

**BULLOCK RING**

<b>LOT</b>	<b>RING</b>	<b>KG</b>	<b>€/KG</b>	<b>€/HD</b>	<b>Breed</b>	<b>DOB</b>	<b>QAS</b>	<b>QA Days</b>
1B	BULLOCK	443	2.11	935	LM	90218	N	- 2Mv
1B	BULLOCK	443	2.11	935	LM	280218	N	- 2Mv
1B	BULLOCK	443	2.11	935	LM	240418	N	- 1Mv
1B	BULLOCK	443	2.11	935	LM	80218	N	- 2Mv
1C	BULLOCK	445	1.92	855	HE	250318	N	- 2Mv
1D	BULLOCK	515	2.01	1035	LM	210218	N	- 2Mv
2	BULLOCK	460	2.21	1015	AA	30219	Y	70+d - 1Mv
2A	BULLOCK	420	2.21	930	AA	130319	Y	70+d - 1Mv
2B	BULLOCK	368	2.12	780	AA	310319	Y	70+d - 1Mv
2B	BULLOCK	368	2.12	780	AA	120419	Y	70+d - 1Mv
2B	BULLOCK	368	2.12	780	AA	140319	Y	70+d - 1Mv
2B	BULLOCK	368	2.12	780	AA	170219	Y	70+d - 1Mv
2C	BULLOCK	361	2.22	800	AA	150319	Y	70+d - 1Mv
2C	BULLOCK	361	2.22	800	AA	150319	Y	70+d - 1Mv
2C	BULLOCK	361	2.22	800	AA	260319	Y	70+d - 1Mv
3	BULLOCK	475	2.04	970	CH	110219	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	475	2.18	1035	CH	270119	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	410	2.28	935	CH	20219	Y	70+d - 1Mv
3C	BULLOCK	403	2.11	850	LM	220319	Y	70+d - 2Mv
3C	BULLOCK	403	2.11	850	LM	290419	Y	70+d - 1Mv
3C	BULLOCK	403	2.11	850	LM	240319	Y	70+d - 2Mv
3D	BULLOCK	257	1.96	505	AA	20219	Y	70+d - 2Mv
3D	BULLOCK	257	1.96	505	AA	80219	Y	70+d - 2Mv
3E	BULLOCK	252	1.87	470	FR	270119	Y	70+d - 2Mv
3E	BULLOCK	252	1.87	470	FR	270119	Y	70+d - 2Mv
4	BULLOCK	445	1.57	700	HE	20218	N	- 1Mv
4	BULLOCK	445	1.57	700	HE	120218	N	- 2Mv
4	BULLOCK	445	1.57	700	HE	250318	N	- 1Mv
4A	BULLOCK	397	1.57	625	FR	100518	N	- 1Mv
4A	BULLOCK	397	1.57	625	FR	240318	N	- 1Mv
4A	BULLOCK	397	1.57	625	FR	270318	N	- 2Mv
4A	BULLOCK	397	1.57	625	FR	200318	N	- 1Mv
4B	BULLOCK	315	1.90	600	HE	100818	N	- 1Mv
4C	BULLOCK	345	1.83	630	BB	120718	N	- 1Mv
5E	BULLOCK	397	1.74	690	FR	20119	Y	70+d - 1Mv
5E	BULLOCK	397	1.74	690	FR	10119	Y	70+d - 1Mv
5E	BULLOCK	397	1.74	690	FR	60119	Y	70+d - 1Mv
5E	BULLOCK	397	1.74	690	FR	20119	Y	70+d - 1Mv
5E	BULLOCK	397	1.74	690	FR	50119	Y	70+d - 1Mv
5E	BULLOCK	397	1.74	690	FR	60119	Y	70+d - 1Mv
5E	BULLOCK	397	1.74	690	FR	30119	Y	70+d - 1Mv
5E	BULLOCK	397	1.74	690	FR	30119	Y	70+d - 1Mv
5E	BULLOCK	397	1.74	690	FR	30119	Y	70+d - 1Mv
5E	BULLOCK	397	1.74	690	FR	10119	Y	70+d - 1Mv
6	BULLOCK	490	2.07	1015	AA	280418	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	530	1.77	940	AA	140417	Y	70+d - 1Mv
6B	BULLOCK	477	1.98	945	AA	50318	Y	70+d - 1Mv
6B	BULLOCK	477	1.98	945	AA	280418	Y	70+d - 1Mv

6C	BULLOCK	590	1.90	1120	FR	20218	Y	70+d - 1Mv
6D	BULLOCK	465	2.24	1040	CH	111018	Y	70+d - 2Mv
6D	BULLOCK	465	2.24	1040	CH	70219	Y	70+d - 1Mv
6E	BULLOCK	510	1.73	880	FR	310518	Y	70+d - 1Mv
7	BULLOCK	548	1.71	935	FR	180218	Y	9d - 1Mv
7	BULLOCK	548	1.71	935	FR	300418	Y	9d - 1Mv
7	BULLOCK	548	1.71	935	FR	310518	Y	9d - 1Mv
7	BULLOCK	548	1.71	935	FR	230418	Y	70+d - 1Mv
7A	BULLOCK	460	1.74	800	FR	220418	Y	9d - 1Mv
