

Bullock Ring

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
1	BULLOCK	437	1.90	830	FR	50216	Y	70+d - 1Mv
1	BULLOCK	437	1.90	830	FR	200216	Y	70+d - 1Mv
1A	BULLOCK	500	1.88	940	FR	250216	Y	70+d - 2Mv
1B	BULLOCK	432	2.55	1100	CH	200317	Y	70+d - 1Mv
1B	BULLOCK	432	2.55	1100	CH	200317	Y	70+d - 1Mv
1C	BULLOCK	390	2.79	1090	CH	120417	Y	70+d - 1Mv
1C	BULLOCK	390	2.79	1090	CH	110417	Y	70+d - 1Mv
1D	BULLOCK	440	2.43	1070	LM	280117	Y	70+d - 1Mv
1E	BULLOCK	390	2.67	1040	SAX	220317	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	362	1.71	620	FR	30516	Y	70+d - 3Mv
3A	BULLOCK	362	1.71	620	FR	260416	Y	70+d - 3Mv
4	BULLOCK	428	2.13	910	LM	11016	Y	70+d - 3Mv
4	BULLOCK	510	1.86	950	LM	151016	Y	70+d - 3Mv
4	BULLOCK	428	2.13	910	LM	151016	Y	70+d - 3Mv
4	BULLOCK	428	2.13	910	LM	121016	Y	70+d - 3Mv
4A	BULLOCK	381	1.65	630	FR	51116	Y	70+d - 3Mv
4A	BULLOCK	381	1.65	630	LM	111016	Y	70+d - 3Mv
4A	BULLOCK	381	1.65	630	FR	191016	Y	70+d - 3Mv
4B	BULLOCK	275	2.07	570	LM	280317	Y	70+d - 1Mv
4C	BULLOCK	340	2.09	710	LM	21016	Y	70+d - 3Mv
4C	BULLOCK	340	2.09	710	LM	100117	Y	70+d - 3Mv
5	BULLOCK	323	2.06	665	FR	90117	N	- 2Mv
5	BULLOCK	323	2.06	665	FR	220117	N	- 2Mv
5	BULLOCK	323	2.06	665	FR	200117	N	- 2Mv
5A	BULLOCK	557	1.96	1090	FR	230216	Y	70+d - 2Mv
5A	BULLOCK	557	1.96	1090	FR	40216	Y	70+d - 2Mv
5B	BULLOCK	570	1.95	1110	FR	290116	Y	70+d - 2Mv
5C	BULLOCK	545	2.37	1290	LM	230316	Y	70+d - 1Mv
5D	BULLOCK	455	2.45	1115	LM	230316	Y	70+d - 1Mv
7	BULLOCK	500	1.94	970	HE	140416	N	- 4Mv
7A	BULLOCK	377	1.86	700	FR	40116	N	- 3Mv
7A	BULLOCK	377	1.86	700	FR	150216	N	- 3Mv
8D	BULLOCK	478	2.34	1120	AA	180316	Y	70+d - 2Mv
8D	BULLOCK	478	2.34	1120	AA	190316	Y	70+d - 2Mv
8D	BULLOCK	478	2.34	1120	AA	120316	Y	70+d - 2Mv
8D	BULLOCK	478	2.34	1120	AA	100316	Y	70+d - 2Mv
8D	BULLOCK	478	2.34	1120	AA	200316	Y	70+d - 2Mv
8D	BULLOCK	478	2.34	1120	AA	290216	Y	70+d - 2Mv
8D	BULLOCK	478	2.34	1120	AA	290216	Y	70+d - 2Mv
8D	BULLOCK	478	2.34	1120	AA	100316	Y	70+d - 2Mv
8D	BULLOCK	478	2.34	1120	AA	150316	Y	70+d - 2Mv
8D	BULLOCK	478	2.34	1120	AA	290216	Y	70+d - 2Mv
9	BULLOCK	580	2.19	1270	AA	80516	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	550	1.78	980	FR	300316	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	386	2.02	780	AA	130217	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	386	2.02	780	AA	180217	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	386	2.02	780	AA	110217	Y	70+d - 1Mv

9B	BULLOCK	386	2.02	780	AA	260217	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	386	2.02	780	AA	210217	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	386	2.02	780	AA	160217	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	386	2.02	780	AA	100217	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	386	2.02	780	AA	260217	Y	70+d - 1Mv
10	BULLOCK	296	2.13	630	AA	260217	Y	70+d - 1Mv
10	BULLOCK	296	2.13	630	AA	90217	Y	70+d - 1Mv
10	BULLOCK	296	2.13	630	AA	120217	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	332	2.21	735	AA	40217	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	332	2.21	735	HE	210217	Y	70+d - 1Mv
10B	BULLOCK	335	2.24	750	AA	240217	Y	70+d - 1Mv
10B	BULLOCK	335	2.24	750	AA	230217	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	325	2.23	725	AA	300317	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	325	2.23	725	AA	280317	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	325	2.23	725	AA	280317	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	325	2.23	725	AA	170317	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	325	2.23	725	AA	20417	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	325	2.23	725	AA	300317	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	272	2.21	600	AA	170317	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	272	2.21	600	AA	300317	Y	70+d - 1Mv
12B	BULLOCK	470	1.93	905	FR	180216	Y	70+d - 1Mv
12C	BULLOCK	440	1.88	825	AA	130316	Y	70+d - 1Mv
13	BULLOCK	427	2.10	895	FR	200516	Y	70+d - 1Mv
13	BULLOCK	427	2.10	895	FR	200516	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	315	2.16	680	AA	220417	Y	70+d - 1Mv
13B	BULLOCK	215	2.02	435	AA	220417	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	510	2.20	1120	SIM	180117	N	- 1Mv
13D	BULLOCK	385	2.47	950	CH	90517	N	- 1Mv
13E	BULLOCK	435	2.18	950	HE	20417	N	- 2Mv
13H	BULLOCK	545	1.83	1000	CH	110415	N	- 1Mv
14	BULLOCK	560	2.22	1245	HE	80416	Y	70+d - 2Mv
14A	BULLOCK	475	2.40	1140	CH	250616	Y	70+d - 1Mv
14B	BULLOCK	625	1.87	1170	FR	141115	Y	70+d - 3Mv
15	BULLOCK	505	2.12	1070	HE	60416	Y	70+d - 2Mv
15A	BULLOCK	445	2.11	940	HE	280416	Y	70+d - 2Mv
15A	BULLOCK	445	2.11	940	HE	80416	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	485	2.18	1055	HE	310516	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	485	2.18	1055	HE	160516	Y	70+d - 3Mv
15B	BULLOCK	485	2.18	1055	HE	130416	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	485	2.18	1055	HE	200316	Y	70+d - 3Mv
15C	BULLOCK	490	1.90	930	FR	70316	Y	70+d - 2Mv
16	BULLOCK	335	2.03	680	HE	200316	Y	70+d - 1Mv
16A	BULLOCK	410	2.80	1150	CH	150217	Y	70+d - 1Mv
16B	BULLOCK	380	2.36	895	AA	150217	Y	70+d - 1Mv
16C	BULLOCK	307	2.31	710	HE	200217	Y	70+d - 1Mv
16C	BULLOCK	307	2.31	710	HE	190217	Y	70+d - 1Mv
16D	BULLOCK	243	2.47	600	HE	260217	Y	70+d - 1Mv
16D	BULLOCK	243	2.47	600	HE	260217	Y	70+d - 1Mv
16D	BULLOCK	243	2.47	600	HE	250217	Y	70+d - 1Mv
17A	BULLOCK	286	1.84	525	FR	20217	Y	70+d - 1Mv

