

BULLOCK RING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
1	BULLOCK	365	2.22	810	SIM	290418	N	- 1Mv
1	BULLOCK	365	2.22	810	SIM	180418	N	- 1Mv
1	BULLOCK	365	2.22	810	SIM	170418	N	- 1Mv
1A	BULLOCK	358	1.86	665	AA	150218	Y	70+d - 1Mv
1A	BULLOCK	358	1.86	665	AA	280118	Y	70+d - 1Mv
1A	BULLOCK	358	1.86	665	AA	210118	Y	70+d - 1Mv
1B	BULLOCK	300	1.88	565	AA	70318	Y	70+d - 1Mv
1B	BULLOCK	300	1.88	565	AA	280218	Y	70+d - 1Mv
1B	BULLOCK	300	1.88	565	AA	240218	Y	70+d - 1Mv
1B	BULLOCK	300	1.88	565	AA	30218	Y	70+d - 1Mv
2	BULLOCK	472	2.18	1030	LM	280317	N	- 3Mv
2	BULLOCK	472	2.18	1030	LM	120417	N	- 3Mv
2	BULLOCK	472	2.18	1030	LM	210417	N	- 3Mv
2	BULLOCK	472	2.18	1030	LM	170317	N	- 3Mv
2A	BULLOCK	480	2.21	1060	AA	80517	N	- 3Mv
2A	BULLOCK	480	2.21	1060	LM	260317	N	- 3Mv
2A	BULLOCK	480	2.21	1060	LM	280317	N	- 3Mv
2A	BULLOCK	480	2.21	1060	LM	150417	N	- 3Mv
2A	BULLOCK	480	2.21	1060	LM	210317	N	- 3Mv
2B	BULLOCK	550	2.13	1170	AA	70517	N	- 3Mv
2B	BULLOCK	550	2.13	1170	AA	50517	N	- 3Mv
2C	BULLOCK	430	2.12	910	AA	170517	N	- 3Mv
2C	BULLOCK	430	2.12	910	AA	120517	N	- 3Mv
3	BULLOCK	290	2.53	735	LM	180418	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	392	2.40	940	LM	120318	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	392	2.40	940	LM	240218	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	320	2.59	830	LM	180318	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	320	2.59	830	LM	240218	Y	70+d - 1Mv
3C	BULLOCK	363	2.31	840	LM	240218	Y	70+d - 1Mv
3C	BULLOCK	363	2.31	840	LM	250218	Y	70+d - 1Mv
3C	BULLOCK	363	2.31	840	LM	140418	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	505	2.26	1140	LM	41017	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	505	2.26	1140	LM	120917	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	505	2.26	1140	LM	160917	Y	70+d - 1Mv
4A	BULLOCK	508	2.28	1160	LM	160917	Y	70+d - 1Mv
4A	BULLOCK	508	2.28	1160	LM	170917	Y	70+d - 1Mv
4B	BULLOCK	516	2.27	1170	LM	120717	Y	70+d - 1Mv
4B	BULLOCK	516	2.27	1170	LM	150917	Y	70+d - 1Mv
4B	BULLOCK	516	2.27	1170	LM	211217	Y	70+d - 1Mv
4C	BULLOCK	570	2.19	1250	LM	160717	Y	70+d - 1Mv
5E	BULLOCK	377	1.63	615	FR	210118	Y	70+d - 1Mv
5E	BULLOCK	377	1.63	615	FR	90218	Y	70+d - 1Mv
5E	BULLOCK	377	1.63	615	FR	30218	Y	70+d - 1Mv
5E	BULLOCK	377	1.63	615	FR	30218	Y	70+d - 1Mv
5E	BULLOCK	377	1.63	615	FR	270118	Y	70+d - 1Mv
5E	BULLOCK	377	1.63	615	FR	250118	Y	70+d - 1Mv
5E	BULLOCK	377	1.63	615	FR	250118	Y	70+d - 1Mv

5E	BULLOCK	377	1.63	615	FR	250118	Y	70+d - 1Mv
5E	BULLOCK	377	1.63	615	FR	230118	Y	70+d - 1Mv
5E	BULLOCK	377	1.63	615	FR	220118	Y	70+d - 1Mv
6D	BULLOCK	351	1.60	560	FR	80218	Y	70+d - 1Mv
6D	BULLOCK	351	1.60	560	FR	70218	Y	70+d - 1Mv
6D	BULLOCK	351	1.60	560	FR	70218	Y	70+d - 1Mv
6D	BULLOCK	351	1.60	560	FR	20218	Y	70+d - 1Mv
6D	BULLOCK	351	1.60	560	FR	60218	Y	70+d - 1Mv
6D	BULLOCK	351	1.60	560	FR	260118	Y	70+d - 1Mv
6D	BULLOCK	351	1.60	560	FR	310118	Y	70+d - 1Mv
6D	BULLOCK	351	1.60	560	FR	240118	Y	70+d - 1Mv
6D	BULLOCK	351	1.60	560	FR	240118	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	312	2.39	745	AA	280318	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	312	2.39	745	AA	220318	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	312	2.39	745	AA	180318	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	312	2.39	745	AA	120318	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	312	2.39	745	AA	120318	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	312	2.39	745	AA	120318	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	312	2.39	745	AA	70318	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	312	2.39	745	AA	60318	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	312	2.39	745	AA	210218	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	312	2.39	745	AA	140218	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	312	2.39	745	AA	90218	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	312	2.39	745	AA	60318	Y	70+d - 1Mv
7D	BULLOCK	338	2.23	755	HE	230218	Y	70+d - 1Mv
7D	BULLOCK	338	2.23	755	HE	30318	Y	70+d - 1Mv
7D	BULLOCK	338	2.23	755	HE	30318	Y	70+d - 1Mv
7D	BULLOCK	338	2.23	755	HE	50318	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	261	2.16	565	HE	30418	Y	70+d - 2Mv
8	BULLOCK	261	2.16	565	HE	60418	Y	70+d - 2Mv
8	BULLOCK	261	2.16	565	HE	50318	Y	70+d - 2Mv
8	BULLOCK	261	2.16	565	HE	60318	Y	70+d - 2Mv
8	BULLOCK	261	2.16	565	HE	40218	Y	70+d - 2Mv
8A	BULLOCK	242	2.13	515	HE	100418	Y	70+d - 2Mv
8A	BULLOCK	242	2.13	515	HE	60318	Y	70+d - 2Mv
8A	BULLOCK	242	2.13	515	HE	20218	Y	70+d - 2Mv
8A	BULLOCK	242	2.13	515	HE	40418	Y	70+d - 2Mv
8A	BULLOCK	242	2.13	515	HE	20218	Y	70+d - 2Mv
8B	BULLOCK	252	1.57	395	FR	250118	Y	70+d - 2Mv
8B	BULLOCK	252	1.57	395	FR	260118	Y	70+d - 2Mv
9	BULLOCK	452	1.75	790	FR	20217	Y	70+d - 1Mv
9	BULLOCK	452	1.75	790	FR	20217	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	522	1.93	1010	HE	250417	Y	70+d - 2Mv
9A	BULLOCK	522	1.93	1010	HE	80217	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	590	1.83	1080	HE	271216	Y	70+d - 3Mv
9C	BULLOCK	445	1.69	750	FR	230217	Y	70+d - 1Mv
9D	BULLOCK	410	1.88	770	HE	310317	Y	70+d - 3Mv
9E	BULLOCK	460	1.48	680	HE	270217	Y	70+d - 1Mv
10	BULLOCK	405	2.05	830	HE	200118	Y	70+d - 1Mv
10	BULLOCK	405	2.05	830	HE	200118	Y	70+d - 1Mv

10	BULLOCK	405	2.05	830	HE	270118	Y	70+d - 1Mv
10	BULLOCK	405	2.05	830	HE	230118	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	440	1.93	850	AA	210118	Y	70+d - 1Mv
10B	BULLOCK	415	1.59	660	FR	180118	Y	70+d - 1Mv
10B	BULLOCK	415	1.59	660	FR	140118	Y	70+d - 1Mv
10B	BULLOCK	415	1.59	660	FR	140118	Y	70+d - 1Mv
10B	BULLOCK	415	1.59	660	FR	140118	Y	70+d - 1Mv
10B	BULLOCK	415	1.59	660	FR	150118	Y	70+d - 1Mv
10B	BULLOCK	415	1.59	660	FR	150118	Y	70+d - 1Mv
10B	BULLOCK	415	1.59	660	FR	150118	Y	70+d - 1Mv
10B	BULLOCK	415	1.59	660	FR	160118	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	618	1.99	1230	LM	40317	N	- 3Mv
11	BULLOCK	618	1.99	1230	LM	270217	N	- 3Mv
11	BULLOCK	618	1.99	1230	LM	60417	N	- 3Mv
11A	BULLOCK	355	2.45	870	LM	270318	Y	70+d - 1Mv
11B	BULLOCK	360	2.19	790	BB	190318	Y	70+d - 1Mv
11C	BULLOCK	365	2.30	840	BB	140318	Y	70+d - 1Mv
11D	BULLOCK	455	2.04	930	HE	190317	Y	70+d - 1Mv
11E	BULLOCK	565	1.97	1115	AA	40317	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	423	2.10	890	HE	280417	Y	70+d - 3Mv
12	BULLOCK	423	2.10	890	HE	120617	Y	4d - 2Mv
12	BULLOCK	423	2.10	890	HE	190417	Y	70+d - 3Mv
12	BULLOCK	423	2.10	890	HE	200417	Y	70+d - 3Mv
12B	BULLOCK	465	2.06	960	AA	290317	Y	4d - 2Mv
12B	BULLOCK	465	2.06	960	AA	250317	Y	4d - 2Mv
12C	BULLOCK	305	2.23	680	AA	100318	Y	4d - 2Mv
12C	BULLOCK	305	2.23	680	AA	300318	Y	4d - 2Mv
12C	BULLOCK	305	2.23	680	AA	140318	Y	4d - 2Mv
12C	BULLOCK	305	2.23	680	AA	280218	Y	4d - 2Mv
13	BULLOCK	397	2.13	845	AA	80917	Y	70+d - 1Mv
13	BULLOCK	397	2.13	845	AA	210817	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	518	2.01	1040	FR	10317	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	518	2.01	1040	FR	170117	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	518	2.01	1040	FR	280117	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	518	2.01	1040	FR	10317	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	518	2.01	1040	FR	110317	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	518	2.01	1040	FR	190117	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	518	2.01	1040	FR	280317	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	518	2.01	1040	FR	190117	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	518	2.01	1040	FR	280317	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	518	2.01	1040	FR	190117	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	518	2.01	1040	FR	180117	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	395	2.38	940	CH	101117	N	- 1Mv
14A	WEAN MALE	372	1.96	730	SHX	10418	N	- 1Mv
14A	WEAN MALE	372	1.96	730	SHX	200418	N	- 1Mv
15	BULLOCK	350	2.03	710	CH	40418	Y	70+d - 1Mv
15	BULLOCK	350	2.03	710	CH	80318	Y	70+d - 1Mv
15A	BULLOCK	268	1.98	530	HE	230318	Y	70+d - 1Mv
15A	BULLOCK	268	1.98	530	HE	160718	Y	70+d - 1Mv
15A	BULLOCK	268	1.98	530	HE	150718	Y	70+d - 1Mv

