Mv
424B	HEIFER	311	2.22	690	AA	100318	N	- 1Mv
424B	HEIFER	311	2.22	690	AA	230318	N	- 1Mv
424B	HEIFER	311	2.22	690	AA	210418	N	- 1Mv
424B	HEIFER	311	2.22	690	AA	180318	N	- 1Mv

425	HEIFER	423	2.32	980	LM	100517	N	- 2Mv
425	HEIFER	423	2.32	980	LM	50417	N	- 2Mv
425	HEIFER	423	2.32	980	AA	10417	N	- 2Mv
425	HEIFER	423	2.32	980	AA	100417	N	- 2Mv
425	HEIFER	423	2.32	980	AA	100517	N	- 2Mv
425	HEIFER	423	2.32	980	AA	110417	N	- 2Mv
425A	HEIFER	385	2.16	830	LM	60617	N	- 2Mv
426	HEIFER	448	1.71	765	FR	300317	Y	70+d - 1Mv
426	HEIFER	448	1.71	765	FR	300317	Y	70+d - 1Mv
426	HEIFER	448	1.71	765	FR	50317	Y	70+d - 1Mv
426A	HEIFER	528	1.66	875	FR	120217	Y	70+d - 1Mv
426A	HEIFER	528	1.66	875	FR	50217	Y	70+d - 1Mv
426A	HEIFER	528	1.66	875	FR	310117	Y	70+d - 1Mv
426B	HEIFER	443	1.51	670	FR	200317	Y	70+d - 1Mv
426B	HEIFER	443	1.51	670	FR	60517	Y	70+d - 1Mv
426B	HEIFER	443	1.51	670	FR	210417	Y	70+d - 1Mv
428A	HEIFER	555	2.29	1270	LM	20717	Y	- 2Mv
428B	HEIFER	535	2.24	1200	HE	300617	Y	16d - 2Mv

### CULL COW RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
430	DRY COW	771.7	1.18	910	FR	110313	Y	70+d - 1Mv
430	DRY COW	771.7	1.18	910	FR	40214	Y	70+d - 1Mv
430	DRY COW	771.7	1.18	910	FR	250212	Y	70+d - 1Mv
430	DRY COW	771.7	1.18	910	FR	50311	Y	70+d - 1Mv
430	DRY COW	771.7	1.18	910	FR	250113	Y	70+d - 1Mv
430	DRY COW	771.7	1.18	910	FR	220310	Y	70+d - 1Mv
430B	DRY COW	430	1.07	460	AA	10416	N	- 2Mv
430C	DRY COW	720	1.25	900	LM	21211	Y	70+d - 2Mv
430D	DRY COW	620	1.55	960	CH	140216	Y	70+d - 1Mv
431	DRY COW	700	1.54	1080	LM	60611	N	- 1Mv
431A	DRY COW	780	1.37	1070	LM	70611	N	- 1Mv
431B	DRY COW	730	1.23	900	SIM	90105	N	- 1Mv
431C	DRY COW	695	1.15	800	SAX	190404	N	- 1Mv
431D	DRY COW	670	1.09	730	SIM	60506	N	- 1Mv
431E	DRY COW	635	1.31	830	LM	150212	N	- 1Mv
432	DRY COW	610	1.19	725	FR	300113	Y	70+d - 1Mv
432A	DRY COW	535	0.90	480	FR	130410	Y	70+d - 1Mv
432B	DRY COW	530	1.30	690	FR	30315	Y	70+d - 2Mv
432H	DRY COW	545	1.06	575	FR	200212	Y	70+d - 1Mv
432K	DRY COW	560	0.96	540	FR	210210	Y	70+d - 2Mv
433	DRY COW	770	1.17	900	FR	150213	Y	70+d - 3Mv
433A	DRY COW	645	0.99	640	FR	230213	N	- 4Mv
433B	DRY COW	630	1.00	630	FR	20315	Y	70+d - 1Mv

### CALF RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
200	M CALF			90	FR	180219	Y	21d - 1Mv
200	M CALF			90	FR	180219	Y	21d - 1Mv
