

**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>
1A	BULLOCK	277	2.17	600	AA	70520	N	- 3Mv
1A	BULLOCK	277	2.17	600	AA	190420	N	- 3Mv
1A	BULLOCK	277	2.17	600	AA	40420	N	- 3Mv
1A	BULLOCK	277	2.17	600	AA	60420	N	- 4Mv
1B	BULLOCK	397	2.02	800	AA	20420	N	- 4Mv
1B	BULLOCK	397	2.02	800	AA	10320	N	- 4Mv
2A	BULLOCK	266	2.33	620	AA	260120	N	- 2Mv
2A	BULLOCK	266	2.33	620	AA	50320	N	- 2Mv
2A	BULLOCK	266	2.33	620	AA	190320	N	- 2Mv
2A	BULLOCK	266	2.33	620	AA	270320	N	- 2Mv
2A	BULLOCK	266	2.33	620	AA	150320	N	- 2Mv
2B	BULLOCK	256	2.34	600	HE	20420	N	- 2Mv
2B	BULLOCK	256	2.34	600	HE	220320	N	- 3Mv
4B	BULLOCK	218	2.61	570	LM	210720	Y	70+d - 1Mv
4B	BULLOCK	218	2.61	570	HE	180620	Y	70+d - 1Mv
4B	BULLOCK	218	2.61	570	LM	170520	Y	70+d - 1Mv
4B	BULLOCK	218	2.61	570	LM	180620	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	337	2.14	720	HE	110320	Y	70+d - 2Mv
5	BULLOCK	337	2.14	720	HE	290320	Y	70+d - 2Mv
5A	BULLOCK	470	2.02	950	HE	170919	Y	70+d - 2Mv
5B	BULLOCK	335	2.24	750	LM	280120	Y	70+d - 2Mv
6	BULLOCK	440	2.16	950	LM	240819	N	- 1Mv
6	BULLOCK	440	2.16	950	LM	170819	N	- 1Mv
6A	BULLOCK	417	2.06	860	LM	160819	N	- 1Mv
6A	BULLOCK	417	2.06	860	LM	70819	N	- 1Mv
6B	BULLOCK	532	1.94	1030	LM	240219	Y	70+d - 1Mv
6B	BULLOCK	532	1.94	1030	LM	270419	Y	70+d - 1Mv
7B	BULLOCK	365	1.70	620	FR	10220	Y	70+d - 1Mv
7B	BULLOCK	365	1.70	620	FR	180120	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	313	1.85	580	FR	100120	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	313	1.85	580	FR	180120	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	313	1.85	580	FR	40120	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	313	1.85	580	FR	50120	Y	70+d - 1Mv
9D	BULLOCK	267	1.82	485	FR	90320	Y	70+d - 1Mv
9D	BULLOCK	267	1.82	485	FR	150320	Y	70+d - 1Mv
9D	BULLOCK	267	1.82	485	FR	230420	Y	70+d - 1Mv
9D	BULLOCK	267	1.82	485	FR	210420	Y	70+d - 1Mv
9D	BULLOCK	267	1.82	485	FR	270120	Y	70+d - 1Mv
9D	BULLOCK	267	1.82	485	FR	200320	Y	70+d - 1Mv
9D	BULLOCK	267	1.82	485	FR	40420	Y	70+d - 1Mv
9D	BULLOCK	267	1.82	485	FR	60220	Y	70+d - 1Mv
9D	BULLOCK	267	1.82	485	FR	300420	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	367	2.23	820	AA	120919	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	367	2.23	820	AA	280819	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	367	2.23	820	AA	111119	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	367	2.23	820	AA	111119	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	367	2.23	820	AA	21019	Y	70+d - 1Mv

10B	BULLOCK	317	2.30	730	AA	290320	Y	70+d - 1Mv
10B	BULLOCK	317	2.30	730	AA	290320	Y	70+d - 1Mv
10B	BULLOCK	317	2.30	730	AA	20420	Y	70+d - 1Mv
10B	BULLOCK	317	2.30	730	AA	70420	Y	70+d - 1Mv
10B	BULLOCK	317	2.30	730	AA	20420	Y	70+d - 1Mv
11C	BULLOCK	322	2.27	730	AA	190320	Y	70+d - 1Mv
11C	BULLOCK	322	2.27	730	AA	140320	Y	70+d - 1Mv
11C	BULLOCK	322	2.27	730	AA	180320	Y	70+d - 1Mv
11C	BULLOCK	322	2.27	730	AA	280220	Y	70+d - 1Mv
11D	BULLOCK	280	2.07	580	AA	70420	Y	70+d - 1Mv
