

BULLOCK RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
1	BULLOCK	585	1.93	1130	LM	120118	Y	70+d - 3Mv
1A	BULLOCK	530	1.98	1050	CH	230218	Y	70+d - 2Mv
1A	BULLOCK	530	1.98	1050	CH	200318	Y	70+d - 2Mv
1B	BULLOCK	490	1.94	950	SAX	260418	Y	70+d - 2Mv
1C	BULLOCK	520	1.92	1000	LM	41018	Y	70+d - 3Mv
1D	BULLOCK	535	1.59	850	HE	120318	Y	70+d - 1Mv
1E	BULLOCK	452	1.68	760	HE	160518	Y	70+d - 1Mv
1E	BULLOCK	452	1.68	760	HE	100418	Y	70+d - 1Mv
1H	BULLOCK	512	1.54	790	FR	300318	Y	70+d - 1Mv
1H	BULLOCK	512	1.54	790	FR	130318	Y	70+d - 1Mv
1K	BULLOCK	472	1.46	690	FR	50318	Y	70+d - 1Mv
1K	BULLOCK	472	1.46	690	FR	180418	Y	70+d - 1Mv
2	BULLOCK	515	1.43	735	FR	240218	Y	70+d - 2Mv
2	BULLOCK	515	1.43	735	FR	70318	Y	70+d - 2Mv
2	BULLOCK	515	1.43	735	FR	170218	Y	70+d - 2Mv
2	BULLOCK	515	1.43	735	FR	30118	Y	70+d - 2Mv
2	BULLOCK	515	1.43	735	FR	10218	Y	70+d - 2Mv
3	BULLOCK	521	1.96	1020	LM	60318	Y	70+d - 1Mv
3	BULLOCK	521	1.96	1020	LM	290118	Y	70+d - 1Mv
3	BULLOCK	521	1.96	1020	LM	180418	Y	70+d - 1Mv
3	BULLOCK	521	1.96	1020	LM	260518	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	467	2.12	990	LM	230418	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	467	2.12	990	LM	50418	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	553	1.52	840	AA	90317	N	- 3Mv
3B	BULLOCK	553	1.52	840	AA	50317	N	- 3Mv
3B	BULLOCK	553	1.52	840	AA	200517	N	- 3Mv
3C	BULLOCK	525	1.58	830	AA	180218	N	- 2Mv
4	BULLOCK	611	1.47	900	HE	270617	N	- 4Mv
4	BULLOCK	611	1.47	900	HE	220617	N	- 4Mv
4	BULLOCK	611	1.47	900	HE	70717	N	- 4Mv
4	BULLOCK	611	1.47	900	HE	110717	N	- 4Mv
4	BULLOCK	611	1.47	900	HE	200617	N	- 4Mv
4	BULLOCK	611	1.47	900	HE	240617	N	- 4Mv
4A	BULLOCK	623	1.48	920	HE	200118	N	- 2Mv
4A	BULLOCK	623	1.48	920	HE	200118	N	- 2Mv
4A	BULLOCK	623	1.48	920	HE	230118	N	- 2Mv
4A	BULLOCK	623	1.48	920	HE	270118	N	- 2Mv
4B	BULLOCK	570	1.61	920	AA	130418	Y	70+d - 1Mv
4C	BULLOCK	605	1.65	1000	BB	160218	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	542	1.60	865	AA	140218	N	- 3Mv
5	BULLOCK	542	1.60	865	AA	40218	N	- 2Mv
5	BULLOCK	542	1.60	865	AA	40218	N	- 3Mv
5	BULLOCK	542	1.60	865	AA	200218	N	- 2Mv
5A	BULLOCK	491	1.88	925	SIM	280218	N	- 2Mv
5A	BULLOCK	491	1.88	925	SIM	70418	N	- 2Mv
5A	BULLOCK	491	1.88	925	SIM	90418	N	- 2Mv
5B	BULLOCK	665	1.44	960	AA	260217	N	- 3Mv

7	BULLOCK	625	1.87	1170	LM	180318	Y	70+d - 1Mv
7A	BULLOCK	615	1.74	1070	LM	10518	Y	70+d - 1Mv
7A	BULLOCK	615	1.74	1070	LM	280418	Y	70+d - 2Mv
7A	BULLOCK	615	1.74	1070	LM	270218	Y	70+d - 2Mv
7B	BULLOCK	483	2.03	980	LM	160418	Y	70+d - 2Mv
7B	BULLOCK	483	2.03	980	LM	160318	Y	70+d - 2Mv
7B	BULLOCK	483	2.03	980	LM	100318	Y	70+d - 2Mv
7C	BULLOCK	511	2.12	1085	LM	70518	Y	70+d - 2Mv
7C	BULLOCK	511	2.12	1085	LM	10218	Y	70+d - 2Mv
7C	BULLOCK	511	2.12	1085	LM	70318	Y	70+d - 2Mv
7D	BULLOCK	510	1.57	800	HE	270318	Y	70+d - 3Mv
7D	BULLOCK	510	1.57	800	HE	260318	Y	70+d - 3Mv
8	BULLOCK	525	1.75	920	AA	190318	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	525	1.75	920	AA	90318	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	525	1.75	920	AA	220318	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	525	1.75	920	AA	260218	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	525	1.75	920	AA	50318	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	525	1.75	920	AA	60318	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	580	2.00	1160	CH	120418	Y	70+d - 1Mv
8B	BULLOCK	645	1.81	1170	CH	140418	Y	70+d - 1Mv
8C	BULLOCK	555	2.03	1125	CH	180418	Y	70+d - 1Mv
8D	BULLOCK	521	1.55	805	HE	50318	Y	70+d - 2Mv
8D	BULLOCK	521	1.55	805	HE	170218	Y	70+d - 2Mv
8D	BULLOCK	521	1.55	805	HE	170218	Y	70+d - 2Mv
9A	BULLOCK	552	1.59	880	FR	130218	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	552	1.59	880	FR	160218	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	552	1.59	880	FR	130218	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	552	1.59	880	FR	200218	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	552	1.59	880	FR	130218	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	552	1.59	880	FR	140218	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	552	1.59	880	FR	20318	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	552	1.59	880	FR	130218	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	552	1.59	880	AA	210418	Y	70+d - 1Mv
10	BULLOCK	541	1.43	775	FR	130218	Y	70+d - 1Mv
10	BULLOCK	541	1.43	775	FR	190218	Y	70+d - 1Mv
10	BULLOCK	541	1.43	775	FR	50318	Y	70+d - 1Mv
10	BULLOCK	541	1.43	775	FR	150218	Y	70+d - 1Mv
10	BULLOCK	541	1.43	775	FR	180218	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	526	1.52	800	FR	170218	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	526	1.52	800	FR	150218	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	526	1.52	800	FR	140218	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	526	1.52	800	FR	160218	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	531	1.45	770	FR	150218	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	531	1.45	770	FR	150218	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	531	1.45	770	FR	130218	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	531	1.45	770	FR	130218	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	537	1.61	865	FR	10318	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	537	1.61	865	FR	150218	Y	70+d - 1Mv
11B	BULLOCK	680	1.60	1085	FR	140218	Y	70+d - 1Mv
12H	BULLOCK	503	1.57	790	HE	140318	Y	70+d - 3Mv