7B	BULLOCK	468	2.01	940	AA	110418	Y	70+d - 3Mv
7B	BULLOCK	468	2.01	940	AA	260418	Y	18d - 2Mv
7B	BULLOCK	468	2.01	940	AA	230418	Y	18d - 2Mv
8	BULLOCK	628	1.66	1040	FR	310118	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	628	1.66	1040	FR	160218	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	628	1.66	1040	FR	290118	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	628	1.66	1040	FR	250218	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	526	1.41	740	FR	160218	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	526	1.41	740	FR	90218	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	526	1.41	740	FR	110218	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	526	1.41	740	FR	280118	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	526	1.41	740	FR	40218	Y	70+d - 1Mv
9	BULLOCK	531	2.19	1165	LM	170318	N	- 1Mv
9	BULLOCK	531	2.19	1165	LM	260218	N	- 1Mv
9	BULLOCK	531	2.19	1165	LM	210218	N	- 1Mv
9A	BULLOCK	482	2.33	1125	LM	280518	N	- 1Mv
9A	BULLOCK	482	2.33	1125	LM	10418	N	- 1Mv
9B	BULLOCK	588	2.01	1180	AU	10218	N	- 2Mv
9B	BULLOCK	588	2.01	1180	LM	280218	N	- 2Mv
9B	BULLOCK	588	2.01	1180	LM	180218	N	- 2Mv
9B	BULLOCK	588	2.01	1180	LM	280218	N	- 2Mv
9B	BULLOCK	588	2.01	1180	LM	260218	N	- 3Mv
9B	BULLOCK	588	2.01	1180	LM	260118	N	- 3Mv
10	BULLOCK	316	1.74	550	FR	190219	N	- 2Mv
10	BULLOCK	316	1.74	550	FR	200219	N	- 2Mv
10	BULLOCK	316	1.74	550	FR	70319	N	- 2Mv
10A	BULLOCK	311	1.77	550	FR	120219	N	- 2Mv
10A	BULLOCK	311	1.77	550	FR	80219	N	- 2Mv
10A	BULLOCK	311	1.77	550	FR	90219	N	- 2Mv
10A	BULLOCK	311	1.77	550	FR	120319	N	- 2Mv
10B	BULLOCK	305	1.70	520	FR	80219	N	- 2Mv
10B	BULLOCK	305	1.70	520	FR	200219	N	- 2Mv
10B	BULLOCK	305	1.70	520	FR	140219	N	- 2Mv
11A	BULLOCK	578	1.96	1135	HE	60318	Y	70+d - 2Mv
11A	BULLOCK	578	1.96	1135	HE	20318	Y	70+d - 2Mv
11A	BULLOCK	578	1.96	1135	HE	230318	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	578	1.96	1135	HE	250318	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	578	1.96	1135	HE	230318	Y	70+d - 1Mv
11B	BULLOCK	475	2.07	985	AA	110718	Y	70+d - 1Mv
11B	BULLOCK	475	2.07	985	AA	110718	Y	70+d - 1Mv
11B	BULLOCK	475	2.07	985	AA	290518	Y	70+d - 1Mv

11B	BULLOCK	475	2.07	985	AA	300518	Y	70+d - 1Mv
11B	BULLOCK	475	2.07	985	AA	140618	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	507	1.89	960	HE	230518	Y	70+d - 2Mv
12	BULLOCK	507	1.89	960	HE	40518	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	507	1.89	960	HE	250318	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	507	1.89	960	HE	100518	Y	70+d - 2Mv
12A	BULLOCK	541	2.15	1165	AA	280518	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	541	2.15	1165	AA	290518	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	541	2.15	1165	AA	300518	Y	70+d - 1Mv
12B	BULLOCK	590	1.89	1115	HE	170518	Y	70+d - 2Mv
12B	BULLOCK	590	1.89	1115	HE	200318	Y	70+d - 1Mv
