

BULLOCK RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
1A	BULLOCK	353	2.35	830	LM	140319	N	- 2Mv
1A	BULLOCK	353	2.35	830	LM	300319	N	- 2Mv
1A	BULLOCK	353	2.35	830	LM	310319	N	- 2Mv
1A	BULLOCK	353	2.35	830	LM	240319	N	- 2Mv
1A	BULLOCK	353	2.35	830	LM	40519	N	- 2Mv
1A	BULLOCK	353	2.35	830	LM	230319	N	- 2Mv
1A	BULLOCK	353	2.35	830	LM	250319	N	- 2Mv
2A	BULLOCK	366	2.28	835	AA	40619	N	- 1Mv
2A	BULLOCK	366	2.28	835	AA	270519	N	- 1Mv
2A	BULLOCK	366	2.28	835	AA	70619	N	- 1Mv
2A	BULLOCK	366	2.28	835	AA	230519	N	- 1Mv
2A	BULLOCK	366	2.28	835	AA	240519	N	- 1Mv
2A	BULLOCK	366	2.28	835	AA	280519	N	- 1Mv
2A	BULLOCK	366	2.28	835	AA	10619	N	- 1Mv
2A	BULLOCK	366	2.28	835	AA	260519	N	- 1Mv
2B	BULLOCK	258	2.36	610	AA	10619	N	- 1Mv
2B	BULLOCK	258	2.36	610	AA	191019	N	- 1Mv
2B	BULLOCK	258	2.36	610	AA	40619	N	- 1Mv
2B	BULLOCK	258	2.36	610	AA	91019	N	- 1Mv
3	BULLOCK	327	2.14	700	AA	250519	N	- 1Mv
3	BULLOCK	327	2.14	700	AA	40619	N	- 1Mv
4	BULLOCK	577	1.59	915	FR	150218	Y	70+d - 2Mv
4	BULLOCK	577	1.59	915	FR	30218	Y	70+d - 2Mv
4	BULLOCK	577	1.59	915	FR	170218	Y	70+d - 2Mv
4	BULLOCK	577	1.59	915	FR	30218	Y	70+d - 2Mv
4	BULLOCK	577	1.59	915	FR	100218	Y	70+d - 2Mv
4	BULLOCK	577	1.59	915	FR	30218	Y	70+d - 2Mv
4A	BULLOCK	260	2.23	580	AA	300719	N	- 1Mv
4B	BULLOCK	185	2.22	410	HE	290719	N	- 1Mv
5	BULLOCK	402	2.46	990	AU	270519	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	402	2.46	990	AU	190619	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLOCK	390	2.40	935	AU	290419	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	430	2.30	990	AU	290419	Y	70+d - 1Mv
5C	BULLOCK	362	2.64	955	LM	240419	N	- 1Mv
5C	BULLOCK	362	2.64	955	LM	50419	N	- 1Mv
5D	BULLOCK	285	2.74	780	LM	20519	N	- 1Mv
5D	BULLOCK	285	2.74	780	LM	120419	N	- 1Mv
5E	BULLOCK	370	2.51	930	LM	170419	N	- 1Mv
5H	BULLOCK	375	2.37	890	LM	110519	N	- 1Mv
6A	BULLOCK	433	0.00	0	CH	80818	Y	39d - 2Mv
6A	BULLOCK	433	0.00	0	CH	21218	Y	32d - 2Mv
6A	BULLOCK	433	0.00	0	CH	30718	Y	39d - 2Mv
6B	BULLOCK	447	2.06	920	AA	210518	Y	25d - 3Mv
6B	BULLOCK	447	2.06	920	AA	270518	Y	25d - 3Mv
7	BULLOCK	380	2.03	770	AA	270319	Y	70+d - 1Mv
7	BULLOCK	380	2.03	770	AA	230219	Y	70+d - 1Mv
7	BULLOCK	380	2.03	770	AA	160219	Y	70+d - 1Mv

7	BULLOCK	380	2.03	770	AA	160219	Y	70+d - 1Mv
7A	BULLOCK	338	2.16	730	AA	240319	Y	70+d - 1Mv
7A	BULLOCK	338	2.16	730	AA	180219	Y	70+d - 1Mv
7A	BULLOCK	338	2.16	730	AA	180219	Y	70+d - 1Mv
7A	BULLOCK	338	2.16	730	AA	160219	Y	70+d - 1Mv
7A	BULLOCK	338	2.16	730	AA	230419	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	367	2.10	770	AA	210219	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	367	2.10	770	AA	230219	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	367	2.10	770	AA	270219	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	367	2.10	770	AA	230319	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	367	2.10	770	AA	160219	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	332	2.11	700	HE	270219	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	332	2.11	700	HE	30319	Y	70+d - 1Mv
9	BULLOCK	435	2.36	1025	CH	310319	N	- 1Mv
9	BULLOCK	435	2.36	1025	CH	300319	N	- 1Mv
9A	BULLOCK	402	2.49	1000	CH	300319	N	- 1Mv
9A	BULLOCK	402	2.49	1000	CH	290319	N	- 1Mv
9B	BULLOCK	365	2.53	925	LM	90319	N	- 1Mv
9B	BULLOCK	365	2.53	925	CH	270319	N	- 1Mv
9C	BULLOCK	270	2.70	730	CH	10419	N	- 1Mv
9C	BULLOCK	270	2.70	730	CH	300319	N	- 1Mv
9D	BULLOCK	525	1.64	860	HE	160418	N	- 2Mv
10	BULLOCK	617	2.16	1330	CH	60118	Y	70+d - 1Mv
10	BULLOCK	617	2.16	1330	CH	140418	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	558	2.20	1225	LM	170418	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	558	2.20	1225	LM	90418	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	558	2.20	1225	CH	230318	Y	70+d - 1Mv
10B	BULLOCK	730	2.12	1550	CH	180118	Y	70+d - 1Mv
10C	BULLOCK	595	2.10	1250	CH	50118	Y	70+d - 1Mv
10D	BULLOCK	675	2.09	1410	CH	160218	Y	70+d - 1Mv
10E	BULLOCK	540	2.01	1085	CH	110218	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	327	2.63	860	AA	100419	N	- 2Mv
11	BULLOCK	327	2.63	860	CH	120619	N	- 2Mv
11	BULLOCK	327	2.63	860	CH	20719	N	- 2Mv
11	BULLOCK	327	2.63	860	CH	240319	N	- 2Mv
11A	BULLOCK	269	2.97	800	CH	10419	N	- 2Mv
11A	BULLOCK	269	2.97	800	LM	130519	N	- 2Mv
11A	BULLOCK	269	2.97	800	CH	290319	N	- 2Mv
11A	BULLOCK	269	2.97	800	CH	150519	N	- 2Mv
12	BULLOCK	306	2.61	800	SIM	200319	N	- 2Mv
12	BULLOCK	306	2.61	800	SIM	60419	N	- 2Mv
12	BULLOCK	306	2.61	800	SIM	190619	N	- 2Mv
13	BULLOCK	604	1.73	1045	FR	60218	Y	70+d - 2Mv
13	BULLOCK	604	1.73	1045	FR	40218	Y	70+d - 2Mv
13	BULLOCK	604	1.73	1045	FR	120218	Y	70+d - 2Mv
13	BULLOCK	604	1.73	1045	FR	100218	Y	70+d - 2Mv
13	BULLOCK	604	1.73	1045	FR	120218	Y	70+d - 2Mv
13A	BULLOCK	553	1.78	985	FR	140218	Y	70+d - 2Mv
13A	BULLOCK	553	1.78	985	FR	140218	Y	70+d - 2Mv
13A	BULLOCK	553	1.78	985	FR	30318	Y	70+d - 2Mv

13B	BULLOCK	600	1.88	1130	MO	170218	Y	70+d - 2Mv
13C	BULLOCK	565	1.84	1040	AA	140218	Y	70+d - 2Mv
14B	BULLOCK	559	1.66	930	FR	100318	Y	70+d - 1Mv
14B	BULLOCK	559	1.66	930	FR	70318	Y	70+d - 1Mv
14B	BULLOCK	559	1.66	930	FR	10218	Y	70+d - 1Mv
14B	BULLOCK	559	1.66	930	FR	20318	Y	70+d - 1Mv
14B	BULLOCK	559	1.66	930	FR	10318	Y	70+d - 1Mv
14B	BULLOCK	559	1.66	930	FR	30218	Y	70+d - 1Mv
14B	BULLOCK	559	1.66	930	FR	130218	Y	70+d - 1Mv
14B	BULLOCK	559	1.66	930	FR	260318	Y	70+d - 1Mv
15A	BULLOCK	240	1.60	385	FR	300119	N	- 2Mv
15A	BULLOCK	240	1.60	385	FR	310119	N	- 2Mv
15A	BULLOCK	240	1.60	385	FR	300119	N	- 2Mv
15A	BULLOCK	240	1.60	385	FR	160219	N	- 2Mv
16	BULLOCK	221	2.19	485	AA	170219	N	- 2Mv
16	BULLOCK	221	2.19	485	AA	160219	N	- 2Mv
16	BULLOCK	221	2.19	485	AA	230219	N	- 2Mv
16A	BULLOCK	225	2.36	530	AA	100219	N	- 2Mv
16A	BULLOCK	225	2.36	530	AA	150219	N	- 2Mv
16B	BULLOCK	205	2.44	500	HE	100519	N	- 2Mv
16B	BULLOCK	205	2.44	500	HE	150219	N	- 2Mv
16C	BULLOCK	325	1.82	590	FR	160219	N	- 2Mv
16C	BULLOCK	325	1.82	590	FR	170219	N	- 2Mv
16C	BULLOCK	325	1.82	590	FR	20319	N	- 2Mv
16C	BULLOCK	325	1.82	590	FR	220219	N	- 2Mv
16C	BULLOCK	325	1.82	590	FR	220219	N	- 2Mv
16E	BULLOCK	332	1.93	640	FR	140219	Y	70+d - 2Mv
16E	BULLOCK	332	1.93	640	FR	140319	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	395	1.27	500	FR	100219	N	- 3Mv
17	BULLOCK	395	1.27	500	FR	170219	N	- 3Mv
17	BULLOCK	395	1.27	500	FR	40219	N	- 3Mv
17A	BULLOCK	330	1.21	400	FR	90219	N	- 3Mv
17C	BULLOCK	350	1.51	530	JE/JY	90218	N	- 2Mv
17C	BULLOCK	350	1.51	530	AA	300318	N	- 2Mv
17C	BULLOCK	350	1.51	530	FR	140318	N	- 2Mv
18	BULLOCK	332	2.11	700	HE	230319	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	332	2.11	700	HE	210319	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	332	2.11	700	HE	20419	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	332	2.11	700	HE	70319	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	365	1.81	660	HE	120219	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	365	1.81	660	SIM	260219	Y	70+d - 2Mv
18B	BULLOCK	280	2.14	600	HE	20419	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	280	2.14	600	HE	20419	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	280	2.14	600	HE	20419	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	280	2.14	600	HE	80419	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	345	2.41	830	LM	250319	N	- 1Mv
18C	BULLOCK	345	2.41	830	LM	30219	N	- 1Mv
18C	BULLOCK	345	2.41	830	LM	260319	N	- 1Mv
18C	BULLOCK	345	2.41	830	LM	250319	N	- 1Mv
18D	BULLOCK	307	2.31	710	LM	20419	N	- 1Mv