12H	BULLOCK	503	1.57	790	HE	110218	Y	70+d - 3Mv
12H	BULLOCK	503	1.57	790	HE	310318	Y	70+d - 3Mv
12K	BULLOCK	450	1.71	770	BB	210218	Y	70+d - 3Mv
13	BULLOCK	479	1.42	680	FR	280218	Y	70+d - 3Mv
13	BULLOCK	479	1.42	680	FR	120218	Y	70+d - 3Mv
13	BULLOCK	479	1.42	680	FR	240218	Y	70+d - 3Mv
13	BULLOCK	479	1.42	680	FR	250218	Y	70+d - 3Mv
13	BULLOCK	479	1.42	680	FR	210218	Y	70+d - 3Mv
13	BULLOCK	479	1.42	680	FR	260218	Y	70+d - 3Mv
13	BULLOCK	479	1.42	680	FR	210218	Y	70+d - 3Mv
13A	BULLOCK	489	1.38	675	FR	210218	Y	70+d - 3Mv
13A	BULLOCK	489	1.38	675	FR	20318	Y	70+d - 3Mv
13A	BULLOCK	489	1.38	675	FR	230218	Y	70+d - 3Mv
13A	BULLOCK	489	1.38	675	FR	50318	Y	70+d - 3Mv
13A	BULLOCK	489	1.38	675	FR	50218	Y	70+d - 3Mv
14	BULLOCK	492	1.55	765	FR	290118	N	- 2Mv
14	BULLOCK	492	1.55	765	FR	160218	N	- 2Mv
14	BULLOCK	492	1.55	765	FR	290118	N	- 2Mv
14	BULLOCK	492	1.55	765	FR	150218	N	- 2Mv
14	BULLOCK	492	1.55	765	FR	70318	N	- 2Mv
14B	BULLOCK	445	1.55	690	FR	160218	N	- 2Mv
14B	BULLOCK	445	1.55	690	FR	220318	N	- 2Mv
15	BULLOCK	478	1.78	850	HE	290318	Y	70+d - 1Mv
15	BULLOCK	478	1.78	850	HE	170318	Y	70+d - 1Mv
15	BULLOCK	478	1.78	850	HE	10418	Y	70+d - 1Mv
15	BULLOCK	478	1.78	850	HE	130418	Y	70+d - 1Mv
15A	BULLOCK	516	1.77	915	HE	100518	Y	70+d - 1Mv
15A	BULLOCK	516	1.77	915	HE	190418	Y	70+d - 1Mv
15A	BULLOCK	516	1.77	915	HE	270318	Y	70+d - 1Mv
15A	BULLOCK	516	1.77	915	HE	280318	Y	70+d - 1Mv
15B	BULLOCK	501	1.92	960	LM	180518	Y	70+d - 1Mv
15B	BULLOCK	501	1.92	960	LM	290318	Y	70+d - 1Mv
15B	BULLOCK	501	1.92	960	LM	180318	Y	70+d - 1Mv
15B	BULLOCK	501	1.92	960	LM	20418	Y	70+d - 1Mv
16	BULLOCK	530	1.87	990	LM	110518	Y	70+d - 1Mv
16	BULLOCK	530	1.87	990	LM	140218	Y	70+d - 1Mv
16	BULLOCK	530	1.87	990	LM	160318	Y	70+d - 1Mv
16	BULLOCK	530	1.87	990	LM	170318	Y	70+d - 1Mv
16	BULLOCK	530	1.87	990	LM	100418	Y	70+d - 1Mv
16A	BULLOCK	525	1.75	920	AA	270218	Y	70+d - 2Mv
16A	BULLOCK	525	1.75	920	AA	210318	Y	70+d - 2Mv
16A	BULLOCK	525	1.75	920	AA	150418	Y	70+d - 1Mv
17	BULLOCK	504	1.56	785	FR	30218	Y	70+d - 1Mv
17	BULLOCK	504	1.56	785	FR	270118	Y	70+d - 1Mv
17	BULLOCK	504	1.56	785	FR	200218	Y	70+d - 1Mv
17	BULLOCK	504	1.56	785	FR	130218	Y	70+d - 1Mv
17	BULLOCK	504	1.56	785	FR	10218	Y	70+d - 1Mv
17	BULLOCK	504	1.56	785	FR	10218	Y	70+d - 1Mv
17	BULLOCK	504	1.56	785	FR	70218	Y	70+d - 1Mv
17A	BULLOCK	469	1.55	725	FR	20318	Y	70+d - 1Mv

17A	BULLOCK	469	1.55	725	FR	160218	Y	70+d - 1Mv
17A	BULLOCK	469	1.55	725	FR	140218	Y	70+d - 1Mv
17A	BULLOCK	469	1.55	725	FR	220218	Y	70+d - 1Mv
17A	BULLOCK	469	1.55	725	FR	220218	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	490	1.59	780	FR	290118	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	490	1.59	780	FR	110218	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	490	1.59	780	FR	120218	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	490	1.59	780	FR	50218	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	490	1.59	780	FR	100218	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	490	1.59	780	FR	90218	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	423	1.42	600	AA	290318	N	- 3Mv
19	BULLOCK	423	1.42	600	AA	150418	N	- 3Mv
19	BULLOCK	423	1.42	600	BB	60418	N	- 3Mv
19A	BULLOCK	815	1.94	1580	CH	41017	N	- 1Mv
19B	BULLOCK	458	1.95	895	CH	180918	Y	12d - 1Mv
19B	BULLOCK	458	1.95	895	CH	291218	Y	12d - 1Mv
19B	BULLOCK	458	1.95	895	CH	111218	Y	12d - 1Mv
19C	BULLOCK	408	2.16	880	CH	80219	Y	12d - 1Mv
19C	BULLOCK	408	2.16	880	CH	20119	Y	12d - 1Mv
19C	BULLOCK	408	2.16	880	CH	100119	Y	12d - 1Mv
19D	BULLOCK	411	1.87	770	CH	50219	Y	12d - 1Mv
19D	BULLOCK	411	1.87	770	CH	81218	Y	12d - 1Mv
19D	BULLOCK	411	1.87	770	CH	271218	Y	12d - 1Mv
19E	BULLOCK	402	2.04	820	CH	211018	Y	12d - 1Mv
19E	BULLOCK	402	2.04	820	CH	130119	Y	12d - 1Mv
19H	BULLOCK	492	1.87	920	LM	100918	Y	12d - 1Mv
19H	BULLOCK	492	1.87	920	LM	80918	Y	12d - 1Mv
19K	BULLOCK	555	1.59	880	AA	40618	Y	70+d - 1Mv
19L	BULLOCK	700	1.96	1375	CH	61017	Y	- 1Mv
21K	BULLOCK	512	2.19	1120	LM	180418	Y	70+d - 2Mv
21K	BULLOCK	512	2.19	1120	LM	130418	Y	70+d - 2Mv
21K	BULLOCK	512	2.19	1120	LM	200618	Y	70+d - 2Mv
21K	BULLOCK	512	2.19	1120	LM	100518	Y	70+d - 2Mv
21K	BULLOCK	512	2.19	1120	LM	140718	Y	70+d - 2Mv
21K	BULLOCK	512	2.19	1120	LM	80518	Y	70+d - 2Mv
22	BULLOCK	500	1.92	960	LM	170218	Y	70+d - 2Mv
22	BULLOCK	500	1.92	960	LM	20518	Y	70+d - 2Mv
22A	BULLOCK	532	2.07	1100	CH	170218	Y	70+d - 2Mv
22A	BULLOCK	532	2.07	1100	CH	100418	Y	70+d - 2Mv
22B	BULLOCK	585	2.03	1190	CH	100418	Y	70+d - 2Mv
22C	BULLOCK	580	1.83	1060	CH	120418	Y	70+d - 2Mv
23A	BULLOCK	364	1.43	520	FR	80418	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	364	1.43	520	FR	230618	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	364	1.43	520	FR	180418	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	364	1.43	520	FR	160318	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	364	1.43	520	FR	170418	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	364	1.43	520	FR	180318	Y	70+d - 1Mv
23B	BULLOCK	432	1.46	630	FR	230418	Y	70+d - 1Mv
23B	BULLOCK	432	1.46	630	FR	60418	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	517	2.15	1110	LM	190518	Y	70+d - 1Mv