12C	BULLOCK	535	1.68	900	FR	230318	Y	70+d - 1Mv
13B	BULLOCK	459	1.91	875	HE	110218	N	- 2Mv
13B	BULLOCK	459	1.91	875	HE	150118	N	- 4Mv
13B	BULLOCK	459	1.91	875	HE	150218	N	- 2Mv
13B	BULLOCK	459	1.91	875	HE	130118	N	- 4Mv
13B	BULLOCK	459	1.91	875	HE	210318	N	- 2Mv
13B	BULLOCK	459	1.91	875	HE	90118	N	- 4Mv
13B	BULLOCK	459	1.91	875	HE	220118	N	- 2Mv
13B	BULLOCK	459	1.91	875	SIM	120418	N	- 2Mv
13B	BULLOCK	459	1.91	875	SIM	120418	N	- 2Mv
14	BULLOCK	440	2.27	1000	CH	200418	N	- 3Mv
14	BULLOCK	440	2.27	1000	CH	50918	N	- 3Mv
14	BULLOCK	440	2.27	1000	CH	200518	N	- 3Mv
14A	BULLOCK	550	2.04	1120	CH	120518	N	- 3Mv
14A	BULLOCK	550	2.04	1120	CH	60718	N	- 3Mv
14H	BULLOCK	450	1.89	850	HE	240218	N	- 2Mv
14K	BULLOCK	433	1.64	710	FR	10518	Y	70+d - 1Mv
14K	BULLOCK	433	1.64	710	FR	160418	Y	70+d - 1Mv
14K	BULLOCK	433	1.64	710	FR	230418	Y	70+d - 1Mv
15C	BULLOCK	346	2.56	885	CH	160419	N	- 2Mv
15C	BULLOCK	346	2.56	885	CH	270419	N	- 2Mv
15C	BULLOCK	346	2.56	885	CH	50419	N	- 2Mv
15C	BULLOCK	346	2.56	885	CH	160419	N	- 2Mv
15D	BULLOCK	309	2.86	885	CH	170519	N	- 2Mv
15D	BULLOCK	309	2.86	885	CH	300619	N	- 2Mv
15D	BULLOCK	309	2.86	885	CH	10519	N	- 2Mv
15D	BULLOCK	309	2.86	885	CH	130519	N	- 2Mv
16	BULLOCK	275	2.65	730	LM	100519	N	- 2Mv
16	BULLOCK	275	2.65	730		80619	N	- 2Mv
16	BULLOCK	275	2.65	730	LM	250319	N	- 2Mv
16	BULLOCK	275	2.65	730	SAX	10519	N	- 2Mv
17	BULLOCK	435	2.31	1005	SIM	20219	N	- 2Mv
17A	BULLOCK	385	2.62	1010	CH	150319	N	- 2Mv
17B	BULLOCK	440	2.36	1040	LM	190319	N	- 2Mv
17C	BULLOCK	401	2.27	910	SIM	20319	N	- 2Mv
17C	BULLOCK	401	2.27	910	SIM	160319	N	- 2Mv
17C	BULLOCK	401	2.27	910	SIM	20319	N	- 2Mv
17D	BULLOCK	485	2.08	1010	SIM	260119	N	- 2Mv
17D	BULLOCK	485	2.08	1010	SIM	190119	N	- 2Mv

17D	BULLOCK	485	2.08	1010	SIM	190119	N	- 2Mv
17E	BULLOCK	442	2.22	980	SIM	190119	N	- 2Mv
17E	BULLOCK	442	2.22	980	SIM	160219	N	- 2Mv
17E	BULLOCK	442	2.22	980	SIM	90219	N	- 2Mv
17E	BULLOCK	442	2.22	980	SIM	160219	N	- 2Mv
17H	BULLOCK	387	2.56	990	LM	80319	N	- 2Mv
17H	BULLOCK	387	2.56	990	LM	90219	N	- 2Mv
17H	BULLOCK	387	2.56	990	LM	160219	N	- 2Mv
17H	BULLOCK	387	2.56	990	LM	90219	N	- 2Mv
17H	BULLOCK	387	2.56	990	LM	90219	N	- 2Mv
17K	BULLOCK	517	2.10	1085	SIM	190119	N	- 2Mv
17K	BULLOCK	517	2.10	1085	SIM	190119	N	- 2Mv
18	BULLOCK	285	2.11	600	HE	140419	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	200	1.70	340	FR	70819	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	327	1.77	580	SIM	140219	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	327	1.77	580	SIM	200219	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	265	1.96	520	SIM	140219	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	265	1.96	520	SIM	20319	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	265	1.96	520	SIM	200219	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	265	1.96	520	MO	140219	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	265	1.96	520	SIM	130219	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	265	1.96	520	MO	130219	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	605	1.98	1200	HE	10518	N	- 1Mv