201	M CALF			50	FR	200219	Y	19d - 1Mv

201	M CALF	50	FR	260219	Y	13d - 1Mv
201	M CALF	50	FR	210219	Y	18d - 1Mv
201	M CALF	50	FR	210219	Y	18d - 1Mv
202	M CALF	150	HE	210219	Y	18d - 1Mv
202	M CALF	150	HE	260219	Y	13d - 1Mv
203	M CALF	145	AA	260219	Y	13d - 1Mv
205	M CALF	120	AA	160219	Y	23d - 1Mv
205	M CALF	120	AA	170219	Y	22d - 1Mv
206	M CALF	75	FR	120219	Y	27d - 1Mv
206	M CALF	75	FR	190219	Y	20d - 1Mv
207	F CALF	160	SHX	70219	Y	32d - 1Mv
208	F CALF	90	AA	180219	Y	21d - 1Mv
209	M CALF	100	FR	190219	Y	20d - 1Mv
209	M CALF	100	FR	180219	Y	21d - 1Mv
210	M CALF	100	FR	240219	Y	15d - 1Mv
210	M CALF	100	FR	270219	Y	12d - 1Mv
210	M CALF	100	FR	260219	Y	13d - 1Mv
211	M CALF	70	AA	230219	Y	16d - 1Mv
211	M CALF	70	FR	200219	Y	19d - 1Mv
212	F CALF	165	SHX	150219	Y	24d - 1Mv
213	M CALF	100	AA	190219	Y	20d - 1Mv
214	F CALF	75	AA	250219	Y	14d - 1Mv
215	M CALF	140	SIM	160219	Y	23d - 1Mv
216	M CALF	55	LM	210219	Y	18d - 1Mv
217	M CALF	100	FR	50219	Y	34d - 1Mv
218	M CALF	85	FR	220219	Y	17d - 1Mv
219	F CALF	45	LM	200219	Y	19d - 1Mv
220	M CALF	270	LM	220219	Y	17d - 1Mv
221	M CALF	260	LM	240219	Y	15d - 1Mv
222	M CALF	245	LM	270219	Y	12d - 1Mv
223	M CALF	245	LM	250219	Y	14d - 1Mv
224	M CALF	215	LM	260219	Y	13d - 1Mv
225	F CALF	290	LM	240219	Y	15d - 1Mv
226	F CALF	180	LM	260219	Y	13d - 1Mv
228	M CALF	265	HE	190219	Y	20d - 1Mv
229	M CALF	235	HE	160219	Y	23d - 1Mv
229	M CALF	235	HE	230219	Y	16d - 1Mv
230	M CALF	170	AA	180219	Y	21d - 1Mv
231	M CALF	160	HE	210219	Y	18d - 1Mv
232	M CALF	150	HE	180219	Y	21d - 1Mv
233	F CALF	145	HE	180219	Y	21d - 1Mv
233	F CALF	145	HE	160219	Y	23d - 1Mv
234	M CALF	120	AA	250219	Y	14d - 1Mv
235	M CALF	100	AA	190219	Y	20d - 1Mv
235	M CALF	100	AA	220219	Y	17d - 1Mv
235A	M CALF	80	AA	230219	Y	16d - 1Mv
236	F CALF	100	AA	260219	Y	13d - 1Mv
236	F CALF	100	AA	210219	Y	18d - 1Mv
236	F CALF	100	AA	230219	Y	16d - 1Mv
236A	F CALF	80	HE	190219	Y	20d - 1Mv

237	F CALF	85	AA	260219	Y	13d - 1Mv
237	F CALF	85	AA	220219	Y	17d - 1Mv
237	F CALF	85	AA	240219	Y	15d - 1Mv
237	F CALF	85	AA	230219	Y	16d - 1Mv
238	F CALF	55	AA	220219	Y	17d - 1Mv
238	M CALF	55	AA	270219	Y	12d - 1Mv
239	M CALF	290	AA	140219	Y	25d - 1Mv
240	M CALF	270	AA	140219	Y	25d - 1Mv
241	M CALF	260	AA	100219	Y	29d - 1Mv
242	M CALF	155	HE	270219	N	- 1Mv
243	M CALF	190	HE	240219	N	- 1Mv