18D	BULLOCK	307	2.31	710	LM	10319	N	- 1Mv
19	BULLOCK	343	2.80	960	PT	30419	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	343	2.80	960	LM	140319	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	343	2.80	960	PT	160419	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	343	2.80	960	PT	280519	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	383	2.53	970	CH	270319	N	- 1Mv
19A	BULLOCK	383	2.53	970	CH	260319	N	- 1Mv
19A	BULLOCK	383	2.53	970	CH	20419	N	- 1Mv
19A	BULLOCK	383	2.53	970	CH	270319	N	- 1Mv
19A	BULLOCK	383	2.53	970	CH	20419	N	- 1Mv
19B	BULLOCK	406	2.55	1035	CH	200319	N	- 1Mv
19B	BULLOCK	406	2.55	1035	CH	250319	N	- 1Mv
19B	BULLOCK	406	2.55	1035	CH	240319	N	- 1Mv
19B	BULLOCK	406	2.55	1035	CH	260319	N	- 1Mv
19C	BULLOCK	375	2.36	885	CH	230319	N	- 1Mv
19C	BULLOCK	375	2.36	885	LM	280319	N	- 1Mv
19C	BULLOCK	375	2.36	885	LM	280319	N	- 1Mv
19D	BULLOCK	316	2.17	685	CH	210319	N	- 1Mv
19D	BULLOCK	316	2.17	685	LM	300319	N	- 1Mv
19D	BULLOCK	316	2.17	685	LM	280319	N	- 1Mv
19E	BULLOCK	290	1.69	490	HE	180219	N	- 2Mv
19H	BULLOCK	370	2.08	770	HE	220219	N	- 2Mv
20	BULLOCK	284	2.85	810	LM	130519	N	- 1Mv
20	BULLOCK	284	2.85	810	LM	200519	N	- 1Mv
20	BULLOCK	284	2.85	810	LM	300419	N	- 1Mv
20	BULLOCK	284	2.85	810	LM	210419	N	- 1Mv
20	BULLOCK	284	2.85	810	LM	190419	N	- 1Mv
20A	BULLOCK	315	2.03	640	HE	10319	N	- 2Mv
20A	BULLOCK	315	2.03	640	HE	100319	N	- 2Mv
20A	BULLOCK	315	2.03	640	HE	40319	N	- 2Mv
20A	BULLOCK	315	2.03	640	HE	240219	N	- 2Mv
20A	BULLOCK	315	2.03	640	HE	40319	N	- 2Mv
20A	BULLOCK	315	2.03	640	HE	100319	N	- 2Mv
20B	BULLOCK	305	2.15	655	LM	110419	N	- 1Mv
20B	BULLOCK	305	2.15	655	LM	250419	N	- 1Mv
21	BULLOCK	322	2.14	690	AA	270319	Y	- 2Mv
21	BULLOCK	322	2.14	690	AA	240319	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	322	2.14	690	AA	150319	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	322	2.14	690	AA	120319	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	322	2.14	690	AA	120319	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	255	2.20	560	HE	290419	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	255	2.20	560	HE	250419	Y	70+d - 1Mv
21B	BULLOCK	287	2.26	650	HE	280419	Y	70+d - 1Mv
21B	BULLOCK	287	2.26	650	HE	80419	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	372	2.23	830	HE	200219	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	372	2.23	830	HE	130219	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	372	2.23	830	HE	80319	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	372	2.23	830	HE	160219	Y	70+d - 1Mv
22A	BULLOCK	321	2.02	650	HE	120419	Y	70+d - 1Mv
22A	BULLOCK	321	2.02	650	HE	240319	Y	70+d - 1Mv

22A	BULLOCK	321	2.02	650	HE	280219	Y	70+d - 1Mv
22B	BULLOCK	342	1.99	680	HE	80419	Y	70+d - 1Mv
22B	BULLOCK	342	1.99	680	HE	180319	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	537	1.68	900	FR	220218	N	- 2Mv
23	BULLOCK	537	1.68	900	FR	200318	N	- 2Mv
23A	BULLOCK	585	2.02	1180	AA	140218	Y	70+d - 2Mv
23A	BULLOCK	585	2.02	1180	AA	280118	Y	70+d - 2Mv
23A	BULLOCK	585	2.02	1180	AA	260118	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	460	1.80	830	FR	60218	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	460	1.80	830	FR	80218	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	460	1.80	830	FR	50218	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	460	1.80	830	FR	90118	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	460	1.80	830	FR	130218	Y	70+d - 3Mv
24	BULLOCK	460	1.80	830	FR	140318	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	475	1.87	890	FR	30318	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	475	1.87	890	FR	240218	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	475	1.87	890	FR	230218	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	475	1.87	890	FR	90218	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	475	1.87	890	FR	270218	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	475	1.87	890	FR	110218	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	475	1.87	890	FR	250118	Y	70+d - 2Mv
25B	BULLOCK	395	2.13	840	BB	260318	Y	70+d - 2Mv
25E	BULLOCK	372	1.91	710	AA	150618	Y	70+d - 2Mv
25E	BULLOCK	372	1.91	710	AA	300418	Y	70+d - 2Mv
26	BULLOCK	401	1.92	770	HE	30518	Y	70+d - 2Mv
26	BULLOCK	401	1.92	770	HE	240318	Y	70+d - 2Mv
26	BULLOCK	401	1.92	770	FR	100318	Y	70+d - 2Mv
26A	BULLOCK	440	1.68	740	SR	240318	Y	70+d - 2Mv
26B	BULLOCK	431	1.94	835	HE	130318	Y	70+d - 2Mv
26B	BULLOCK	431	1.94	835	HE	190318	Y	70+d - 2Mv
26B	BULLOCK	431	1.94	835	HE	220318	Y	70+d - 2Mv
26C	BULLOCK	402	1.49	600	FR	30218	Y	70+d - 3Mv
26C	BULLOCK	402	1.49	600	JE/JY	30218	Y	70+d - 3Mv
27	BULLOCK	572	1.75	1000	FR	300118	Y	70+d - 2Mv
27	BULLOCK	572	1.75	1000	FR	20218	Y	70+d - 2Mv
27	BULLOCK	572	1.75	1000	FR	20218	Y	70+d - 2Mv
27	BULLOCK	572	1.75	1000	FR	290118	Y	70+d - 2Mv
27A	BULLOCK	312	2.04	635	AU	170219	N	- 2Mv
27A	BULLOCK	312	2.04	635	AU	190219	N	- 2Mv
27A	BULLOCK	312	2.04	635	AU	160219	N	- 2Mv
27A	BULLOCK	312	2.04	635	AU	160219	N	- 2Mv
27A	BULLOCK	312	2.04	635	AU	180219	N	- 2Mv
28	BULLOCK	575	2.00	1150	HE	180218	Y	70+d - 3Mv
28A	BULLOCK	402	1.79	720	FR	150318	Y	25d - 2Mv
28A	BULLOCK	402	1.79	720	FR	220218	Y	25d - 2Mv
28D	BULLOCK	340	2.35	800	LM	170219	N	- 3Mv
29	BULLOCK	535	2.06	1100	CH	210518	N	- 2Mv
29A	BULLOCK	495	2.02	1000	AA	290518	N	- 2Mv
29B	BULLOCK	450	2.11	950	CH	140818	N	- 2Mv
29C	BULLOCK	542	1.81	980	FR	80218	Y	70+d - 3Mv