19	BULLOCK	605	1.98	1200	HE	30418	N	- 1Mv
19	BULLOCK	605	1.98	1200	HE	130218	N	- 1Mv
19	BULLOCK	605	1.98	1200	HE	40418	N	- 1Mv
19	BULLOCK	605	1.98	1200	HE	80318	N	- 1Mv
19	BULLOCK	605	1.98	1200	HE	60218	N	- 1Mv
19A	BULLOCK	642	1.96	1260	HE	130218	N	- 1Mv
19A	BULLOCK	642	1.96	1260	HE	140218	N	- 1Mv
19A	BULLOCK	642	1.96	1260	HE	120218	N	- 1Mv
19A	BULLOCK	642	1.96	1260	HE	80318	N	- 1Mv
19B	BULLOCK	450	2.10	945	SAX	140418	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	450	2.10	945	SAX	150418	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	450	2.10	945	SAX	140418	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	495	2.03	1005		70218	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	465	1.98	920		180218	Y	70+d - 1Mv
20	BULLOCK	320	2.19	700	HE	40519	N	- 2Mv
20	BULLOCK	320	2.19	700	HE	250419	N	- 2Mv
20	BULLOCK	320	2.19	700	HE	280219	N	- 2Mv
20A	BULLOCK	275	2.55	700	HE	140519	N	- 2Mv
20A	BULLOCK	275	2.55	700	HE	180519	N	- 2Mv
20A	BULLOCK	275	2.55	700	HE	70519	N	- 2Mv
20B	BULLOCK	615	2.02	1240	SA	310318	Y	70+d - 3Mv
21	BULLOCK	427	2.03	865	HE	100219	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	427	2.03	865	HE	200219	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	427	2.03	865	HE	170219	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	427	2.03	865	HE	240219	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	427	2.03	865	HE	220219	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	386	2.09	805	HE	90219	Y	70+d - 1Mv

21A	BULLOCK	386	2.09	805	HE	280319	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	386	2.09	805	HE	250219	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	386	2.09	805	HE	10319	Y	70+d - 1Mv
21K	BULLOCK	370	2.38	880	LM	280219	N	- 1Mv
21K	BULLOCK	370	2.38	880	LM	30119	N	- 1Mv
22	BULLOCK	308	2.21	680	HE	150619	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	308	2.21	680	HE	180319	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	308	2.21	680	HE	40419	Y	70+d - 1Mv
22A	BULLOCK	382	1.99	760	HE	210319	Y	70+d - 2Mv
22A	BULLOCK	382	1.99	760	HE	230219	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	263	2.85	750	CH	260619	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	263	2.85	750	CH	290619	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	263	2.85	750	CH	310319	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	576	2.01	1155	LM	60518	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	576	2.01	1155	LM	290318	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	576	2.01	1155	LM	80518	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	