15B	BULLOCK	362	2.24	810	HE	40418	Y	70+d - 1Mv
15B	BULLOCK	362	2.24	810	HE	120718	Y	70+d - 1Mv
15B	BULLOCK	362	2.24	810	HE	130718	Y	70+d - 1Mv
15B	BULLOCK	362	2.24	810	HE	220318	Y	70+d - 1Mv
16	BULLOCK	337	2.37	800	HE	230318	Y	70+d - 1Mv
16	BULLOCK	337	2.37	800	HE	150718	Y	70+d - 1Mv
16	BULLOCK	337	2.37	800	HE	240318	Y	70+d - 1Mv
16	BULLOCK	337	2.37	800	HE	120718	Y	70+d - 1Mv
16	BULLOCK	337	2.37	800	HE	40418	Y	70+d - 1Mv
16A	BULLOCK	337	2.40	810	HE	150718	Y	70+d - 1Mv
16A	BULLOCK	337	2.40	810	HE	120718	Y	70+d - 1Mv
16A	BULLOCK	337	2.40	810	HE	40418	Y	70+d - 1Mv
16A	BULLOCK	337	2.40	810	HE	40418	Y	70+d - 1Mv
16A	BULLOCK	337	2.40	810	HE	150718	Y	70+d - 1Mv
17	BULLOCK	335	1.49	500	FR	130218	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	335	1.49	500	FR	230118	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	335	1.49	500	FR	300118	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	335	1.49	500	FR	220118	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	335	1.49	500	FR	190218	Y	70+d - 2Mv
18	BULLOCK	490	1.96	960	HE	200517	Y	70+d - 2Mv
18	BULLOCK	490	1.96	960	MO	60417	Y	70+d - 2Mv
18A	BULLOCK	475	1.97	935	LM	220417	Y	70+d - 2Mv
18B	BULLOCK	427	1.85	790	SIM	301017	Y	70+d - 2Mv
18B	BULLOCK	427	1.85	790	HE	261217	Y	70+d - 3Mv
18C	BULLOCK	480	1.77	850	BAX	10817	Y	70+d - 2Mv
18D	BULLOCK	422	1.78	750	LM	301017	Y	70+d - 2Mv
18D	BULLOCK	422	1.78	750	HE	271217	Y	70+d - 3Mv
18E	BULLOCK	452	1.65	745	AA	10218	Y	70+d - 1Mv
18E	BULLOCK	452	1.65	745	AA	281217	Y	70+d - 2Mv
18H	BULLOCK	401	1.50	600	AA	180118	Y	70+d - 1Mv
18H	BULLOCK	401	1.50	600	AA	210118	Y	70+d - 1Mv
18H	BULLOCK	401	1.50	600	FR	240218	Y	70+d - 1Mv
18K	BULLOCK	410	1.46	600	FR	30318	Y	70+d - 2Mv
18K	BULLOCK	410	1.46	600	FR	240118	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	403	1.65	665	FR	40218	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	403	1.65	665	FR	130218	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	403	1.65	665	FR	30218	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	403	1.65	665	FR	280118	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	403	1.65	665	FR	170218	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	380	1.72	655	FR	120218	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	380	1.72	655	FR	40418	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	380	1.72	655	FR	210218	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	391	1.48	580	FR	120218	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	391	1.48	580	FR	40218	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	391	1.48	580	FR	210218	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	391	1.48	580	FR	20218	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	391	1.48	580	FR	90218	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	391	1.48	580	FR	130218	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	339	1.55	525	FR	280118	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	339	1.55	525	FR	20218	Y	70+d - 1Mv

19C	BULLOCK	339	1.55	525	FR	30218	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	339	1.55	525	FR	30218	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	339	1.55	525	FR	50218	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	339	1.55	525	FR	100218	Y	70+d - 1Mv
20	BULLOCK	280	2.25	630	AA	60218	Y	70+d - 1Mv
20	BULLOCK	280	2.25	630	AA	200218	Y	70+d - 1Mv
20	BULLOCK	280	2.25	630	AA	280118	Y	70+d - 1Mv
20	BULLOCK	280	2.25	630	AA	60118	Y	70+d - 1Mv
20	BULLOCK	280	2.25	630	AA	100218	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	250	2.06	515	AA	140318	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	250	2.06	515	AA	130318	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	250	2.06	515	AA	140218	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	250	2.06	515	AA	300118	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	495	2.09	1035	AA	110717	Y	70+d - 2Mv
21	BULLOCK	495	2.09	1035	AA	220717	Y	70+d - 2Mv
21B	BULLOCK	335	1.58	530	FR	280118	Y	70+d - 1Mv
21B	BULLOCK	335	1.58	530	FR	180218	Y	70+d - 1Mv
21C	BULLOCK	345	1.48	510	FR	210218	Y	70+d - 1Mv
21C	BULLOCK	345	1.48	510	FR	310118	Y	70+d - 1Mv
21D	BULLOCK	297	1.68	500	FR	260218	Y	70+d - 1Mv
21D	BULLOCK	297	1.68	500	FR	260118	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	478	2.00	955	AA	240418	N	- 3Mv
22	BULLOCK	478	2.00	955	AA	250418	N	- 3Mv
22	BULLOCK	478	2.00	955	AA	240418	N	- 3Mv
24	BULLOCK	375	2.21	830	HE	80318	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	375	2.21	830	HE	10218	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	375	2.21	830	FR	50318	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	375	2.21	830	HE	30318	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	375	2.21	830	HE	40318	Y	70+d - 1Mv
24E	BULLOCK	398	1.52	605	FR	260118	Y	70+d - 1Mv
24E	BULLOCK	398	1.52	605	FR	270118	Y	70+d - 1Mv
24E	BULLOCK	398	1.52	605	FR	10218	Y	70+d - 1Mv
24E	BULLOCK	398	1.52	605	FR	260118	Y	70+d - 1Mv
24E	BULLOCK	398	1.52	605	FR	270118	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	389	1.52	590	FR	250118	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	389	1.52	590	FR	290118	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	389	1.52	590	FR	160118	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	389	1.52	590	FR	20218	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	389	1.52	590	FR	30218	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	365	1.45	530	FR	160118	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	365	1.45	530	FR	120218	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	365	1.45	530	FR	30218	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	365	1.45	530	FR	250118	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	365	1.45	530	FR	40218	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	365	1.45	530	FR	110218	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	530	2.08	1100	HE	240517	Y	70+d - 2Mv
26	BULLOCK	530	2.08	1100	HE	220517	Y	70+d - 2Mv
26	BULLOCK	530	2.08	1100	HE	30517	Y	70+d - 2Mv
26	BULLOCK	530	2.08	1100	HE	10517	Y	70+d - 2Mv
26	BULLOCK	530	2.08	1100	HE	230517	Y	70+d - 2Mv