17A	BULLOCK	286	1.84	525	FR	260117	Y	70+d - 1Mv
17A	BULLOCK	286	1.84	525	FR	50217	Y	70+d - 1Mv
17A	BULLOCK	286	1.84	525	FR	250117	Y	70+d - 1Mv
17B	BULLOCK	243	2.16	525	FR	60217	Y	70+d - 1Mv
17B	BULLOCK	243	2.16	525	FR	280117	Y	70+d - 1Mv
17B	BULLOCK	243	2.16	525	FR	20217	Y	70+d - 1Mv
17B	BULLOCK	243	2.16	525	FR	100317	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	312	1.86	580	FR	240217	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	312	1.86	580	FR	270117	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	312	1.86	580	FR	230117	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	312	1.86	580	FR	240117	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	312	1.86	580	FR	310117	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	292	2.38	695	AA	80217	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	292	2.38	695	AA	130217	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	292	2.38	695	AA	130217	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	292	2.38	695	AA	80217	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	292	2.38	695	AA	300117	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	292	2.38	695	AA	120217	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	292	2.38	695	AA	60217	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	710	1.76	1250	HE	100414	N	- 1Mv
18C	BULLOCK	575	1.86	1070	AA	90415	N	- 1Mv
19A	BULLOCK	345	1.62	560	FR	30317	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	345	1.62	560	FR	250217	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	345	1.62	560	FR	20217	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	345	1.62	560	FR	100217	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	345	1.62	560	FR	40217	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	349	1.52	530	FR	100217	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	349	1.52	530	FR	20217	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	349	1.52	530	FR	100217	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	349	1.52	530	FR	100217	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	349	1.52	530	FR	100217	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	319	1.58	505	FR	140217	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	319	1.58	505	FR	250217	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	319	1.58	505	FR	140217	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	319	1.58	505	FR	100217	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	319	1.58	505	FR	100217	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	291	1.62	470	FR	150317	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	291	1.62	470	FR	130217	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	291	1.62	470	FR	10317	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	291	1.62	470	FR	140217	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	291	1.62	470	FR	250217	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	291	1.62	470	FR	190317	Y	70+d - 1Mv
23B	BULLOCK	327	2.40	785	HE	220217	Y	70+d - 1Mv
23B	BULLOCK	327	2.40	785	HE	240217	Y	70+d - 1Mv
23B	BULLOCK	327	2.40	785	HE	50217	Y	70+d - 1Mv
23B	BULLOCK	327	2.40	785	HE	90317	Y	70+d - 1Mv
23B	BULLOCK	327	2.40	785	HE	170217	Y	70+d - 1Mv
23B	BULLOCK	327	2.40	785	HE	100217	Y	70+d - 1Mv
23B	BULLOCK	327	2.40	785	HE	280217	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	334	2.01	670	FR	300117	Y	70+d - 1Mv

24	BULLOCK	334	2.01	670	FR	270117	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	334	2.01	670	FR	10217	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	334	2.01	670	FR	30217	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	334	2.01	670	FR	10217	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	334	2.01	670	FR	30217	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	295	2.44	720	HE	50317	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	295	2.44	720	HE	90317	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	295	2.44	720	HE	120317	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	295	2.44	720	HE	90317	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	295	2.44	720	HE	150317	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	317	2.05	650	FR	90217	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	317	2.05	650	FR	290117	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	317	2.05	650	FR	60217	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	317	2.05	650	FR	20217	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	317	2.05	650	FR	130217	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	317	2.05	650	FR	310117	Y	70+d - 1Mv
27B	BULLOCK	285	2.46	700	LM	240517	N	- 2Mv
28	BULLOCK	355	2.59	920	LM	20716	N	- 1Mv
28A	BULLOCK	365	2.59	945	LM	10616	N	- 1Mv
29	BULLOCK	613	1.84	1125	FR	290116	Y	70+d - 2Mv
29	BULLOCK	613	1.84	1125	FR	270116	Y	70+d - 2Mv
29	BULLOCK	613	1.84	1125	FR	20216	Y	70+d - 2Mv
29A	BULLOCK	575	1.98	1140	FR	30216	Y	70+d - 2Mv
29A	BULLOCK	575	1.98	1140	FR	280116	Y	70+d - 2Mv
29B	BULLOCK	510	1.98	1010	FR	40216	Y	70+d - 2Mv
29C	BULLOCK	580	1.95	1130	FR	40216	Y	70+d - 2Mv
31	BULLOCK	350	2.24	785	BB	210816	N	- 2Mv
31	BULLOCK	350	2.24	785	BB	210816	N	- 2Mv
31A	BULLOCK	345	2.19	755	AA	11016	N	- 2Mv
31B	BULLOCK	392	2.04	800	FR	210216	N	- 2Mv
31B	BULLOCK	392	2.04	800	LM	310516	N	- 2Mv
32	BULLOCK	498	2.22	1105	HE	180416	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	498	2.22	1105	HE	240416	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	498	2.22	1105	HE	190416	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	498	2.22	1105	HE	90516	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	498	2.22	1105	HE	190416	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	498	2.22	1105	HE	120416	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	498	2.22	1105	HE	90416	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	441	2.05	905	HE	30716	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	441	2.05	905	HE	50516	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	441	2.05	905	HE	40516	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	441	2.05	905	HE	140516	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	441	2.05	905	HE	160516	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	530	2.37	1255	HE	250416	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	530	2.37	1255	SIM	300416	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	487	2.31	1125	HE	20616	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	487	2.31	1125	HE	20516	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	487	1.97	960	FR	70416	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	487	1.97	960	FR	50216	Y	70+d - 3Mv
34A	BULLOCK	435	2.31	1005	HE	290516	Y	70+d - 1Mv

34B	BULLOCK	510	2.38	1215	HE	100616	Y	70+d - 1Mv
34C	BULLOCK	440	1.83	805	FR	280116	Y	70+d - 3Mv
35	BULLOCK	521	2.39	1245	CH	111016	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	521	2.39	1245	AA	251116	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	521	2.39	1245	CH	111016	Y	56d - 1Mv
35A	BULLOCK	462	2.29	1060	AA	151016	Y	70+d - 1Mv
35A	BULLOCK	462	2.29	1060	AA	121016	Y	70+d - 1Mv
35B	BULLOCK	530	2.31	1225	CH	71216	Y	70+d - 1Mv
35B	BULLOCK	530	2.31	1225	AA	71216	Y	70+d - 1Mv
35C	BULLOCK	630	2.05	1290	HE	200116	Y	70+d - 3Mv
36	BULLOCK	421	2.65	1115	LM	210516	N	- 2Mv
36	BULLOCK	421	2.65	1115	LM	50616	N	- 2Mv
36	BULLOCK	421	2.65	1115	LM	10716	N	- 3Mv
36A	BULLOCK	463	2.38	1100	LM	60416	N	- 2Mv
36A	BULLOCK	463	2.38	1100	LM	170516	N	- 2Mv
36A	BULLOCK	463	2.38	1100	LM	40616	N	- 2Mv
36B	BULLOCK	435	2.56	1115	CH	270716	N	- 1Mv
36B	BULLOCK	435	2.56	1115	CH	240716	N	- 1Mv
36C	BULLOCK	480	2.44	1170	LM	200516	N	- 2Mv
36D	BULLOCK	505	2.32	1170	LM	200416	N	- 3Mv
37	BULLOCK	530	2.26	1200	BB	90416	Y	70+d - 2Mv
37	BULLOCK	530	2.26	1200	BB	180316	Y	70+d - 2Mv
37	BULLOCK	530	2.26	1200	BB	70316	Y	70+d - 2Mv
37	BULLOCK	530	2.26	1200	BB	130416	Y	70+d - 2Mv
37A	BULLOCK	440	2.16	950	BB	260216	Y	70+d - 2Mv
37B	BULLOCK	520	2.09	1085	AA	150416	Y	70+d - 2Mv
37C	BULLOCK	500	1.92	960	FR	300316	Y	70+d - 2Mv
37D	BULLOCK	550	1.87	1030	FR	100416	Y	70+d - 2Mv
37E	BULLOCK	498	2.05	1020	SA	40616	Y	70+d - 1Mv
37E	BULLOCK	498	2.05	1020	SA	60616	Y	70+d - 1Mv
37E	BULLOCK	498	2.05	1020	SA	70616	Y	70+d - 1Mv
37E	BULLOCK	498	2.05	1020	SA	20616	Y	70+d - 1Mv
37E	BULLOCK	498	2.05	1020	SA	20616	Y	70+d - 1Mv
37H	BULLOCK	441	1.98	875	SA	110616	Y	70+d - 1Mv
37H	BULLOCK	441	1.98	875	SA	40816	Y	70+d - 1Mv
37H	BULLOCK	441	1.98	875	SA	90616	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	435	2.13	925	AA	20216	N	- 2Mv
38A	BULLOCK	695	2.22	1545	CH	310316	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	545	2.44	1330	CH	230816	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	545	2.44	1330	CH	180416	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	545	2.44	1330	CH	190616	Y	70+d - 1Mv
38C	BULLOCK	575	2.38	1370	CH	200316	Y	70+d - 1Mv
38C	BULLOCK	575	2.38	1370	CH	90716	Y	70+d - 1Mv
38D	BULLOCK	592	2.32	1375	CH	100616	Y	70+d - 1Mv
38D	BULLOCK	592	2.32	1375	CH	60416	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	430	2.59	1115	CH	280217	N	- 2Mv
39	BULLOCK	430	2.59	1115	CH	200117	N	- 1Mv
39A	BULLOCK	420	2.64	1110	CH	40317	N	- 1Mv
39A	BULLOCK	420	2.64	1110	CH	300317	N	- 1Mv
39B	BULLOCK	368	2.74	1010	CH	20417	N	- 1Mv