396	2.12	840	AA	130219	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	396	2.12	840	AA	120219	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	396	2.12	840	AA	230119	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	396	2.12	840	AA	220119	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	366	2.08	760	AA	240119	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	366	2.08	760	AA	170219	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	366	2.08	760	AA	50219	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	366	2.08	760	AA	40219	Y	70+d - 1Mv
24B	BULLOCK	373	2.14	800	AA	250219	Y	70+d - 1Mv
24B	BULLOCK	373	2.14	800	AA	210219	Y	70+d - 1Mv
24B	BULLOCK	373	2.14	800	AA	190219	Y	70+d - 1Mv
24B	BULLOCK	373	2.14	800	AA	220119	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	357	2.21	790	AA	110319	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	357	2.21	790	AA	180219	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	357	2.21	790	AA	150219	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	357	2.21	790	AA	280119	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	311	2.15	670	AA	260219	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	311	2.15	670	AA	230219	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	311	2.15	670	AA	20219	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	311	2.15	670	AA	300119	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	330	2.86	945	LM	30419	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	345	2.68	925	LM	260319	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	385	2.38	915	BB	180319	Y	70+d - 1Mv
26C	BULLOCK	340	2.57	875	LM	120619	Y	70+d - 1Mv
26D	BULLOCK	405	2.14	865	AA	120419	Y	70+d - 1Mv
26E	BULLOCK	382	2.68	1025	BB	180319	Y	70+d - 1Mv
26E	BULLOCK	382	2.68	1025	BB	210319	Y	70+d - 1Mv
26H	BULLOCK	410	2.28	935		170918	N	- 2Mv
26T	BULLOCK	430	2.24	965	BAX	21018	Y	70+d - 2Mv
27A	BULLOCK	380	2.03	770	AA	220418	Y	70+d - 2Mv
27B	BULLOCK	500	1.74	870	FR	250718	Y	70+d - 1Mv
27C	BULLOCK	415	1.83	760	FR	30818	Y	70+d - 1Mv
28C	BULLOCK	357	2.54	905	LM	190519	Y	70+d - 1Mv
28C	BULLOCK	357	2.54	905	LM	280419	Y	70+d - 1Mv

28C	BULLOCK	357	2.54	905	LM	270419	Y	70+d - 1Mv
28C	BULLOCK	357	2.54	905	LM	200519	Y	70+d - 1Mv
28C	BULLOCK	357	2.54	905	LM	300419	Y	70+d - 1Mv
28C	BULLOCK	357	2.54	905	LM	210519	Y	70+d - 1Mv
28C	BULLOCK	357	2.54	905	LM	290419	Y	70+d - 1Mv
28C	BULLOCK	357	2.54	905	LM	10519	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	535	2.01	1075	HE	190918	Y	70+d - 1Mv
29A	BULLOCK	470	2.24	1055	BB	10219	Y	70+d - 1Mv
29B	BULLOCK	435	2.09	910	CH	190319	Y	70+d - 1Mv
29C	BULLOCK	440	1.57	690	AA	170318	Y	70+d - 2Mv
31	BULLOCK	360	2.18	785	LM	130419	Y	70+d - 2Mv
31A	BULLOCK	365	2.00	730	LM	100419	Y	70+d - 2Mv
32E	BULLOCK	510	1.96	1000	HE	70718	Y	70+d - 1Mv