26	BULLOCK	530	2.08	1100	HE	210517	Y	70+d - 2Mv
26	BULLOCK	530	2.08	1100	HE	40417	Y	70+d - 2Mv
26A	BULLOCK	420	2.19	920	LM	100318	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	420	2.39	1005	LM	100417	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	397	2.47	980	AU	80917	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	397	2.47	980	CH	80917	Y	70+d - 1Mv
27B	BULLOCK	360	2.44	880	CH	220817	Y	70+d - 1Mv
27B	BULLOCK	360	2.44	880	CH	110917	Y	70+d - 1Mv
27C	BULLOCK	385	2.18	840	CH	100417	Y	70+d - 1Mv
27D	BULLOCK	385	2.34	900	SAX	80817	Y	70+d - 2Mv
27E	BULLOCK	390	1.92	750	CH	160517	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	515	1.85	955	HE	240317	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	385	2.08	800	LM	60317	Y	70+d - 1Mv
28B	BULLOCK	395	1.90	750	AA	170417	Y	70+d - 1Mv
28C	BULLOCK	504	2.08	1050	SIM	60617	Y	70+d - 1Mv
28C	BULLOCK	504	2.08	1050	LM	90517	Y	70+d - 1Mv
28C	BULLOCK	504	2.08	1050	LM	90417	Y	70+d - 1Mv
28C	BULLOCK	504	2.08	1050	LM	220217	Y	70+d - 1Mv
28C	BULLOCK	504	2.08	1050	LM	120317	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	490	2.14	1050	AA	60917	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	490	2.14	1050	AA	100917	Y	70+d - 1Mv
29A	BULLOCK	452	2.07	935	HE	10917	Y	70+d - 1Mv
29A	BULLOCK	452	2.07	935	HE	90917	Y	70+d - 1Mv
29B	BULLOCK	570	2.27	1295	AA	20917	Y	70+d - 1Mv
29C	BULLOCK	485	2.21	1070	AA	90917	Y	70+d - 1Mv
30	BULLOCK	351	2.38	835	HE	90418	Y	70+d - 1Mv
30	BULLOCK	351	2.38	835	HE	120318	Y	70+d - 1Mv
30	BULLOCK	351	2.38	835	HE	90418	Y	70+d - 1Mv
30	BULLOCK	351	2.38	835	HE	60518	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	320	2.48	795	HE	40518	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	320	2.48	795	HE	80318	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	320	1.81	580	FR	280218	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	320	1.81	580	FR	20318	Y	70+d - 1Mv
30C	BULLOCK	277	2.64	730	HE	80518	Y	70+d - 1Mv
30C	BULLOCK	277	2.64	730	HE	140518	Y	70+d - 1Mv
30D	BULLOCK	345	1.68	580	FR	240218	Y	70+d - 1Mv
30E	BULLOCK	390	2.01	785	HE	90418	Y	70+d - 1Mv
30H	BULLOCK	440	1.97	865	LM	40317	N	- 3Mv
31	BULLOCK	483	1.98	955	SAX	240218	N	- 1Mv
31	BULLOCK	483	1.98	955	SAX	10418	N	- 1Mv
31	BULLOCK	483	1.98	955	SAX	200218	N	- 1Mv
31	BULLOCK	483	1.98	955	SA	180218	N	- 1Mv
31A	BULLOCK	362	2.13	770	SA	190718	N	- 1Mv
31A	BULLOCK	362	2.13	770	SA	70718	N	- 1Mv
31B	BULLOCK	660	1.90	1255	BB	280317	Y	70+d - 3Mv
31C	BULLOCK	525	2.04	1070	BB	140517	Y	70+d - 2Mv
32	BULLOCK	463	2.04	945	AA	60317	Y	70+d - 2Mv
32	BULLOCK	463	2.04	945	AA	280217	Y	70+d - 2Mv
32	BULLOCK	463	2.04	945	AA	80317	Y	70+d - 2Mv
32	BULLOCK	463	2.04	945	AA	10217	Y	70+d - 2Mv

32A	BULLOCK	451	1.93	870	AA	170417	Y	70+d - 2Mv
32A	BULLOCK	451	1.93	870	AA	270217	Y	70+d - 2Mv
32A	BULLOCK	451	1.93	870	AA	200317	Y	70+d - 2Mv
32B	BULLOCK	445	1.99	885	HE	90317	Y	70+d - 2Mv
32B	BULLOCK	445	1.99	885	HE	160417	Y	70+d - 2Mv
32C	BULLOCK	480	1.96	940	HE	70317	Y	70+d - 2Mv
33	BULLOCK	460	1.78	820	AA	170317	N	- 3Mv
33A	BULLOCK	475	1.56	740	FR	111116	N	- 3Mv
33B	BULLOCK	396	1.60	635	FR	160217	N	- 3Mv
33B	BULLOCK	396	1.60	635	FR	10317	N	- 3Mv
33B	BULLOCK	396	1.60	635	FR	120217	N	- 3Mv
33B	BULLOCK	396	1.60	635	FR	70317	N	- 3Mv
33B	BULLOCK	396	1.60	635	FR	70317	N	- 3Mv
33B	BULLOCK	396	1.60	635	FR	150317	N	- 3Mv
33B	BULLOCK	396	1.60	635	FR	300317	N	- 3Mv
33B	BULLOCK	396	1.60	635	FR	70317	N	- 3Mv
36	BULLOCK	535	1.89	1010	BB	30117	Y	70+d - 3Mv
36A	BULLOCK	550	2.15	1180	CH	281117	Y	70+d - 1Mv
36B	BULLOCK	425	2.20	935	CH	71117	Y	70+d - 1Mv
36C	BULLOCK	445	2.12	945	CH	71117	Y	70+d - 1Mv
36D	BULLOCK	435	2.02	880	CH	71117	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	340	2.06	700	AA	10418	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	427	2.04	870	AA	210318	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	427	2.04	870	AA	200318	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	375	2.08	780	SIM	230318	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	375	2.08	780	SIM	200318	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	472	1.99	940	SIM	200318	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	472	1.99	940	SIM	220318	Y	70+d - 1Mv
37D	BULLOCK	335	2.15	720	AA	20418	Y	70+d - 1Mv
37D	BULLOCK	335	2.15	720	AA	40418	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	405	2.35	950	CH	120318	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	405	2.35	950	CH	40318	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	405	2.35	950	CH	30318	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	452	2.29	1035	CH	140218	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	452	2.29	1035	CH	120218	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	392	2.19	860	CH	280418	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	392	2.19	860	LM	180418	Y	70+d - 1Mv
38C	BULLOCK	365	2.30	840	LM	170418	Y	70+d - 1Mv
38C	BULLOCK	365	2.30	840	LM	180418	Y	70+d - 1Mv
38D	BULLOCK	380	2.21	840	LM	150318	Y	70+d - 2Mv
38D	BULLOCK	380	2.21	840	LM	170418	Y	70+d - 1Mv
38D	BULLOCK	380	2.21	840	LM	250218	Y	70+d - 1Mv
38D	BULLOCK	380	2.21	840	LM	140418	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	296	2.09	620	AA	100218	Y	70+d - 3Mv
39B	BULLOCK	296	2.09	620	AA	100218	Y	9d - 3Mv
39B	BULLOCK	296	2.09	620	AA	120218	Y	70+d - 3Mv
40	BULLOCK	602	2.08	1250	SIM	50117	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	602	2.08	1250	SIM	100117	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	545	2.09	1140	SIM	110117	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	545	2.09	1140	SIM	100117	Y	70+d - 1Mv

40A	BULLOCK	545	2.09	1140	SIM	80117	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	387	2.16	835	SIM	50118	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	387	2.16	835	SIM	30118	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	387	2.16	835	SIM	50118	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	387	2.16	835	SIM	50118	Y	70+d - 1Mv
40C	BULLOCK	490	2.16	1060	AA	160717	Y	70+d - 1Mv
40D	BULLOCK	390	1.97	770	SIM	20118	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	475	2.44	1160	LM	200218	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	475	2.44	1160	LM	51017	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	475	2.44	1160	LM	21017	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	475	2.44	1160	LM	270917	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	475	2.44	1160	LM	200917	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	435	2.15	935	BAX	190418	Y	70+d - 1Mv
41B	BULLOCK	500	2.19	1095	BAX	300318	Y	70+d - 1Mv
41C	BULLOCK	395	2.71	1070	BAX	190418	Y	70+d - 1Mv
41D	BULLOCK	463	1.44	665	FR	200216	Y	70+d - 1Mv
41D	BULLOCK	463	1.44	665	FR	190216	Y	70+d - 1Mv
41D	BULLOCK	463	1.44	665	FR	120316	Y	70+d - 1Mv
41E	BULLOCK	495	1.58	780	FR	40516	Y	70+d - 1Mv
41E	BULLOCK	495	1.58	780	FR	80116	Y	70+d - 1Mv
41E	BULLOCK	495	1.58	780	FR	210216	Y	70+d - 1Mv
42	BULLOCK	367	1.46	535	FR	190218	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	367	1.46	535	RW	160218	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	367	1.46	535	FR	140218	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	367	1.46	535	RW	210218	Y	70+d - 2Mv
44	BULLOCK	516	1.95	1005	HE	110317	Y	70+d - 2Mv
44	BULLOCK	516	1.95	1005	HE	290317	Y	70+d - 2Mv
44	BULLOCK	516	1.95	1005	HE	120317	Y	70+d - 2Mv
44	BULLOCK	516	1.95	1005	HE	260317	Y	70+d - 2Mv
44A	BULLOCK	307	1.73	530	FR	280318	Y	70+d - 1Mv
44A	BULLOCK	307	1.73	530	FR	140218	Y	70+d - 1Mv
44B	BULLOCK	377	1.92	725	HE	100318	N	- 2Mv
44B	BULLOCK	377	1.92	725	HE	100318	N	- 2Mv
45	BULLOCK	314	1.67	525	FR	120218	Y	70+d - 2Mv
45	BULLOCK	314	1.67	525	FR	130218	Y	70+d - 2Mv
45	BULLOCK	314	1.67	525	FR	120218	Y	70+d - 2Mv
45	BULLOCK	314	1.67	525	FR	40218	Y	70+d - 2Mv
45	BULLOCK	314	1.67	525	FR	40218	Y	70+d - 2Mv
45A	BULLOCK	272	1.40	380	FR	60218	Y	70+d - 2Mv
45A	BULLOCK	272	1.40	380	FR	90218	Y	70+d - 2Mv
45A	BULLOCK	272	1.40	380	NO	90318	Y	70+d - 2Mv
45A	BULLOCK	272	1.40	380	FR	60218	Y	70+d - 2Mv
45A	BULLOCK	272	1.40	380	FR	100218	Y	70+d - 2Mv
45B	BULLOCK	230	1.09	250	FR	90218	Y	70+d - 2Mv
45B	BULLOCK	230	1.09	250	FR	80218	Y	70+d - 2Mv
45C	BULLOCK	285	1.25	355	FR	50218	Y	70+d - 2Mv
45C	BULLOCK	285	1.25	355	FR	300118	Y	70+d - 2Mv
46	BULLOCK	269	1.56	420	FR	70218	Y	70+d - 2Mv
46	BULLOCK	269	1.56	420	FR	60218	Y	70+d - 2Mv
46	BULLOCK	269	1.56	420	FR	90218	Y	70+d - 2Mv