24	BULLOCK	517	2.15	1110	LM	230518	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	545	2.06	1120	LM	130518	Y	70+d - 1Mv
24B	BULLOCK	468	1.84	860	AA	270418	N	28d - 2Mv
24B	BULLOCK	468	1.84	860	AA	270418	N	28d - 2Mv
24B	BULLOCK	468	1.84	860	AA	290318	N	28d - 2Mv
24C	BULLOCK	381	1.84	700	HE	180418	N	28d - 2Mv
24C	BULLOCK	381	1.84	700	HE	190418	N	28d - 2Mv
24C	BULLOCK	381	1.84	700	HE	200418	N	28d - 2Mv
24C	BULLOCK	381	1.84	700	HE	230618	N	28d - 2Mv
26	BULLOCK	560	1.88	1050	SAX	210318	Y	70+d - 2Mv
26A	BULLOCK	485	1.87	905	LM	20518	Y	55d - 2Mv
26B	BULLOCK	510	1.71	870	LM	70118	Y	70+d - 2Mv
26C	BULLOCK	515	1.68	865	AA	70218	Y	70+d - 3Mv
26K	BULLOCK	560	1.79	1000	SIM	71018	N	- 1Mv
26L	BULLOCK	580	1.45	840	FR	130218	N	- 2Mv
27	BULLOCK	550	1.75	960	FR	190118	Y	70+d - 2Mv
27A	BULLOCK	485	1.69	820	LM	20718	N	- 1Mv
27B	BULLOCK	395	1.77	700	LM	20718	N	- 1Mv
27D	BULLOCK	473	1.42	670	FR	80318	Y	70+d - 2Mv
27D	BULLOCK	473	1.42	670	FR	230118	Y	70+d - 2Mv
27D	BULLOCK	473	1.42	670	FR	310118	Y	70+d - 2Mv
27D	BULLOCK	473	1.42	670	FR	220218	Y	70+d - 2Mv
27D	BULLOCK	473	1.42	670	FR	290118	Y	70+d - 2Mv
27E	BULLOCK	430	1.56	670	FR	120318	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	558	1.94	1085	CH	200318	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	558	1.94	1085	CH	210318	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	558	1.94	1085	CH	220318	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	558	1.94	1085	CH	280318	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	558	1.94	1085	CH	140318	Y	70+d - 2Mv
28A	BULLOCK	613	1.91	1170	CH	170318	Y	70+d - 2Mv
28A	BULLOCK	613	1.91	1170	CH	180318	Y	70+d - 2Mv
28A	BULLOCK	613	1.91	1170	CH	180318	Y	70+d - 2Mv
28A	BULLOCK	613	1.91	1170	CH	220318	Y	70+d - 2Mv
28A	BULLOCK	613	1.91	1170	CH	290318	Y	70+d - 2Mv
29	BULLOCK	585	1.85	1085	CH	160318	Y	70+d - 2Mv
29	BULLOCK	585	1.85	1085	CH	10418	Y	70+d - 2Mv
29	BULLOCK	585	1.85	1085	CH	30418	Y	70+d - 2Mv
29	BULLOCK	585	1.85	1085	CH	10418	Y	70+d - 2Mv
29	BULLOCK	585	1.85	1085	CH	240318	Y	70+d - 2Mv
29A	BULLOCK	545	1.94	1055	CH	290318	Y	70+d - 2Mv
29A	BULLOCK	545	1.94	1055	CH	20418	Y	70+d - 2Mv
29A	BULLOCK	545	1.94	1055	CH	110418	Y	70+d - 2Mv
29A	BULLOCK	545	1.94	1055	CH	70418	Y	70+d - 2Mv
29A	BULLOCK	545	1.94	1055	CH	110318	Y	70+d - 2Mv
29A	BULLOCK	545	1.94	1055	CH	130318	Y	70+d - 2Mv
30	BULLOCK	555	1.98	1100	CH	280318	Y	70+d - 2Mv
30	BULLOCK	555	1.98	1100	CH	310318	Y	70+d - 2Mv
30	BULLOCK	555	1.98	1100	CH	170318	Y	70+d - 2Mv
30	BULLOCK	555	1.98	1100	CH	110418	Y	70+d - 2Mv
30	BULLOCK	555	1.98	1100	CH	170318	Y	70+d - 2Mv

30A	BULLOCK	508	2.21	1125	CH	90418	Y	70+d - 2Mv
30A	BULLOCK	508	2.21	1125	CH	300318	Y	70+d - 2Mv
30A	BULLOCK	508	2.21	1125	CH	290318	Y	70+d - 2Mv
31	BULLOCK	604	1.66	1000	HE	130318	Y	70+d - 2Mv
31	BULLOCK	604	1.66	1000	HE	70318	Y	70+d - 2Mv
31	BULLOCK	604	1.66	1000	HE	130318	Y	70+d - 2Mv
31	BULLOCK	604	1.66	1000	HE	260118	Y	70+d - 2Mv
31	BULLOCK	604	1.66	1000	HE	290118	Y	70+d - 2Mv
31A	BULLOCK	580	1.55	900	HE	270118	Y	70+d - 2Mv
31A	BULLOCK	580	1.55	900	HE	220218	Y	70+d - 2Mv
31A	BULLOCK	580	1.55	900	HE	120218	Y	70+d - 2Mv
31A	BULLOCK	580	1.55	900	HE	250118	Y	70+d - 2Mv
31A	BULLOCK	580	1.55	900	HE	100218	Y	70+d - 2Mv
32	BULLOCK	476	1.70	810	AA	70318	Y	70+d - 2Mv
32	BULLOCK	476	1.70	810	AA	40318	Y	70+d - 2Mv
32	BULLOCK	476	1.70	810	AA	70318	Y	70+d - 2Mv
32	BULLOCK	476	1.70	810	AA	130318	Y	70+d - 2Mv
32	BULLOCK	476	1.70	810	AA	110318	Y	70+d - 2Mv
32	BULLOCK	476	1.70	810	LM	100318	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	476	1.70	810	AA	60318	Y	70+d - 2Mv
32	BULLOCK	476	1.70	810	AA	60318	Y	70+d - 2Mv
33	BULLOCK	600	1.90	1140	LM	170218	N	- 1Mv
33	BULLOCK	600	1.90	1140	LM	150218	N	- 1Mv
33	BULLOCK	600	1.90	1140	LM	130218	N	- 1Mv
33	BULLOCK	600	1.90	1140	LM	80218	N	- 1Mv
33	BULLOCK	600	1.90	1140	LM	40118	N	- 1Mv
33	BULLOCK	600	1.90	1140	LM	10118	N	- 1Mv
33	BULLOCK	600	1.90	1140	LM	221217	N	- 1Mv
34	BULLOCK	439	1.71	750	FR	210218	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	439	1.71	750	FR	260118	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	439	1.71	750	FR	20318	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	439	1.71	750	FR	270118	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	439	1.71	750	FR	270118	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	439	1.71	750	FR	20218	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	439	1.71	750	FR	310118	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	439	1.71	750	FR	120218	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	439	1.71	750	FR	130218	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	439	1.71	750	FR	280118	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	439	1.71	750	FR	260218	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	439	1.71	750	FR	60318	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	437	1.75	765	AA	270218	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	437	1.75	765	AA	240318	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	437	1.75	765	AA	250218	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	437	1.75	765	AA	250218	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	437	1.75	765	AA	180318	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	437	1.75	765	AA	190318	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	437	1.75	765	AA	280118	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	519	1.74	905	AA	150318	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	519	1.74	905	AA	110318	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	519	1.74	905	AA	60418	Y	70+d - 1Mv