11D	BULLOCK	280	2.07	580	AA	240320	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	515	2.16	1110	LM	20319	N	- 2Mv
12B	BULLOCK	520	2.13	1110	HE	160319	N	- 2Mv
12C	BULLOCK	402	2.44	980	LM	100320	Y	70+d - 1Mv
12C	BULLOCK	402	2.44	980	LM	70320	Y	70+d - 1Mv
12C	BULLOCK	402	2.44	980	LM	90320	Y	70+d - 1Mv
12C	BULLOCK	402	2.44	980	LM	70320	Y	70+d - 1Mv
12D	BULLOCK	405	2.07	840	CH	111219	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	400	1.93	770	HE	150619	N	- 2Mv
13B	BULLOCK	441	1.86	820	FR	10519	N	- 2Mv
13B	BULLOCK	441	1.86	820	FR	300419	N	- 2Mv
13B	BULLOCK	441	1.86	820	FR	10519	N	- 2Mv
13C	BULLOCK	455	2.20	1000	AA	300419	N	- 2Mv
13D	BULLOCK	490	2.16	1060	CH	60519	N	- 2Mv
13D	BULLOCK	490	2.16	1060	CH	60519	N	- 2Mv
14	BULLOCK	442	2.22	980	LM	280419	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	442	2.22	980	LM	300419	Y	70+d - 1Mv
14A	BULLOCK	510	2.16	1100	LM	290419	Y	70+d - 1Mv
14B	BULLOCK	470	2.13	1000	LM	200219	Y	70+d - 1Mv
15A	BULLOCK	368	2.20	810	LM	310320	Y	70+d - 1Mv
15A	BULLOCK	368	2.20	810	LM	110220	Y	70+d - 1Mv
15A	BULLOCK	368	2.20	810	LM	80220	Y	70+d - 1Mv
15B	BULLOCK	320	2.44	780	LM	180420	Y	70+d - 1Mv
15B	BULLOCK	320	2.44	780	LM	180420	Y	70+d - 1Mv
15B	BULLOCK	320	2.44	780	LM	160420	Y	70+d - 1Mv
15C	BULLOCK	315	2.32	730	SIM	140420	Y	70+d - 1Mv
15C	BULLOCK	315	2.32	730	SIM	150420	Y	70+d - 1Mv
16A	BULLOCK	295	2.47	730	AA	170220	Y	70+d - 1Mv
16A	BULLOCK	295	2.47	730	AA	100220	Y	70+d - 1Mv
16A	BULLOCK	295	2.47	730	AA	100220	Y	70+d - 1Mv
16A	BULLOCK	295	2.47	730	AA	190220	Y	70+d - 1Mv
16B	BULLOCK	271	2.55	690	AA	240320	Y	70+d - 1Mv
16B	BULLOCK	271	2.55	690	AA	290220	Y	70+d - 1Mv
16B	BULLOCK	271	2.55	690	AA	120420	Y	70+d - 1Mv
16B	BULLOCK	271	2.55	690	AA	60420	Y	70+d - 1Mv
17C	BULLOCK	310	2.32	720	HE	260320	Y	70+d - 1Mv
17C	BULLOCK	310	2.32	720	HE	10420	Y	70+d - 1Mv
17C	BULLOCK	310	2.32	720	HE	220320	Y	70+d - 1Mv
17C	BULLOCK	310	2.32	720	HE	100420	Y	70+d - 1Mv
17C	BULLOCK	310	2.32	720	HE	230320	Y	70+d - 1Mv

17D	BULLOCK	302	2.45	740	HE	270320	Y	70+d - 1Mv
17D	BULLOCK	302	2.45	740	HE	110320	Y	70+d - 1Mv
17D	BULLOCK	302	2.45	740	HE	170320	Y	70+d - 1Mv
17D	BULLOCK	302	2.45	740	HE	310320	Y	70+d - 1Mv
17D	BULLOCK	302	2.45	740	HE	160320	Y	70+d - 1Mv
18E	BULLOCK	297	2.53	750	HE	310320	Y	70+d - 1Mv
18E	BULLOCK	297	2.53	750	HE	270320	Y	70+d - 1Mv
18E	BULLOCK	297	2.53	750	HE	120220	Y	70+d - 1Mv
18E	BULLOCK	297	2.53	750	HE	250220	Y	70+d - 1Mv
18E	BULLOCK	297	2.53	750	HE	90420	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	470	2.23	1050	LM	100719	N	- 1Mv
19C	BULLOCK	471	1.74	820	FR	140219	N	- 2Mv
19C	BULLOCK	471	1.74	820	FR	150419	N	- 2Mv
19C	BULLOCK	471	1.74	820	FR	80319	N	- 2Mv
19C	BULLOCK	471	1.74	820	FR	150219	N	- 2Mv
19C	BULLOCK	471	1.74	820	FR	230219	N	- 2Mv
19C	BULLOCK	471	1.74	820	FR	90219	N	- 2Mv
19D	BULLOCK	425	2.12	900	AA	240319	N	- 3Mv
19D	BULLOCK	425	2.12	900	AA	210219	N	- 2Mv
19E	BULLOCK	448	1.94	870	HE	120319	N	- 2Mv