243	M CALF	190	HE	10319	N	- 1Mv
244	M CALF	120	AA	230219	N	- 1Mv
245	F CALF	150	HE	140219	N	- 1Mv
245	F CALF	150	HE	210219	N	- 1Mv
245A	F CALF	130	HE	180219	N	- 1Mv
246	M CALF	170	HE	140219	Y	25d - 1Mv
247	F CALF	120	HE	180219	Y	21d - 1Mv
248	F CALF	95		100219	Y	29d - 1Mv
248	F CALF	95	AA	170219	Y	22d - 1Mv
249	M CALF	65	FR	100219	Y	29d - 1Mv
249	M CALF	65	FR	90219	Y	30d - 1Mv
249	M CALF	65	FR	110219	Y	28d - 1Mv
250	M CALF	70	FR	200219	Y	19d - 1Mv
250	M CALF	70	FR	140219	Y	25d - 1Mv
250	M CALF	70	FR	180219	Y	21d - 1Mv
251	M CALF	60	FR	170219	Y	22d - 1Mv
251	M CALF	60	FR	190219	Y	20d - 1Mv
251A	M CALF	35	SAX	90219	Y	30d - 1Mv
252	M CALF	30	AA	240219	Y	15d - 1Mv
252	M CALF	30	AA	260219	Y	13d - 1Mv
253	F CALF	25	AA	10319	Y	10d - 1Mv
253	F CALF	25	AA	180219	Y	21d - 1Mv
253	F CALF	25	AA	10319	Y	10d - 1Mv
254	M CALF	4	FR	260219	Y	13d - 1Mv
254	M CALF	4	FR	200219	Y	19d - 1Mv
254	M CALF	4	AA	260219	Y	13d - 1Mv
256	F CALF	70	AA	230219	Y	16d - 1Mv
256	F CALF	70	AA	260219	Y	13d - 1Mv
257	M CALF	125	AA	260219	Y	13d - 1Mv
258	F CALF	70	HE	260219	Y	13d - 1Mv
259	M CALF	270	HE	160219	Y	- 2Mv
259	M CALF	270	HE	210219	Y	- 2Mv
259	M CALF	270	HE	170219	Y	- 2Mv
260	M CALF	260	HE	190219	Y	- 2Mv
260	M CALF	260	HE	210219	Y	- 2Mv
260	M CALF	260	HE	210219	Y	- 2Mv
260A	M CALF	255	HE	190219	N	- 2Mv
260A	M CALF	255	HE	10219	N	- 2Mv
262	M CALF	240	AA	110219	Y	- 2Mv



262	M CALF	240	AA	130219	Y	- 2Mv
262	M CALF	240	AA	240219	Y	- 2Mv
262	M CALF	240	AA	140219	Y	- 2Mv
264	M CALF	65	FR	110219	Y	28d - 1Mv
264	M CALF	65	FR	120219	Y	27d - 1Mv
265	M CALF	90	FR	90219	Y	30d - 1Mv
265	M CALF	90	FR	130219	Y	26d - 1Mv
266	M CALF	115	FR	120219	Y	27d - 1Mv
266	M CALF	115	FR	110219	Y	28d - 1Mv
266	M CALF	115	FR	100219	Y	29d - 1Mv
267	M CALF	50	FR	140219	Y	25d - 1Mv
267	M CALF	50	FR	140219	Y	25d - 1Mv
268	M CALF	70	FR	170219	Y	22d - 1Mv
268	M CALF	70	FR	80219	Y	31d - 1Mv
269	M CALF	80	FR	160219	Y	23d - 1Mv
269	M CALF	80	FR	80219	Y	31d - 1Mv
270	M CALF	70	FR	190219	Y	20d - 1Mv
270	M CALF	70	FR	180219	Y	21d - 1Mv
271	M CALF	55	FR	100219	Y	29d - 1Mv
271	M CALF	55	FR	120219	Y	27d - 1Mv
272	M CALF	400	BB	60219	N	33d - 1Mv
273	M CALF	330	BB	210219	N	18d - 1Mv
273A	M CALF	150	BB	90219	Y	30d - 1Mv
273B	M CALF	330	LM	30219	Y	36d - 1Mv
274	M CALF	290	HE	200219	N	19d - 1Mv