39B	BULLOCK	368	2.74	1010	CH	290417	N	- 1Mv
39B	BULLOCK	368	2.74	1010	CH	300417	N	- 1Mv
39C	BULLOCK	360	2.67	960	AU	110517	N	- 1Mv
39D	BULLOCK	295	2.92	860	CH	310517	N	- 1Mv
39E	BULLOCK	490	2.32	1135	LM	110316	Y	70+d - 1Mv
39E	BULLOCK	490	2.32	1135	LM	60616	Y	70+d - 1Mv
39E	BULLOCK	490	2.32	1135	LM	110316	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	514	1.75	900	FR	240216	N	- 2Mv
40B	BULLOCK	514	1.75	900	FR	170216	N	- 2Mv
40B	BULLOCK	514	1.75	900	FR	200216	N	- 2Mv
40B	BULLOCK	514	1.75	900	FR	170216	N	- 2Mv
40B	BULLOCK	514	1.75	900	FR	200216	N	- 2Mv
40B	BULLOCK	514	1.75	900	FR	170216	N	- 2Mv
40B	BULLOCK	514	1.75	900	FR	40216	N	- 2Mv
40C	BULLOCK	517	1.84	950	FR	250216	N	- 2Mv
40C	BULLOCK	517	1.84	950	FR	90216	N	- 3Mv
40C	BULLOCK	517	1.84	950	FR	260216	N	- 2Mv
40C	BULLOCK	517	1.84	950	FR	70416	N	- 2Mv
40C	BULLOCK	517	1.84	950	FR	40416	N	- 3Mv
40C	BULLOCK	517	1.84	950	FR	170316	N	- 2Mv
40C	BULLOCK	517	1.84	950	FR	140316	N	- 2Mv
40C	BULLOCK	517	1.84	950	FR	120216	N	- 2Mv
41	BULLOCK	495	1.75	865	FR	240216	N	- 2Mv
41	BULLOCK	495	1.75	865	FR	60216	N	- 2Mv
41A	BULLOCK	335	2.37	795	CH	280516	N	- 1Mv
41B	BULLOCK	395	2.23	880	LM	260716	N	- 2Mv
41C	BULLOCK	547	1.77	970	FR	70216	N	- 2Mv
41C	BULLOCK	547	1.77	970	FR	310116	N	- 2Mv
41D	BULLOCK	542	1.82	985	FR	180216	N	- 2Mv
41D	BULLOCK	542	1.82	985	FR	210216	N	- 2Mv
41E	BULLOCK	530	1.75	930	FR	150216	N	- 2Mv
41E	BULLOCK	530	1.75	930	FR	50416	N	- 2Mv
41H	BULLOCK	500	2.18	1090	AA	50316	N	- 3Mv
41K	BULLOCK	500	2.16	1080	AA	60416	Y	70+d - 3Mv
41K	BULLOCK	500	2.16	1080	AA	40416	Y	70+d - 3Mv
41K	BULLOCK	500	2.16	1080	AA	310316	Y	70+d - 3Mv
41K	BULLOCK	500	2.16	1080	AA	250416	Y	70+d - 3Mv
41K	BULLOCK	500	2.16	1080	AA	170416	Y	70+d - 3Mv
41L	BULLOCK	283	2.54	720	HE	210217	Y	5d - 2Mv
41L	BULLOCK	283	2.54	720	HE	200417	Y	5d - 2Mv
41L	BULLOCK	283	2.54	720	HE	70217	Y	5d - 2Mv
42	BULLOCK	445	1.75	780	FR	40216	N	- 3Mv
42	BULLOCK	445	1.75	780	FR	70216	N	- 3Mv
42B	BULLOCK	456	2.35	1070	LM	260816	N	- 1Mv
42B	BULLOCK	456	2.35	1070	LM	271016	N	- 1Mv
42B	BULLOCK	456	2.35	1070	LM	51016	N	- 1Mv
42B	BULLOCK	456	2.35	1070	LM	230916	N	- 1Mv
42C	BULLOCK	535	1.85	990	LM	240115	N	- 1Mv
43	BULLOCK	360	2.44	880	LM	80317	Y	70+d - 1Mv
43A	BULLOCK	400	2.64	1055	LM	220217	Y	70+d - 1Mv

43B	BULLOCK	440	2.50	1100	LM	260217	Y	70+d - 1Mv
43C	BULLOCK	315	2.70	850	LM	70317	Y	70+d - 1Mv
43D	BULLOCK	360	2.68	965	LM	20317	Y	70+d - 1Mv
43D	BULLOCK	360	2.68	965	LM	130317	Y	70+d - 1Mv
43E	BULLOCK	375	2.45	920	LM	230317	Y	70+d - 1Mv
43E	BULLOCK	375	2.45	920	LM	270217	Y	70+d - 1Mv
43E	BULLOCK	375	2.45	920	LM	90317	Y	70+d - 1Mv
43E	BULLOCK	375	2.45	920	LM	10317	Y	70+d - 1Mv
43E	BULLOCK	375	2.45	920	LM	260217	Y	70+d - 1Mv
43H	BULLOCK	385	2.96	1140	LM	80317	Y	70+d - 1Mv
43K	BULLOCK	405	2.62	1060	LM	140217	Y	70+d - 1Mv
44	BULLOCK	325	2.62	850	LM	230217	Y	70+d - 1Mv
44A	BULLOCK	350	2.51	880	LM	200217	Y	70+d - 1Mv
44B	BULLOCK	491	2.14	1050	AA	260416	Y	70+d - 2Mv
44B	BULLOCK	491	2.14	1050	AA	90516	Y	70+d - 2Mv
44B	BULLOCK	491	2.14	1050	AA	100516	Y	70+d - 2Mv
44B	BULLOCK	491	2.14	1050	AA	240516	Y	70+d - 2Mv