29C	BULLOCK	542	1.81	980	FR	210218	Y	70+d - 3Mv
29D	BULLOCK	370	1.68	620	FR	280318	Y	70+d - 3Mv
29E	BULLOCK	430	2.26	970	LM	291218	Y	70+d - 1Mv
29H	BULLOCK	455	2.20	1000	CH	150518	Y	70+d - 1Mv
29K	BULLOCK	400	2.29	915	LM	80319	Y	70+d - 1Mv
30	BULLOCK	405	2.53	1025	CH	230319	Y	70+d - 1Mv
30	BULLOCK	405	2.53	1025	CH	200319	Y	70+d - 1Mv
30	BULLOCK	405	2.53	1025	CH	40319	Y	70+d - 1Mv
30	BULLOCK	405	2.53	1025	LM	70219	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	432	2.38	1030	CH	180219	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	432	2.38	1030	CH	180219	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	392	2.49	975	CH	80419	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	392	2.49	975	LM	90219	Y	70+d - 1Mv
30C	BULLOCK	485	2.14	1040	LM	130219	Y	70+d - 1Mv
30D	BULLOCK	535	2.19	1170	CH	251118	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	380	2.50	950	CH	180319	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	380	2.50	950	CH	170319	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	332	2.47	820	LM	260419	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	332	2.47	820	LM	290419	Y	70+d - 1Mv
31B	BULLOCK	395	2.47	975	LM	110219	Y	70+d - 1Mv
31B	BULLOCK	395	2.47	975	LM	150219	Y	70+d - 1Mv
31B	BULLOCK	395	2.47	975	LM	200219	Y	70+d - 1Mv
31B	BULLOCK	395	2.47	975	LM	270219	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	502	1.95	980	HE	140218	Y	70+d - 3Mv
32	BULLOCK	502	1.95	980	HE	80218	Y	70+d - 3Mv
32A	BULLOCK	437	1.99	870	HE	30218	Y	70+d - 2Mv
32A	BULLOCK	437	1.99	870	HE	220218	Y	70+d - 2Mv
32B	BULLOCK	556	2.10	1165	LM	10218	N	- 3Mv
32B	BULLOCK	556	2.10	1165	LM	60418	N	- 2Mv
32B	BULLOCK	556	2.10	1165	LM	30318	N	- 2Mv
32B	BULLOCK	556	2.10	1165	LM	50318	N	- 2Mv
32B	BULLOCK	556	2.10	1165	AA	280118	N	- 2Mv
33	BULLOCK	405	2.17	880	LM	140718	N	- 1Mv
33	BULLOCK	405	2.17	880	LM	30318	N	- 1Mv
33	BULLOCK	405	2.17	880	LM	280318	N	- 1Mv
34	BULLOCK	308	1.85	570	FR	150219	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	308	1.85	570	FR	140219	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	308	1.85	570	FR	150219	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	308	1.85	570	FR	20219	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	308	1.85	570	FR	90219	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	308	1.85	570	FR	310119	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	308	1.85	570	FR	290119	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	295	1.69	500	FR	70219	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	295	1.69	500	FR	80219	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	390	2.28	890	CH	270319	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	515	1.94	1000	LM	180418	Y	70+d - 2Mv
36B	BULLOCK	515	1.92	990	SIM	250218	Y	70+d - 2Mv
36C	BULLOCK	515	2.25	1160	CH	20119	Y	25d - 2Mv
36D	BULLOCK	435	2.25	980	CH	20119	Y	25d - 2Mv
36E	BULLOCK	540	1.98	1070	CH	90119	Y	25d - 2Mv

37	BULLOCK	552	1.68	930	FR	100218	N	- 2Mv
37	BULLOCK	552	1.68	930	FR	270218	N	- 2Mv
37	BULLOCK	552	1.68	930	FR	260218	N	- 2Mv
37	BULLOCK	552	1.68	930	FR	110218	N	- 2Mv
37	BULLOCK	552	1.68	930	FR	120218	N	- 2Mv
37	BULLOCK	552	1.68	930	FR	230218	N	- 2Mv
37A	BULLOCK	508	1.56	790	FR	180218	N	- 2Mv
37A	BULLOCK	508	1.56	790	FR	30318	N	- 2Mv
37A	BULLOCK	508	1.56	790	FR	110218	N	- 2Mv
37A	BULLOCK	508	1.56	790	FR	130218	N	- 2Mv
37A	BULLOCK	508	1.56	790	FR	20318	N	- 2Mv
37A	BULLOCK	508	1.56	790	FR	190218	N	- 2Mv
37B	BULLOCK	325	1.77	575	FR	250219	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	325	1.77	575	FR	80219	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	325	1.77	575	FR	200219	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	325	1.77	575	FR	100219	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	325	1.77	575	FR	170219	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	325	1.77	575	FR	140219	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	345	1.61	555	FR	70219	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	345	1.61	555	FR	180219	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	345	1.61	555	FR	210219	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	345	1.61	555	FR	120219	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	345	1.61	555	FR	20219	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	372	2.00	745	AA	210218	Y	70+d - 2Mv
38	BULLOCK	372	2.00	745	AA	60218	Y	70+d - 2Mv
38	BULLOCK	372	2.00	745	AA	160218	Y	70+d - 2Mv
38	BULLOCK	372	2.00	745	AA	70218	Y	70+d - 2Mv
38	BULLOCK	372	2.00	745	AA	120218	Y	70+d - 2Mv
38	BULLOCK	372	2.00	745	AA	250218	Y	70+d - 2Mv
39	BULLOCK	341	1.88	640	LM	260218	Y	70+d - 2Mv
39	BULLOCK	341	1.88	640	AA	150218	Y	70+d - 2Mv
39	BULLOCK	341	1.88	640	AA	120218	Y	70+d - 2Mv
39	BULLOCK	341	1.88	640	AA	210218	Y	70+d - 2Mv
39	BULLOCK	341	1.88	640	AA	190218	Y	70+d - 2Mv
39	BULLOCK	341	1.88	640	AA	110218	Y	70+d - 2Mv
39	BULLOCK	341	1.88	640	AA	220218	Y	70+d - 2Mv
40	BULLOCK	502	2.03	1020	CH	20418	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	502	2.03	1020	CH	30518	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	485	2.23	1080	CH	10418	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	485	2.23	1080	CH	70418	Y	70+d - 1Mv
40C	BULLOCK	325	1.42	460	FR	310119	N	- 2Mv
40C	BULLOCK	325	1.42	460	FR	170119	N	- 2Mv
40C	BULLOCK	325	1.42	460	FR	80219	N	- 2Mv
40C	BULLOCK	325	1.42	460	FR	90219	N	- 2Mv
40D	BULLOCK	326	1.41	460	FR	260119	N	- 2Mv
40D	BULLOCK	326	1.41	460	FR	200119	N	- 2Mv
40D	BULLOCK	326	1.41	460	FR	240119	N	- 2Mv
40D	BULLOCK	326	1.41	460	FR	240119	N	- 2Mv
40H	BULLOCK	302	1.44	435	FR	190219	N	- 2Mv
40H	BULLOCK	302	1.44	435	FR	180119	N	- 2Mv

40H	BULLOCK	302	1.44	435	FR	60219	N	- 2Mv
40H	BULLOCK	302	1.44	435	FR	110219	N	- 2Mv
41	BULLOCK	313	2.08	650	HE	120219	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	313	2.08	650	HE	120219	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	313	2.08	650	HE	220219	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	352	1.96	690	HE	50319	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	352	1.96	690	HE	160319	Y	70+d - 1Mv
41B	BULLOCK	330	2.27	750	CH	160419	Y	70+d - 1Mv
41C	BULLOCK	270	2.41	650	CH	220519	Y	70+d - 1Mv
41D	BULLOCK	235	1.98	465	AA	210519	Y	70+d - 1Mv
41D	BULLOCK	235	1.98	465	AA	210519	Y	70+d - 1Mv
41E	BULLOCK	270	1.96	530	AA	220519	Y	70+d - 1Mv
41H	BULLOCK	210	2.00	420	AA	220519	Y	70+d - 1Mv
41K	BULLOCK	235	1.70	400	AA	220519	Y	70+d - 1Mv
42	BULLOCK	541	1.87	1010	FR	100118	Y	70+d - 3Mv
42	BULLOCK	541	1.87	1010	FR	310118	Y	70+d - 3Mv
42	BULLOCK	541	1.87	1010	BB	310118	Y	70+d - 3Mv
42A	BULLOCK	483	1.89	915	FR	80218	Y	70+d - 3Mv
42A	BULLOCK	483	1.89	915	FR	300118	Y	70+d - 3Mv
42A	BULLOCK	483	1.89	915	FR	160118	Y	70+d - 3Mv
42B	BULLOCK	508	1.73	880	FR	260118	Y	70+d - 3Mv
42B	BULLOCK	508	1.73	880	FR	120118	Y	70+d - 3Mv
42B	BULLOCK	508	1.73	880	FR	40218	Y	70+d - 3Mv
42B	BULLOCK	508	1.73	880	FR	120118	Y	70+d - 3Mv
42C	BULLOCK	490	1.73	850	FR	210118	Y	70+d - 3Mv
42C	BULLOCK	490	1.73	850	FR	110218	Y	70+d - 3Mv
43	BULLOCK	515	1.61	830	FR	210218	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	515	1.99	1025	LM	40518	Y	70+d - 1Mv
43A	BULLOCK	470	1.85	870	LM	10518	Y	70+d - 1Mv
43B	BULLOCK	480	1.98	950	FR	10418	Y	70+d - 1Mv
43C	BULLOCK	477	2.05	980	AA	300518	Y	70+d - 1Mv
43C	BULLOCK	477	2.05	980	AA	80318	Y	70+d - 1Mv
43D	BULLOCK	565	2.04	1155	AA	90318	Y	70+d - 1Mv
43D	BULLOCK	565	2.04	1155	AA	50318	Y	70+d - 1Mv
43E	BULLOCK	487	2.06	1005	AA	60318	Y	70+d - 1Mv
43E	BULLOCK	487	2.06	1005	HE	10418	Y	70+d - 1Mv
44	BULLOCK	538	2.18	1175	LM	180218	Y	70+d - 1Mv
44	BULLOCK	538	2.18	1175	LM	120318	Y	70+d - 1Mv
44	BULLOCK	538	2.18	1175	LM	130318	Y	70+d - 1Mv
44	BULLOCK	538	2.18	1175	LM	190218	Y	70+d - 1Mv
44A	BULLOCK	513	2.19	1125	LM	130318	Y	70+d - 1Mv
44A	BULLOCK	513	2.19	1125	LM	170318	Y	70+d - 1Mv
44A	BULLOCK	513	2.19	1125	LM	180218	Y	70+d - 1Mv
44B	BULLOCK	567	1.80	1020	FR	100318	Y	70+d - 1Mv
44B	BULLOCK	567	1.80	1020	FR	60218	Y	70+d - 1Mv
44B	BULLOCK	567	1.80	1020	FR	20318	Y	70+d - 1Mv
44B	BULLOCK	567	1.80	1020	FR	220218	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	332	2.70	895	LM	90219	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	332	2.70	895	LM	120519	Y	70+d - 1Mv
46A	BULLOCK	445	2.00	890	HE	271118	Y	70+d - 1Mv