36	BULLOCK	519	1.74	905	AA	30218	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	519	1.74	905	AA	130218	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	531	1.85	980	CH	170218	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	531	1.85	980	CH	300418	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	531	1.85	980	CH	180218	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	397	1.55	615	AA	140318	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	397	1.55	615	AA	230318	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	440	1.80	790	AA	200418	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	440	1.80	790	AA	230318	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	455	1.44	655	FR	290518	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	455	1.44	655	FR	310518	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	455	1.44	655	FR	180218	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	455	1.44	655	FR	150218	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	455	1.44	655	FR	240218	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	455	1.44	655	FR	170218	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	455	1.44	655	FR	310518	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	455	1.44	655	FR	310518	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	385	1.44	555	SHX	10518	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	602	2.17	1305	CH	160418	Y	70+d - 3Mv
38	BULLOCK	602	2.17	1305	CH	260318	Y	70+d - 3Mv
38	BULLOCK	602	2.17	1305	CH	10418	Y	70+d - 3Mv
38	BULLOCK	602	2.17	1305	CH	40418	Y	70+d - 3Mv
38	BULLOCK	602	2.17	1305	CH	150418	Y	70+d - 3Mv
38	BULLOCK	602	2.17	1305	CH	300318	Y	70+d - 3Mv
38A	BULLOCK	585	2.10	1230	CH	180418	Y	70+d - 3Mv
38A	BULLOCK	585	2.10	1230	CH	60418	Y	70+d - 3Mv
38A	BULLOCK	585	2.10	1230	LM	140418	Y	70+d - 3Mv
38A	BULLOCK	585	2.10	1230	LM	120418	Y	70+d - 3Mv
38A	BULLOCK	585	2.10	1230	CH	120218	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	585	2.10	1230	CH	270318	Y	70+d - 2Mv
39	BULLOCK	599	2.11	1265	LM	180218	Y	70+d - 3Mv
39	BULLOCK	599	2.11	1265	LM	170318	Y	70+d - 3Mv
39	BULLOCK	599	2.11	1265	LM	40318	Y	70+d - 3Mv
39	BULLOCK	599	2.11	1265	LM	240518	Y	70+d - 3Mv
39	BULLOCK	599	2.11	1265	LM	10218	Y	70+d - 3Mv
39	BULLOCK	599	2.11	1265	LM	50318	Y	70+d - 3Mv
39A	BULLOCK	546	2.13	1165	LM	190218	Y	70+d - 3Mv
39A	BULLOCK	546	2.13	1165	LM	290318	Y	70+d - 3Mv
39A	BULLOCK	546	2.13	1165	LM	290318	Y	70+d - 3Mv
39B	BULLOCK	550	2.04	1120	LM	250218	Y	70+d - 3Mv
39B	BULLOCK	550	2.04	1120	LM	200318	Y	70+d - 3Mv
40	BULLOCK	481	1.73	830	HE	170218	N	- 2Mv
40	BULLOCK	481	1.73	830	HE	160218	N	- 2Mv
40	BULLOCK	481	1.73	830	HE	250218	N	- 2Mv
40	BULLOCK	481	1.73	830	HE	80318	N	- 2Mv
40A	BULLOCK	480	1.75	840	HE	110518	N	- 2Mv
40A	BULLOCK	480	1.75	840	HE	230318	N	- 3Mv
40A	BULLOCK	480	1.75	840	HE	30418	N	- 3Mv
40A	BULLOCK	480	1.75	840	HE	70218	N	- 2Mv
40A	BULLOCK	480	1.75	840	HE	180218	N	- 2Mv

40B	BULLOCK	518	1.60	830	HE	210318	N	- 3Mv
40B	BULLOCK	518	1.60	830	HE	150318	N	- 3Mv
40B	BULLOCK	518	1.60	830	HE	290318	N	- 3Mv
41A	BULLOCK	438	1.58	690	FR	270218	N	- 2Mv
41A	BULLOCK	438	1.58	690	FR	80218	N	- 2Mv
41A	BULLOCK	438	1.58	690	FR	260218	N	- 2Mv
41A	BULLOCK	438	1.58	690	FR	70318	N	- 2Mv
42	BULLOCK	550	2.13	1170	CH	210418	N	- 2Mv
42	BULLOCK	550	2.13	1170	CH	280418	N	- 3Mv
42	BULLOCK	550	2.13	1170	CH	80418	N	- 2Mv
42	BULLOCK	550	2.13	1170	CH	20418	N	- 2Mv
42	BULLOCK	550	2.13	1170	CH	20518	N	- 2Mv
42A	BULLOCK	625	1.98	1240	CH	200518	N	- 2Mv
42B	BULLOCK	457	2.52	1150	CH	70418	N	- 2Mv
42B	BULLOCK	457	2.52	1150	CH	10618	N	- 2Mv
43	BULLOCK	675	1.99	1345	CH	230418	N	- 2Mv
43	BULLOCK	675	1.99	1345	CH	70318	N	- 2Mv
43	BULLOCK	675	1.99	1345	CH	190218	N	- 2Mv
43A	BULLOCK	710	1.94	1380	SIM	121017	N	- 2Mv
43B	BULLOCK	620	2.03	1260	CH	100218	N	- 2Mv
43B	BULLOCK	620	2.03	1260	LM	110218	N	- 2Mv
43B	BULLOCK	620	2.03	1260	LM	310318	N	- 3Mv
44	BULLOCK	576	1.99	1145	LM	20318	N	- 2Mv
44	BULLOCK	576	1.99	1145	CH	50218	N	- 3Mv
44	BULLOCK	576	1.99	1145	CH	160518	N	- 2Mv
44	BULLOCK	576	1.99	1145	LM	100418	N	- 3Mv
44B	BULLOCK	530	2.08	1105	LM	230318	N	- 3Mv
44B	BULLOCK	530	2.08	1105	LM	230718	N	- 3Mv
44B	BULLOCK	530	2.08	1105	LM	50618	N	- 3Mv
45B	BULLOCK	455	1.71	780	LM	200418	N	- 2Mv
45C	BULLOCK	430	1.81	780	HE	20518	N	- 2Mv
46A	BULLOCK	510	1.85	945	LM	80418	Y	70+d - 2Mv
46B	BULLOCK	415	1.45	600	HE	251218	Y	70+d - 2Mv
47	BULLOCK	515	1.86	960	LM	290318	Y	70+d - 2Mv
47A	BULLOCK	455	1.85	840	AA	90418	Y	70+d - 2Mv
47B	BULLOCK	428	1.52	650	FR	230218	Y	70+d - 2Mv
47B	BULLOCK	428	1.52	650	FR	240218	Y	70+d - 2Mv
47B	BULLOCK	428	1.52	650	FR	240218	Y	70+d - 2Mv
47B	BULLOCK	428	1.52	650	FR	150218	Y	70+d - 3Mv
47B	BULLOCK	428	1.52	650	FR	110318	Y	70+d - 2Mv
47B	BULLOCK	428	1.52	650	FR	310118	Y	70+d - 2Mv
47B	BULLOCK	428	1.52	650	FR	90218	Y	70+d - 2Mv
47B	BULLOCK	428	1.52	650	FR	30218	Y	70+d - 2Mv
47B	BULLOCK	428	1.52	650	FR	170218	Y	70+d - 2Mv
47B	BULLOCK	428	1.52	650	FR	30218	Y	70+d - 2Mv
48	BULLOCK	495	1.93	955	HE	90418	Y	70+d - 2Mv
48	BULLOCK	495	1.93	955	HE	80418	Y	70+d - 2Mv
48A	BULLOCK	497	1.85	920	HE	90418	Y	70+d - 2Mv
48A	BULLOCK	497	1.85	920	HE	270318	Y	70+d - 2Mv
50	BULLOCK	561	1.96	1100	CH	190618	Y	70+d - 1Mv