Heifer Ring

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
400	HEIFER	410	1.80	740	HE	250416	Y	70+d - 2Mv
400A	HEIFER	385	1.82	700	HE	80416	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	530	1.75	930	FR	270116	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	418	2.49	1040	CH	20117	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	418	2.49	1040	CH	60117	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	418	2.49	1040	CH	300117	Y	70+d - 1Mv
400E	HEIFER	392	2.42	950	CH	10317	Y	70+d - 1Mv
400E	HEIFER	392	2.42	950	LM	200117	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	440	1.91	840	LM	270216	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	395	2.13	840	LM	300316	Y	70+d - 1Mv
401C	HEIFER	351	2.14	750	LM	141016	Y	70+d - 3Mv
401C	HEIFER	351	2.14	750	LM	91016	Y	70+d - 3Mv
401C	HEIFER	351	2.14	750	LM	11016	Y	70+d - 3Mv
401C	HEIFER	351	2.14	750	LM	111016	Y	70+d - 3Mv
401D	HEIFER	380	1.71	650	LM	201016	Y	70+d - 3Mv
402	HEIFER	481	2.27	1090	LM	70516	Y	70+d - 2Mv
402	HEIFER	481	2.27	1090	LM	230416	Y	70+d - 2Mv
402	HEIFER	481	2.27	1090	LM	110516	Y	70+d - 2Mv
402A	HEIFER	505	2.19	1105	PT	220416	Y	70+d - 2Mv
402K	HEIFER	530	1.72	910	FR	290216	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	475	2.11	1000	AA	220616	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	325	2.15	700	AA	170217	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	325	2.15	700	AA	170317	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	325	2.15	700	AA	170217	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	325	2.15	700	AA	170217	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	325	2.15	700	AA	170217	Y	70+d - 1Mv
403B	HEIFER	331	2.08	690	HE	40217	Y	70+d - 1Mv
403B	HEIFER	331	2.08	690	HE	240217	Y	70+d - 1Mv
403B	HEIFER	331	2.08	690	HE	300117	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	326	2.18	710	HE	180217	Y	70+d - 1Mv

404	HEIFER	326	2.18	710	HE	130217	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	326	2.18	710	HE	200217	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	326	2.18	710	HE	270117	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	357	2.04	730	AA	150217	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	357	2.04	730	AA	120317	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	320	1.75	560	BB	110217	Y	70+d - 1Mv
404C	HEIFER	475	2.06	980	AA	280516	Y	70+d - 2Mv
404D	HEIFER	331	1.31	435	AA	100217	N	- 2Mv
404D	HEIFER	331	1.31	435	AA	300117	N	- 2Mv
404D	HEIFER	331	1.31	435	AA	150217	N	- 2Mv
405	HEIFER	272	2.21	600	AA	220417	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	272	2.21	600	AA	160317	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	260	2.08	540	AA	190317	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	260	2.08	540	AA	150317	Y	70+d - 1Mv
405C	HEIFER	415	1.93	800	AA	300616	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	513	2.16	1110	LM	50416	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	513	2.16	1110	LM	120416	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	513	2.16	1110	LM	30416	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	530	2.20	1165	LM	80416	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	530	2.20	1165	LM	40416	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	530	2.20	1165	LM	60416	Y	70+d - 1Mv
406B	HEIFER	460	1.74	800	HE	60616	N	- 2Mv
406C	HEIFER	517	2.06	1065	LM	150216	N	- 2Mv
406C	HEIFER	517	2.06	1065	LM	300116	N	- 2Mv
406D	HEIFER	482	2.02	975	LM	250716	N	- 1Mv
406D	HEIFER	482	2.02	975	LM	100216	N	- 2Mv
407	HEIFER	350	2.86	1000	LM	80417	N	- 1Mv
407	HEIFER	350	2.86	1000	LM	120417	N	- 1Mv
407	HEIFER	350	2.86	1000	LM	130417	N	- 1Mv
407A	HEIFER	353	2.41	850	LM	150317	N	- 2Mv
407A	HEIFER	353	2.41	850	LM	60417	N	- 1Mv
407A	HEIFER	353	2.41	850	LM	120317	N	- 2Mv
407B	HEIFER	310	2.71	840	LM	140517	N	- 1Mv
407B	HEIFER	310	2.71	840	LM	80417	N	- 1Mv
407B	HEIFER	310	2.71	840	LM	80417	N	- 1Mv
407B	HEIFER	310	2.71	840	LM	80517	N	- 1Mv
407C	HEIFER	385	2.43	935	LM	270417	N	- 2Mv
407C	HEIFER	385	2.43	935	LM	10517	N	- 2Mv
408	HEIFER	435	2.15	935	CH	280416	Y	70+d - 1Mv
408B	HEIFER	390	2.05	800	HE	260316	Y	70+d - 2Mv
409	HEIFER	254	2.28	580	AA	130217	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	254	2.28	580	AA	80217	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	254	2.28	580	AA	290117	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	254	2.28	580	AA	300117	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	254	2.28	580	AA	10317	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	254	2.28	580	AA	50217	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	254	2.28	580	AA	120217	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	254	2.28	580	AA	130317	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	277	2.11	585	HE	230217	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	277	2.11	585	HE	210217	Y	70+d - 1Mv

409B	HEIFER	480	1.90	910	FR	30216	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	265	2.19	580	AA	10517	N	- 1Mv
411A	HEIFER	345	2.29	790	CH	50317	N	- 1Mv
411B	HEIFER	250	2.00	500	CH	220417	N	- 1Mv
411C	HEIFER	270	2.19	590	AA	180217	N	- 2Mv
411D	HEIFER	497	2.16	1075	AA	120316	Y	70+d - 1Mv
411D	HEIFER	497	2.16	1075	AA	70316	Y	70+d - 1Mv
411E	HEIFER	462	2.03	940	AA	150316	Y	70+d - 1Mv
411E	HEIFER	462	2.03	940	AA	30316	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	535	1.96	1050	SAX	50316	Y	70+d - 3Mv
412A	HEIFER	490	2.04	1000	AA	270216	Y	70+d - 3Mv
412B	HEIFER	480	1.83	880	AA	290216	Y	70+d - 3Mv
412C	HEIFER	443	2.03	900	AA	10216	N	- 2Mv
412C	HEIFER	443	2.03	900	AA	150216	N	- 2Mv
412C	HEIFER	443	2.03	900	AA	60216	N	- 2Mv
412D	HEIFER	423	1.93	815	AA	250216	N	- 2Mv
412D	HEIFER	423	1.93	815	AA	140216	N	- 2Mv
412E	HEIFER	460	1.91	880	LM	10416	Y	70+d - 1Mv
412H	HEIFER	515	2.10	1080	LM	230216	Y	70+d - 1Mv
412K	HEIFER	420	1.99	835	LM	10516	Y	70+d - 1Mv
413D	HEIFER	380	1.71	650	CH	241016	N	- 1Mv
414	HEIFER	455	1.96	890	AA	300316	N	- 2Mv
414A	HEIFER	450	2.02	910	AA	50416	N	- 2Mv
414B	HEIFER	445	2.02	900	LM	240216	N	- 2Mv
414C	HEIFER	465	2.04	950	AA	30616	N	- 3Mv
414D	HEIFER	460	1.99	915	AA	60316	N	- 4Mv
414E	HEIFER	435	1.82	790	HE	270316	N	- 3Mv
414H	HEIFER	620	2.31	1430	LM	100216	N	- 1Mv
414K	HEIFER	550	2.07	1140	LM	61115	N	- 1Mv
414L	HEIFER	535	2.19	1170	LM	170116	N	- 1Mv
415	HEIFER	455	1.67	760	AA	270316	N	- 2Mv