32E	BULLOCK	510	1.96	1000	HE	70718	Y	70+d - 1Mv
32E	BULLOCK	510	1.96	1000	HE	70718	Y	70+d - 1Mv
32E	BULLOCK	510	1.96	1000	HE	10318	Y	70+d - 1Mv
32E	BULLOCK	510	1.96	1000	HE	70718	Y	70+d - 1Mv
32E	BULLOCK	510	1.96	1000	HE	50318	Y	70+d - 1Mv
32E	BULLOCK	510	1.96	1000	HE	70718	Y	70+d - 1Mv
32E	BULLOCK	510	1.96	1000	HE	70718	Y	70+d - 1Mv
32E	BULLOCK	510	1.96	1000	HE	210318	Y	70+d - 1Mv
32E	BULLOCK	510	1.96	1000	HE	70718	Y	70+d - 1Mv
32E	BULLOCK	510	1.96	1000	HE	200318	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	550	2.00	1100	AA	190218	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	550	2.00	1100	AA	210318	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	425	1.69	720	SIM	230318	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	425	1.69	720	FR	150218	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	390	2.41	940	PT	260119	Y	70+d - 1Mv
34B	BULLOCK	370	2.43	900	PT	220919	Y	70+d - 1Mv

### HEIFER RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
400	HEIFER	560	1.86	1040	AA	30318	Y	70+d - 3Mv
401	HEIFER	390	2.21	860	LM	240319	Y	70+d - 2Mv
401	HEIFER	390	2.21	860	CH	100119	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	358	2.32	830	CH	90219	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	358	2.32	830	CH	20319	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	358	2.32	830	CH	70219	Y	70+d - 1Mv
401B	HEIFER	385	2.26	870	CH	100119	Y	70+d - 1Mv
402C	HEIFER	357	2.02	720	HE	150119	Y	70+d - 1Mv
402C	HEIFER	357	2.02	720	HE	10119	Y	70+d - 1Mv
402C	HEIFER	357	2.02	720	HE	110119	Y	70+d - 1Mv
402C	HEIFER	357	2.02	720	HE	70119	Y	70+d - 1Mv
402C	HEIFER	357	2.02	720	HE	150119	Y	70+d - 1Mv
402C	HEIFER	357	2.02	720	HE	170119	Y	70+d - 1Mv
402C	HEIFER	357	2.02	720	HE	70119	Y	70+d - 1Mv
402C	HEIFER	357	2.02	720	AA	120119	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	525	2.06	1080	AA	270318	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	466	2.02	940	AA	150318	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	466	2.02	940	AA	280418	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	466	2.02	940	AA	30318	Y	70+d - 1Mv

403B	HEIFER	500	1.45	725	JE/JY	200916	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	433	1.86	805	AA	21018	Y	70+d - 2Mv
404	HEIFER	433	1.86	805	AA	21018	Y	70+d - 2Mv
404	HEIFER	433	1.86	805	AA	31018	Y	70+d - 2Mv
404	HEIFER	433	1.86	805	AA	310518	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	500	1.83	915	HE	50518	Y	70+d - 2Mv
404A	HEIFER	500	1.83	915	HE	220318	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	500	1.83	915	HE	60518	Y	70+d - 2Mv
404A	HEIFER	500	1.83	915	HE	140318	Y	70+d - 2Mv
404A	HEIFER	500	1.83	915	HE	210318	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	410	1.88	770	HE	11018	Y	70+d - 2Mv
405	HEIFER	410	1.88	770	HE	290918	Y	70+d - 2Mv