46A	BULLOCK	445	2.00	890	HE	271118	Y	70+d - 1Mv
46A	BULLOCK	445	2.00	890	HE	301118	Y	70+d - 1Mv
46A	BULLOCK	445	2.00	890	HE	61218	Y	70+d - 1Mv
46A	BULLOCK	445	2.00	890	HE	291118	Y	70+d - 1Mv
46A	BULLOCK	445	2.00	890	HE	241118	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	306	1.80	550	FR	80219	Y	70+d - 3Mv
47	BULLOCK	306	1.80	550	FR	100219	Y	70+d - 2Mv
47	BULLOCK	306	1.80	550	FR	300119	Y	70+d - 2Mv
47	BULLOCK	306	1.80	550	FR	30219	Y	70+d - 2Mv
47	BULLOCK	306	1.80	550	FR	110219	Y	70+d - 2Mv
47	BULLOCK	306	1.80	550	FR	280119	Y	70+d - 2Mv
47	BULLOCK	306	1.80	550	FR	50219	Y	70+d - 2Mv
47	BULLOCK	306	1.80	550	FR	50219	Y	70+d - 2Mv
49	BULLOCK	367	2.29	840	LM	210119	N	- 1Mv
49	BULLOCK	367	2.29	840	LM	210119	N	- 1Mv
49	BULLOCK	367	2.29	840	LM	200119	N	- 1Mv
49	BULLOCK	367	2.29	840	LM	200119	N	- 1Mv
49	BULLOCK	367	2.29	840	AA	240119	N	- 1Mv
49	BULLOCK	367	2.29	840	LM	200119	N	- 1Mv
49	BULLOCK	367	2.29	840	LM	200119	N	- 1Mv
49A	BULLOCK	305	1.80	550	AA	240119	N	- 1Mv
49B	BULLOCK	320	2.63	840	LM	210119	N	- 1Mv
49B	BULLOCK	320	2.63	840	CH	240119	N	- 1Mv
49B	BULLOCK	320	2.63	840	CH	210119	N	- 1Mv
49B	BULLOCK	320	2.63	840	LM	210119	N	- 1Mv
49B	BULLOCK	320	2.63	840	LM	210119	N	- 1Mv
49B	BULLOCK	320	2.63	840	CH	210119	N	- 1Mv
49B	BULLOCK	320	2.63	840	LM	200119	N	- 1Mv
49C	BULLOCK	290	2.05	595	LM	40818	N	- 1Mv
50	BULLOCK	471	1.75	825	FR	70218	Y	70+d - 2Mv
50	BULLOCK	471	1.75	825	FR	100218	Y	70+d - 2Mv
50	BULLOCK	471	1.75	825	FR	10218	Y	70+d - 2Mv
50	BULLOCK	471	1.75	825	FR	90218	Y	70+d - 2Mv
50A	BULLOCK	447	2.16	965	AA	101118	Y	70+d - 1Mv
50A	BULLOCK	447	2.16	965	AA	101118	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	521	1.72	895	FR	150218	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	521	1.72	895	FR	100218	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	521	1.72	895	FR	110218	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	521	1.72	895	FR	230218	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	521	1.72	895	FR	190218	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	521	1.72	895	FR	150218	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	521	1.72	895	FR	190218	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	452	1.62	730	FR	10318	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	452	1.62	730	FR	110318	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	452	1.62	730	FR	40318	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	452	1.62	730	FR	110318	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	452	1.62	730	FR	40318	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	452	1.62	730	FR	110218	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	452	1.62	730	FR	270218	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	452	1.62	730	FR	40318	Y	70+d - 1Mv

51A	BULLOCK	452	1.62	730	FR	30318	Y	70+d - 1Mv
52	BULLOCK	283	2.37	670	AA	20319	Y	70+d - 1Mv
52	BULLOCK	283	2.37	670	AA	180219	Y	70+d - 1Mv
52	BULLOCK	283	2.37	670	AA	120219	Y	70+d - 1Mv
52	BULLOCK	283	2.37	670	AA	260219	Y	70+d - 1Mv
52	BULLOCK	283	2.37	670	AA	190219	Y	70+d - 1Mv
52	BULLOCK	283	2.37	670	AA	210219	Y	70+d - 1Mv
53	BULLOCK	338	2.12	715	HE	50419	Y	70+d - 1Mv
53	BULLOCK	338	2.12	715	HE	110519	Y	70+d - 1Mv
53	BULLOCK	338	2.12	715	HE	300419	Y	70+d - 1Mv
53A	BULLOCK	340	1.91	650	HE	50519	Y	70+d - 1Mv
53A	BULLOCK	340	1.91	650	HE	20519	Y	70+d - 1Mv
54	BULLOCK	541	1.89	1025	AA	10518	Y	- 2Mv
54	BULLOCK	541	1.89	1025	AA	300418	Y	- 2Mv
54	BULLOCK	541	1.89	1025	AA	40518	Y	- 2Mv
54A	BULLOCK	538	1.95	1050	FR	210518	Y	- 2Mv
54A	BULLOCK	538	1.95	1050	FR	210518	Y	- 2Mv
54A	BULLOCK	538	1.95	1050	FR	280318	Y	- 2Mv
54B	BULLOCK	560	2.04	1140	AA	300318	Y	- 2Mv
56	BULLOCK	246	2.11	520	HE	180319	Y	70+d - 1Mv
56	BULLOCK	246	2.11	520	LM	310319	Y	70+d - 1Mv
56	BULLOCK	246	2.11	520	LM	290319	Y	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	587	2.10	1230	LM	160318	Y	70+d - 3Mv
57A	BULLOCK	587	2.10	1230	LM	220318	Y	70+d - 3Mv
57B	BULLOCK	581	2.04	1185	HE	170318	Y	70+d - 1Mv
57B	BULLOCK	581	2.04	1185	HE	160318	Y	70+d - 1Mv
57B	BULLOCK	581	2.04	1185	HE	220318	Y	70+d - 3Mv
57B	BULLOCK	581	2.04	1185	HE	120218	Y	70+d - 1Mv
57C	BULLOCK	648	2.00	1298	HE	70218	Y	70+d - 1Mv
57C	BULLOCK	648	2.00	1298	HE	30318	Y	70+d - 1Mv
57C	BULLOCK	648	2.00	1298	HE	50218	Y	70+d - 1Mv
57C	BULLOCK	648	2.00	1298	HE	50218	Y	70+d - 1Mv
58	BULLOCK	552	1.81	1000	HE	100418	Y	70+d - 3Mv
58	BULLOCK	552	1.81	1000	HE	40218	Y	70+d - 1Mv
58	BULLOCK	552	1.81	1000	HE	240318	Y	70+d - 1Mv
58	BULLOCK	552	1.81	1000	HE	140418	Y	70+d - 3Mv
58A	BULLOCK	618	1.93	1190	HE	60218	Y	70+d - 1Mv
58A	BULLOCK	618	1.93	1190	HE	20318	Y	70+d - 1Mv
58A	BULLOCK	618	1.93	1190	HE	80218	Y	70+d - 1Mv
58A	BULLOCK	618	1.93	1190	HE	80218	Y	70+d - 1Mv

HEIFER RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
400	HEIFER	499	1.94	970	AA	160418	Y	70+d - 1Mv
400	HEIFER	499	1.94	970	AA	70518	Y	70+d - 1Mv
400	HEIFER	499	1.94	970	AA	80518	Y	70+d - 1Mv
400	HEIFER	499	1.94	970	AA	240218	Y	70+d - 1Mv
400	HEIFER	499	1.94	970	AA	290418	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	320	2.44	780	AU	290419	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	320	2.44	780	AU	220219	Y	70+d - 1Mv

401A	HEIFER	300	2.07	620	LM	20419	N	- 1Mv
401A	HEIFER	300	2.07	620	AU	241218	N	- 1Mv
401B	HEIFER	305	2.74	835	LM	20419	N	- 1Mv
401B	HEIFER	305	2.74	835	LM	80619	N	- 1Mv
401D	HEIFER	328	2.12	695	AA	60619	N	- 1Mv
401D	HEIFER	328	2.12	695	AA	30619	N	- 1Mv
401D	HEIFER	328	2.12	695	AA	70619	N	- 1Mv
402	HEIFER	525	1.89	990	HE	150418	N	- 2Mv
402A	HEIFER	545	1.83	1000	AA	81117	N	- 2Mv
403	HEIFER	341	1.96	670	HE	280219	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	341	1.96	670	HE	10319	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	341	1.96	670	HE	170119	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	341	1.96	670	HE	220219	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	341	1.96	670	HE	80319	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	315	2.02	635	HE	300119	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	315	2.02	635	HE	120219	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	315	2.02	635	HE	250519	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	315	2.02	635	HE	50319	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	315	2.02	635	HE	40319	Y	70+d - 1Mv
403B	HEIFER	393	1.90	745	HE	140119	Y	70+d - 1Mv
403B	HEIFER	393	1.90	745	HE	210119	Y	70+d - 1Mv
403B	HEIFER	393	1.90	745	HE	180119	Y	70+d - 1Mv
403B	HEIFER	393	1.90	745	HE	150119	Y	70+d - 1Mv
403B	HEIFER	393	1.90	745	HE	180119	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	283	1.80	510	HE	20419	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	283	1.80	510	HE	20419	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	283	1.80	510	HE	230319	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	315	1.84	580	HE	280219	Y	70+d - 2Mv
404B	HEIFER	465	2.45	1140	LM	70519	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	465	2.45	1140	LM	190519	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	465	2.45	1140	LM	190519	Y	70+d - 1Mv
404C	HEIFER	580	2.22	1290	LM	70519	Y	70+d - 1Mv
404D	HEIFER	505	1.79	905	FR	210218	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	531	2.15	1140	LM	261217	Y	46d - 1Mv
405	HEIFER	531	2.15	1140	LM	100318	Y	46d - 1Mv
405	HEIFER	531	2.15	1140	LM	90318	Y	46d - 1Mv
405A	HEIFER	567	2.19	1240	LM	140318	Y	46d - 1Mv
405A	HEIFER	567	2.19	1240	LM	220518	Y	46d - 1Mv
405B	HEIFER	521	2.17	1130	LM	40318	Y	46d - 1Mv
405B	HEIFER	521	2.17	1130	LM	240318	Y	46d - 1Mv
405B	HEIFER	521	2.17	1130	LM	240318	Y	46d - 1Mv
406	HEIFER	235	2.79	655	PT	170419	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	355	1.97	700	PT	190419	Y	70+d - 1Mv
406B	HEIFER	290	2.03	590	SHX	260418	N	- 2Mv
407	HEIFER	613	2.35	1440	CH	271117	N	- 1Mv
407	HEIFER	613	2.35	1440	CH	270218	N	- 1Mv
407	HEIFER	613	2.35	1440	CH	260218	N	- 1Mv
407	HEIFER	613	2.35	1440	CH	80318	N	- 1Mv
407	HEIFER	613	2.35	1440	CH	291117	N	- 1Mv
407A	HEIFER	613	2.32	1420	CH	281117	N	- 1Mv