Cull Cow Ring

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
417	DRY COW	730	2.04	1490	LM	170113	N	- 1Mv
417B	DRY COW	470	1.52	715	FR	260315	Y	70+d - 1Mv
417B	DRY COW	470	1.52	715	FR	160215	Y	70+d - 1Mv
417C	DRY COW	495	1.31	650	FR	290314	Y	70+d - 1Mv
417C	DRY COW	495	1.31	650	MO	180314	Y	70+d - 2Mv
417C	DRY COW	495	1.31	650	FR	200315	Y	70+d - 1Mv
418	DRY COW	635	1.69	1070	AA	200411	N	- 1Mv
418A	DRY COW	600	1.70	1020	SHX	180715	N	- 1Mv
418B	DRY COW	740	1.46	1080	FR	120211	Y	70+d - 2Mv
418C	DRY COW	730	1.49	1085	FR	30208	N	70+d - 1Mv
418D	DRY COW	670	1.43	960	FR	10212	N	70+d - 1Mv
418E	DRY COW	595	1.38	820	FR	140213	N	70+d - 1Mv
418H	DRY COW	540	1.35	730	FR	310111	N	70+d - 1Mv
418L	DRY COW	485	1.36	660	FR	250114	N	70+d - 1Mv
419	DRY COW	600	1.46	875	FR	160908	Y	70+d - 1Mv
419A	DRY COW	615	1.54	945	FR	300110	Y	70+d - 1Mv

419B	DRY COW	565	1.40	790	FR	20310	Y	70+d - 1Mv
419C	DRY COW	495	1.46	725	FR	150209	Y	70+d - 1Mv
419D	DRY COW	460	1.30	600	FR	250313	Y	70+d - 1Mv
419E	DRY COW	583	1.42	825	FR	40412	Y	70+d - 2Mv
419E	DRY COW	583	1.42	825	FR	270105	Y	70+d - 2Mv
419E	DRY COW	583	1.42	825	FR	160210	Y	70+d - 1Mv
419E	DRY COW	583	1.42	825	FR	230213	Y	70+d - 1Mv
419H	DRY COW	685	1.59	1090	FR	130311	Y	70+d - 1Mv
420	DRY COW	690	1.60	1105	FR	270211	Y	70+d - 1Mv
420A	DRY COW	610	1.43	870	FR	140113	Y	70+d - 1Mv
420B	DRY COW	625	1.28	800	FR	300105	Y	70+d - 2Mv
420C	DRY COW	590	1.47	870	FR	120512	Y	70+d - 1Mv

Calf Ring

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
202	M CALF			95	FR	140218	N	26d - 1Mv
202	M CALF			95	FR	130218	N	27d - 1Mv
202	M CALF			95	FR	120218	N	28d - 1Mv
203	M CALF			75	FR	120218	N	28d - 1Mv
203	M CALF			75	FR	70218	N	33d - 1Mv
203	M CALF			75	FR	40218	N	36d - 1Mv
206	M CALF			65	SIM	20218	N	38d - 1Mv
213	M CALF			355	AA	270218	N	13d - 1Mv
214	M CALF			390	HE	160218	Y	24d - 1Mv
214	M CALF			390	HE	220218	Y	18d - 1Mv
215	F CALF			245	HE	150218	Y	25d - 1Mv
215	F CALF			245	HE	150218	Y	25d - 1Mv
216	F CALF			215	HE	150218	Y	25d - 1Mv
217	M CALF			330	AA	150218	Y	25d - 1Mv
217	M CALF			330	AA	150218	Y	25d - 1Mv
218	M CALF			245	AA	160218	Y	24d - 1Mv
218	M CALF			245	AA	140218	Y	26d - 1Mv
219	F CALF			200	AA	150218	Y	25d - 1Mv
219	F CALF			200	AA	140218	Y	26d - 1Mv
219	F CALF			200	AA	130218	Y	27d - 1Mv
220	F CALF			180	AA	140218	Y	26d - 1Mv
220	F CALF			180	AA	140218	Y	26d - 1Mv
220	F CALF			180	AA	140218	Y	26d - 1Mv
221	F CALF			180	AA	160218	Y	24d - 1Mv
222	M CALF			140	AA	130218	Y	27d - 1Mv
223	M CALF			295	HE	270218	Y	13d - 1Mv
224	M CALF			215	HE	260218	Y	14d - 1Mv
225	F CALF			190	HE	270218	Y	13d - 1Mv
225	F CALF			190	HE	30318	Y	9d - 1Mv
226	M CALF			320	CH	240218	Y	16d - 1Mv
227	M CALF			305	CH	220218	Y	18d - 1Mv
228	M CALF			335	CH	30318	Y	9d - 1Mv
229	M CALF			330	CH	240218	Y	16d - 1Mv
230	F CALF			135	AA	220218	Y	18d - 1Mv
231	M CALF			210	HE	230218	Y	17d - 1Mv

232	F CALF	200	HE	230218	Y	17d - 1Mv
233	F CALF	150	HE	240218	Y	16d - 1Mv
234	M CALF	155	FR	190218	Y	21d - 1Mv
235	M CALF	110	FR	190218	Y	21d - 1Mv
235	M CALF	110	FR	10218	Y	39d - 1Mv
236	M CALF	75	FR	260218	Y	14d - 1Mv
237	M CALF	220	AA	130218	Y	27d - 1Mv
237A	F CALF	25	FR	150218	Y	25d - 1Mv
238	M CALF	100	FR	140218	Y	26d - 1Mv
238A	F CALF	170	HE	150218	Y	25d - 1Mv
239	M CALF	105	FR	170218	Y	23d - 1Mv
239	M CALF	105	FR	160218	Y	24d - 1Mv
239	M CALF	105	FR	140218	Y	26d - 1Mv
239A	M CALF	230	AA	110218	Y	29d - 1Mv
239B	F CALF	135	AA	110218	Y	29d - 1Mv
240	M CALF	40	FR	130218	Y	27d - 1Mv
240	M CALF	40	FR	130218	Y	27d - 1Mv
240	M CALF	40	FR	150218	Y	25d - 1Mv
241	M CALF	155	FR	150218	Y	25d - 1Mv
241	M CALF	155	FR	170218	Y	23d - 1Mv
241	M CALF	155	FR	160218	Y	24d - 1Mv
242	M CALF	120	FR	40218	Y	36d - 1Mv
242	M CALF	120	FR	160218	Y	24d - 1Mv
242	M CALF	120	FR	170218	Y	23d - 1Mv
242	M CALF	120	FR	130218	Y	27d - 1Mv
242	M CALF	120	FR	170218	Y	23d - 1Mv
242	M CALF	120	FR	170218	Y	23d - 1Mv
242	M CALF	120	FR	160218	Y	24d - 1Mv
243	M CALF	455	HE	180218	Y	22d - 1Mv
244	M CALF	310	HE	190218	Y	21d - 1Mv
245	F CALF	205	HE	170218	Y	23d - 1Mv
246	F CALF	280	HE	180218	Y	22d - 1Mv
247	M CALF	130	AA	40318	Y	8d - 1Mv
247	M CALF	130	AA	20318	Y	10d - 1Mv
248	F CALF	90	AA	260218	Y	14d - 1Mv
248	F CALF	90	AA	240218	Y	16d - 1Mv
249	M CALF	105	AA	240218	Y	16d - 1Mv
249	M CALF	105	AA	40318	Y	8d - 1Mv
249	M CALF	105	AA	270218	Y	13d - 1Mv
250	M CALF	230	FR	180218	Y	22d - 1Mv
250	M CALF	230	FR	140218	Y	26d - 1Mv
250	F CALF	230	FR	160218	Y	24d - 1Mv
250	M CALF	230	FR	170218	Y	23d - 1Mv
250	M CALF	230	FR	140218	Y	26d - 1Mv
251	M CALF	180	FR	90218	Y	2d - 2Mv
251	M CALF	180	FR	130218	Y	2d - 2Mv
251	M CALF	180	FR	90218	Y	2d - 2Mv
251	M CALF	180	FR	250218	Y	2d - 2Mv
258	M CALF	360	BB	140218	N	- 2Mv
258A	M CALF	90	FR	100218	N	- 1Mv