405	HEIFER	410	1.88	770	HE	280918	Y	70+d - 2Mv
405	HEIFER	410	1.88	770	HE	300918	Y	70+d - 2Mv
405A	HEIFER	532	1.77	940	HE	60318	Y	70+d - 2Mv
405A	HEIFER	532	1.77	940	HE	220318	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	462	1.74	805	HE	180518	Y	70+d - 2Mv
405B	HEIFER	462	1.74	805	HE	280918	Y	70+d - 2Mv
406	HEIFER	406	2.13	865	LM	280219	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	406	2.13	865	LM	240219	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	406	2.13	865	LM	50319	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	375	2.23	835	LM	140319	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	375	2.23	835	LM	50319	Y	70+d - 1Mv
406B	HEIFER	680	1.84	1250	SIM	130218	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	495	1.94	960	HE	181018	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	510	2.18	1110	LM	220918	Y	70+d - 1Mv
407B	HEIFER	470	2.11	990	LM	150918	Y	70+d - 1Mv
407C	HEIFER	430	2.26	970	LM	211018	Y	70+d - 1Mv
407D	HEIFER	380	1.42	540	FR	200218	N	- 2Mv
408	HEIFER	267	1.95	520	FR	260219	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	267	1.95	520	HE	180319	Y	70+d - 1Mv
408A	HEIFER	290	1.83	530	HE	80319	Y	70+d - 1Mv
408A	HEIFER	290	1.83	530	HE	260219	Y	70+d - 1Mv
408B	HEIFER	267	2.12	565	AA	130219	Y	70+d - 1Mv
408B	HEIFER	267	2.12	565	AA	130219	Y	70+d - 1Mv
408C	HEIFER	323	2.04	660	AA	90219	Y	70+d - 1Mv
408C	HEIFER	323	2.04	660	AA	30219	Y	70+d - 1Mv
408C	HEIFER	323	2.04	660	AA	60219	Y	70+d - 1Mv
408D	HEIFER	355	1.77	630	AA	100219	Y	70+d - 1Mv
408E	HEIFER	370	2.05	760	AA	130219	Y	70+d - 1Mv
408H	HEIFER	280	1.86	520	HE	10419	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	321	1.93	620	AA	230319	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	321	1.93	620	AA	190319	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	321	1.93	620	AA	190419	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	372	2.14	795	AA	20319	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	372	2.14	795	AA	180319	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	330	1.97	650	AA	160319	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	515	1.85	955	AA	250518	Y	70+d - 2Mv
410A	HEIFER	485	1.95	945	AA	120218	Y	70+d - 2Mv
410A	HEIFER	485	1.95	945	AA	80418	Y	70+d - 2Mv

410B	HEIFER	470	1.89	890	AA	110318	Y	70+d - 2Mv
410B	HEIFER	470	1.89	890	AA	280218	Y	70+d - 2Mv
410C	HEIFER	463	1.94	900	HE	10418	Y	70+d - 2Mv
410C	HEIFER	463	1.94	900	HE	150318	Y	70+d - 2Mv
410C	HEIFER	463	1.94	900	HE	120418	Y	70+d - 2Mv

### CULL COW RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
413	DRY COW	750	1.40	1050	FR	120312	Y	70+d - 2Mv
413A	DRY COW	575	1.17	670	FR	151213	Y	70+d - 2Mv
413B	DRY COW	608	0.99	600	FR	180212	Y	70+d - 2Mv
413B	DRY COW	608	0.99	600	FR	50312	Y	70+d - 2Mv
413B	DRY COW	608	0.99	600	FR	90214	Y	70+d - 2Mv