19E	BULLOCK	448	1.94	870	HE	240219	N	- 3Mv
19E	BULLOCK	448	1.94	870	HE	100619	N	- 3Mv
19E	BULLOCK	448	1.94	870	HE	40419	N	- 2Mv
19E	BULLOCK	448	1.94	870	HE	90519	N	- 3Mv
20A	BULLOCK	259	3.01	780	CH	240420	N	- 2Mv
20A	BULLOCK	259	3.01	780	CH	220420	N	- 2Mv
20A	BULLOCK	259	3.01	780	CH	50520	N	- 2Mv
20A	BULLOCK	259	3.01	780	CH	181020	N	- 2Mv
20A	BULLOCK	259	3.01	780	CH	210420	N	- 2Mv
20A	BULLOCK	259	3.01	780	CH	230520	N	- 2Mv
21B	BULLOCK	362	2.32	840	CH	170420	N	- 2Mv
21B	BULLOCK	362	2.32	840	CH	240420	N	- 2Mv
22	BULLOCK	585	2.09	1220	AA	310319	Y	70+d - 1Mv
22A	BULLOCK	480	2.04	980	LM	100419	Y	70+d - 1Mv
22B	BULLOCK	487	2.18	1060	AA	60419	Y	70+d - 1Mv
22B	BULLOCK	487	2.18	1060	AA	90419	Y	70+d - 1Mv
22C	BULLOCK	476	2.16	1030	LM	10619	Y	70+d - 1Mv
22C	BULLOCK	476	2.16	1030	AA	230419	Y	70+d - 1Mv
22C	BULLOCK	476	2.16	1030	LM	240419	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	228	1.54	350	FR	250120	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	228	1.54	350	FR	80220	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	228	1.54	350	FR	250220	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	228	1.54	350	FR	20220	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	393	2.16	850	AA	220319	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	393	2.16	850	AA	210319	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	393	2.16	850	AA	260219	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	393	2.16	850	AA	190319	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	393	2.16	850	AA	280219	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	393	2.16	850	AA	70419	Y	70+d - 2Mv
24B	BULLOCK	417	2.04	850	AA	30419	Y	70+d - 2Mv

24B	BULLOCK	417	2.04	850	HE	160219	Y	70+d - 2Mv
26A	BULLOCK	536	1.75	940	FR	190219	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	536	1.75	940	FR	200219	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	536	1.75	940	FR	260219	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	536	1.75	940	FR	90319	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	536	1.75	940	FR	130319	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	536	1.75	940	FR	110319	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	536	1.75	940	FR	160219	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	512	1.72	880	FR	170219	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	512	1.72	880	FR	260219	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	512	1.72	880	FR	150219	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	512	1.72	880	FR	140219	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	512	2.05	1050	AA	100619	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	512	2.05	1050	AA	110619	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	512	2.05	1050	AA	210519	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	512	2.05	1050	AA	160319	Y	70+d - 1Mv
27B	BULLOCK	465	1.96	910	AA	60619	Y	70+d - 1Mv
27C	BULLOCK	520	1.96	1020	AA	210219	Y	70+d - 1Mv