258A	M CALF	90	FR	130218	N	- 1Mv
259	M CALF	380	HE	180218	N	- 2Mv
260	M CALF	400	HE	20218	N	- 2Mv
260	M CALF	400	HE	50218	N	- 2Mv
260A	F CALF	520	HE	80218	N	- 1Mv
261	M CALF	360	HE	130218	N	- 2Mv
263	M CALF	300	HE	140218	N	- 2Mv
264	M CALF	300	LM	120218	N	- 1Mv
264	M CALF	300	AA	170218	N	- 2Mv
265	M CALF	230	AA	130218	N	- 2Mv
265	M CALF	230	AA	130218	N	- 2Mv
265	M CALF	230	AA	130218	N	- 2Mv
266	M CALF	200	HE	190218	N	- 2Mv
267	F CALF	350	HE	50218	N	- 2Mv
268	F CALF	320	HE	110218	N	- 2Mv
268	F CALF	320	HE	50218	N	- 2Mv
269	F CALF	210	HE	230218	N	- 2Mv
269	F CALF	210	HE	210218	N	- 2Mv
270	F CALF	245	AA	150218	N	- 2Mv
270	F CALF	245	AA	90218	N	- 2Mv
271	M CALF	180	FR	140218	N	- 2Mv
271	M CALF	180	FR	130218	N	- 2Mv
272	M CALF	150	FR	220218	N	- 2Mv
272	M CALF	150	FR	200218	N	- 2Mv
272A	M CALF	140	FR	130218	N	- 1Mv
272A	M CALF	140	FR	140218	N	- 1Mv
273	M CALF	90	HE	260218	Y	14d - 1Mv
273	M CALF	90	HE	180218	Y	22d - 1Mv
274	M CALF	85	FR	100218	Y	30d - 1Mv
274	M CALF	85	FR	70218	Y	33d - 1Mv
275	M CALF	40	HE	270218	Y	13d - 1Mv
276	M CALF	90	FR	180218	Y	22d - 1Mv
276	M CALF	90	FR	110218	Y	29d - 1Mv
276	M CALF	90	FR	140218	Y	26d - 1Mv
277	M CALF	95	FR	80218	Y	32d - 1Mv
278	F CALF	115	AA	90218	Y	31d - 1Mv
278	F CALF	115	AA	10218	Y	39d - 1Mv
280	M CALF	105	FR	180218	Y	22d - 1Mv
281	M CALF	80	AA	90218	Y	31d - 1Mv
282	F CALF	100	AA	10218	Y	39d - 1Mv
283	M CALF	130	AU	70218	Y	33d - 1Mv
284	M CALF	240	AA	80218	Y	32d - 1Mv
285	F CALF	170	AU	20218	Y	38d - 1Mv
286	M CALF	295	CH	100218	Y	30d - 1Mv
287	M CALF	295	CH	70218	Y	33d - 1Mv
288	M CALF	150	FR	40218	Y	36d - 1Mv
289	M CALF	80	FR	60218	Y	34d - 1Mv
289	M CALF	80	FR	50218	Y	35d - 1Mv
289	M CALF	80	FR	90218	Y	31d - 1Mv
290	M CALF	100	FR	220218	Y	18d - 1Mv

290	M CALF	100	FR	190218	Y	21d - 1Mv
291	M CALF	80	FR	170218	Y	7d - 1Mv
291	M CALF	80	FR	190218	Y	7d - 1Mv
291	M CALF	80	FR	170218	Y	7d - 1Mv
291	M CALF	80	FR	200218	Y	7d - 1Mv
292	M CALF	150	FR	180218	Y	22d - 1Mv
292	M CALF	150	FR	140218	Y	26d - 1Mv
292	M CALF	150	FR	160218	Y	24d - 1Mv
293	M CALF	80	FR	160218	Y	24d - 1Mv
293	M CALF	80	FR	230218	Y	17d - 1Mv
294	M CALF	100	FR	200218	Y	20d - 1Mv
294	M CALF	100	FR	230218	Y	17d - 1Mv
295	M CALF	85	FR	220218	Y	18d - 1Mv
295	M CALF	85	FR	220218	Y	18d - 1Mv
296	M CALF	220	FR	220218	Y	18d - 1Mv
297	M CALF	30	FR	210218	Y	19d - 1Mv
303	M CALF	100	FR	30218	Y	37d - 1Mv
303	M CALF	100	FR	20218	Y	38d - 1Mv
304	M CALF	50	FR	100218	Y	30d - 1Mv
304	M CALF	50	FR	80218	Y	32d - 1Mv
304	M CALF	50	FR	120218	Y	28d - 1Mv
305	M CALF	60	FR	120218	Y	28d - 1Mv
305	M CALF	60	FR	300118	Y	41d - 1Mv
305	M CALF	60	FR	140218	Y	26d - 1Mv
306	M CALF	60	FR	220218	Y	18d - 1Mv
306	M CALF	60	FR	20218	Y	38d - 1Mv
306	M CALF	60	FR	120218	Y	28d - 1Mv
308	M CALF	280	HE	120218	Y	28d - 1Mv
308	M CALF	280	HE	170218	Y	23d - 1Mv
309	F CALF	230	HE	110218	Y	29d - 1Mv
309	F CALF	230	HE	110218	Y	29d - 1Mv
310	M CALF	150	FR	120218	Y	28d - 1Mv
310	M CALF	150	FR	100218	Y	30d - 1Mv
311	M CALF	300	AA	50218	Y	2d - 2Mv
311	M CALF	300	AA	120218	Y	2d - 2Mv
312	M CALF	310	LM	90218	Y	2d - 2Mv
312	M CALF	310	LM	190218	Y	2d - 2Mv
314	M CALF	240	BB	20318	Y	10d - 1Mv
315	F CALF	210	BB	220218	Y	18d - 1Mv
316	M CALF	200	AA	200218	Y	20d - 1Mv
317	M CALF	60	AA	220218	Y	18d - 1Mv
318	F CALF	55	AA	20318	Y	10d - 1Mv
319	M CALF	70	FR	210218	Y	19d - 1Mv
319	M CALF	70	FR	250218	Y	15d - 1Mv
320	M CALF	70	FR	160218	Y	24d - 1Mv
320	M CALF	70	FR	190218	Y	21d - 1Mv
321	M CALF	60	FR	20318	Y	10d - 1Mv
321	M CALF	60	FR	180218	Y	22d - 1Mv
322	M CALF	65	FR	220218	Y	18d - 1Mv
322	M CALF	65	FR	200218	Y	20d - 1Mv