413B	DRY COW	608	0.99	600	FR	160215	Y	70+d - 2Mv
413C	DRY COW	620	1.28	795	HE	200414	Y	70+d - 1Mv
413D	DRY COW	615	1.06	650	FR	40212	Y	70+d - 2Mv
413E	DRY COW	535	1.04	555	FR	230211	Y	70+d - 2Mv
414	DRY COW	590	1.24	730	FR	80213	Y	70+d - 1Mv
414	DRY COW	590	1.24	730	FR	160213	Y	70+d - 1Mv
414A	DRY COW	502	1.12	560	FR	180307	Y	70+d - 1Mv
414A	DRY COW	502	1.12	560	FR	160212	Y	70+d - 1Mv
414B	DRY COW	675	1.21	815	FR	130409	Y	70+d - 1Mv
414C	DRY COW	645	1.26	810	FR	90213	N	- 1Mv
415	DRY COW	755	1.22	920	MO	200213	Y	70+d - 1Mv
415A	DRY COW	635	1.39	880	MO	270107	Y	70+d - 1Mv
415B	DRY COW	662	1.30	860	FR	30211	Y	70+d - 1Mv
415B	DRY COW	662	1.30	860	FR	50411	Y	70+d - 1Mv
415B	DRY COW	662	1.30	860	FR	110210	Y	70+d - 1Mv
415B	DRY COW	662	1.30	860	FR	160214	Y	70+d - 1Mv
415B	DRY COW	662	1.30	860	FR	180217	Y	70+d - 1Mv
416	DRY COW	581	1.24	720	FR	90213	Y	70+d - 1Mv
416	DRY COW	581	1.24	720	FR	280209	Y	70+d - 1Mv
416	DRY COW	581	1.24	720	FR	190215	Y	70+d - 1Mv
416A	DRY COW	565	1.17	660	FR	150207	Y	70+d - 4Mv
416A	DRY COW	565	1.17	660	FR	270312	Y	70+d - 2Mv
416B	DRY COW	548	1.24	680	SHX	130215	Y	70+d - 1Mv
416B	DRY COW	548	1.24	680	SHX	240315	Y	70+d - 1Mv
416B	DRY COW	548	1.24	680	FR	260313	Y	70+d - 1Mv
417	DRY COW	705	1.30	915	RM	280109	N	70+d - 1Mv
417A	DRY COW	625	1.25	780	FR	230215	N	70+d - 1Mv
417B	DRY COW	610	1.21	740	FR	140309	N	70+d - 1Mv
417C	DRY COW	615	1.11	680	FR	190212	N	70+d - 1Mv
417D	DRY COW	580	0.83	480	FR	90213	N	70+d - 1Mv
417E	DRY COW	540	1.04	560	FR	30216	Y	70+d - 1Mv
417H	DRY COW	510	1.27	650	FR	120217	Y	70+d - 1Mv
418	DRY COW	685	1.39	950	FR	230215	Y	70+d - 1Mv
420	DRY COW	545	1.14	620	FR	141011	Y	70+d - 2Mv
420A	DRY COW	600	1.00	600	FR	160215	Y	70+d - 2Mv
420B	DRY COW	600	0.82	490	SIM	270116	Y	70+d - 1Mv

### CALF RING



LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
200	M CALF			100	FR	100120	Y	24d - 1Mv
200	M CALF			100	FR	110120	Y	23d - 1Mv
201	M CALF			75	FR	210120	Y	13d - 1Mv
201	M CALF			75	FR	170120	Y	17d - 1Mv
202	M CALF			110	FR	150120	Y	19d - 1Mv
202	M CALF			110	FR	170120	Y	17d - 1Mv
203	M CALF			85	FR	210120	Y	13d - 1Mv
203	M CALF			85	FR	60120	Y	28d - 1Mv
204	M CALF			85	FR	90120	Y	25d - 1Mv
204	M CALF			85	FR	170120	Y	17d - 1Mv
204	M CALF			85	FR	160120	Y	18d - 1Mv
205	M CALF			155	AA	130120	Y	21d - 1Mv
206	M CALF			440	CH	130120	Y	21d - 1Mv
207	M CALF			445	CH	60120	Y	28d - 1Mv
208	M CALF			425	CH	160120	Y	18d - 1Mv
209	F CALF			335	CH	180120	Y	16d - 1Mv
210	F CALF			360	CH	170120	Y	17d - 1Mv
212	M CALF			380	BB	210120	Y	13d - 1Mv
213	M CALF			320	BB	220120	Y	12d - 1Mv
214	F CALF			250	HE	240120	Y	10d - 1Mv
215	F CALF			245	HE	240120	Y	10d - 1Mv
216	M CALF			120	FR	80120	Y	26d - 1Mv
216	M CALF			120	FR	150120	Y	19d - 1Mv
217	M CALF			120	FR	40120	Y	30d - 1Mv
218	M CALF			120	FR	130120	Y	21d - 1Mv
219	M CALF			50	FR	130120	Y	21d - 1Mv