46	BULLOCK	269	1.56	420	FR	80218	Y	70+d - 2Mv
46	BULLOCK	269	1.56	420	FR	30218	Y	70+d - 2Mv
46	BULLOCK	269	1.56	420	FR	100218	Y	70+d - 2Mv
46A	BULLOCK	249	1.63	405	FR	70218	Y	70+d - 2Mv
46A	BULLOCK	249	1.63	405	FR	30218	Y	70+d - 2Mv
46A	BULLOCK	249	1.63	405	FR	80318	Y	70+d - 2Mv
46A	BULLOCK	249	1.63	405	FR	80318	Y	70+d - 2Mv
46A	BULLOCK	249	1.63	405	FR	100218	Y	70+d - 2Mv
47	BULLOCK	440	2.00	880	LM	80418	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	440	2.00	880	LM	100418	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	385	2.09	805	LM	100418	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	385	2.09	805	LM	10418	Y	70+d - 1Mv
47B	BULLOCK	305	2.31	705	LM	120418	Y	70+d - 1Mv
47B	BULLOCK	305	2.31	705	LM	20418	Y	70+d - 1Mv
47C	BULLOCK	616	2.11	1300	LM	150317	Y	70+d - 1Mv
47C	BULLOCK	616	2.11	1300	LM	250317	Y	70+d - 1Mv
47C	BULLOCK	616	2.11	1300	LM	300417	Y	70+d - 1Mv
47C	BULLOCK	616	2.11	1300	LM	300317	Y	70+d - 1Mv
47D	BULLOCK	610	2.16	1320	LM	220317	Y	70+d - 1Mv
47D	BULLOCK	610	2.16	1320	LM	140317	Y	70+d - 1Mv
47E	BULLOCK	402	2.13	855	LM	150517	Y	70+d - 1Mv
47E	BULLOCK	402	2.13	855	LM	70717	Y	70+d - 1Mv
47H	BULLOCK	555	2.11	1170	LM	290417	Y	70+d - 1Mv
47K	BULLOCK	525	2.10	1105	LM	90517	Y	70+d - 1Mv
47L	BULLOCK	505	2.00	1010	LM	80517	Y	70+d - 1Mv
47M	BULLOCK	515	2.15	1105	CH	271016	Y	70+d - 1Mv
47P	BULLOCK	455	1.92	875	HE	160117	Y	70+d - 2Mv
48	BULLOCK	473	1.88	890	HE	240417	N	- 3Mv
48	BULLOCK	473	1.88	890	HE	300717	N	- 3Mv
48	BULLOCK	473	1.88	890	HE	230417	N	- 3Mv
48A	BULLOCK	456	2.04	930	HE	10517	N	- 3Mv
48A	BULLOCK	456	2.04	930	HE	150517	N	- 3Mv
48A	BULLOCK	456	2.04	930	HE	110517	N	- 1Mv
48B	BULLOCK	595	2.08	1235	HE	50217	Y	70+d - 2Mv
48B	BULLOCK	595	2.08	1235	HE	120317	Y	70+d - 2Mv
48C	BULLOCK	589	1.54	910	FR	30217	Y	70+d - 2Mv
48C	BULLOCK	589	1.54	910	FR	300117	Y	70+d - 2Mv
48C	BULLOCK	589	1.54	910	FR	30217	Y	70+d - 2Mv
48C	BULLOCK	589	1.54	910	FR	60217	Y	70+d - 2Mv
48C	BULLOCK	589	1.54	910	FR	40217	Y	70+d - 2Mv
49	BULLOCK	555	1.87	1040	AA	120417	N	- 2Mv
49	BULLOCK	555	1.87	1040	AA	170417	N	- 2Mv
49A	BULLOCK	490	1.71	840	FR	170417	N	- 2Mv
49B	BULLOCK	563	1.86	1045	FR	300117	Y	70+d - 2Mv
49B	BULLOCK	563	1.86	1045	FR	290117	Y	70+d - 2Mv
49B	BULLOCK	563	1.86	1045	FR	291216	Y	70+d - 2Mv
49B	BULLOCK	563	1.86	1045	FR	310117	Y	70+d - 2Mv
50	BULLOCK	475	2.33	1105	LM	100317	N	- 2Mv
50	BULLOCK	475	2.33	1105	LM	260417	N	- 2Mv
50	BULLOCK	475	2.33	1105	LM	300417	N	- 2Mv

50	BULLOCK	475	2.33	1105	LM	100317	N	- 2Mv
50A	BULLOCK	480	2.36	1135	LM	150317	N	- 2Mv
50A	BULLOCK	480	2.36	1135	LM	280417	N	- 2Mv
50A	BULLOCK	480	2.36	1135	LM	300417	N	- 2Mv
50A	BULLOCK	480	2.36	1135	LM	40417	N	- 2Mv
51	BULLOCK	433	1.44	625	FR	10217	N	- 2Mv
51	BULLOCK	433	1.44	625	FR	90217	N	- 2Mv
51	BULLOCK	433	1.44	625	FR	30317	N	- 2Mv
51	BULLOCK	433	1.44	625	FR	50317	N	- 2Mv
51	BULLOCK	433	1.44	625	FR	160217	N	- 2Mv
51	BULLOCK	433	1.44	625	FR	260217	N	- 2Mv
52	BULLOCK	458	1.72	790	FR	240317	N	- 2Mv
52	BULLOCK	458	1.72	790	FR	220217	N	- 2Mv
52	BULLOCK	458	1.72	790	FR	270217	N	- 2Mv
52	BULLOCK	458	1.72	790	FR	210217	N	- 2Mv
52A	BULLOCK	445	1.92	855	HE	210317	N	- 2Mv
52A	BULLOCK	445	1.92	855	HE	270317	N	- 2Mv
52B	BULLOCK	458	1.57	720	FR	140317	N	- 2Mv
52B	BULLOCK	458	1.57	720	FR	230217	N	- 2Mv
52B	BULLOCK	458	1.57	720	FR	160317	N	- 2Mv
52C	BULLOCK	385	1.82	700	LM	190218	N	- 3Mv
52D	BULLOCK	330	1.64	540	HE	240218	N	- 3Mv
52E	BULLOCK	395	1.65	650	HE	70318	N	- 3Mv
53	BULLOCK	315	2.44	770	LM	140518	N	- 1Mv
54	BULLOCK	328	2.10	690	AA	120318	N	- 2Mv
54	BULLOCK	328	2.10	690	AA	150318	N	- 2Mv
54	BULLOCK	328	2.10	690	AA	150318	N	- 2Mv
54	BULLOCK	328	2.10	690	AA	140318	N	- 2Mv
54	BULLOCK	328	2.10	690	AA	160318	N	- 2Mv
54	BULLOCK	328	2.10	690	AA	110318	N	- 2Mv
54	BULLOCK	328	2.10	690	AA	140318	N	- 2Mv
54	BULLOCK	328	2.10	690	AA	100318	N	- 2Mv
54	BULLOCK	328	2.10	690	AA	140318	N	- 2Mv
54	BULLOCK	328	2.10	690	AA	280218	N	- 2Mv
54	BULLOCK	328	2.10	690	AA	140318	N	- 2Mv
54	BULLOCK	328	2.10	690	AA	100318	N	- 2Mv

HEIFER RING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
400A	HEIFER	333	2.40	800	LM	200318	Y	4d - 1Mv
400A	HEIFER	333	2.40	800	LM	280318	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	333	2.40	800	LM	70318	Y	4d - 1Mv
400B	HEIFER	407	2.27	925	LM	250217	N	- 1Mv
400B	HEIFER	407	2.27	925	LM	220417	N	- 1Mv
400C	HEIFER	420	2.17	910	LM	160417	N	- 1Mv
401C	HEIFER	341	2.05	700	HE	270218	Y	70+d - 1Mv
401C	HEIFER	341	2.05	700	HE	270218	Y	70+d - 1Mv
401C	HEIFER	341	2.05	700	HE	260218	Y	70+d - 1Mv
401C	HEIFER	341	2.05	700	HE	240218	Y	70+d - 1Mv
401C	HEIFER	341	2.05	700	HE	210218	Y	70+d - 1Mv