274	M CALF	290	HE	170219	N	22d - 1Mv
275	M CALF	290	HE	240219	N	15d - 1Mv
275A	M CALF	270	HE	20219	Y	37d - 1Mv
276	M CALF	290	HE	170219	N	22d - 1Mv
276A	M CALF	270	HE	120219	Y	27d - 1Mv
277	F CALF	170	LM	160219	N	23d - 1Mv
277A	F CALF	180	HE	80219	Y	31d - 1Mv
278	F CALF	170	HE	260219	N	13d - 1Mv
279	F CALF	160	HE	180219	N	21d - 1Mv
279A	F CALF	120	HE	60219	Y	33d - 1Mv
280	M CALF	120	FR	50219	N	34d - 1Mv
281	M CALF	120	FR	110219	N	28d - 1Mv
281	M CALF	120	FR	150219	N	24d - 1Mv
282	M CALF	110	FR	160219	N	23d - 1Mv
282	M CALF	110	FR	200219	N	19d - 1Mv
282A	M CALF	90	FR	150219	Y	24d - 1Mv
282A	M CALF	90	FR	200219	Y	19d - 1Mv
283	M CALF	100	FR	140219	N	25d - 1Mv
283A	M CALF	80	FR	160219	Y	23d - 1Mv
284	M CALF	70	SIM	120219	Y	27d - 1Mv
285	M CALF	45	FR	50219	Y	34d - 1Mv
285	M CALF	45	FR	30219	Y	36d - 1Mv
286	M CALF	40	FR	40219	Y	35d - 1Mv
286	M CALF	40	FR	10219	Y	38d - 1Mv
287	M CALF	80	FR	10219	Y	38d - 1Mv

287	M CALF	80	FR	20219	Y	37d - 1Mv
287	M CALF	80	FR	60219	Y	33d - 1Mv
287	M CALF	80	FR	100219	Y	29d - 1Mv
289	M CALF	180	AA	250219	Y	14d - 1Mv
290	M CALF	40	FR	60219	Y	33d - 1Mv
290	M CALF	40	FR	160219	Y	23d - 1Mv
290	M CALF	40	FR	90219	Y	- 2Mv
291	M CALF	15	JE/JY	170219	Y	22d - 1Mv
291	M CALF	15	JE/JY	190219	Y	20d - 1Mv
291	M CALF	15	JE/JY	200219	Y	19d - 1Mv
293	M CALF	40	FR	150219	Y	24d - 1Mv
293	M CALF	40	FR	160219	Y	23d - 1Mv
294	M CALF	45	FR	130219	Y	26d - 1Mv
294	M CALF	45	FR	140219	Y	25d - 1Mv
295	M CALF	20	FR	10219	Y	14d - 1Mv
295	M CALF	20	FR	70219	Y	14d - 1Mv
296	M CALF	40	FR	30219	Y	36d - 1Mv
296	M CALF	40	FR	70219	Y	14d - 1Mv
297	M CALF	20	FR	120219	Y	27d - 1Mv
297	M CALF	20	FR	150219	Y	24d - 1Mv
298	M CALF	5	FR	170219	Y	22d - 1Mv
299	M CALF	15	FR	30219	Y	14d - 1Mv
300	M CALF	15	FR	90219	Y	14d - 1Mv
301	M CALF	30	FR	150219	Y	24d - 1Mv
302	F CALF	305	LM	240219	Y	15d - 1Mv
303	F CALF	160	LM	200219	Y	19d - 1Mv
304	F CALF	160	BB	240219	Y	15d - 1Mv
305	M CALF	15	FR	170219	Y	22d - 1Mv
305	M CALF	15	FR	170219	Y	22d - 1Mv
307	M CALF	135	FR	200219	Y	19d - 1Mv
308	M CALF	120	FR	180219	Y	21d - 1Mv
308	M CALF	120	FR	250219	Y	14d - 1Mv
308	M CALF	120	FR	140219	Y	25d - 1Mv
309	M CALF	85	FR	200219	Y	19d - 1Mv
309	M CALF	85	FR	240219	Y	15d - 1Mv
309	M CALF	85	FR	100219	Y	29d - 1Mv
309	M CALF	85	FR	230219	Y	16d - 1Mv
310	M CALF	85	FR	230219	Y	16d - 1Mv