323	M CALF	50	FR	250218	Y	15d - 1Mv
323	M CALF	50	FR	250218	Y	15d - 1Mv
324	M CALF	85	FR	10318	Y	11d - 1Mv
324	M CALF	85	FR	200218	Y	20d - 1Mv
324	M CALF	85	FR	220218	Y	18d - 1Mv
324	M CALF	85	FR	210218	Y	19d - 1Mv
324	M CALF	85	FR	250218	Y	15d - 1Mv
325	M CALF	10	FR	260218	Y	14d - 1Mv
326	M CALF	235	AA	200218	Y	20d - 1Mv
326	M CALF	235	AA	260218	Y	14d - 1Mv
326	M CALF	235	AA	240218	Y	16d - 1Mv
327	M CALF	70	AA	210218	Y	19d - 1Mv
328	M CALF	220	HE	140218	Y	26d - 1Mv
329	M CALF	60	SD	310118	Y	40d - 1Mv
329	M CALF	60	SD	130218	Y	27d - 1Mv
329	M CALF	60	SD	130218	Y	27d - 1Mv
329	M CALF	60	SD	120218	Y	28d - 1Mv
330	M CALF	230	HE	170218	Y	23d - 1Mv
330	M CALF	230	HE	170218	Y	23d - 1Mv
331	M CALF	100	FR	130218	Y	27d - 1Mv
331	M CALF	100	LM	30218	Y	37d - 1Mv
332	M CALF	140	FR	130218	Y	27d - 1Mv
332	M CALF	140	FR	140218	Y	26d - 1Mv
333	F CALF	80	LM	110218	Y	29d - 1Mv
334	M CALF	160	FR	30218	Y	37d - 1Mv
334	M CALF	160	FR	100218	Y	30d - 1Mv
335	M CALF	100	FR	60218	Y	34d - 1Mv
335	M CALF	100	FR	80218	Y	32d - 1Mv
336	M CALF	135	FR	20218	Y	38d - 1Mv
336	M CALF	135	FR	80218	Y	32d - 1Mv
337	M CALF	125	FR	90218	Y	31d - 1Mv
337	M CALF	125	FR	20218	Y	38d - 1Mv
343	M CALF	85	FR	190218	Y	21d - 1Mv
344	M CALF	85	FR	40218	Y	36d - 1Mv
345	M CALF	115	FR	170218	Y	23d - 1Mv
347	M CALF	90	FR	250218	Y	15d - 1Mv
348	M CALF	85	FR	80218	Y	32d - 1Mv
349	M CALF	160	HE	240218	Y	16d - 1Mv
350	M CALF	55	FR	210218	Y	19d - 1Mv
351	M CALF	55	FR	220218	Y	18d - 1Mv
352	M CALF	60	FR	260218	Y	14d - 1Mv
354A	M CALF	90	FR	160218	Y	24d - 1Mv
356	F CALF	100	AA	120218	Y	28d - 1Mv
357	M CALF	145	FR	140218	Y	26d - 1Mv
357	M CALF	145	FR	140218	Y	26d - 1Mv
358	M CALF	80	FR	230218	Y	17d - 1Mv
358	M CALF	80	FR	160218	Y	24d - 1Mv
358	M CALF	80	FR	250218	Y	15d - 1Mv
359	M CALF	80	FR	210218	Y	19d - 1Mv
359	M CALF	80	FR	210218	Y	19d - 1Mv

359	M CALF	80	FR	150218	Y	25d - 1Mv
360	M CALF	20	FR	210218	Y	19d - 1Mv
360	M CALF	20	FR	270218	Y	13d - 1Mv
361	M CALF	220	FR	130218	Y	27d - 1Mv
361	M CALF	220	FR	100218	Y	30d - 1Mv
362	M CALF	210	FR	80218	Y	32d - 1Mv
362	M CALF	210	FR	50218	Y	35d - 1Mv
363	M CALF	170	FR	80218	Y	32d - 1Mv
363	M CALF	170	FR	190218	Y	21d - 1Mv
364	M CALF	150	FR	160218	Y	24d - 1Mv
364	M CALF	150	FR	160218	Y	24d - 1Mv
366	M CALF	165	FR	170218	Y	23d - 1Mv
367	M CALF	110	FR	150218	Y	25d - 1Mv
368	M CALF	90	FR	180218	Y	22d - 1Mv
369	M CALF	80	FR	200218	Y	20d - 1Mv
370	M CALF	20	FR	220218	Y	18d - 1Mv
371	M CALF	50	FR	230218	Y	17d - 1Mv
372	M CALF	110	FR	180218	Y	22d - 1Mv
376	M CALF	80	MO	70218	N	33d - 1Mv
376	M CALF	80	MO	70218	N	33d - 1Mv
376	M CALF	80	MO	30218	N	37d - 1Mv
376A	M CALF	85	FR	10218	Y	39d - 1Mv
377	M CALF	220	AA	150218	Y	25d - 1Mv
378	M CALF	145	HE	270218	Y	13d - 1Mv
379	M CALF	180	AA	220218	Y	18d - 1Mv
379	M CALF	180	AA	190218	Y	21d - 1Mv
380	M CALF	40	AA	260218	Y	14d - 1Mv
380	M CALF	40	AA	170218	Y	23d - 1Mv
381	F CALF	45	AA	200218	Y	20d - 1Mv
381	F CALF	45	AA	180218	Y	22d - 1Mv
382	M CALF	10	FR	280218	Y	12d - 1Mv
382	M CALF	10	FR	250218	Y	15d - 1Mv
383	M CALF	20	FR	150218	Y	25d - 1Mv
383	M CALF	20	FR	170218	Y	23d - 1Mv
389	M CALF	210	HE	160218	Y	24d - 1Mv
389	M CALF	210	HE	220218	Y	18d - 1Mv
390	M CALF	235	FR	210218	Y	19d - 1Mv
390	M CALF	235	FR	220218	Y	18d - 1Mv
391	M CALF	190	FR	220218	Y	18d - 1Mv
391	M CALF	190	FR	230218	Y	17d - 1Mv
392	M CALF	230	LM	210218	Y	19d - 1Mv
393	M CALF	280	AA	200218	Y	20d - 1Mv
394	M CALF	170	FR	230218	Y	17d - 1Mv
605	F CALF	15	FR	200218	Y	20d - 1Mv
605	F CALF	15	FR	160218	Y	24d - 1Mv
606	M CALF	30	FR	20318	Y	10d - 1Mv
606	M CALF	30	FR	270218	Y	13d - 1Mv
606	M CALF	30	FR	30318	Y	9d - 1Mv
606	M CALF	30	FR	260218	Y	14d - 1Mv
612	M CALF	360	HE	110218	Y	29d - 1Mv

612	M CALF	360	HE	80218	Y	32d - 1Mv
613	F CALF	225	HE	90218	Y	31d - 1Mv
613	F CALF	225	HE	130218	Y	27d - 1Mv
614	M CALF	370	HE	170218	Y	23d - 1Mv
615	M CALF	160	FR	30218	Y	37d - 1Mv
615	M CALF	160	FR	10218	Y	39d - 1Mv
615	M CALF	160	FR	100218	Y	30d - 1Mv
616	M CALF	115	FR	180218	Y	22d - 1Mv
616	M CALF	115	FR	170218	Y	23d - 1Mv
616	M CALF	115	FR	230218	Y	17d - 1Mv
617	M CALF	115	FR	140218	Y	26d - 1Mv
617	M CALF	115	FR	130218	Y	27d - 1Mv
620	F CALF	60	AA	150218	Y	25d - 1Mv
620	F CALF	60	AA	140218	Y	26d - 1Mv
620	F CALF	60	AA	140218	Y	26d - 1Mv
620	F CALF	60	AA	170218	Y	23d - 1Mv
621	F CALF	60	AA	100218	Y	30d - 1Mv
621	F CALF	60	HE	90218	Y	31d - 1Mv
624	M CALF	175	AA	20218	Y	38d - 1Mv
625	M CALF	50	HE	70218	Y	33d - 1Mv
626	F CALF	120	BB	70218	Y	33d - 1Mv
627	M CALF	100	HE	20218	Y	38d - 1Mv
628	M CALF	120	BB	50218	Y	35d - 1Mv
629	M CALF	10	FR	10218	Y	39d - 1Mv
634	F CALF	200	HE	130218	Y	27d - 1Mv
634	F CALF	200	HE	160218	Y	24d - 1Mv
634	F CALF	200	HE	110218	Y	29d - 1Mv
635	F CALF	185	HE	90218	Y	31d - 1Mv
635	F CALF	185	HE	180218	Y	22d - 1Mv
636	M CALF	75	FR	50218	Y	35d - 1Mv
636	M CALF	75	FR	150218	Y	25d - 1Mv
636	M CALF	75	FR	60218	Y	34d - 1Mv
637	F CALF	60	AA	80218	Y	32d - 1Mv
638	M CALF	10	FR	160218	Y	24d - 1Mv
639	M CALF	50	FR	140218	Y	26d - 1Mv
641	F CALF	350	BB	40218	N	- 2Mv
641	F CALF	350	BB	200218	N	- 2Mv
641	F CALF	350	BB	90218	N	- 2Mv
641	F CALF	350	BB	110218	N	- 2Mv
647	M CALF	320	BB	310118	N	- 2Mv
647	M CALF	320	BB	60218	N	- 2Mv
652	F CALF	175	SIM	120218	Y	28d - 1Mv
652A	M CALF	135	FR	20218	Y	38d - 1Mv
653	M CALF	45	AA	250218	Y	15d - 1Mv
653A	F CALF	110	HE	130218	Y	27d - 1Mv
654	M CALF	85	AA	260218	Y	14d - 1Mv
654	M CALF	85	AA	250218	Y	15d - 1Mv
655	F CALF	50	AA	140218	Y	26d - 1Mv
655	F CALF	50	AA	120218	Y	28d - 1Mv
656	M CALF	115	AA	140218	Y	26d - 1Mv