401C	HEIFER	341	2.05	700	HE	190218	Y	70+d - 1Mv
401C	HEIFER	341	2.05	700	HE	160218	Y	70+d - 1Mv
401C	HEIFER	341	2.05	700	HE	140218	Y	70+d - 1Mv
401C	HEIFER	341	2.05	700	HE	80218	Y	70+d - 1Mv
401C	HEIFER	341	2.05	700	HE	100218	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	281	1.92	540	AA	110318	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	281	1.92	540	AA	310318	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	281	1.92	540	AA	110318	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	281	1.92	540	AA	210218	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	281	1.92	540	AA	140218	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	281	1.92	540	AA	60218	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	585	1.47	860	FR	60516	N	- 2Mv
402B	HEIFER	535	1.35	720	FR	20416	N	- 2Mv
402C	HEIFER	475	2.15	1020	CH	281017	N	- 1Mv
403	HEIFER	345	2.12	730	BB	180318	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	345	2.12	730	BB	140318	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	335	1.82	610	HE	180218	Y	70+d - 2Mv
403B	HEIFER	425	1.74	740	AA	90317	Y	70+d - 3Mv
403C	HEIFER	505	1.98	1000	AA	210217	Y	70+d - 3Mv
403D	HEIFER	426	1.98	845	SAX	260417	Y	70+d - 1Mv
403D	HEIFER	426	1.98	845	SAX	40417	Y	70+d - 1Mv
403D	HEIFER	426	1.98	845	SAX	270317	Y	70+d - 1Mv
403D	HEIFER	426	1.98	845	SAX	170417	Y	70+d - 1Mv
403E	HEIFER	400	1.91	765	SAX	260317	Y	70+d - 1Mv
403E	HEIFER	400	1.91	765	FR	260217	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	455	2.02	920	LM	170517	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	475	1.89	900	AA	150717	Y	70+d - 2Mv
406	HEIFER	340	1.97	670	AA	40218	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	340	1.97	670	AA	260218	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	340	1.97	670	AA	280118	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	340	1.97	670	AA	280118	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	332	1.82	605	AA	270118	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	332	1.82	605	AA	220218	Y	70+d - 1Mv
406C	HEIFER	465	1.96	910	HE	10218	Y	70+d - 1Mv
406D	HEIFER	400	1.80	720	HE	270118	Y	70+d - 1Mv
406E	HEIFER	420	2.10	880	LM	60317	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	460	2.42	1115	LM	11017	N	- 1Mv
407A	HEIFER	445	2.00	890	CH	241117	N	- 1Mv
407B	HEIFER	415	2.31	960	CH	10218	N	- 1Mv
407C	HEIFER	425	2.09	890	CH	160318	N	- 1Mv
407D	HEIFER	465	2.80	1300	LM	70917	Y	70+d - 1Mv
407D	HEIFER	465	2.80	1300	LM	30917	Y	70+d - 1Mv
407E	HEIFER	412	2.22	915	LM	191217	Y	70+d - 1Mv
407E	HEIFER	412	2.22	915	LM	240917	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	391	2.23	870	AA	50517	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	391	2.23	870	AA	310317	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	391	2.23	870	AA	90317	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	391	2.23	870	AA	50417	Y	70+d - 1Mv
408A	HEIFER	380	1.95	740	CH	110917	Y	65d - 1Mv
408B	HEIFER	430	1.88	810	LM	210817	Y	70+d - 1Mv

408C	HEIFER	410	2.00	820	AA	140317	Y	70+d - 2Mv
408C	HEIFER	410	2.00	820	AA	240417	Y	70+d - 2Mv
408D	HEIFER	382	2.02	770			Y	#NAME?
408D	HEIFER	382	2.02	770	AA	160317	Y	70+d - 2Mv
409	HEIFER	304	2.14	650	LM	60218	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	304	2.14	650	LM	10318	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	304	2.14	650	LM	130318	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	304	2.14	650	LM	30318	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	304	2.14	650	LM	70318	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	282	2.16	610	LM	70318	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	282	2.16	610	LM	130518	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	282	2.16	610	LM	140518	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	282	2.16	610	LM	10318	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	282	2.16	610	LM	160318	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	295	1.97	580	AA	140318	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	295	1.97	580	LM	70318	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	295	1.97	580	LM	150518	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	331	1.87	620	AA	150617	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	331	1.87	620	AA	140617	Y	70+d - 1Mv
410C	HEIFER	460	2.23	1025	AA	290917	Y	70+d - 1Mv
410C	HEIFER	460	2.23	1025	AA	110917	Y	70+d - 1Mv
410D	HEIFER	485	2.25	1090	AA	60917	Y	70+d - 1Mv
410E	HEIFER	440	1.95	860	HE	71017	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	415	1.78	740	LM	190217	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	432	1.91	825	HE	180417	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	432	1.91	825	HE	240317	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	432	1.91	825	HE	250317	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	432	1.91	825	HE	190317	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	432	1.91	825	HE	170417	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	432	1.91	825	HE	80317	Y	70+d - 1Mv
411B	HEIFER	340	1.88	640	LM	160417	Y	70+d - 1Mv
411B	HEIFER	340	1.88	640	LM	280317	Y	70+d - 1Mv
411C	HEIFER	400	1.96	785	AA	220217	Y	70+d - 1Mv
411D	HEIFER	440	2.05	900	LM	20917	Y	70+d - 1Mv
411E	HEIFER	445	2.58	1150	CH	270417	Y	70+d - 2Mv
411H	HEIFER	515	2.14	1100	BB	140917	Y	70+d - 1Mv
411K	HEIFER	500	2.24	1120	LM	100917	Y	70+d - 1Mv
411L	HEIFER	510	2.26	1155	LM	100917	Y	70+d - 1Mv
411T	HEIFER	520	2.17	1130	LM	131217	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	360	2.19	790	CH	30318	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	360	2.19	790	LM	240218	Y	70+d - 1Mv
412B	HEIFER	393	2.29	900	SIM	10418	Y	70+d - 1Mv
412B	HEIFER	393	2.29	900	SIM	210218	Y	70+d - 1Mv
412B	HEIFER	393	2.29	900	SIM	50118	Y	70+d - 1Mv
412B	HEIFER	393	2.29	900	SIM	230218	Y	70+d - 1Mv
412C	HEIFER	368	2.09	770	AA	230218	Y	70+d - 1Mv
412C	HEIFER	368	2.09	770	AA	280218	Y	70+d - 1Mv
412C	HEIFER	368	2.09	770	AA	170318	Y	70+d - 1Mv
412D	HEIFER	390	2.05	800	AA	200218	Y	70+d - 1Mv
412E	HEIFER	420	1.95	820	AA	200218	Y	70+d - 1Mv

412H	HEIFER	276	1.88	520	AA	80418	N	- 2Mv
412H	HEIFER	276	1.88	520	AA	80418	N	- 2Mv
412H	HEIFER	276	1.88	520	AA	40418	N	- 2Mv
413	HEIFER	517	2.30	1190	LM	150917	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	517	2.30	1190	LM	240317	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	517	2.30	1190	LM	40417	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	517	2.30	1190	LM	30417	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	517	2.30	1190	LM	20417	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	470	1.79	840	HE	260317	N	- 5Mv
413B	HEIFER	347	2.29	795	CH	190318	Y	70+d - 1Mv
413B	HEIFER	347	2.29	795	CH	190318	Y	70+d - 1Mv
413C	HEIFER	295	2.49	735	CH	120318	Y	70+d - 1Mv
413C	HEIFER	295	2.49	735	CH	160318	Y	70+d - 1Mv
413D	HEIFER	365	1.97	720	CH	140617	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	546	2.01	1100	BAX	31116	N	- 1Mv
416A	HEIFER	546	2.01	1100	BAX	141116	N	- 1Mv
416A	HEIFER	546	2.01	1100	BAX	41116	N	- 1Mv
416A	HEIFER	546	2.01	1100	BAX	11116	N	- 1Mv
416B	HEIFER	590	2.20	1300	BAX	71116	N	- 1Mv
416B	HEIFER	590	2.20	1300	BAX	61116	N	- 1Mv
417	HEIFER	480	1.91	915	HE	290317	N	- 3Mv
417	HEIFER	480	1.91	915	HE	260317	N	- 3Mv
417A	HEIFER	487	1.93	940	HE	230317	N	- 3Mv
417A	HEIFER	487	1.93	940	HE	90317	N	- 3Mv
417B	HEIFER	435	2.23	970	CH	20317	N	- 3Mv
417C	HEIFER	495	2.27	1125	BB	190117	N	- 3Mv
418	HEIFER	289	2.46	710	AA	160318	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	289	2.46	710	AA	230218	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	289	2.46	710	AA	170318	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	289	2.46	710	AA	200318	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	289	2.46	710	AA	190318	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	287	2.14	615	AA	240318	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	287	2.14	615	AA	110518	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	287	2.14	615	AA	30518	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	287	2.14	615	AA	60518	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	287	2.14	615	AA	290318	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	284	2.18	620	AA	140218	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	284	2.18	620	AA	30218	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	284	2.18	620	AA	90218	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	284	2.18	620	AA	110218	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	284	2.18	620	AA	40318	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	225	2.31	520	AA	210418	Y	70+d - 1Mv
419B	HEIFER	266	2.12	565	AA	60518	Y	70+d - 1Mv
419B	HEIFER	266	2.12	565	AA	50518	Y	70+d - 1Mv
419B	HEIFER	266	2.12	565	AA	100518	Y	70+d - 1Mv
419B	HEIFER	266	2.12	565	AA	180618	Y	70+d - 1Mv
419H	HEIFER	210	2.05	430	HE	170218	Y	70+d - 1Mv
419H	HEIFER	210	2.05	430	HE	60318	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	296	2.15	635	AA	230318	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	296	2.15	635	AA	240218	Y	70+d - 1Mv