310	M CALF	85	FR	130219	Y	26d - 1Mv
311	M CALF	25	FR	140219	Y	25d - 1Mv
311	M CALF	25	FR	240219	Y	15d - 1Mv
311	M CALF	25	FR	240219	Y	15d - 1Mv
314	M CALF	145	HE	230219	Y	16d - 1Mv
314	M CALF	145	HE	280219	Y	11d - 1Mv
314	M CALF	145	HE	270219	Y	12d - 1Mv
315	M CALF	50	FR	170219	Y	22d - 1Mv
315	M CALF	50	FR	200219	Y	19d - 1Mv
315	M CALF	50	FR	170219	Y	22d - 1Mv
315	M CALF	50	FR	260219	Y	13d - 1Mv
316	F CALF	95	HE	220219	Y	17d - 1Mv

316	F CALF	95	HE	230219	Y	16d - 1Mv
317	M CALF	240	HE	220219	Y	17d - 1Mv
317	M CALF	240	HE	200219	Y	19d - 1Mv
317	M CALF	240	HE	200219	Y	19d - 1Mv
318	F CALF	115	HE	180219	Y	21d - 1Mv
318	F CALF	115	HE	190219	Y	20d - 1Mv
319	F CALF	90	HE	190219	Y	20d - 1Mv
319	F CALF	90	HE	170219	Y	22d - 1Mv
319A	F CALF	200	HE	180219	Y	21d - 1Mv
320	M CALF	110	HE	180219	Y	21d - 1Mv
320A	M CALF	170	HE	170219	Y	22d - 1Mv
321	F CALF	100	HE	80219	Y	31d - 1Mv
321	F CALF	100	HE	30219	Y	36d - 1Mv
322	M CALF	150	HE	120219	Y	27d - 1Mv
323	M CALF	230	HE	140219	Y	25d - 1Mv
324	F CALF	155	AA	140219	Y	25d - 1Mv
325	M CALF	50	FR	120219	Y	27d - 1Mv
326	M CALF	55	FR	130219	Y	4d - 1Mv
326	M CALF	55	FR	150219	Y	4d - 1Mv
327	M CALF	107	AA	210219	Y	18d - 1Mv
327	M CALF	107	AA	240219	Y	15d - 1Mv
327	M CALF	107	AA	210219	Y	18d - 1Mv
328	M CALF	100	HE	240219	Y	15d - 1Mv
328	M CALF	100	HE	230219	Y	16d - 1Mv
329	F CALF	100	AA	240219	Y	15d - 1Mv
330	F CALF	100	HE	200219	Y	19d - 1Mv
330	F CALF	100	HE	250219	Y	14d - 1Mv
330	F CALF	100	HE	240219	Y	15d - 1Mv
331	M CALF	45	FR	230219	Y	16d - 1Mv
331	M CALF	45	FR	230219	Y	16d - 1Mv
331	M CALF	45	FR	200219	Y	19d - 1Mv
332	M CALF	40	FR	180219	Y	21d - 1Mv
332	M CALF	40	FR	230219	Y	16d - 1Mv
332	M CALF	40	FR	160219	Y	23d - 1Mv
342	M CALF	190	HE	260219	Y	13d - 1Mv
342	M CALF	190	HE	240219	Y	15d - 1Mv
342	M CALF	190	HE	260219	Y	13d - 1Mv
343	F CALF	125	HE	240219	Y	15d - 1Mv
343	F CALF	125	HE	250219	Y	14d - 1Mv
343	F CALF	125	HE	260219	Y	13d - 1Mv
344	F CALF	100	HE	260219	Y	13d - 1Mv
344	F CALF	100	HE	250219	Y	14d - 1Mv
344	F CALF	100	HE	250219	Y	14d - 1Mv
345	F CALF	120	AA	240219	Y	15d - 1Mv
346	M CALF	95	AA	230219	Y	16d - 1Mv
346	M CALF	95	AA	240219	Y	15d - 1Mv
347	F CALF	135	HE	240219	Y	15d - 1Mv
348	F CALF	175	HE	170219	Y	22d - 1Mv
349	M CALF	30	JE/JY	50219	Y	34d - 1Mv
349	M CALF	30	JE/JY	30219	Y	36d - 1Mv