50	BULLOCK	561	1.96	1100	CH	50318	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	561	1.96	1100	CH	100518	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	561	1.96	1100	CH	10718	Y	70+d - 1Mv
50B	BULLOCK	495	2.02	1000	LM	170818	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	560	1.88	1050	CH	180418	N	- 1Mv
51A	BULLOCK	515	1.75	900	CH	100418	N	- 1Mv
51B	BULLOCK	447	2.19	980	CH	30418	Y	70+d - 1Mv
51B	BULLOCK	447	2.19	980	CH	130518	Y	70+d - 1Mv
51C	BULLOCK	465	2.04	950	CH	20318	Y	70+d - 1Mv
51C	BULLOCK	465	2.04	950	CH	20418	Y	70+d - 1Mv
51C	BULLOCK	465	2.04	950	CH	290318	Y	70+d - 1Mv
51D	BULLOCK	470	2.09	980	CH	120318	Y	70+d - 1Mv
51D	BULLOCK	470	2.09	980	CH	230517	Y	70+d - 1Mv
51D	BULLOCK	470	2.09	980	CH	270218	Y	70+d - 1Mv
51E	BULLOCK	530	1.94	1030	CH	140318	Y	70+d - 1Mv
51E	BULLOCK	530	1.94	1030	CH	20318	Y	70+d - 1Mv
51H	BULLOCK	426	1.56	665	FR	40318	Y	70+d - 1Mv
51H	BULLOCK	426	1.56	665	FR	150318	Y	70+d - 1Mv
51H	BULLOCK	426	1.56	665	FR	200518	Y	70+d - 1Mv
51H	BULLOCK	426	1.56	665	FR	260318	Y	70+d - 1Mv
51H	BULLOCK	426	1.56	665	FR	210418	Y	70+d - 1Mv
51H	BULLOCK	426	1.56	665	FR	150318	Y	70+d - 1Mv
52	BULLOCK	583	1.64	955	HE	10218	Y	70+d - 2Mv
52	BULLOCK	583	1.64	955	HE	30318	Y	70+d - 2Mv
52	BULLOCK	583	1.64	955	HE	40318	Y	70+d - 2Mv
52A	BULLOCK	550	2.01	1105	LM	210318	Y	70+d - 1Mv
52B	BULLOCK	575	1.63	940	HE	210717	Y	70+d - 2Mv
52C	BULLOCK	585	1.49	870	FR	50318	Y	70+d - 2Mv
54	BULLOCK	499	1.52	760	FR	140418	N	- 2Mv
54	BULLOCK	499	1.52	760	FR	80418	N	- 2Mv
54	BULLOCK	499	1.52	760	FR	230318	N	- 2Mv
54	BULLOCK	499	1.52	760	FR	300418	N	- 2Mv
54	BULLOCK	499	1.52	760	FR	10318	N	- 2Mv
54A	BULLOCK	534	1.42	760	FR	30218	N	- 3Mv
54A	BULLOCK	534	1.42	760	FR	200218	N	- 3Mv
54A	BULLOCK	534	1.42	760	FR	140218	N	- 2Mv
54A	BULLOCK	534	1.42	760	FR	20218	N	- 3Mv
54A	BULLOCK	534	1.42	760	FR	110218	N	- 3Mv
54A	BULLOCK	534	1.42	760	FR	20218	N	- 2Mv
54B	BULLOCK	488	1.40	685	FR	230218	N	- 2Mv
54B	BULLOCK	488	1.40	685	FR	80218	N	- 2Mv
54B	BULLOCK	488	1.40	685	FR	120218	N	- 2Mv
54B	BULLOCK	488	1.40	685	FR	280318	N	- 2Mv
54B	BULLOCK	488	1.40	685	FR	200418	N	- 2Mv
55	BULLOCK	447	1.79	800	HE	40418	Y	70+d - 3Mv
55	BULLOCK	447	1.79	800	HE	130418	Y	70+d - 2Mv
55	BULLOCK	447	1.79	800	HE	280418	Y	70+d - 2Mv
55	BULLOCK	447	1.79	800	HE	150518	Y	70+d - 2Mv
55	BULLOCK	447	1.79	800	HE	11118	Y	70+d - 3Mv
55	BULLOCK	447	1.79	800	HE	170218	Y	70+d - 2Mv

55	BULLOCK	447	1.79	800	HE	300518	Y	70+d - 3Mv
55A	BULLOCK	431	1.48	640	FR	100518	Y	70+d - 3Mv
55A	BULLOCK	431	1.48	640	FR	120518	Y	70+d - 3Mv
55A	BULLOCK	431	1.48	640	FR	60518	Y	70+d - 3Mv
55A	BULLOCK	431	1.48	640	FR	70518	Y	70+d - 3Mv
55A	BULLOCK	431	1.48	640	FR	120518	Y	70+d - 3Mv
56	BULLOCK	441	1.25	550	FR	40218	Y	70+d - 2Mv
56	BULLOCK	441	1.25	550	FR	100318	Y	70+d - 2Mv
56	BULLOCK	441	1.25	550	FR	260818	Y	7d - 1Mv
57	BULLOCK	480	1.31	630	FR	220218	Y	70+d - 1Mv
57	BULLOCK	480	1.31	630	FR	300318	Y	70+d - 1Mv
57	BULLOCK	480	1.31	630	FR	130218	Y	70+d - 1Mv
57	BULLOCK	480	1.31	630	FR	180218	Y	70+d - 1Mv
57	BULLOCK	480	1.31	630	FR	40218	Y	70+d - 1Mv
57	BULLOCK	480	1.31	630	FR	230218	Y	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	466	1.71	795	HE	20618	Y	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	466	1.71	795	HE	230418	Y	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	466	1.71	795	HE	170418	Y	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	466	1.71	795	HE	170418	Y	70+d - 1Mv
58	BULLOCK	421	1.78	750	HE	30618	Y	70+d - 1Mv
58	BULLOCK	421	1.78	750	HE	150418	Y	70+d - 1Mv
58	BULLOCK	421	1.78	750	HE	10618	Y	70+d - 1Mv
58	BULLOCK	421	1.78	750	HE	60318	Y	70+d - 1Mv
59	BULLOCK	655	1.74	1140	CH	140218	Y	70+d - 1Mv
59A	BULLOCK	665	1.65	1100	CH	100218	Y	70+d - 1Mv
59B	BULLOCK	570	1.84	1050	CH	140119	Y	70+d - 1Mv
59C	BULLOCK	645	1.84	1190	CH	180218	Y	70+d - 1Mv
59D	BULLOCK	720	1.60	1155	HE	140317	Y	70+d - 2Mv
59E	BULLOCK	780	1.54	1200	HE	20517	Y	70+d - 2Mv
59H	BULLOCK	685	1.69	1160	CH	80218	Y	70+d - 1Mv
59K	BULLOCK	660	1.77	1170	CH	120418	Y	70+d - 1Mv
59L	BULLOCK	665	1.80	1200	CH	100218	Y	70+d - 1Mv
59T	BULLOCK	625	1.77	1105	CH	110218	Y	70+d - 1Mv
60	BULLOCK	499	1.63	815	HE	200318	Y	70+d - 2Mv
60	BULLOCK	499	1.63	815	HE	180318	Y	70+d - 2Mv
60	BULLOCK	499	1.63	815	HE	150318	Y	70+d - 2Mv
60	BULLOCK	499	1.63	815	HE	170318	Y	70+d - 2Mv
60	BULLOCK	499	1.63	815	HE	200318	Y	70+d - 2Mv
60A	BULLOCK	555	1.68	935	AA	70218	Y	70+d - 4Mv
60B	BULLOCK	558	1.55	865	AA	60218	Y	70+d - 4Mv
60B	BULLOCK	558	1.55	865	AA	110218	Y	70+d - 3Mv
60B	BULLOCK	558	1.55	865	AA	90218	Y	70+d - 4Mv
61	BULLOCK	495	1.70	840	AA	240118	Y	70+d - 4Mv
61	BULLOCK	495	1.70	840	AA	90318	Y	70+d - 3Mv
61	BULLOCK	495	1.70	840	AA	40218	Y	70+d - 4Mv
62	BULLOCK	491	1.52	745	FR	310318	Y	70+d - 1Mv
62	BULLOCK	491	1.52	745	FR	130218	Y	70+d - 1Mv
62	BULLOCK	491	1.52	745	FR	100218	Y	70+d - 1Mv
62	BULLOCK	491	1.52	745	FR	300118	Y	70+d - 1Mv
62A	BULLOCK	446	1.57	700	FR	170418	Y	70+d - 1Mv