420	HEIFER	296	2.15	635	AA	120318	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	296	2.15	635	AA	110218	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	296	2.15	635	AA	230318	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	400	2.10	840	CH	220318	N	- 1Mv
420B	HEIFER	360	2.38	855	CH	210318	N	- 1Mv
420C	HEIFER	380	2.17	825	CH	20418	N	- 1Mv
420D	HEIFER	370	2.24	830	CH	40418	N	- 1Mv
420E	HEIFER	345	2.23	770	CH	160418	N	- 1Mv
420H	HEIFER	310	2.00	620	AA	90518	N	- 1Mv
422	HEIFER	486	1.97	955	CH	151116	N	- 1Mv
422	HEIFER	486	1.97	955	CH	151116	N	- 1Mv
422	HEIFER	486	1.97	955	CH	101016	N	- 1Mv
422A	HEIFER	428	2.22	950	CH	150517	N	- 1Mv
422A	HEIFER	428	2.22	950	CH	190217	N	- 1Mv
422A	HEIFER	428	2.22	950	CH	220117	N	- 1Mv
422A	HEIFER	428	2.22	950	CH	130317	N	- 1Mv
422B	HEIFER	443	2.08	920	HE	150617	N	- 2Mv
422B	HEIFER	443	2.08	920	HE	180717	N	- 2Mv
422B	HEIFER	443	2.08	920	HE	120617	N	- 2Mv
422C	HEIFER	425	2.31	980	LM	100817	N	- 2Mv
422D	HEIFER	431	2.41	1040	CH	120517	N	- 2Mv
422D	HEIFER	431	2.41	1040	CH	260917	N	- 2Mv
423	HEIFER	377	1.91	720	HE	140218	Y	- 2Mv
423	HEIFER	377	1.91	720	HE	20218	Y	- 2Mv
423A	HEIFER	335	1.85	620	HE	40418	Y	- 2Mv
424	HEIFER	258	2.13	550	AA	130318	Y	70+d - 1Mv
424	HEIFER	258	2.13	550	AA	170318	Y	70+d - 1Mv
424	HEIFER	258	2.13	550	AA	210318	Y	70+d - 1Mv
424A	HEIFER	225	2.18	490	AA	160318	Y	70+d - 1Mv
424A	HEIFER	225	2.18	490	AA	310318	Y	70+d - 1Mv
424B	HEIFER	192	2.03	390	AA	90418	Y	70+d - 1Mv
424B	HEIFER	192	2.03	390	AA	210418	Y	70+d - 1Mv
425	HEIFER	287	2.40	690	LM	130518	N	- 1Mv
425	HEIFER	287	2.40	690	LM	130518	N	- 1Mv
425A	HEIFER	340	2.13	725	LM	150518	N	- 1Mv
425B	HEIFER	300	2.07	620	LM	120418	N	- 1Mv
425C	HEIFER	325	2.00	650	LM	170518	N	- 1Mv
425D	HEIFER	310	2.39	740	LM	130518	N	- 1Mv

CULL COW RING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
428	DRY COW	735	1.20	880	AA	260913	Y	70+d - 1Mv
428A	DRY COW	460	0.74	340	FR	10216	Y	70+d - 3Mv
428B	DRY COW	465	0.98	455	FR	80316	Y	70+d - 3Mv
428C	DRY COW	655	1.91	1250	PT	160410	N	- 1Mv
428E	DRY COW	515	1.24	640	MO	30308	Y	70+d - 2Mv
428H	DRY COW	560	0.71	400	FR	170205	Y	70+d - 3Mv
428K	DRY COW	755	1.23	925	FR	200308	Y	70+d - 1Mv
429	DRY COW	695	1.27	880	FR	150309	Y	70+d - 1Mv
429A	DRY COW	735	0.97	710	FR	100308	Y	70+d - 1Mv

429B	DRY COW	645	1.22	790	FR	300115	Y	70+d - 1Mv
429C	DRY COW	510	1.10	560	FR	60714	Y	70+d - 1Mv
430	DRY COW	660	1.16	765	FR	220215	Y	70+d - 1Mv

CALF RING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
200	F CALF			115	HE	50319	Y	13d - 1Mv
200	F CALF			115	HE	150219	Y	31d - 1Mv
201	F CALF			60	AA	30319	Y	15d - 1Mv
201	F CALF			60	AA	50319	Y	13d - 1Mv
203	M CALF			90	FR	280219	Y	18d - 1Mv
204	M CALF			10	AA	250219	Y	21d - 1Mv
205	M CALF			100	FR	40319	Y	14d - 1Mv
206	M CALF			100	FR	30319	Y	15d - 1Mv
207	F CALF			75	AA	210219	Y	25d - 1Mv
208	M CALF			165	SHX	270219	Y	19d - 1Mv
209	M CALF			95	SHX	30319	Y	15d - 1Mv
210	M CALF			110	FR	260219	Y	20d - 1Mv
210	M CALF			110	FR	280219	Y	18d - 1Mv
211	M CALF			70	FR	240219	Y	22d - 1Mv
211	M CALF			70	FR	20319	Y	16d - 1Mv
212	F CALF			35	AA	20319	Y	16d - 1Mv
213	F CALF			40	AA	10319	Y	17d - 1Mv
214	M CALF			200	HE	90219	Y	37d - 1Mv
214	M CALF			200	HE	60219	Y	40d - 1Mv
215	M CALF			180	HE	90219	Y	37d - 1Mv
215	M CALF			180	HE	60219	Y	40d - 1Mv
216	M CALF			200	HE	70219	Y	39d - 1Mv
216A	M CALF			205	HE	60219	Y	40d - 1Mv
216B	M CALF			180	AA	70219	Y	39d - 1Mv
216B	M CALF			180	AA	90219	Y	37d - 1Mv
217	M CALF			40	FR	50319	Y	13d - 1Mv
217	M CALF			40	FR	280219	Y	18d - 1Mv
217	M CALF			40	FR	30319	Y	15d - 1Mv
217	M CALF			40	FR	280219	Y	18d - 1Mv
217	M CALF			40	FR	10319	Y	17d - 1Mv
218	M CALF			40	FR	60319	Y	12d - 1Mv
218	M CALF			40	FR	60319	Y	12d - 1Mv
218	M CALF			40	FR	40319	Y	14d - 1Mv
218	M CALF			40	FR	30319	Y	15d - 1Mv
218	M CALF			40	FR	280219	Y	18d - 1Mv
219	M CALF			35	FR	70319	Y	11d - 1Mv
220	M CALF			305	CH	260219	Y	20d - 1Mv
221	F CALF			245	CH	10319	Y	17d - 1Mv
222	M CALF			200	AA	260219	Y	20d - 1Mv
222	M CALF			200	AA	270219	Y	19d - 1Mv
222	M CALF			200	AA	260219	Y	20d - 1Mv
223	F CALF			155	HE	270219	Y	19d - 1Mv
224	M CALF			150	FR	280219	Y	18d - 1Mv
224	M CALF			150	FR	150219	Y	31d - 1Mv

224	M CALF	150	FR	150219	Y	31d - 1Mv
224	M CALF	150	FR	150219	Y	31d - 1Mv
225	M CALF	110	FR	210219	Y	25d - 1Mv
225	M CALF	110	FR	260219	Y	20d - 1Mv
225	M CALF	110	FR	200219	Y	26d - 1Mv
226	M CALF	200	HE	250219	Y	21d - 1Mv
226	M CALF	200	HE	250219	Y	21d - 1Mv
226	M CALF	200	HE	270219	Y	19d - 1Mv
227	M CALF	190	HE	50319	Y	13d - 1Mv
227	M CALF	190	HE	60319	Y	12d - 1Mv
228	F CALF	150	AA	140219	Y	32d - 1Mv
228	F CALF	150	AA	140219	Y	32d - 1Mv
229	F CALF	210	HE	240219	Y	22d - 1Mv
229	F CALF	210	HE	270219	Y	19d - 1Mv
230	F CALF	75	HE	10319	Y	17d - 1Mv
230	F CALF	75	HE	20319	Y	16d - 1Mv
231	M CALF	185	AA	30319	Y	15d - 1Mv
231	M CALF	185	AA	20319	Y	16d - 1Mv
232	M CALF	210	HE	20319	Y	16d - 1Mv
233	F CALF	150	AA	10319	Y	17d - 1Mv
234	M CALF	95	FR	130219	Y	33d - 1Mv
234	M CALF	95	FR	110219	Y	35d - 1Mv
234	M CALF	95	FR	130219	Y	33d - 1Mv
235	M CALF	75	FR	150219	Y	31d - 1Mv
235	M CALF	75	FR	90219	Y	37d - 1Mv
235	M CALF	75	FR	150219	Y	31d - 1Mv
235A	M CALF	200	LM	160219	Y	30d - 1Mv
236	M CALF	430	LM	230219	N	23d - 1Mv
237	M CALF	390	BB	80219	N	38d - 1Mv
238	M CALF	400	LM	260219	N	20d - 1Mv
239	M CALF	350	HE	240219	N	22d - 1Mv
239	M CALF	350	HE	210219	N	25d - 1Mv
240	M CALF	245	HE	180219	N	28d - 1Mv
240	M CALF	245	HE	230219	N	23d - 1Mv
240	M CALF	245	HE	250219	N	21d - 1Mv
240	M CALF	245	HE	220219	N	24d - 1Mv
241	M CALF	245	HE	230219	N	23d - 1Mv
241	M CALF	245	HE	260219	N	20d - 1Mv
241	M CALF	245	HE	170219	N	29d - 1Mv
242	M CALF	245	HE	240219	N	22d - 1Mv
244	F CALF	220	HE	210219	N	25d - 1Mv
245	F CALF	150	HE	220219	N	24d - 1Mv
246	F CALF	160	HE	180219	N	28d - 1Mv
246	F CALF	160	HE	140219	N	32d - 1Mv
247	F CALF	150	AA	240219	N	22d - 1Mv
248	F CALF	100	AA	130219	N	33d - 1Mv
249	M CALF	130	FR	130219	N	33d - 1Mv
250	M CALF	135	FR	280219	N	18d - 1Mv
250	M CALF	135	FR	250219	N	21d - 1Mv
251	M CALF	130	FR	50319	N	13d - 1Mv