350	M CALF	10	JE/JY	220219	Y	17d - 1Mv
350	M CALF	10	JE/JY	250219	Y	14d - 1Mv
351	M CALF	60	JE/JY	160219	Y	23d - 1Mv
352	M CALF	20	JE/JY	230219	Y	16d - 1Mv
352	M CALF	20	JE/JY	220219	Y	17d - 1Mv
352	M CALF	20	JE/JY	240219	Y	15d - 1Mv
353	M CALF	20	JE/JY	190219	Y	20d - 1Mv
353	M CALF	20	JE/JY	210219	Y	18d - 1Mv
353	M CALF	20	JE/JY	150219	Y	24d - 1Mv
354	M CALF	110	HE	210219	Y	18d - 1Mv
355	M CALF	25	FR	150219	Y	24d - 1Mv
355	M CALF	25	FR	170219	Y	22d - 1Mv
356	M CALF	20	FR	180219	Y	21d - 1Mv
356	M CALF	20	FR	170219	Y	22d - 1Mv
357	M CALF	20	FR	170219	Y	22d - 1Mv
357	M CALF	20	FR	180219	Y	21d - 1Mv
358	M CALF	126	HE	200219	Y	19d - 1Mv
359	M CALF	110	AA	210219	Y	18d - 1Mv
360	M CALF	40	FR	60219	Y	33d - 1Mv
360	M CALF	40	FR	170219	Y	22d - 1Mv
361	M CALF	75	FR	190219	Y	20d - 1Mv
362	M CALF	70	FR	220219	Y	17d - 1Mv
362	M CALF	70	FR	200219	Y	19d - 1Mv
362A	M CALF	70	FR	230219	Y	16d - 1Mv
362A	M CALF	70	FR	230219	Y	16d - 1Mv
362A	M CALF	70	FR	210219	Y	18d - 1Mv
363	F CALF	170	HE	80219	Y	31d - 1Mv
363	F CALF	170	HE	50219	Y	34d - 1Mv
364	F CALF	100	HE	190219	Y	20d - 1Mv
364	F CALF	100	HE	180219	Y	21d - 1Mv
365	M CALF	150	HE	170219	Y	22d - 1Mv
365	M CALF	150	HE	150219	Y	24d - 1Mv
366	M CALF	150	HE	250219	Y	14d - 1Mv
366	M CALF	150	HE	230219	Y	16d - 1Mv
367	F CALF	90	HE	110219	Y	28d - 1Mv
367	F CALF	90	HE	50219	Y	34d - 1Mv
368	F CALF	115	HE	50219	Y	34d - 1Mv
368	F CALF	115	HE	30219	Y	36d - 1Mv
369	F CALF	165	HE	10219	Y	38d - 1Mv
370	M CALF	155	HE	70219	Y	32d - 1Mv
371	M CALF	115	HE	10319	Y	10d - 1Mv
372	M CALF	30	FR	10319	Y	10d - 1Mv
373	M CALF	20	FR	270219	Y	12d - 1Mv
373	M CALF	20	FR	270219	Y	12d - 1Mv
374	M CALF	20	FR	40219	Y	35d - 1Mv
374	M CALF	20	FR	140219	Y	25d - 1Mv
375	M CALF	30	FR	90219	Y	30d - 1Mv
375	M CALF	30	FR	80219	Y	31d - 1Mv
376	M CALF	15	FR	280219	Y	11d - 1Mv
376	M CALF	15	FR	210219	Y	18d - 1Mv

377	M CALF	30	FR	100219	Y	29d - 1Mv
377	M CALF	30	FR	130219	Y	26d - 1Mv
378	M CALF	120	FR	20219	Y	37d - 1Mv
378	M CALF	120	FR	300119	Y	40d - 1Mv
378	M CALF	120	FR	60219	Y	33d - 1Mv
378	M CALF	120	FR	310119	Y	39d - 1Mv
379	M CALF	50	FR	130219	Y	26d - 1Mv
382	M CALF	55	HE	200219	Y	19d - 1Mv
382	M CALF	55	HE	210219	Y	18d - 1Mv
382	M CALF	55	HE	240219	Y	15d - 1Mv
383	M CALF	70	HE	260219	Y	13d - 1Mv
383	M CALF	70	HE	270219	Y	12d - 1Mv