29A	BULLOCK	326	2.09	680	AA	200320	Y	70+d - 2Mv
29A	BULLOCK	326	2.09	680	AA	250320	Y	70+d - 2Mv
29A	BULLOCK	326	2.09	680	AA	270320	Y	70+d - 2Mv
29B	BULLOCK	395	1.85	730	MO	30320	Y	70+d - 1Mv
29B	BULLOCK	395	1.85	730	MO	70320	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	513	2.12	1090	HE	70319	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	513	2.12	1090	HE	280219	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	513	2.12	1090	HE	120219	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	492	2.05	1010	HE	210319	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	492	2.05	1010	HE	230219	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	492	2.05	1010	HE	60319	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	492	2.05	1010	HE	260219	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	327	2.14	700	HE	70320	N	- 3Mv
31A	BULLOCK	327	2.14	700	HE	90320	N	- 3Mv
31A	BULLOCK	327	2.14	700	HE	70320	N	- 3Mv
31A	BULLOCK	327	2.14	700	HE	120320	N	- 3Mv
31A	BULLOCK	327	2.14	700	HE	240220	N	- 3Mv
31A	BULLOCK	327	2.14	700	HE	170320	N	- 3Mv
31A	BULLOCK	327	2.14	700	HE	60320	N	- 3Mv
32	BULLOCK	305	2.00	610	HE	230220	N	- 3Mv
32	BULLOCK	305	2.00	610	HE	60320	N	- 3Mv
33A	BULLOCK	365	1.86	680	HE	120320	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	365	1.86	680	HE	120220	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	365	1.86	680	HE	60320	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	365	1.86	680	HE	110320	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	365	1.86	680	HE	100320	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	374	1.90	710	HE	100320	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	374	1.90	710	HE	50320	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	374	1.90	710	HE	150320	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	374	1.90	710	HE	40220	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	374	1.90	710	HE	50320	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	450	2.04	920	AA	90319	Y	70+d - 1Mv

34A	BULLOCK	580	2.02	1170	AA	60319	Y	70+d - 1Mv
34B	BULLOCK	195	2.67	520	AA	80520	Y	70+d - 1Mv

### HEIFER RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
400A	HEIFER	440	1.93	850	SAX	130619	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	440	1.93	850	SAX	40619	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	447	1.95	870	SAX	10419	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	447	1.95	870	SAX	70519	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	425	1.95	830	SAX	220319	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	260	2.00	520	HE	50520	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	275	1.78	490	FR	50220	Y	70+d - 1Mv
401B	HEIFER	475	1.83	870	FR	30319	Y	70+d - 1Mv
401B	HEIFER	475	1.83	870	FR	150219	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	267	2.25	600	AA	90220	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	267	2.25	600	AA	120220	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	267	2.25	600	AA	160220	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	267	2.25	600	AA	160220	Y	70+d - 1Mv