251	M CALF	130	FR	250219	N	21d - 1Mv
252	M CALF	110	FR	20319	N	16d - 1Mv
253	M CALF	110	FR	140219	N	32d - 1Mv
253	M CALF	110	FR	160219	N	30d - 1Mv
254	M CALF	80	FR	160219	N	30d - 1Mv
255	M CALF	80	FR	120219	N	34d - 1Mv
256	M CALF	220	HE	100219	Y	36d - 1Mv
257	M CALF	135	FR	140219	Y	32d - 1Mv
257	M CALF	135	FR	80219	Y	38d - 1Mv
258	M CALF	115	FR	80219	Y	38d - 1Mv
258	M CALF	115	FR	70219	Y	39d - 1Mv
259	M CALF	100	FR	80219	Y	38d - 1Mv
259	M CALF	100	FR	80219	Y	38d - 1Mv
260	M CALF	95	FR	70219	Y	39d - 1Mv
260	M CALF	95	FR	80219	Y	38d - 1Mv
262	M CALF	90	FR	90219	Y	37d - 1Mv
263	M CALF	95	FR	110219	Y	35d - 1Mv
263	M CALF	95	FR	90219	Y	37d - 1Mv
264	M CALF	200	HE	120219	Y	34d - 1Mv
265	M CALF	80	FR	90219	Y	37d - 1Mv
270	M CALF	390	CH	210219	Y	25d - 1Mv
270A	M CALF	380	CH	220219	Y	24d - 1Mv
271	M CALF	80	FR	90219	Y	37d - 1Mv
271	M CALF	80	FR	110219	Y	35d - 1Mv
272	F CALF	150	AA	100219	Y	36d - 1Mv
272	F CALF	150	AA	90219	Y	37d - 1Mv
273	F CALF	95	AA	100219	Y	36d - 1Mv
273	F CALF	95	FR	100219	Y	36d - 1Mv
274	F CALF	100	AA	190219	Y	27d - 1Mv
274	F CALF	100	AA	90219	Y	37d - 1Mv
275	M CALF	95	FR	260219	Y	20d - 1Mv
276	M CALF	85	FR	140219	Y	32d - 1Mv
277	M CALF	30	FR	280219	Y	18d - 1Mv
277	M CALF	30	FR	50319	Y	13d - 1Mv
277	M CALF	30	FR	10319	Y	17d - 1Mv
277	M CALF	30	FR	170219	Y	29d - 1Mv
278	M CALF	30	FR	50319	Y	13d - 1Mv
278	M CALF	30	FR	20319	Y	16d - 1Mv
281	M CALF	90	SHX	150219	Y	31d - 1Mv
281	M CALF	90	SHX	150219	Y	31d - 1Mv
282	M CALF	20	RW	230219	Y	23d - 1Mv
282	M CALF	20	RW	150219	Y	31d - 1Mv
283	M CALF	210	SHX	160219	Y	30d - 1Mv
284	M CALF	85	RW	180219	Y	28d - 1Mv
285	M CALF	95	FR	120219	Y	34d - 1Mv
285	M CALF	95	FR	120219	Y	34d - 1Mv
285	M CALF	95	FR	120219	Y	34d - 1Mv
285	M CALF	95	FR	120219	Y	34d - 1Mv
287	M CALF	70	RW	160219	Y	30d - 1Mv
287	M CALF	70	FR	130219	Y	33d - 1Mv

287	M CALF	70	RW	160219	Y	30d - 1Mv
288	M CALF	55	RW	110219	Y	35d - 1Mv
288	M CALF	55	RW	100219	Y	36d - 1Mv
288	M CALF	55	FR	140219	Y	32d - 1Mv
289	M CALF	75	FR	100219	Y	36d - 1Mv
289	M CALF	75	FR	130219	Y	33d - 1Mv
289	M CALF	75	FR	90219	Y	37d - 1Mv
290	M CALF	85	FR	130219	Y	33d - 1Mv
290	M CALF	85	FR	100219	Y	36d - 1Mv
291	M CALF	95	FR	140219	Y	32d - 1Mv
291	M CALF	95	FR	170219	Y	29d - 1Mv
292	M CALF	240	HE	120219	Y	34d - 1Mv
294	M CALF	5	FR	270219	Y	19d - 1Mv
294	M CALF	5	FR	270219	Y	19d - 1Mv
294	M CALF	5	FR	270219	Y	19d - 1Mv
294	M CALF	5	FR	270219	Y	19d - 1Mv
294	M CALF	5	FR	270219	Y	19d - 1Mv
294	M CALF	5	FR	270219	Y	19d - 1Mv
294	M CALF	5	FR	270219	Y	19d - 1Mv
295	M CALF	5	FR	250219	Y	21d - 1Mv
295	M CALF	5	FR	250219	Y	21d - 1Mv
295	M CALF	5	FR	250219	Y	21d - 1Mv
295	M CALF	5	FR	240219	Y	22d - 1Mv
295	M CALF	5	FR	210219	Y	25d - 1Mv
295	M CALF	5	FR	210219	Y	25d - 1Mv
295	M CALF	5	FR	240219	Y	22d - 1Mv
296	M CALF	30	FR	170219	Y	29d - 1Mv
296	M CALF	30	FR	170219	Y	70+d - 1Mv
296	M CALF	30	FR	140219	Y	7d - 2Mv
297	M CALF	5	FR	50319	Y	13d - 1Mv
297	M CALF	5	FR	50319	Y	13d - 1Mv
297	M CALF	5	FR	40319	Y	14d - 1Mv
297	M CALF	5	FR	50319	Y	13d - 1Mv
299	F CALF	5	FR	190219	Y	27d - 1Mv
300	F CALF	10	FR	130219	Y	33d - 1Mv
302	M CALF	230	LM	50319	Y	13d - 1Mv
303	M CALF	160	AA	60319	Y	12d - 1Mv
304	M CALF	150	FR	50319	Y	13d - 1Mv
305	M CALF	250	LM	150219	Y	31d - 1Mv
305	M CALF	250	LM	170219	Y	29d - 1Mv
305	M CALF	250	LM	180219	Y	28d - 1Mv
306	F CALF	120	LM	200219	Y	26d - 1Mv
306	F CALF	120	LM	210219	Y	25d - 1Mv
306	F CALF	120	LM	140219	Y	32d - 1Mv
307	M CALF	130	LM	130219	Y	33d - 1Mv
307	M CALF	130	LM	280219	Y	18d - 1Mv
308	F CALF	100	LM	250219	Y	21d - 1Mv
308	F CALF	100	LM	190219	Y	27d - 1Mv
309	F CALF	75	AA	280219	Y	18d - 1Mv
309	F CALF	75	AA	60319	Y	12d - 1Mv
310	F CALF	100	HE	280219	Y	18d - 1Mv

310	F CALF	100	HE	190219	Y	27d - 1Mv
311	M CALF	40	FR	80319	Y	10d - 1Mv
311	M CALF	40	FR	70319	Y	11d - 1Mv
312	M CALF	60	FR	220219	Y	24d - 1Mv
312	M CALF	60	FR	150219	Y	31d - 1Mv
313	M CALF	65	FR	10319	Y	17d - 1Mv
313	M CALF	65	FR	270219	Y	19d - 1Mv
313A	M CALF	130	HE	70319	Y	11d - 1Mv
314	M CALF	50	FR	130219	Y	33d - 1Mv
314	M CALF	50	FR	30319	Y	15d - 1Mv
314A	F CALF	90	HE	30319	Y	15d - 1Mv
315	M CALF	40	FR	240219	Y	22d - 1Mv
316	M CALF	40	FR	230219	Y	23d - 1Mv
317	M CALF	50	FR	200219	Y	26d - 1Mv
317	M CALF	50	FR	270219	Y	19d - 1Mv
317	M CALF	50	FR	250219	Y	21d - 1Mv
318	M CALF	415	BB	140219	N	- 1Mv
319	M CALF	370	BB	150219	N	- 1Mv
319	M CALF	370	BB	160219	N	- 1Mv
320	F CALF	380	BB	130219	N	- 1Mv
321	F CALF	170	AA	100219	N	- 1Mv
321	F CALF	170	AA	120219	N	- 1Mv
321	F CALF	170	AA	100219	N	- 1Mv
322	M CALF	230	AA	210219	N	- 1Mv
322	M CALF	230	AA	210219	N	- 1Mv
323	M CALF	115	FR	140219	N	- 1Mv
323	M CALF	115	FR	70219	N	- 1Mv
323	M CALF	115	FR	80219	N	- 1Mv
324	M CALF	155	AA	20319	Y	16d - 1Mv
324	M CALF	155	AA	280219	Y	18d - 1Mv
325	M CALF	150	HE	20319	Y	16d - 1Mv
325	M CALF	150	HE	230219	Y	23d - 1Mv
326	M CALF	205	HE	250219	Y	21d - 1Mv
326A	F CALF	115	HE	20319	Y	16d - 1Mv
327	F CALF	80	AA	50319	Y	13d - 1Mv
328	F CALF	55	AA	150219	Y	31d - 1Mv
328	M CALF	145	AA	80219	Y	38d - 1Mv
330	M CALF	90	AA	60319	Y	12d - 1Mv
330A	M CALF	65	FR	170219	Y	29d - 1Mv
330A	M CALF	65	FR	210219	Y	25d - 1Mv
330A	M CALF	65	FR	190219	Y	27d - 1Mv
331	M CALF	55	FR	150219	Y	31d - 1Mv
331	M CALF	55	FR	210219	Y	25d - 1Mv
331	M CALF	55	FR	170219	Y	29d - 1Mv
332	F CALF	125	AA	210219	Y	25d - 1Mv
333	F CALF	105	AA	280219	Y	18d - 1Mv
333	F CALF	105	AA	210219	Y	25d - 1Mv
334	M CALF	45	FR	10319	Y	17d - 1Mv
334	M CALF	45	FR	140219	Y	32d - 1Mv
335	M CALF	60	FR	140219	Y	32d - 1Mv