62A	BULLOCK	446	1.57	700	FR	40318	Y	70+d - 1Mv
62A	BULLOCK	446	1.57	700	FR	20218	Y	70+d - 1Mv
62A	BULLOCK	446	1.57	700	FR	200318	Y	70+d - 1Mv
62B	BULLOCK	502	1.50	755	FR	220318	Y	70+d - 1Mv
62B	BULLOCK	502	1.50	755	FR	120318	Y	70+d - 1Mv
62B	BULLOCK	502	1.50	755	FR	20218	Y	70+d - 1Mv
62B	BULLOCK	502	1.50	755	FR	210518	Y	70+d - 1Mv
63	BULLOCK	510	2.16	1100	LM	180418	Y	70+d - 1Mv
63	BULLOCK	510	2.16	1100	LM	110318	Y	70+d - 1Mv
63A	BULLOCK	500	2.20	1100	LM	140218	Y	70+d - 1Mv
63A	BULLOCK	500	2.20	1100	LM	20417	Y	70+d - 1Mv
63B	BULLOCK	595	1.99	1185	LM	40218	Y	70+d - 1Mv
63B	BULLOCK	595	1.99	1185	LM	90218	Y	70+d - 1Mv
63C	BULLOCK	665	1.74	1160	LM	70717	Y	70+d - 1Mv
65A	BULLOCK	487	1.64	800	LM	310518	N	- 1Mv
65A	BULLOCK	487	1.64	800	LM	250418	N	- 1Mv
65B	BULLOCK	422	1.72	725	LM	280518	N	- 1Mv
65B	BULLOCK	422	1.72	725	LM	210418	N	- 1Mv
66	BULLOCK	455	1.41	640	FR	170118	N	- 2Mv
66	BULLOCK	455	1.41	640	FR	170118	N	- 2Mv
66A	BULLOCK	440	1.68	740	SIM	50218	N	- 2Mv
66B	BULLOCK	430	1.33	570	AA	180418	N	- 3Mv
66D	BULLOCK	531	1.86	990	LM	140218	Y	70+d - 1Mv
66D	BULLOCK	531	1.86	990	LM	120318	Y	70+d - 1Mv
66D	BULLOCK	531	1.86	990	LM	180218	Y	70+d - 1Mv
66D	BULLOCK	531	1.86	990	LM	270218	Y	70+d - 1Mv
66D	BULLOCK	531	1.86	990	LM	280218	Y	70+d - 1Mv
67	BULLOCK	332	1.72	570	AA	81018	N	- 2Mv
67	BULLOCK	332	1.72	570	AA	221018	N	- 2Mv
67	BULLOCK	332	1.72	570	AA	311018	N	- 2Mv
67	BULLOCK	332	1.72	570	AA	251018	N	- 2Mv
67	BULLOCK	332	1.72	570	AA	251018	N	- 2Mv
67	BULLOCK	332	1.72	570	AA	251018	N	- 2Mv
67	BULLOCK	332	1.72	570	AA	251018	N	- 2Mv
67	BULLOCK	332	1.72	570	LM	80918	N	- 1Mv
68	BULLOCK	453	1.84	835	AA	210218	Y	70+d - 1Mv
68	BULLOCK	453	1.84	835	AA	20518	Y	70+d - 1Mv
68	BULLOCK	453	1.84	835	AA	160418	Y	70+d - 1Mv
68	BULLOCK	453	1.84	835	AA	70518	Y	70+d - 1Mv
68	BULLOCK	453	1.84	835	AA	70518	Y	70+d - 1Mv
68A	BULLOCK	482	1.66	800	AA	200418	Y	70+d - 1Mv
68A	BULLOCK	482	1.66	800	AA	60518	Y	70+d - 1Mv
68A	BULLOCK	482	1.66	800	AA	170518	Y	70+d - 1Mv
68A	BULLOCK	482	1.66	800	AA	70518	Y	70+d - 1Mv
68B	BULLOCK	485	1.78	865	LM	80418	Y	70+d - 1Mv
69	BULLOCK	534	1.54	825	FR	230118	N	- 2Mv
69	BULLOCK	534	1.54	825	FR	250118	N	- 2Mv
69	BULLOCK	534	1.54	825	FR	30218	N	- 2Mv
69	BULLOCK	534	1.54	825	FR	90218	N	- 2Mv
69	BULLOCK	534	1.54	825	FR	220118	N	- 2Mv
69	BULLOCK	534	1.54	825	FR	250118	N	- 2Mv

69	BULLOCK	534	1.54	825	FR	210118	N	- 2Mv
69A	BULLOCK	493	1.40	690	FR	280318	N	- 2Mv
69A	BULLOCK	493	1.40	690	FR	140218	N	- 2Mv
69A	BULLOCK	493	1.40	690	FR	30218	N	- 2Mv
69A	BULLOCK	493	1.40	690	FR	270118	N	- 2Mv
69A	BULLOCK	493	1.40	690	FR	250118	N	- 2Mv
73A	BULLOCK	385	1.92	740	SIM	120518	N	- 1Mv
73B	BULLOCK	420	1.64	690	SAX	40318	N	- 2Mv
73C	BULLOCK	372	1.84	685	HE	190318	N	- 2Mv
73C	BULLOCK	372	1.84	685	HE	170318	N	- 2Mv
73D	BULLOCK	395	1.77	700	HE	210317	N	- 2Mv
73E	BULLOCK	430	1.65	710	AA	150417	N	- 3Mv

HEIFER RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
400	HEIFER	505	2.02	1020	CH	90518	Y	70+d - 1Mv
400	HEIFER	505	2.02	1020	CH	50518	Y	70+d - 1Mv
400	HEIFER	505	2.02	1020	CH	80518	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	508	1.77	900	CH	100318	Y	70+d - 2Mv
400A	HEIFER	508	1.77	900	CH	70318	Y	70+d - 2Mv
400A	HEIFER	508	1.77	900	CH	40318	Y	70+d - 2Mv
400A	HEIFER	508	1.77	900	CH	80418	Y	70+d - 2Mv
400A	HEIFER	508	1.77	900	CH	80318	Y	70+d - 2Mv
400B	HEIFER	503	1.81	910	CH	90418	Y	70+d - 2Mv
400B	HEIFER	503	1.81	910	LM	110218	Y	70+d - 2Mv
400B	HEIFER	503	1.81	910	CH	130418	Y	70+d - 2Mv
400B	HEIFER	503	1.81	910	CH	120418	Y	70+d - 2Mv
402	HEIFER	361	1.80	650	SIM	210318	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	361	1.80	650	SIM	230318	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	361	1.80	650	HE	40218	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	480	1.86	895	SIM	120418	Y	70+d - 1Mv
402B	HEIFER	435	1.45	630	HE	240318	Y	70+d - 1Mv
402C	HEIFER	335	1.64	550	HE	120418	Y	70+d - 1Mv
402D	HEIFER	355	1.82	645	HE	10718	Y	70+d - 1Mv
402E	HEIFER	433	1.82	790	HE	140418	Y	70+d - 1Mv
402E	HEIFER	433	1.82	790	SIM	80418	Y	70+d - 1Mv
402E	HEIFER	433	1.82	790	HE	250318	Y	70+d - 1Mv
402H	HEIFER	305	1.56	475	SIM	70418	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	546	1.67	910	AA	250318	N	- 2Mv
403	HEIFER	546	1.67	910	AA	150318	N	- 2Mv
403	HEIFER	546	1.67	910	AA	180218	N	- 2Mv
403	HEIFER	546	1.67	910	AA	210318	N	- 2Mv
403	HEIFER	546	1.67	910	AA	170318	N	- 2Mv
403A	HEIFER	457	1.58	720	AA	170318	N	- 2Mv
403A	HEIFER	457	1.58	720	AA	310318	N	- 2Mv
403A	HEIFER	457	1.58	720	AA	210318	N	- 2Mv
403A	HEIFER	457	1.58	720	AA	310318	N	- 2Mv
403A	HEIFER	457	1.58	720	AA	100318	N	- 2Mv
403A	HEIFER	457	1.58	720	AA	110318	N	- 2Mv
404	HEIFER	482	1.62	780	AA	110318	N	- 2Mv