407A	HEIFER	613	2.32	1420	CH	20418	N	- 1Mv
407A	HEIFER	613	2.32	1420	CH	260218	N	- 1Mv
407A	HEIFER	613	2.32	1420	CH	130318	N	- 1Mv
407B	HEIFER	551	2.20	1210	CH	291117	N	- 1Mv
407B	HEIFER	551	2.20	1210	CH	140318	N	- 1Mv
407B	HEIFER	551	2.20	1210	CH	40418	N	- 1Mv
407B	HEIFER	551	2.20	1210	CH	170318	N	- 1Mv
408	HEIFER	561	2.19	1230	CH	40418	N	- 1Mv
408	HEIFER	561	2.19	1230	CH	100418	N	- 1Mv
408	HEIFER	561	2.19	1230	CH	20418	N	- 1Mv
408A	HEIFER	586	2.15	1260	CH	281117	N	- 1Mv
408A	HEIFER	586	2.15	1260	CH	261117	N	- 1Mv
408A	HEIFER	586	2.15	1260	CH	160418	N	- 1Mv
408B	HEIFER	606	2.03	1230	CH	11217	N	- 1Mv
408B	HEIFER	606	2.03	1230	CH	100418	N	- 1Mv
408C	HEIFER	535	1.96	1050	CH	271117	N	- 1Mv
409	HEIFER	345	1.72	595	AA	110319	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	292	2.05	600	AA	170319	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	292	2.05	600	AA	40319	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	266	2.03	540	HE	10519	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	266	2.03	540	HE	160419	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	266	2.03	540	HE	120419	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	266	2.03	540	HE	150419	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	266	2.03	540	HE	60419	Y	70+d - 1Mv
409C	HEIFER	230	2.04	470	AA	250419	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	450	2.02	910	CH	220518	N	- 2Mv
411	HEIFER	450	2.02	910	CH	20718	N	- 2Mv
411A	HEIFER	457	1.90	870	CH	220518	N	- 2Mv
411A	HEIFER	457	1.90	870	CH	230518	N	- 2Mv
411B	HEIFER	505	1.94	980	AA	260618	N	- 2Mv
411C	HEIFER	400	1.73	690	FR	10119	N	- 2Mv
411D	HEIFER	295	1.61	475	BAX	10119	N	- 2Mv
412	HEIFER	267	1.85	495	LM	100619	N	- 1Mv
412	HEIFER	267	1.85	495	AA	270219	N	- 2Mv
412A	HEIFER	525	2.38	1250	LM	290418	Y	70+d - 1Mv
412B	HEIFER	321	2.18	700	CH	110519	Y	70+d - 1Mv
412B	HEIFER	321	2.18	700	LM	150419	Y	70+d - 1Mv
412B	HEIFER	321	2.18	700	LM	120419	Y	70+d - 1Mv
412C	HEIFER	337	2.14	720	CH	90519	Y	70+d - 1Mv
412C	HEIFER	337	2.14	720	CH	130419	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	356	2.13	760	AA	90218	Y	70+d - 2Mv
413	HEIFER	356	2.13	760	AA	260118	Y	70+d - 2Mv
413	HEIFER	356	2.13	760	AA	10218	Y	70+d - 2Mv
413	HEIFER	356	2.13	760	AA	190218	Y	70+d - 2Mv
413	HEIFER	356	2.13	760	AA	120218	Y	70+d - 3Mv
413A	HEIFER	330	2.09	690	AA	270218	Y	70+d - 2Mv
413A	HEIFER	330	2.09	690	AA	90218	Y	70+d - 2Mv
413A	HEIFER	330	2.09	690	AA	90218	Y	70+d - 3Mv
413A	HEIFER	330	2.09	690	AA	10218	Y	70+d - 2Mv
413A	HEIFER	330	2.09	690	AA	110218	Y	70+d - 2Mv

413A	HEIFER	330	2.09	690	AA	140218	Y	70+d - 2Mv
414	HEIFER	348	1.97	685	AA	80218	Y	70+d - 2Mv
414	HEIFER	348	1.97	685	AA	120218	Y	70+d - 2Mv
414	HEIFER	348	1.97	685	AA	100218	Y	70+d - 2Mv
414	HEIFER	348	1.97	685	AA	130218	Y	70+d - 2Mv
414	HEIFER	348	1.97	685	AA	190218	Y	70+d - 2Mv
415A	HEIFER	350	1.96	685	AA	110219	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	350	1.96	685	AA	60219	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	350	1.96	685	AA	30219	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	350	1.96	685	AA	210219	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	350	1.96	685	AA	100219	Y	70+d - 1Mv
415B	HEIFER	310	2.06	640	AA	20319	Y	70+d - 1Mv
415B	HEIFER	310	2.06	640	AA	160219	Y	70+d - 1Mv
415B	HEIFER	310	2.06	640	AA	100219	Y	70+d - 1Mv
415B	HEIFER	310	2.06	640	AA	100319	Y	70+d - 1Mv
415B	HEIFER	310	2.06	640	AA	50319	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	297	1.99	590	AA	120319	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	297	1.99	590	AA	160319	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	297	1.99	590	AA	190319	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	297	1.99	590	AA	220219	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	450	1.97	885	AA	80318	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	450	1.97	885	AA	80318	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	450	1.97	885	AA	50318	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	450	1.97	885	AA	270118	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	450	1.97	885	AA	70318	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	450	1.97	885	AA	170318	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	450	1.97	885	AA	160318	Y	70+d - 1Mv
417A	HEIFER	442	2.15	950	LM	170318	Y	70+d - 1Mv
417A	HEIFER	442	2.15	950	FR	10418	Y	70+d - 1Mv
417B	HEIFER	450	2.22	1000	LM	10518	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	455	1.82	830	AA	200418	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	385	2.16	830	AA	160518	Y	70+d - 1Mv
418B	HEIFER	372	1.99	740	AA	150918	Y	70+d - 1Mv
418B	HEIFER	372	1.99	740	AA	230518	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	315	2.27	715	LM	210419	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	242	2.02	490	HE	50219	Y	70+d - 2Mv
419A	HEIFER	242	2.02	490	HE	150219	Y	70+d - 2Mv
419A	HEIFER	242	2.02	490	HE	50219	Y	70+d - 2Mv
419A	HEIFER	242	2.02	490	HE	30319	Y	70+d - 2Mv
419B	HEIFER	257	2.06	530	HE	260219	Y	70+d - 3Mv
419B	HEIFER	257	2.06	530	HE	60219	Y	70+d - 2Mv
419B	HEIFER	257	2.06	530	HE	250219	Y	70+d - 3Mv
419B	HEIFER	257	2.06	530	HE	150219	Y	70+d - 3Mv
420	HEIFER	385	2.18	840	LM	200318	Y	70+d - 2Mv
420	HEIFER	385	2.18	840	LM	260218	Y	70+d - 2Mv
420A	HEIFER	382	2.24	855	CH	291117	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	382	2.24	855	CH	160318	Y	70+d - 1Mv
421	HEIFER	635	1.69	1070	FR	70218	Y	70+d - 1Mv
421B	HEIFER	242	2.02	490	AA	150219	Y	70+d - 1Mv
421B	HEIFER	242	2.02	490	AA	30319	Y	70+d - 1Mv

421B	HEIFER	242	2.02	490	AA	250219	Y	70+d - 1Mv
421B	HEIFER	242	2.02	490	AA	180219	Y	70+d - 1Mv
421B	HEIFER	242	2.02	490	AA	90219	Y	70+d - 1Mv
421B	HEIFER	242	2.02	490	AA	50219	Y	70+d - 1Mv
421B	HEIFER	242	2.02	490	AA	200319	Y	70+d - 1Mv
422	HEIFER	462	2.19	1010	LM	160318	Y	70+d - 1Mv
422	HEIFER	462	2.19	1010	LM	120318	Y	70+d - 1Mv
422A	HEIFER	442	2.16	955	LM	50418	Y	70+d - 1Mv
422A	HEIFER	442	2.16	955	LM	160318	Y	70+d - 1Mv
423	HEIFER	360	2.28	820	LM	290319	Y	70+d - 1Mv
423	HEIFER	360	2.28	820	LM	260219	Y	70+d - 1Mv
423	HEIFER	360	2.28	820	LM	90219	Y	70+d - 1Mv
423A	HEIFER	372	2.26	840	LM	220419	Y	70+d - 1Mv
423A	HEIFER	372	2.26	840	LM	100419	Y	70+d - 1Mv
423B	HEIFER	312	2.32	725	LM	140419	Y	70+d - 1Mv
423B	HEIFER	312	2.32	725	LM	200419	Y	70+d - 1Mv
423C	HEIFER	485	2.19	1060	LM	161118	Y	70+d - 1Mv
423D	HEIFER	470	2.33	1095	BB	251118	Y	70+d - 1Mv
423E	HEIFER	395	2.35	930	LM	260219	Y	70+d - 1Mv
423H	HEIFER	410	1.98	810	LM	250119	Y	70+d - 1Mv
424	HEIFER	442	2.04	900	CH	161118	Y	70+d - 1Mv
424	HEIFER	442	2.04	900	CH	231118	Y	70+d - 1Mv
424A	HEIFER	453	1.98	895	HE	280218	Y	70+d - 2Mv
424A	HEIFER	453	1.98	895	HE	300118	Y	70+d - 2Mv
424A	HEIFER	453	1.98	895	HE	260218	Y	70+d - 2Mv
428	HEIFER	252	1.98	500	AA	200219	Y	70+d - 1Mv
428	HEIFER	252	1.98	500	AA	160219	Y	70+d - 1Mv
428	HEIFER	252	1.98	500	AA	10319	Y	70+d - 1Mv
428	HEIFER	252	1.98	500	AA	80219	Y	70+d - 1Mv
428	HEIFER	252	1.98	500	AA	60219	Y	70+d - 1Mv
428	HEIFER	252	1.98	500	AA	50219	Y	70+d - 1Mv
428	HEIFER	252	1.98	500	AA	80219	Y	70+d - 1Mv
428	HEIFER	252	1.98	500			Y	- 0Mv
428A	HEIFER	270	2.07	560	HE	90219	Y	70+d - 1Mv
428A	HEIFER	270	2.07	560	HE	40319	Y	70+d - 1Mv
428B	HEIFER	290	1.95	565	HE	140519	Y	70+d - 1Mv