384	M CALF	5	FR	210219	Y	18d - 1Mv
384	M CALF	5	FR	210219	Y	18d - 1Mv
385	M CALF	5	JE/JY	200219	Y	19d - 1Mv
385	M CALF	5	FR	220219	Y	17d - 1Mv
386	M CALF	1	JE/JY	240219	Y	15d - 1Mv
386	M CALF	1	JE/JY	280219	Y	11d - 1Mv
387	M CALF	5	JE/JY	260219	Y	13d - 1Mv
387	M CALF	5	JE/JY	200219	Y	19d - 1Mv
388	F CALF	85	HE	260219	Y	13d - 1Mv
602	M CALF	75	HE	240219	Y	15d - 1Mv
602	M CALF	75	HE	230219	Y	16d - 1Mv
602	M CALF	75	HE	190219	Y	20d - 1Mv
603	F CALF	90	HE	220219	Y	17d - 1Mv
603	F CALF	90	HE	100219	Y	29d - 1Mv
603	F CALF	90	HE	240219	Y	15d - 1Mv
604	F CALF	70	HE	220219	Y	17d - 1Mv
604	F CALF	70	HE	250219	Y	14d - 1Mv
604	F CALF	70	HE	230219	Y	16d - 1Mv
605	M CALF	50	HE	230219	Y	16d - 1Mv
606	M CALF	155	HE	120219	Y	27d - 1Mv
606	M CALF	155	HE	80219	Y	31d - 1Mv
606	M CALF	155	HE	60219	Y	33d - 1Mv
607	M CALF	130	HE	90219	Y	30d - 1Mv
607	M CALF	130	HE	90219	Y	30d - 1Mv
607	M CALF	130	HE	70219	Y	32d - 1Mv
608	M CALF	130	AA	120219	Y	27d - 1Mv
608	M CALF	130	AA	30219	Y	36d - 1Mv
608	M CALF	130	AA	120219	Y	27d - 1Mv
609	F CALF	95	HE	110219	Y	28d - 1Mv
609	F CALF	95	HE	90219	Y	30d - 1Mv
609	F CALF	95	HE	110219	Y	28d - 1Mv
610	F CALF	150	BB	160219	Y	23d - 1Mv
610	F CALF	150	BB	160219	Y	23d - 1Mv
610	F CALF	150	BB	220219	Y	17d - 1Mv
611	F CALF	110	HE	200219	Y	19d - 1Mv
611	F CALF	110	HE	160219	Y	23d - 1Mv
612	F CALF	435	BB	120219	Y	27d - 1Mv
613	F CALF	145	BB	190219	Y	20d - 1Mv

614	M CALF	280	BB	190219	Y	20d - 1Mv
615	F CALF	280	BB	120219	Y	27d - 1Mv
615A	F CALF	205	BB	120219	Y	27d - 1Mv
616	M CALF	185	BB	150219	Y	24d - 1Mv
616A	M CALF	5	BB	240219	Y	15d - 1Mv
617	F CALF	170	BB	150219	Y	24d - 1Mv
617A	F CALF	180	BB	140219	Y	25d - 1Mv
618	M CALF	80	FR	50219	Y	34d - 1Mv
618	M CALF	80	FR	10219	Y	38d - 1Mv
619	M CALF	60	FR	280119	Y	42d - 1Mv
619	M CALF	60	FR	40219	Y	35d - 1Mv
619	M CALF	60	FR	290119	Y	41d - 1Mv
620	M CALF	130	FR	300119	Y	40d - 1Mv
620	M CALF	130	FR	300119	Y	40d - 1Mv
621	M CALF	50	FR	290119	Y	41d - 1Mv
621	M CALF	50	FR	310119	Y	39d - 1Mv
621	M CALF	50	FR	290119	Y	41d - 1Mv
626	F CALF	95	HE	150219	Y	24d - 1Mv
626	F CALF	95	HE	100219	Y	29d - 1Mv
627	M CALF	150	HE	180219	Y	21d - 1Mv
627	M CALF	150	HE	140219	Y	25d - 1Mv
628	M CALF	130	HE	190219	Y	20d - 1Mv
628	M CALF	130	HE	190219	Y	20d - 1Mv
629	M CALF	215	HE	80219	Y	31d - 1Mv