404	HEIFER	482	1.62	780	AA	250318	N	- 2Mv
404	HEIFER	482	1.62	780	AA	230318	N	- 2Mv
404	HEIFER	482	1.62	780	AA	110318	N	- 2Mv
404	HEIFER	482	1.62	780	AA	200318	N	- 2Mv
404	HEIFER	482	1.62	780	AA	150318	N	- 2Mv
404A	HEIFER	515	1.59	820	HE	240318	N	- 2Mv
404A	HEIFER	515	1.59	820	HE	120418	N	- 2Mv
404A	HEIFER	515	1.59	820	HE	300318	N	- 2Mv
404K	HEIFER	462	1.69	780	AA	230318	N	- 2Mv
404K	HEIFER	462	1.69	780	AA	210418	N	- 2Mv
404K	HEIFER	462	1.69	780	AA	180318	N	- 2Mv
404K	HEIFER	462	1.69	780	AA	90418	N	- 2Mv
405	HEIFER	432	1.77	765	AA	290118	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	432	1.77	765	AA	280118	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	560	1.98	1110	LM	251217	N	- 1Mv
405A	HEIFER	560	1.98	1110	LM	50118	N	- 1Mv
405A	HEIFER	560	1.98	1110	LM	20218	N	- 1Mv
405A	HEIFER	560	1.98	1110	LM	300318	N	- 1Mv
405B	HEIFER	595	1.83	1090	LM	221017	N	- 1Mv
405B	HEIFER	595	1.83	1090	LM	111117	N	- 1Mv
405B	HEIFER	595	1.83	1090	LM	131117	N	- 1Mv
405C	HEIFER	560	1.88	1055	LM	10418	N	- 1Mv
405C	HEIFER	560	1.88	1055	LM	70218	N	- 1Mv
405D	HEIFER	435	1.59	690	AA	130418	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	501	1.62	810	CH	270518	N	- 2Mv
406	HEIFER	501	1.62	810	CH	240518	N	- 2Mv
406	HEIFER	501	1.62	810	CH	220218	N	- 2Mv
407B	HEIFER	361	1.94	700	LM	150618	Y	70+d - 1Mv
407B	HEIFER	361	1.94	700	LM	180618	Y	70+d - 1Mv
407B	HEIFER	361	1.94	700	LM	110718	Y	70+d - 1Mv
407B	HEIFER	361	1.94	700	LM	170718	Y	70+d - 1Mv
407B	HEIFER	361	1.94	700	AA	20818	Y	70+d - 1Mv
407B	HEIFER	361	1.94	700	LM	160718	Y	70+d - 1Mv
407B	HEIFER	361	1.94	700	LM	90618	Y	70+d - 1Mv
407B	HEIFER	361	1.94	700	LM	150718	Y	70+d - 1Mv
407B	HEIFER	361	1.94	700	LM	190718	Y	70+d - 1Mv
407B	HEIFER	361	1.94	700	LM	120718	Y	70+d - 1Mv
408D	HEIFER	331	1.96	650	LM	100718	Y	70+d - 1Mv
408D	HEIFER	331	1.96	650	LM	110618	Y	70+d - 1Mv
408D	HEIFER	331	1.96	650	AA	30818	Y	70+d - 1Mv
408D	HEIFER	331	1.96	650	LM	90718	Y	70+d - 1Mv
408D	HEIFER	331	1.96	650	LM	130618	Y	70+d - 1Mv
408D	HEIFER	331	1.96	650	AA	20818	Y	70+d - 1Mv
408D	HEIFER	331	1.96	650	LM	120618	Y	70+d - 1Mv
408D	HEIFER	331	1.96	650	AA	20818	Y	70+d - 1Mv
408D	HEIFER	331	1.96	650	LM	140618	Y	70+d - 1Mv
408D	HEIFER	331	1.96	650	LM	210718	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	442	1.58	700	AA	90318	Y	70+d - 2Mv
409	HEIFER	442	1.58	700	AA	10318	Y	70+d - 2Mv
409	HEIFER	442	1.58	700	AA	280218	Y	70+d - 2Mv

409	HEIFER	442	1.58	700	AA	90318	Y	70+d - 2Mv
409A	HEIFER	520	1.73	900	LM	190418	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	520	1.73	900	AA	150318	Y	70+d - 2Mv
409A	HEIFER	520	1.73	900	AA	160318	Y	70+d - 2Mv
409B	HEIFER	360	1.31	470	AA	140318	Y	70+d - 2Mv
409D	HEIFER	580	1.72	1000	CH	310517	Y	70+d - 1Mv
409D	HEIFER	580	1.72	1000	CH	250717	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	412	1.67	690	AA	100518	Y	70+d - 2Mv
410	HEIFER	412	1.67	690	AA	100318	Y	70+d - 2Mv
410	HEIFER	412	1.67	690	AA	170318	Y	70+d - 2Mv
410	HEIFER	412	1.67	690	AA	180318	Y	70+d - 2Mv
410	HEIFER	412	1.67	690	AA	21217	Y	70+d - 2Mv
410	HEIFER	412	1.67	690	AA	190318	Y	70+d - 2Mv
410	HEIFER	412	1.67	690	AA	150318	Y	70+d - 2Mv
410A	HEIFER	361	1.83	660	AA	170218	Y	70+d - 2Mv
410A	HEIFER	361	1.83	660	AA	100218	Y	70+d - 2Mv
410A	HEIFER	361	1.83	660	AA	130318	Y	70+d - 2Mv
410A	HEIFER	361	1.83	660	AA	230618	Y	70+d - 2Mv
410A	HEIFER	361	1.83	660	AA	150418	Y	70+d - 2Mv
410A	HEIFER	361	1.83	660	AA	150318	Y	70+d - 2Mv
410A	HEIFER	361	1.83	660	AA	110318	Y	70+d - 2Mv
411	HEIFER	465	1.61	750	LM	100518	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	465	1.61	750	SIM	110218	Y	70+d - 1Mv
411B	HEIFER	420	1.31	550	FR	60218	Y	70+d - 1Mv
411C	HEIFER	490	1.63	800	AA	220917	N	- 2Mv
412	HEIFER	540	1.81	975	LM	210618	N	70+d - 2Mv
412A	HEIFER	450	1.86	835	LM	140618	N	70+d - 2Mv
412B	HEIFER	480	1.73	830	AA	260618	N	70+d - 2Mv
412C	HEIFER	595	1.58	940	HE	30518	N	70+d - 2Mv
413	HEIFER	481	1.56	750	AA	90218	N	- 4Mv
413	HEIFER	481	1.56	750	AA	80218	N	- 4Mv
413	HEIFER	481	1.56	750	AA	150218	N	- 4Mv
413	HEIFER	481	1.56	750	AA	310118	N	- 4Mv
413A	HEIFER	490	1.67	820	SIM	120418	N	- 2Mv
413A	HEIFER	490	1.67	820	SIM	30418	N	- 2Mv
413A	HEIFER	490	1.67	820	SIM	100318	N	- 2Mv
413B	HEIFER	370	1.76	650	LM	220618	Y	70+d - 1Mv
413D	HEIFER	295	2.05	605	LM	160918	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	465	2.13	990	LM	110318	N	- 1Mv
414A	HEIFER	522	1.95	1020	LM	50418	N	- 1Mv
414A	HEIFER	522	1.95	1020	LM	30318	N	- 1Mv
415	HEIFER	418	2.18	910	CH	231118	Y	46d - 2Mv
415	HEIFER	418	2.18	910	CH	121118	Y	46d - 2Mv
415	HEIFER	418	2.18	910	CH	281218	Y	46d - 2Mv
415A	HEIFER	436	2.19	955	CH	151018	Y	53d - 2Mv
415A	HEIFER	436	2.19	955	CH	201018	Y	53d - 2Mv
415A	HEIFER	436	2.19	955	CH	261018	Y	53d - 2Mv
416	HEIFER	525	1.43	750	LM	210617	N	- 1Mv
416A	HEIFER	445	1.43	635	LM	190617	N	- 1Mv
416B	HEIFER	420	1.48	620	LM	180618	N	- 1Mv