402B	HEIFER	307	2.18	670	AA	280120	Y	70+d - 2Mv
402B	HEIFER	307	2.18	670	AA	60220	Y	70+d - 2Mv
403	HEIFER	415	1.94	805	AA	20919	Y	70+d - 2Mv
403A	HEIFER	400	2.00	800	AA	90819	Y	70+d - 1Mv
403B	HEIFER	477	1.93	920	LM	210219	Y	70+d - 1Mv
403B	HEIFER	477	1.93	920	LM	190219	Y	70+d - 1Mv
403C	HEIFER	550	1.91	1050	LM	70319	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	463	2.12	980	LM	250319	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	463	2.12	980	LM	180419	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	463	2.12	980	LM	230219	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	407	2.11	860	LM	50519	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	407	2.11	860	LM	30319	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	406	1.90	770	HE	130319	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	406	1.90	770	HE	40419	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	406	1.90	770	HE	190419	Y	70+d - 1Mv
404C	HEIFER	400	2.00	800	AA	300419	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	395	2.10	830	CH	151019	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	360	2.22	800	CH	181119	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	400	2.20	880	CH	271019	Y	70+d - 1Mv
405C	HEIFER	462	2.19	1010	LM	180219	Y	70+d - 1Mv
405C	HEIFER	462	2.19	1010	LM	160219	Y	70+d - 1Mv
405D	HEIFER	520	2.04	1060	LM	130119	Y	70+d - 2Mv
406B	HEIFER	396	2.22	880	LM	110220	Y	70+d - 1Mv
406B	HEIFER	396	2.22	880	LM	90220	Y	70+d - 1Mv
406B	HEIFER	396	2.22	880	LM	70220	Y	70+d - 1Mv
406C	HEIFER	328	2.35	770	LM	280220	Y	70+d - 1Mv
406C	HEIFER	328	2.35	770	LM	310320	Y	70+d - 1Mv
406C	HEIFER	328	2.35	770	LM	300320	Y	70+d - 1Mv
406C	HEIFER	328	2.35	770	LM	310320	Y	70+d - 1Mv
406D	HEIFER	490	2.10	1030	LM	190519	Y	70+d - 1Mv
406E	HEIFER	585	2.02	1180	AA	140319	Y	70+d - 2Mv
406E	HEIFER	585	2.02	1180	AA	90319	Y	70+d - 2Mv

407	HEIFER	351	2.31	810	HE	80220	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	351	2.31	810	HE	180220	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	351	2.31	810	HE	60220	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	351	2.31	810	HE	40220	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	351	2.31	810	HE	220220	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	336	2.14	720	HE	70220	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	336	2.14	720	HE	50220	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	336	2.14	720	HE	40220	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	336	2.14	720	HE	160320	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	336	2.14	720	HE	210220	Y	70+d - 1Mv
408B	HEIFER	346	2.25	780	HE	220220	Y	70+d - 1Mv
408B	HEIFER	346	2.25	780	HE	100220	Y	70+d - 1Mv
408B	HEIFER	346	2.25	780	HE	20220	Y	70+d - 1Mv
408B	HEIFER	346	2.25	780	HE	70220	Y	70+d - 1Mv