656	M CALF	115	AA	110218	Y	29d - 1Mv
657	M CALF	20	FR	10218	Y	39d - 1Mv
657	M CALF	20	FR	100218	Y	30d - 1Mv
657A	M CALF	70	AA	120218	Y	28d - 1Mv
663	F CALF	170	AA	150218	Y	25d - 1Mv
664	F CALF	120	AA	200218	Y	- 2Mv
665	F CALF	120	AA	110218	Y	29d - 1Mv
666	M CALF	115	FR	150218	Y	25d - 1Mv
667	M CALF	110	FR	100218	Y	30d - 1Mv
667	M CALF	110	FR	140218	Y	26d - 1Mv
680	M CALF	50	FR	180218	Y	22d - 1Mv
680	M CALF	50	FR	140218	Y	26d - 1Mv
681	M CALF	80	FR	160218	Y	24d - 1Mv
682	M CALF	30	FR	120218	Y	28d - 1Mv
682	M CALF	30	FR	120218	Y	28d - 1Mv
682	M CALF	30	FR	310118	Y	40d - 1Mv
682	M CALF	30	FR	100218	Y	30d - 1Mv
683	M CALF	40	FR	140218	Y	26d - 1Mv
683	M CALF	40	FR	210218	Y	19d - 1Mv
683	M CALF	40	FR	190218	Y	21d - 1Mv
683	M CALF	40	FR	70218	Y	33d - 1Mv
684	M CALF	40	FR	170218	Y	23d - 1Mv
684	M CALF	40	FR	160218	Y	24d - 1Mv
684	M CALF	40	FR	150218	Y	25d - 1Mv
684	M CALF	40	FR	150218	Y	25d - 1Mv
685	M CALF	67	FR	120218	Y	28d - 1Mv
685	M CALF	67	FR	210218	Y	19d - 1Mv
685	M CALF	67	FR	210218	Y	19d - 1Mv
685	M CALF	67	FR	20218	Y	38d - 1Mv
686	M CALF	170	FR	160218	Y	24d - 1Mv
686	M CALF	170	FR	110218	Y	29d - 1Mv
687	M CALF	170	FR	190218	Y	21d - 1Mv
687	M CALF	170	FR	240218	Y	16d - 1Mv
687	M CALF	170	FR	270218	Y	13d - 1Mv
688	M CALF	170	FR	220218	Y	18d - 1Mv
688	M CALF	170	FR	230218	Y	17d - 1Mv
688	M CALF	170	FR	260218	Y	14d - 1Mv
688	M CALF	170	FR	190218	Y	21d - 1Mv
688	M CALF	170	FR	250218	Y	15d - 1Mv
692	M CALF	100	FR	280218	Y	12d - 1Mv
692	M CALF	100	FR	10318	Y	11d - 1Mv
692	M CALF	100	FR	10318	Y	11d - 1Mv
694	F CALF	165	FR	70218	Y	33d - 1Mv
694	F CALF	165	FR	70218	Y	33d - 1Mv
694	F CALF	165	FR	70218	Y	33d - 1Mv
695	F CALF	145	FR	280218	Y	12d - 1Mv
695	F CALF	145	FR	280218	Y	12d - 1Mv
700	M CALF	30	FR	100218	Y	30d - 1Mv
701	F CALF	35	AA	110218	Y	29d - 1Mv
702	M CALF	50	FR	80218	Y	32d - 1Mv

704	M CALF	165	AA	140218	Y	26d - 1Mv
704	M CALF	165	AA	150218	Y	25d - 1Mv
705	M CALF	105	FR	150218	Y	25d - 1Mv
705	M CALF	105	FR	80218	Y	32d - 1Mv
706	M CALF	60	FR	130218	Y	27d - 1Mv
706	M CALF	60	FR	150218	Y	25d - 1Mv
707	M CALF	250	HE	170218	Y	23d - 1Mv
708	F CALF	180	HE	140218	Y	26d - 1Mv
709	M CALF	125	FR	200218	Y	20d - 1Mv
709	M CALF	125	FR	170218	Y	23d - 1Mv
710	M CALF	55	FR	140218	Y	26d - 1Mv
710	M CALF	55	FR	170218	Y	23d - 1Mv
711	M CALF	150	FR	90218	Y	31d - 1Mv
711	M CALF	150	FR	140218	Y	26d - 1Mv
711	M CALF	150	FR	80218	Y	32d - 1Mv
711	M CALF	150	FR	170218	Y	23d - 1Mv
712	M CALF	145	FR	70218	Y	33d - 1Mv
712	M CALF	145	FR	80218	Y	32d - 1Mv
712	M CALF	145	FR	100218	Y	30d - 1Mv
712	M CALF	145	FR	170218	Y	23d - 1Mv
713	M CALF	115	FR	40218	Y	36d - 1Mv
713	M CALF	115	FR	80218	Y	32d - 1Mv
713	M CALF	115	FR	150218	Y	25d - 1Mv
722	M CALF	210	AA	50218	Y	35d - 1Mv
723	M CALF	70	FR	20218	Y	38d - 1Mv
724	M CALF	5	FR	50218	Y	35d - 1Mv
725	M CALF	65	FR	90218	Y	31d - 1Mv
725	M CALF	65	FR	160218	Y	24d - 1Mv
726	M CALF	85	FR	120218	Y	28d - 1Mv
726	M CALF	85	FR	110218	Y	29d - 1Mv
726A	M CALF	80	FR	140218	Y	26d - 1Mv
726A	M CALF	80	FR	90218	Y	31d - 1Mv
728	M CALF	230	AA	100218	Y	30d - 1Mv
728	M CALF	230	AA	110218	Y	29d - 1Mv
728	M CALF	230	AA	70218	Y	33d - 1Mv
729	M CALF	260	AA	100218	Y	30d - 1Mv
729	M CALF	260	AA	100218	Y	30d - 1Mv
730	M CALF	240	AA	80218	Y	32d - 1Mv
730	M CALF	240	AA	110218	Y	29d - 1Mv
731	M CALF	295	AA	120218	Y	28d - 1Mv
732	M CALF	240	AA	90218	Y	31d - 1Mv
733	F CALF	165	AA	90218	Y	31d - 1Mv
733	F CALF	165	AA	80218	Y	32d - 1Mv
734	F CALF	140	AA	90218	Y	31d - 1Mv
734	F CALF	140	AA	80218	Y	32d - 1Mv
735	M CALF	200	AA	110218	Y	29d - 1Mv
738	F CALF	165	AA	20218	Y	38d - 1Mv
739	F CALF	115	AA	160218	Y	24d - 1Mv
756	M CALF	130	HE	220218	Y	18d - 1Mv
756	M CALF	130	HE	240218	Y	16d - 1Mv

756	M CALF	130	HE	240218	Y	16d - 1Mv
759	M CALF	80	HE	240218	Y	16d - 1Mv