416C	HEIFER	350	1.54	540	LM	170618	N	- 1Mv
416C	HEIFER	350	1.54	540	LM	230718	N	- 1Mv
416D	HEIFER	351	1.61	565	LM	230718	N	- 1Mv
416D	HEIFER	351	1.61	565	LM	210618	N	- 1Mv
416D	HEIFER	351	1.61	565	LM	200618	N	- 1Mv
416E	HEIFER	390	1.69	660	AA	300317	Y	70+d - 2Mv
416H	HEIFER	395	1.62	640	AA	140618	Y	70+d - 1Mv
416K	HEIFER	495	1.38	685	FR	150218	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	455	2.02	920	CH	20518	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	455	2.02	920	CH	150718	Y	70+d - 1Mv
417A	HEIFER	410	2.07	850	CH	140718	Y	70+d - 1Mv
417B	HEIFER	495	1.89	935	LM	80518	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	375	1.87	700	LM	220618	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	375	1.87	700	LM	240618	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	375	1.87	700	LM	190618	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	375	1.87	700	LM	100518	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	375	1.87	700	LM	270318	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	413	1.54	635	AA	210218	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	413	1.54	635	AA	250218	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	413	1.54	635	AA	260618	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	527	1.91	1005	BB	91117	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	527	1.91	1005	BB	261217	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	465	1.85	860	BB	231017	Y	70+d - 1Mv
419B	HEIFER	405	1.74	705	HE	150618	Y	70+d - 1Mv
419C	HEIFER	410	1.89	775	AA	190518	N	- 1Mv
419D	HEIFER	417	1.69	705	HE	20218	N	- 2Mv
419D	HEIFER	417	1.69	705	HE	150418	N	- 2Mv
419H	HEIFER	570	0.49	280	FR	160308	Y	70+d - 1Mv
419K	HEIFER	730	0.99	725	HE	290607	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	450	1.71	770	HE	10418	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	450	1.71	770	HE	30418	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	406	1.75	710	HE	100418	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	406	1.75	710	HE	60618	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	406	1.75	710	HE	200318	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	406	1.75	710	HE	130218	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	406	1.75	710	HE	260318	Y	70+d - 1Mv
420B	HEIFER	464	1.70	790	HE	280318	Y	70+d - 1Mv
420B	HEIFER	464	1.70	790	HE	160318	Y	70+d - 1Mv
420B	HEIFER	464	1.70	790	HE	110218	Y	70+d - 1Mv
420B	HEIFER	464	1.70	790	HE	20418	Y	70+d - 1Mv
420B	HEIFER	464	1.70	790	HE	310518	Y	70+d - 1Mv
420B	HEIFER	464	1.70	790	HE	70418	Y	70+d - 1Mv
421	HEIFER	330	1.68	555	SIM	180518	N	- 1Mv
421	HEIFER	330	1.68	555	SIM	140918	N	- 1Mv
421A	HEIFER	352	1.80	635	SIM	170618	N	- 1Mv
421A	HEIFER	352	1.80	635	SIM	200518	N	- 1Mv
421B	HEIFER	430	1.81	780	SIM	150518	N	- 1Mv
421D	HEIFER	383	1.64	630	HE	180318	N	- 2Mv
421D	HEIFER	383	1.64	630	HE	50318	N	- 2Mv
421D	HEIFER	383	1.64	630	HE	80318	N	- 2Mv

422	HEIFER	508	2.03	1030	LM	240318	Y	70+d - 2Mv
422	HEIFER	508	2.03	1030	LM	270118	Y	70+d - 2Mv
422	HEIFER	508	2.03	1030	LM	170318	Y	70+d - 2Mv
422A	HEIFER	555	2.08	1155	CH	230218	Y	70+d - 2Mv
422B	HEIFER	510	1.98	1010	LM	10318	Y	70+d - 2Mv
422C	HEIFER	530	1.95	1035	CH	240518	Y	70+d - 2Mv
422C	HEIFER	530	1.95	1035	CH	190518	Y	70+d - 2Mv
422D	HEIFER	600	2.05	1230	CH	190218	Y	70+d - 1Mv

CULL COW RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
424	DRY COW	925	1.20	1110	CH	131014	N	- 1Mv
424A	DRY COW	710	1.11	790	HE	10308	Y	70+d - 2Mv
424B	DRY COW	605	0.62	375	FR	200211	Y	70+d - 1Mv
424C	DRY COW	635	0.93	590	FR	90114	Y	70+d - 2Mv
424C	DRY COW	635	0.93	590	FR	200313	Y	70+d - 2Mv
424D	DRY COW	570	0.95	540	FR	310112	Y	70+d - 2Mv
424D	DRY COW	570	0.95	540	FR	140215	Y	70+d - 3Mv
425	DRY COW	610	0.87	530	FR	70215	Y	70+d - 1Mv
425A	DRY COW	685	0.97	665	FR	190210	Y	70+d - 1Mv
425B	DRY COW	525	0.84	440	FR	140218	Y	70+d - 1Mv
425C	DRY COW	595	0.59	350	FR	210209	Y	70+d - 1Mv
425D	DRY COW	675	1.16	780	FR	80314	Y	70+d - 1Mv
425E	DRY COW	585	0.74	435	FR	40215	Y	70+d - 1Mv
425H	DRY COW	545	0.90	490	FR	120316	Y	70+d - 1Mv
425K	DRY COW	560	0.79	440	FR	220215	Y	70+d - 1Mv
425L	DRY COW	600	0.79	475	FR	80214	Y	70+d - 1Mv
425T	DRY COW	625	0.86	535	FR	240211	Y	70+d - 1Mv
426	DRY COW	585	0.87	510	FR	250410	Y	70+d - 1Mv
426A	DRY COW	660	0.93	615	FR	100210	Y	70+d - 1Mv
426B	DRY COW	630	1.05	660	LM	120305	Y	70+d - 1Mv
426C	DRY COW	570	0.99	565	LM	110304	Y	70+d - 1Mv
426D	DRY COW	530	0.85	450	HE	250308	Y	70+d - 6Mv
426E	DRY COW	625	0.78	490	FR	90207	Y	70+d - 1Mv
426H	DRY COW	491	0.55	270	FR	130214	N	70+d - 1Mv
426H	DRY COW	491	0.55	270	FR	150306	N	70+d - 1Mv
426H	DRY COW	491	0.55	270	FR	170205	N	70+d - 1Mv
426K	DRY COW	660	1.21	800	SIM	300510	N	- 1Mv