408B	HEIFER	346	2.25	780	HE	20320	Y	70+d - 1Mv
408C	HEIFER	310	2.35	730	HE	60320	Y	70+d - 1Mv
408C	HEIFER	310	2.35	730	HE	90220	Y	70+d - 1Mv
408C	HEIFER	310	2.35	730	HE	170220	Y	70+d - 1Mv
408C	HEIFER	310	2.35	730	HE	60420	Y	70+d - 1Mv
408C	HEIFER	310	2.35	730	HE	220320	Y	70+d - 2Mv
409D	HEIFER	285	2.39	680	HE	100220	Y	70+d - 1Mv
409D	HEIFER	285	2.39	680	HE	250220	Y	70+d - 1Mv
409D	HEIFER	285	2.39	680	HE	70320	Y	70+d - 1Mv
409D	HEIFER	285	2.39	680	HE	150220	Y	70+d - 1Mv
409D	HEIFER	285	2.39	680	HE	40420	Y	70+d - 1Mv
409E	HEIFER	248	2.26	560	HE	50420	Y	70+d - 1Mv
409E	HEIFER	248	2.26	560	HE	140320	Y	70+d - 1Mv
409E	HEIFER	248	2.26	560	HE	60420	Y	70+d - 2Mv
409E	HEIFER	248	2.26	560	HE	50220	Y	70+d - 1Mv
409E	HEIFER	248	2.26	560	HE	120420	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	530	1.92	1020	LM	250419	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	530	1.92	1020	AA	130419	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	530	1.92	1020	AA	310319	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	572	1.91	1090	AA	20419	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	572	1.91	1090	LM	40419	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	465	1.66	770	FR	70219	Y	70+d - 3Mv
412D	HEIFER	218	2.29	500	AA	110320	Y	70+d - 1Mv
412D	HEIFER	218	2.29	500	AA	240420	Y	70+d - 1Mv
412D	HEIFER	218	2.29	500	AA	200420	Y	70+d - 1Mv
412D	HEIFER	218	2.29	500	AA	240320	Y	70+d - 1Mv
412D	HEIFER	218	2.29	500	AA	260420	Y	70+d - 1Mv
412D	HEIFER	218	2.29	500	AA	70420	Y	70+d - 1Mv
412D	HEIFER	218	2.29	500	AA	240320	Y	70+d - 1Mv
412D	HEIFER	218	2.29	500	AA	100420	Y	70+d - 1Mv
412D	HEIFER	218	2.29	500	AA	300320	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	530	1.70	900	FR	160219	Y	18d - 1Mv
413	HEIFER	530	1.70	900	FR	200219	Y	18d - 1Mv
413	HEIFER	530	1.70	900	FR	210219	Y	18d - 1Mv
413	HEIFER	530	1.70	900	FR	210219	Y	18d - 1Mv

**CULL COW RING**

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
415	DRY COW	680	1.26	860	FR	60217	Y	70+d - 1Mv
415A	DRY COW	670	1.25	840	FR	270209	Y	70+d - 2Mv
415B	DRY COW	735	1.37	1010	FR	90614	Y	70+d - 1Mv
415C	DRY COW	730	1.44	1050	AA	210416	Y	70+d - 1Mv
416	DRY COW	640	1.31	840	FR	140313	Y	70+d - 3Mv
416A	DRY COW	630	1.21	760	FR	100210	Y	70+d - 1Mv
416B	DRY COW	535	1.44	770	FR	250117	Y	70+d - 1Mv
416C	DRY COW	645	1.74	1120	LM	200311	Y	70+d - 1Mv
417	DRY COW	680	1.32	900	FR	290814	Y	70+d - 1Mv
417A	DRY COW	610	1.23	750	FR	130115	Y	70+d - 3Mv
418	DRY COW	645	1.44	930	SIM	270115	Y	70+d - 2Mv
418A	DRY COW	555	1.32	730	AA	130313	Y	70+d - 1Mv
418B	DRY COW	585	1.30	760	FR	270211	Y	70+d - 1Mv
419	DRY COW	510	1.27	650	FR	60217	Y	70+d - 1Mv
419A	DRY COW	660	1.32	870	FR	260116	Y	70+d - 1Mv
419B	DRY COW	640	1.30	830	FR	90215	Y	70+d - 1Mv
420	DRY COW	650	1.35	880	JE/JY	290216	Y	70+d - 2Mv
420A	DRY COW	540	1.07	580	RW	30214	Y	70+d - 2Mv
420B	DRY COW	590	1.22	720	FR	190313	Y	70+d - 2Mv
420C	DRY COW	535	1.31	700	FR	170516	Y	70+d - 4Mv