CULL COW RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
432	DRY COW	725	1.57	1140			Y	70+d - 1Mv
432A	DRY COW	675	1.48	1000	SIM	260313	Y	70+d - 1Mv
432B	DRY COW	615	1.33	820	FR	150210	Y	70+d - 1Mv
432C	DRY COW	625	1.36	850	FR	140207	Y	70+d - 1Mv
432D	DRY COW	715	1.44	1030	AA	180214	Y	70+d - 2Mv
432E	DRY COW	660	1.68	1110	SIM	30509	Y	70+d - 1Mv
432H	DRY COW	650	1.29	840	LM	240113	Y	70+d - 1Mv
432K	DRY COW	615	1.54	950	LM	30405	Y	70+d - 1Mv
433	DRY COW	510	1.29	660	LM	10402	N	- 1Mv
433C	DRY COW	598	1.51	900	LM	250310	N	- 2Mv
433C	DRY COW	598	1.51	900	MO	120211	N	- 2Mv

433C	DRY COW	598	1.51	900	LM	100316	N	- 2Mv
433D	DRY COW	605	1.42	860	FR	10414	Y	70+d - 2Mv
433D	DRY COW	605	1.42	860	FR	250216	Y	70+d - 1Mv
434	DRY COW	570	1.35	770	HE	200416	N	- 4Mv
434A	DRY COW	605	1.52	920	FR	50217	Y	70+d - 1Mv
434B	DRY COW	660	1.33	880	FR	190214	Y	70+d - 1Mv
434C	DRY COW	585	1.37	800	FR	130215	Y	70+d - 1Mv
434D	DRY COW	630	1.28	805	FR	240214	Y	70+d - 1Mv
434E	DRY COW	665	1.46	970	FR	180312	Y	70+d - 1Mv
435	DRY COW	620	1.40	870	FR	100117	Y	70+d - 1Mv
435A	DRY COW	585	1.34	785	FR	310116	Y	70+d - 1Mv
435B	DRY COW	630	1.43	900	FR	170217	Y	70+d - 1Mv
435C	DRY COW	595	1.68	1000	BB	80611	N	- 2Mv
435C	DRY COW	595	1.68	1000	LM	230611	N	- 2Mv
435C	DRY COW	595	1.68	1000	LM	10311	N	- 2Mv
435D	DRY COW	455	1.25	570	FR	250117	N	- 2Mv
436	DRY COW	680	1.47	1000	FR	280208	Y	70+d - 1Mv
436A	DRY COW	525	1.26	660	FR	250116	Y	70+d - 1Mv
437	DRY COW	620	1.29	800	FR	240316	Y	70+d - 1Mv
437A	DRY COW	630	1.21	765	FR	140108	Y	70+d - 1Mv
437B	DRY COW	645	1.38	890	FR	30214	Y	70+d - 1Mv
437C	DRY COW	595	1.36	810	FR	40210	Y	70+d - 1Mv

CALF RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
200	M CALF			90	FR	100220	Y	28d - 1Mv
201	M CALF			90	FR	90220	Y	29d - 1Mv
206	F CALF			245	HE	120220	Y	26d - 1Mv
206A	F CALF			240	HE	180220	Y	20d - 1Mv
206A	F CALF			240	HE	110220	Y	27d - 1Mv
207	M CALF			75	FR	310120	Y	38d - 1Mv
207	M CALF			75	FR	90220	Y	29d - 1Mv
207	M CALF			75	FR	110220	Y	27d - 1Mv
208	M CALF			55	FR	290120	Y	40d - 1Mv
209	M CALF			120	FR	180220	Y	20d - 1Mv
209	M CALF			120	FR	180220	Y	20d - 1Mv
210	F CALF			125	HE	170220	Y	21d - 1Mv
210A	F CALF			185	HE	160220	Y	22d - 1Mv
211	M CALF			400	CH	150220	Y	23d - 1Mv
212	M CALF			390	CH	70220	Y	31d - 1Mv
213	F CALF			280	CH	160220	Y	22d - 1Mv
214	F CALF			310	CH	70220	Y	31d - 1Mv
215	F CALF			260	CH	170220	Y	21d - 1Mv
216	F CALF			345	CH	80220	Y	30d - 1Mv
217	M CALF			150	AA	210220	Y	17d - 1Mv
217	M CALF			150	AA	230220	Y	15d - 1Mv
217	M CALF			150	AA	240220	Y	14d - 1Mv
218	M CALF			70	AA	240220	Y	14d - 1Mv
218	M CALF			70	AA	260220	Y	12d - 1Mv
219	F CALF			120	AA	220220	Y	16d - 1Mv

219	F CALF	120	AA	210220	Y	17d - 1Mv
220	F CALF	100	AA	120220	Y	26d - 1Mv
220	F CALF	100	AA	230220	Y	15d - 1Mv
221	M CALF	130	SHX	120220	Y	26d - 1Mv
221	M CALF	130	RW	120220	Y	26d - 1Mv
222	M CALF	80		110220	Y	27d - 1Mv
222	M CALF	80		170220	Y	21d - 1Mv
223	M CALF	140		140220	Y	24d - 1Mv
224	M CALF	75	SHX	180220	Y	20d - 1Mv
225	F CALF	95	SHX	170220	Y	21d - 1Mv
225A	F CALF	70	SHX	180220	Y	20d - 1Mv
226	M CALF	115	FR	70220	Y	31d - 1Mv
226	M CALF	115	FR	150220	Y	23d - 1Mv
226	M CALF	115	FR	120220	Y	26d - 1Mv
227	M CALF	130	FR	90220	Y	29d - 1Mv
227	M CALF	130	FR	150220	Y	23d - 1Mv
227	M CALF	130	FR	150220	Y	23d - 1Mv
228	M CALF	60	FR	120220	Y	26d - 1Mv
228	M CALF	60	FR	120220	Y	26d - 1Mv
229	M CALF	50	FR	180220	Y	20d - 1Mv
229	M CALF	50	FR	120220	Y	26d - 1Mv
230	M CALF	145	FR	220220	Y	16d - 1Mv
231	F CALF	70	AA	210220	Y	17d - 1Mv
231	F CALF	70	AA	140220	Y	24d - 1Mv
231	F CALF	70	AA	210220	Y	17d - 1Mv
232A	M CALF	60	FR	150220	Y	23d - 1Mv
232A	M CALF	60	FR	160220	Y	22d - 1Mv
234	M CALF	235	CH	250220	Y	13d - 1Mv
235	M CALF	200	LM	250220	Y	13d - 1Mv
235	M CALF	200	LM	230220	Y	15d - 1Mv
236	F CALF	145	HE	160220	Y	22d - 1Mv
237	M CALF	95	AA	170220	Y	21d - 1Mv
237	M CALF	95	FR	220220	Y	16d - 1Mv
237	M CALF	95	FR	260220	Y	12d - 1Mv
237	M CALF	95	FR	170220	Y	21d - 1Mv
237	M CALF	95	FR	170220	Y	21d - 1Mv
237	M CALF	95	FR	240220	Y	14d - 1Mv
238	M CALF	40	FR	250220	Y	13d - 1Mv
238	M CALF	40	FR	170220	Y	21d - 1Mv
238	M CALF	40	FR	250220	Y	13d - 1Mv
238	M CALF	40	FR	200220	Y	18d - 1Mv
238	M CALF	40	FR	160220	Y	22d - 1Mv
238	M CALF	40	FR	250220	Y	13d - 1Mv
239	M CALF	55	FR	200220	Y	18d - 1Mv
239	M CALF	55	FR	250220	Y	13d - 1Mv
239	M CALF	55	FR	230220	Y	15d - 1Mv
239	M CALF	55	FR	180220	Y	20d - 1Mv
239	M CALF	55	FR	170220	Y	21d - 1Mv
240	M CALF	250	AA	10220	Y	37d - 1Mv
241	M CALF	270	AA	180220	Y	20d - 1Mv