630	M CALF	195	HE	200219	Y	19d - 1Mv
631	M CALF	140	AA	90219	Y	30d - 1Mv
632	M CALF	105	AA	170219	Y	22d - 1Mv
633	F CALF	135	AA	90219	Y	30d - 1Mv
634	M CALF	200	AA	110219	Y	28d - 1Mv
647	M CALF	280	LM	180219	Y	21d - 1Mv
647	M CALF	280	LM	190219	Y	20d - 1Mv
648	M CALF	180	HE	190219	Y	20d - 1Mv
648	M CALF	180	HE	190219	Y	20d - 1Mv
649	M CALF	160	LM	190219	Y	20d - 1Mv
650	M CALF	130	HE	190219	Y	20d - 1Mv
651	M CALF	100	FR	170219	Y	22d - 1Mv
655	F CALF	235	HE	120219	Y	27d - 1Mv
655	F CALF	235	HE	170219	Y	22d - 1Mv
656	M CALF	305	HE	120219	Y	27d - 1Mv
657	F CALF	190	HE	130219	Y	26d - 1Mv
676	M CALF	95	FR	70219	Y	32d - 1Mv
676	M CALF	95	FR	70219	Y	32d - 1Mv
676	M CALF	95	FR	80219	Y	31d - 1Mv
676	M CALF	95	FR	80219	Y	31d - 1Mv
677	M CALF	95	FR	80219	Y	31d - 1Mv
677	M CALF	95	FR	80219	Y	31d - 1Mv
677	M CALF	95	FR	80219	Y	31d - 1Mv
677	M CALF	95	FR	110219	Y	28d - 1Mv
678	M CALF	95	FR	110219	Y	28d - 1Mv
678	M CALF	95	FR	80219	Y	31d - 1Mv

678	M CALF	95	FR	90219	Y	30d - 1Mv
679	M CALF	95	FR	120219	Y	27d - 1Mv
679	M CALF	95	FR	100219	Y	29d - 1Mv
679	M CALF	95	FR	80219	Y	31d - 1Mv
682	M CALF	240	MO	160219	Y	23d - 1Mv
683	M CALF	240	HE	100219	Y	29d - 1Mv
684	M CALF	240	HE	90219	Y	30d - 1Mv
685	M CALF	240	HE	180219	Y	21d - 1Mv
686	M CALF	240	HE	160219	Y	23d - 1Mv
687	M CALF	240	HE	110219	Y	28d - 1Mv
688	M CALF	240	HE	240219	Y	15d - 1Mv
689	M CALF	240	HE	260219	Y	13d - 1Mv
690	M CALF	240	HE	140219	Y	25d - 1Mv
691	M CALF	1	FR	210219	Y	18d - 1Mv
692	F CALF	30	HE	180219	Y	21d - 1Mv
693	M CALF	75	AA	280219	Y	11d - 1Mv
694	M CALF	20	FR	230219	Y	16d - 1Mv
694	M CALF	20	FR	260219	Y	13d - 1Mv
694	M CALF	20	FR	200219	Y	19d - 1Mv
695	M CALF	90	FR	270219	Y	12d - 1Mv
695	M CALF	90	AA	230219	Y	16d - 1Mv
695	M CALF	90	FR	280219	Y	11d - 1Mv
696	M CALF	35	FR	260219	Y	13d - 1Mv
696	M CALF	35	AA	10319	Y	10d - 1Mv
696	M CALF	35	FR	240219	Y	15d - 1Mv
696	M CALF	35	FR	260219	Y	13d - 1Mv
697	M CALF	10	FR	220219	Y	17d - 1Mv
697	M CALF	10	FR	200219	Y	19d - 1Mv
697	M CALF	10	FR	250219	Y	14d - 1Mv
697	M CALF	10	FR	250219	Y	14d - 1Mv
697	M CALF	10	FR	280219	Y	11d - 1Mv
697A	M CALF	200	HE	150219	N	- 2Mv
697A	M CALF	200	HE	210219	N	- 2Mv
699	F CALF	140	AA	260219	N	- 2Mv
699	F CALF	140	AA	180219	N	- 2Mv
699	F CALF	140	AA	190219	N	- 2Mv
699C	M CALF	80	MO	190219	Y	20d - 1Mv