335	M CALF	60	FR	200219	Y	26d - 1Mv
335	M CALF	60	FR	260219	Y	20d - 1Mv
336	M CALF	150	AA	200219	Y	26d - 1Mv
336	M CALF	150	AA	140219	Y	32d - 1Mv
337	F CALF	100	AA	180219	Y	28d - 1Mv
338	M CALF	90	FR	170219	Y	29d - 1Mv
339	M CALF	38	FR	210219	Y	25d - 1Mv
339	M CALF	38	FR	250219	Y	21d - 1Mv
339	M CALF	38	FR	120219	Y	34d - 1Mv
339	M CALF	38	FR	230219	Y	23d - 1Mv
339	M CALF	38	FR	210219	Y	25d - 1Mv
340	M CALF	38	FR	220219	Y	24d - 1Mv
340	M CALF	38	FR	200219	Y	26d - 1Mv
340	M CALF	38	FR	210219	Y	25d - 1Mv
340A	M CALF	30	FR	260219	Y	20d - 1Mv
340A	M CALF	30	FR	280219	Y	18d - 1Mv
341	M CALF	300	HE	270219	Y	19d - 1Mv
341	M CALF	300	HE	280219	Y	18d - 1Mv
342	M CALF	290	AA	10319	Y	17d - 1Mv
342	M CALF	290	AA	190219	Y	27d - 1Mv
342A	M CALF	230	AA	280219	Y	18d - 1Mv
343	M CALF	275	AA	30319	Y	15d - 1Mv
343	M CALF	275	AA	40319	Y	14d - 1Mv
344	M CALF	225	AA	40319	Y	14d - 1Mv
344	M CALF	225	AA	30319	Y	15d - 1Mv
344	M CALF	225	AA	30319	Y	15d - 1Mv
345	F CALF	185	AA	40319	Y	14d - 1Mv
346	F CALF	115	AA	40319	Y	14d - 1Mv
348	M CALF	40	FR	40319	Y	14d - 1Mv
348	M CALF	40	FR	250219	Y	21d - 1Mv
348	M CALF	40	FR	210219	Y	25d - 1Mv
348	M CALF	40	FR	10319	Y	17d - 1Mv
348	M CALF	40	FR	230219	Y	23d - 1Mv
348	M CALF	40	FR	280219	Y	18d - 1Mv
348	M CALF	40	FR	180219	Y	28d - 1Mv
349	M CALF	40	FR	160219	Y	30d - 1Mv
349	M CALF	40	FR	260219	Y	20d - 1Mv
350	F CALF	105	HE	280219	Y	18d - 1Mv
350	F CALF	105	HE	280219	Y	18d - 1Mv
357	F CALF	515	LM	81018	N	- 1Mv
358	M CALF	560	LM	291118	N	- 1Mv
375	M CALF	70	AA	280219	Y	18d - 1Mv
375	M CALF	70	AA	270219	Y	19d - 1Mv
376	F CALF	120	HE	70319	Y	11d - 1Mv
377	M CALF	85	AA	60319	Y	12d - 1Mv
377	M CALF	85	AA	280219	Y	18d - 1Mv
378	M CALF	70	AA	60319	Y	12d - 1Mv
378	M CALF	70	AA	280219	Y	18d - 1Mv
379	M CALF	100	AA	70319	Y	11d - 1Mv
379	M CALF	100	AA	10319	Y	17d - 1Mv

380	F CALF	55	AA	270219	Y	19d - 1Mv
380	F CALF	55	AA	60319	Y	12d - 1Mv
381	F CALF	50	AA	70319	Y	11d - 1Mv
381	F CALF	50	AA	220219	Y	24d - 1Mv
382	M CALF	20	FR	180219	Y	28d - 1Mv
383	M CALF	5	FR	70319	Y	11d - 1Mv
383	M CALF	5	FR	140219	Y	21d - 1Mv
385	M CALF	60	AA	280219	Y	18d - 1Mv
386	F CALF	45	AA	10319	Y	17d - 1Mv
387	F CALF	40	AA	10319	Y	17d - 1Mv
390	M CALF	70	FR	250219	Y	21d - 1Mv
390	M CALF	70	FR	280219	Y	18d - 1Mv
390	M CALF	70	FR	20319	Y	16d - 1Mv
391	M CALF	140	HE	40319	Y	14d - 1Mv
391	M CALF	140	HE	10319	Y	17d - 1Mv
391	M CALF	140	HE	280219	Y	18d - 1Mv
392	M CALF	150	HE	30319	Y	15d - 1Mv
392	M CALF	150	HE	210219	Y	25d - 1Mv
393	M CALF	135	HE	270219	Y	19d - 1Mv
394	F CALF	100	HE	50319	Y	13d - 1Mv
398	M CALF	155	HE	250219	N	21d - 1Mv
398	M CALF	155	HE	250219	N	21d - 1Mv
398	M CALF	155	HE	260219	N	20d - 1Mv
399	M CALF	135	HE	280219	N	18d - 1Mv
399	M CALF	135	HE	280219	N	18d - 1Mv
399	M CALF	135	HE	10319	N	17d - 1Mv
600	F CALF	105	HE	280219	N	18d - 1Mv
600	F CALF	105	HE	280219	N	18d - 1Mv
600	F CALF	105	HE	280219	N	18d - 1Mv
603	M CALF	15	FR	200219	Y	26d - 1Mv
603	M CALF	15	FR	170219	Y	29d - 1Mv
604	M CALF	55	FR	270219	Y	19d - 1Mv
604	M CALF	55	FR	270219	Y	19d - 1Mv
605	M CALF	20	FR	10319	Y	17d - 1Mv
605	M CALF	20	FR	280219	Y	18d - 1Mv
606	M CALF	5	FR	170219	Y	29d - 1Mv
606	M CALF	5	FR	190219	Y	27d - 1Mv
620	F CALF	135	HE	30319	Y	15d - 1Mv
620	F CALF	135	HE	30319	Y	15d - 1Mv
621	M CALF	200	HE	50319	Y	13d - 1Mv
622	F CALF	115	AA	180219	Y	28d - 1Mv
622	F CALF	115	AA	170219	Y	29d - 1Mv
623	M CALF	60	JE/JY	260219	Y	20d - 1Mv
623	M CALF	60	JE/JY	20319	Y	16d - 1Mv
624	M CALF	1	JE/JY	270219	Y	19d - 1Mv
624	M CALF	1	JE/JY	270219	Y	19d - 1Mv
625	M CALF	75	JE/JY	40319	Y	14d - 1Mv
625	M CALF	75	JE/JY	60319	Y	12d - 1Mv
625A	M CALF	125	AA	250219	Y	21d - 1Mv
626	F CALF	50	AA	60319	Y	12d - 1Mv

626	F CALF	50	AA	260219	Y	20d - 1Mv
626	F CALF	50	AA	40319	Y	14d - 1Mv
627	M CALF	25	AA	50319	Y	13d - 1Mv
627	M CALF	25	AA	50319	Y	13d - 1Mv
628	F CALF	5	AA	30319	Y	15d - 1Mv
628	F CALF	5	AA	20319	Y	16d - 1Mv
628	F CALF	5	AA	20319	Y	16d - 1Mv
631	F CALF	250	FR	70219	Y	39d - 1Mv
631	F CALF	250	FR	60219	Y	40d - 1Mv
631	F CALF	250	FR	150219	Y	31d - 1Mv
631	F CALF	250	FR	70219	Y	39d - 1Mv
631	F CALF	250	FR	60219	Y	40d - 1Mv
632	F CALF	280	FR	150219	Y	31d - 1Mv
632	F CALF	280	FR	140219	Y	32d - 1Mv
632	F CALF	280	FR	140219	Y	32d - 1Mv
632	F CALF	280	FR	90219	Y	37d - 1Mv
632	F CALF	280	FR	140219	Y	32d - 1Mv
633	F CALF	295	FR	180219	Y	28d - 1Mv
633	F CALF	295	FR	220219	Y	24d - 1Mv
633	F CALF	295	FR	50219	Y	41d - 1Mv
633	F CALF	295	FR	60219	Y	40d - 1Mv
633	F CALF	295	FR	210219	Y	25d - 1Mv
636	F CALF	10	AU	220219	Y	24d - 1Mv
637	M CALF	0	FR	50219	Y	41d - 1Mv