241	M CALF	270	AA	180220	Y	20d - 1Mv
242	M CALF	210	FR	150220	Y	23d - 1Mv
242	M CALF	210	FR	140220	Y	24d - 1Mv
243	M CALF	150	FR	150220	Y	23d - 1Mv
243	M CALF	150	FR	140220	Y	24d - 1Mv
244	F CALF	170	AA	180220	Y	20d - 1Mv
247	M CALF	480	CH	60220	N	32d - 1Mv
248	M CALF	380	LM	100220	N	28d - 1Mv
249	M CALF	315	LM	130220	N	25d - 1Mv
249	M CALF	315	LM	70220	N	31d - 1Mv
250	M CALF	300	LM	170220	N	21d - 1Mv
250	M CALF	300	LM	70220	N	31d - 1Mv
251	F CALF	300	LM	120220	N	26d - 1Mv
251	F CALF	300	LM	70220	N	31d - 1Mv
252	M CALF	330	HE	200220	N	18d - 1Mv
252	M CALF	330	HE	140220	N	24d - 1Mv
253	M CALF	300	HE	260220	N	12d - 1Mv
254	M CALF	255	HE	90220	N	29d - 1Mv
255	M CALF	240	HE	250220	N	13d - 1Mv
255	M CALF	240	HE	160220	N	22d - 1Mv
256	M CALF	230	AA	250220	N	13d - 1Mv
256	M CALF	230	AA	190220	N	19d - 1Mv
257	M CALF	185	AA	90220	N	29d - 1Mv
258	F CALF	290	BB	150220	N	- 2Mv
259	F CALF	220	HE	150220	N	23d - 1Mv
259	F CALF	220	HE	250220	N	13d - 1Mv
260	F CALF	230	HE	210220	N	17d - 1Mv
261	F CALF	165	HE	250220	N	13d - 1Mv
262	F CALF	195	AA	190220	N	19d - 1Mv
263	F CALF	175	AA	170220	N	21d - 1Mv
264	F CALF	145	AA	180220	N	20d - 1Mv
264A	M CALF	120	FR	70220	Y	31d - 1Mv
264A	M CALF	120	FR	120220	Y	26d - 1Mv
265	M CALF	105	FR	200220	N	18d - 1Mv
265	M CALF	105	FR	190220	N	19d - 1Mv
265	M CALF	105	FR	40220	N	34d - 1Mv
266	M CALF	80	FR	180220	N	20d - 1Mv
266	M CALF	80	FR	140220	N	24d - 1Mv
266	M CALF	80	FR	130220	N	25d - 1Mv
266	M CALF	80	FR	80220	N	30d - 1Mv
266A	M CALF	55	FR	250220	Y	13d - 1Mv
267	M CALF	55	FR	150220	Y	23d - 1Mv
267	M CALF	55	FR	190220	Y	19d - 1Mv
267	M CALF	55	FR	140220	Y	24d - 1Mv
268	M CALF	120	HE	140220	Y	24d - 1Mv
271	M CALF	185	AA	160220	Y	22d - 1Mv
271	M CALF	185	AA	150220	Y	23d - 1Mv
272	M CALF	165	AA	160220	Y	22d - 1Mv
272	M CALF	165	AA	160220	Y	22d - 1Mv
272	M CALF	165	AA	150220	Y	23d - 1Mv

273	M CALF	105	FR	160220	Y	22d - 1Mv
274	M CALF	40	FR	140220	Y	24d - 1Mv
275	M CALF	55	FR	90220	Y	29d - 1Mv
276	M CALF	10	FR	160220	Y	22d - 1Mv
277	M CALF	430	CH	120220	Y	26d - 1Mv
278	F CALF	155	CH	250220	Y	13d - 1Mv
279	F CALF	135	CH	270220	Y	11d - 1Mv
280	F CALF	180	CH	180220	Y	20d - 1Mv
281	F CALF	185	CH	250220	Y	13d - 1Mv
282	F CALF	100	CH	240220	Y	14d - 1Mv
283	M CALF	90	FR	90220	Y	29d - 1Mv
283	M CALF	90	FR	210220	Y	17d - 1Mv
283	M CALF	90	FR	210220	Y	17d - 1Mv
284	M CALF	35	FR	130220	Y	25d - 1Mv
284	M CALF	35	FR	140220	Y	24d - 1Mv
285	M CALF	20	FR	230220	Y	15d - 1Mv
285	M CALF	20	FR	220220	Y	16d - 1Mv
286	M CALF	10	FR	220220	Y	16d - 1Mv
286	M CALF	10	FR	210220	Y	17d - 1Mv
289	F CALF	70	AA	210220	Y	17d - 1Mv
289	F CALF	70	AA	210220	Y	17d - 1Mv
289	F CALF	70	AA	260220	Y	12d - 1Mv
290	M CALF	130	AA	250220	Y	13d - 1Mv
290	M CALF	130	AA	260220	Y	12d - 1Mv
290	M CALF	130	AA	240220	Y	14d - 1Mv
291	M CALF	20	FR	150220	Y	23d - 1Mv
291	M CALF	20	FR	10220	Y	37d - 1Mv
291	M CALF	20	FR	160220	Y	22d - 1Mv
292	M CALF	5	FR	310120	Y	38d - 1Mv
292	M CALF	5	FR	140220	Y	24d - 1Mv
292	M CALF	5	FR	160220	Y	22d - 1Mv
293	M CALF	10	FR	70220	Y	31d - 1Mv
293	M CALF	10	FR	300120	Y	39d - 1Mv
293	M CALF	10	FR	170220	Y	21d - 1Mv
294	M CALF	40	FR	70220	Y	31d - 1Mv
294	M CALF	40	FR	60220	Y	32d - 1Mv
295	M CALF	50	FR	10220	Y	37d - 1Mv
295	M CALF	50	FR	10220	Y	37d - 1Mv
295	M CALF	50	FR	10220	Y	37d - 1Mv
296	M CALF	30	FR	310120	Y	38d - 1Mv
296	M CALF	30	FR	10220	Y	37d - 1Mv
303	M CALF	185	AA	260220	N	12d - 1Mv
303	M CALF	185	AA	210220	N	17d - 1Mv
303	M CALF	185	AA	140220	N	24d - 1Mv
303A	M CALF	200	AA	130220	Y	25d - 1Mv
303A	M CALF	200	AA	130220	Y	25d - 1Mv
303B	M CALF	210	AA	170220	Y	21d - 1Mv
303B	M CALF	210	AA	190220	Y	19d - 1Mv
304	M CALF	65	FR	160220	N	22d - 1Mv
304	M CALF	65	FR	150220	N	23d - 1Mv

304	M CALF	65	FR	200220	N	18d - 1Mv
304A	M CALF	10	JE/JY	210220	Y	17d - 1Mv
304A	F CALF	10	FR	180220	Y	20d - 1Mv
304B	M CALF	200	FR	60220	Y	32d - 1Mv
305	M CALF	150	FR	170220	N	21d - 1Mv
305	M CALF	150	FR	300120	N	39d - 1Mv
305	M CALF	150	FR	200220	N	18d - 1Mv
305A	M CALF	65	FR	100220	Y	28d - 1Mv
305A	M CALF	65	JE/JY	210220	Y	17d - 1Mv
306	M CALF	30	FR	110220	N	27d - 1Mv
306	M CALF	30	FR	190220	N	19d - 1Mv
306	M CALF	30	FR	200220	N	18d - 1Mv
306	M CALF	30	FR	230220	N	15d - 1Mv
306A	M CALF	60	FR	200220	Y	18d - 1Mv
306A	M CALF	60	FR	180220	Y	20d - 1Mv
307	M CALF	110	AA	30220	N	- 1Mv
307	M CALF	110	AA	90220	N	- 1Mv
307	M CALF	110	AA	170220	N	- 1Mv
308	F CALF	175	AA	310120	N	- 1Mv
309	F CALF	170	AA	40220	N	- 1Mv
310	F CALF	85	AA	180220	N	- 1Mv
311	M CALF	95	FR	130220	N	- 1Mv
311	M CALF	95	FR	170220	N	- 1Mv
312	M CALF	5	FR	150220	N	- 1Mv
313	M CALF	145	FR	50220	Y	33d - 1Mv
313	M CALF	145	FR	80220	Y	30d - 1Mv
313	M CALF	145	FR	50220	Y	33d - 1Mv
314	M CALF	265	HE	130220	Y	25d - 1Mv
314	M CALF	265	HE	10220	Y	37d - 1Mv
314	M CALF	265	HE	90220	Y	29d - 1Mv
315	F CALF	205	HE	300120	Y	39d - 1Mv
315	F CALF	205	HE	50220	Y	33d - 1Mv
315	F CALF	205	HE	70220	Y	31d - 1Mv
316	M CALF	295	HE	310120	Y	38d - 1Mv
316	M CALF	295	HE	70220	Y	31d - 1Mv
317	F CALF	175	HE	100220	Y	28d - 1Mv
317	F CALF	175	HE	70220	Y	31d - 1Mv
318	M CALF	240	HE	310120	Y	38d - 1Mv
318	M CALF	240	HE	110220	Y	27d - 1Mv
321	M CALF	215	HE	240220	Y	14d - 1Mv
321	M CALF	215	HE	230220	Y	15d - 1Mv
321	M CALF	215	HE	220220	Y	16d - 1Mv
321	M CALF	215	HE	250220	Y	13d - 1Mv
322	F CALF	200	HE	250220	Y	13d - 1Mv
322	F CALF	200	HE	220220	Y	16d - 1Mv
322	F CALF	200	HE	220220	Y	16d - 1Mv
323	M CALF	130	HE	220220	Y	16d - 1Mv
324	M CALF	100	HE	220220	Y	16d - 1Mv
324	M CALF	100	HE	220220	Y	16d - 1Mv
325	M CALF	340	HE	300120	Y	39d - 1Mv

326	F CALF	150	HE	300120	Y	39d - 1Mv
327	M CALF	140	FR	70220	Y	31d - 1Mv
327	M CALF	140	FR	80220	Y	30d - 1Mv
327	M CALF	140	FR	310120	Y	38d - 1Mv
327	M CALF	140	FR	80220	Y	30d - 1Mv
328	M CALF	110	FR	70220	Y	31d - 1Mv
328	M CALF	110	FR	80220	Y	30d - 1Mv
328	M CALF	110	FR	40220	Y	34d - 1Mv
329	M CALF	45	FR	200220	Y	18d - 1Mv
329	M CALF	45	FR	260220	Y	12d - 1Mv
329	M CALF	45	FR	280220	Y	10d - 1Mv
329	F CALF	45	FR	230220	Y	15d - 1Mv
330	M CALF	160	HE	180220	Y	20d - 1Mv
331	F CALF	15	FR	190220	Y	19d - 1Mv
332	M CALF	200	HE	100220	Y	28d - 1Mv
333	F CALF	100	HE	110220	Y	27d - 1Mv
334	M CALF	185	HE	250220	Y	13d - 1Mv
334	M CALF	185	HE	210220	Y	17d - 1Mv
335	M CALF	150	HE	30220	Y	35d - 1Mv
336	F CALF	110	HE	210220	Y	17d - 1Mv
336	F CALF	110	HE	170220	Y	21d - 1Mv
336	F CALF	110	HE	160220	Y	22d - 1Mv
336	F CALF	110	HE	130220	Y	25d - 1Mv
337	M CALF	180	AA	210220	Y	17d - 1Mv
337	M CALF	180	AA	230220	Y	15d - 1Mv
338	F CALF	120	AA	250220	Y	13d - 1Mv
338	F CALF	120	AA	220220	Y	16d - 1Mv
340	M CALF	80	FR	60220	Y	32d - 1Mv
340	M CALF	80	FR	190220	Y	19d - 1Mv
340	M CALF	80	FR	190220	Y	19d - 1Mv
340	M CALF	80	FR	230220	Y	15d - 1Mv
341	M CALF	25	FR	180220	Y	20d - 1Mv
344	F CALF	260	CH	250220	Y	13d - 1Mv
345	F CALF	190	BB	240220	Y	14d - 1Mv
345	F CALF	190	BB	250220	Y	13d - 1Mv
346	M CALF	260	BB	260220	Y	12d - 1Mv
346	M CALF	260	BB	270220	Y	11d - 1Mv
347	M CALF	80	AA	260220	Y	12d - 1Mv
347	M CALF	80	AA	250220	Y	13d - 1Mv
348	M CALF	130	FR	60220	Y	32d - 1Mv
348	M CALF	130	FR	40220	Y	34d - 1Mv
348	M CALF	130	FR	60220	Y	32d - 1Mv
349	M CALF	60	FR	150220	Y	23d - 1Mv
349	M CALF	60	FR	120220	Y	26d - 1Mv
349	M CALF	60	FR	120220	Y	26d - 1Mv
349	M CALF	60	FR	140220	Y	24d - 1Mv
350	M CALF	120	FR	80220	Y	30d - 1Mv
350	M CALF	120	FR	70220	Y	31d - 1Mv
350	M CALF	120	FR	100220	Y	28d - 1Mv
350	M CALF	120	FR	80220	Y	30d - 1Mv

351	M CALF	140	FR	110220	Y	27d - 1Mv
351	M CALF	140	FR	100220	Y	28d - 1Mv
351	M CALF	140	FR	100220	Y	28d - 1Mv
352	M CALF	80	FR	30220	Y	35d - 1Mv
352	M CALF	80	FR	50220	Y	33d - 1Mv
352	M CALF	80	FR	50220	Y	33d - 1Mv
355	M CALF	115	FR	100220	Y	28d - 1Mv
355	M CALF	115	FR	50220	Y	33d - 1Mv
355	M CALF	115	FR	50220	Y	33d - 1Mv
356	M CALF	90	FR	60220	Y	32d - 1Mv
356	M CALF	90	FR	100220	Y	28d - 1Mv
357	M CALF	75	FR	100220	Y	28d - 1Mv
364	M CALF	85	AA	140220	Y	24d - 1Mv
364	M CALF	85	AA	140220	Y	24d - 1Mv
364	M CALF	85	AA	210220	Y	17d - 1Mv
364	M CALF	85	AA	140220	Y	24d - 1Mv
365	M CALF	80	AA	190220	Y	19d - 1Mv
365	M CALF	80	AA	130220	Y	25d - 1Mv
365	M CALF	80	AA	210220	Y	17d - 1Mv
365	M CALF	80	AA	190220	Y	19d - 1Mv
366	M CALF	110	AA	210220	Y	17d - 1Mv
366	M CALF	110	AA	130220	Y	25d - 1Mv
366	M CALF	110	AA	210220	Y	17d - 1Mv
367	F CALF	30	AA	100220	Y	28d - 1Mv
367	F CALF	30	AA	180220	Y	20d - 1Mv
367	F CALF	30	AA	230220	Y	15d - 1Mv
367	F CALF	30	AA	130220	Y	25d - 1Mv
368	F CALF	40	AA	90220	Y	29d - 1Mv
368	F CALF	40	AA	150220	Y	23d - 1Mv
368	F CALF	40	AA	150220	Y	23d - 1Mv
368A	M CALF	290	CH	240220	Y	14d - 1Mv
369	M CALF	70	FR	150220	Y	23d - 1Mv
369A	M CALF	5	FR	180220	Y	20d - 1Mv
369A	M CALF	5	FR	190220	Y	19d - 1Mv
374	M CALF	35	FR	140220	Y	24d - 1Mv
374	M CALF	35	FR	160220	Y	22d - 1Mv
374	M CALF	35	FR	130220	Y	25d - 1Mv
374	M CALF	35	FR	130220	Y	25d - 1Mv
375	F CALF	35	AA	220220	Y	16d - 1Mv
376	F CALF	155	HE	180220	Y	20d - 1Mv
376	F CALF	155	HE	210220	Y	17d - 1Mv
376	F CALF	155	HE	210220	Y	17d - 1Mv
376	F CALF	155	HE	180220	Y	20d - 1Mv
381	M CALF	140	SIM	70220	Y	31d - 1Mv
381	M CALF	140	HE	50220	Y	33d - 1Mv
382	M CALF	120	SIM	90220	Y	29d - 1Mv
383	M CALF	145	HE	70220	Y	31d - 1Mv
384	M CALF	50	SIM	90220	Y	29d - 1Mv
385	M CALF	100	HE	50220	Y	33d - 1Mv
386	F CALF	95	HE	80220	Y	30d - 1Mv

387	F CALF	80	HE	100220	Y	28d - 1Mv
389	M CALF	100	HE	220220	N	16d - 1Mv
389	M CALF	100	HE	220220	N	16d - 1Mv
389	M CALF	100	HE	270220	N	11d - 1Mv
390	M CALF	150	HE	260220	Y	12d - 1Mv
390	M CALF	150	HE	260220	Y	12d - 1Mv
391	F CALF	80	HE	260220	Y	12d - 1Mv
618	M CALF	195	AA	110220	Y	27d - 1Mv
618	M CALF	195	AA	110220	Y	27d - 1Mv
619	M CALF	50	FR	130220	Y	25d - 1Mv
619	M CALF	50	FR	120220	Y	26d - 1Mv
619	M CALF	50	FR	140220	Y	24d - 1Mv
619	M CALF	50	FR	130220	Y	25d - 1Mv
633	F CALF	135	HE	250220	Y	13d - 1Mv
633	F CALF	135	HE	220220	Y	16d - 1Mv
633	F CALF	135	HE	220220	Y	16d - 1Mv
634	F CALF	135	HE	230220	Y	15d - 1Mv
634	F CALF	135	HE	250220	Y	13d - 1Mv
635	M CALF	240	HE	260220	Y	12d - 1Mv
636	M CALF	55	FR	130220	Y	25d - 1Mv
637	M CALF	75	FR	140220	Y	24d - 1Mv
638	M CALF	55	FR	210220	Y	17d - 1Mv
638	M CALF	55	FR	150220	Y	23d - 1Mv
639	F CALF	10	AA	190220	Y	19d - 1Mv
640	M CALF	45	FR	210220	Y	17d - 1Mv
641	M CALF	55	FR	180220	Y	20d - 1Mv
642	M CALF	40	FR	20220	Y	36d - 1Mv
642	M CALF	40	FR	130220	Y	25d - 1Mv
642	M CALF	40	FR	120220	Y	26d - 1Mv
643	M CALF	30	FR	150220	Y	23d - 1Mv
643	M CALF	30	JE/JY	230220	Y	15d - 1Mv
643	M CALF	30	FR	180220	Y	20d - 1Mv
644	M CALF	5	JE/JY	140220	Y	24d - 1Mv
644	M CALF	5	JE/JY	140220	Y	24d - 1Mv
644	M CALF	5	FR	90220	Y	29d - 1Mv
645	M CALF	5	JE/JY	190220	Y	19d - 1Mv
645	M CALF	5	JE/JY	210220	Y	17d - 1Mv
645	M CALF	5	FR	230220	Y	15d - 1Mv
646	M CALF	55	FR	230220	Y	15d - 1Mv
646	M CALF	55	FR	100220	Y	28d - 1Mv
646	M CALF	55	FR	140220	Y	24d - 1Mv
646	M CALF	55	FR	200220	Y	18d - 1Mv
647	M CALF	20	FR	170220	Y	21d - 1Mv
647	M CALF	20	FR	170220	Y	21d - 1Mv
647	M CALF	20	JE/JY	80220	Y	30d - 1Mv
647	M CALF	20	JE/JY	140220	Y	24d - 1Mv
658	M CALF	410	LM	300120	N	- 2Mv
659	M CALF	320	BB	120220	N	- 2Mv
661	F CALF	100	AA	120220	Y	26d - 1Mv
662	M CALF	230	AA	160220	Y	22d - 1Mv

663	M CALF	190	AA	190220	Y	11d - 1Mv
664	F CALF	80	AA	150220	Y	23d - 1Mv
665	M CALF	70	FR	210220	Y	17d - 1Mv
666	F CALF	50	AA	220220	Y	16d - 1Mv
667	F CALF	75	AA	200220	Y	18d - 1Mv
668	M CALF	195	AA	200220	Y	18d - 1Mv
669	F CALF	115	AA	220220	Y	16d - 1Mv
670	M CALF	140	SIM	70220	Y	31d - 1Mv
670	M CALF	140	SIM	40220	Y	34d - 1Mv
670	M CALF	140	SIM	140220	Y	24d - 1Mv
671	M CALF	30	SIM	70220	Y	31d - 1Mv
671	M CALF	30	SIM	10220	Y	37d - 1Mv
671	M CALF	30	SIM	110220	Y	27d - 1Mv
672	M CALF	30	SIM	110220	Y	27d - 1Mv
672	M CALF	30	SIM	40220	Y	34d - 1Mv
672	M CALF	30	SIM	140220	Y	24d - 1Mv
673	M CALF	30	SIM	180220	Y	20d - 1Mv