

BULLOCK RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
1A	BULLOCK	525	1.92	1010	HE	240419	Y	70+d - 2Mv
1B	BULLOCK	530	2.17	1150	AA	50519	Y	70+d - 2Mv
1C	BULLOCK	580	2.07	1200	HE	40519	Y	70+d - 2Mv
1D	BULLOCK	500	2.08	1040	HE	300419	Y	70+d - 2Mv
2A	BULLOCK	333	2.25	750	HE	110220	Y	70+d - 1Mv
2A	BULLOCK	333	2.25	750	HE	60320	Y	70+d - 1Mv
2A	BULLOCK	333	2.25	750	HE	100220	Y	70+d - 1Mv
2B	BULLOCK	298	2.18	650	HE	190320	Y	70+d - 1Mv
2B	BULLOCK	298	2.18	650	HE	70320	Y	70+d - 1Mv
2B	BULLOCK	298	2.18	650	HE	90320	Y	70+d - 1Mv
2C	BULLOCK	281	2.17	610	HE	230320	Y	70+d - 1Mv
2C	BULLOCK	281	2.17	610	HE	280320	Y	70+d - 1Mv
2C	BULLOCK	281	2.17	610	HE	180220	Y	70+d - 1Mv
2C	BULLOCK	281	2.17	610	HE	90320	Y	70+d - 1Mv
4C	BULLOCK	565	1.96	1110	FR	240219	Y	70+d - 2Mv
4C	BULLOCK	565	1.96	1110	FR	130219	Y	70+d - 2Mv
4C	BULLOCK	565	1.96	1110	FR	140219	Y	70+d - 2Mv
4C	BULLOCK	565	1.96	1110	FR	80219	Y	70+d - 2Mv
4C	BULLOCK	565	1.96	1110	FR	180219	Y	70+d - 2Mv
4C	BULLOCK	565	1.96	1110	FR	200219	Y	70+d - 2Mv
4C	BULLOCK	565	1.96	1110	FR	190219	Y	70+d - 2Mv
4D	BULLOCK	535	1.93	1030	FR	120219	Y	70+d - 2Mv
4D	BULLOCK	535	1.93	1030	FR	160219	Y	70+d - 2Mv
4D	BULLOCK	535	1.93	1030	FR	10219	Y	70+d - 2Mv
6A	BULLOCK	440	2.32	1020	LM	200719	Y	70+d - 2Mv
6B	BULLOCK	480	2.10	1010	BB	250819	Y	70+d - 2Mv
6D	BULLOCK	345	2.26	780	HE	210420	Y	70+d - 2Mv
6D	BULLOCK	345	2.26	780	HE	210420	Y	70+d - 2Mv
6E	BULLOCK	415	2.17	900	SIM	230320	Y	70+d - 2Mv
7D	BULLOCK	626	1.73	1080	FR	90219	N	- 4Mv
7D	BULLOCK	626	1.73	1080	FR	70219	N	- 4Mv
7D	BULLOCK	626	1.73	1080	FR	30219	N	- 4Mv
7E	BULLOCK	582	1.74	1010	FR	30219	N	- 4Mv
7E	BULLOCK	582	1.74	1010	FR	30219	N	- 4Mv
7E	BULLOCK	582	1.74	1010	FR	100219	N	- 4Mv
7E	BULLOCK	582	1.74	1010	FR	80219	N	- 4Mv
7E	BULLOCK	582	1.74	1010	FR	100219	N	- 4Mv
7E	BULLOCK	582	1.74	1010	FR	90219	N	- 4Mv
8C	BULLOCK	555	1.77	980	FR	100219	N	- 4Mv
8C	BULLOCK	555	1.77	980	FR	80219	N	- 4Mv
8C	BULLOCK	555	1.77	980	FR	30219	N	- 4Mv
8C	BULLOCK	555	1.77	980	FR	90219	N	- 4Mv
8C	BULLOCK	555	1.77	980	FR	100219	N	- 4Mv
8C	BULLOCK	555	1.77	980	FR	90219	N	- 4Mv
13	BULLOCK	392	2.22	870	LM	140520	Y	49d - 3Mv
13	BULLOCK	392	2.22	870	LM	110520	Y	49d - 3Mv
13	BULLOCK	392	2.22	870	LM	40520	Y	49d - 3Mv

13	BULLOCK	392	2.22	870	LM	60420	Y	49d - 3Mv
13	BULLOCK	392	2.22	870	LM	180420	Y	49d - 3Mv
13A	BULLOCK	400	2.10	840	CH	90320	Y	49d - 3Mv
13A	BULLOCK	400	2.10	840	LM	140220	Y	49d - 3Mv
14A	BULLOCK	447	1.77	790	FR	250219	N	- 2Mv
14A	BULLOCK	447	1.77	790	FR	240219	N	- 2Mv
14B	BULLOCK	460	1.96	900	HE	50419	N	- 2Mv
14C	BULLOCK	470	1.85	870	FR	110319	N	- 2Mv
14C	BULLOCK	470	1.85	870	FR	200219	N	- 2Mv
14C	BULLOCK	470	1.85	870	FR	60319	N	- 2Mv
15A	BULLOCK	348	2.16	750	AA	110220	N	- 3Mv
15A	BULLOCK	348	2.16	750	AA	170220	N	- 3Mv
15A	BULLOCK	348	2.16	750	AA	300120	N	- 3Mv
15B	BULLOCK	567	1.94	1100	FR	70419	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	567	1.94	1100	FR	180219	Y	70+d - 2Mv
18A	BULLOCK	183	2.46	450	AA	90920	N	- 1Mv
18A	BULLOCK	183	2.46	450	AA	260820	N	- 1Mv
18A	BULLOCK	183	2.46	450	AA	300820	N	- 1Mv
18C	BULLOCK	591	2.03	1200	HE	10619	Y	70+d - 2Mv
18C	BULLOCK	591	2.03	1200	HE	20319	Y	70+d - 3Mv
18C	BULLOCK	591	2.03	1200	HE	180319	Y	70+d - 3Mv
18D	BULLOCK	617	2.24	1380	AA	290419	Y	70+d - 2Mv
18D	BULLOCK	617	2.24	1380	AA	40419	Y	70+d - 2Mv
18E	BULLOCK	575	1.97	1130	FR	30319	Y	70+d - 2Mv
19D	BULLOCK	430	2.33	1000	CH	30220	N	- 2Mv
19D	BULLOCK	430	2.33	1000	CH	60220	N	- 2Mv
19D	BULLOCK	430	2.33	1000	CH	150220	N	- 2Mv
19E	BULLOCK	441	2.15	950	SIM	240220	N	- 2Mv
19E	BULLOCK	441	2.15	950	SIM	220220	N	- 2Mv
19E	BULLOCK	441	2.15	950	LM	270120	N	- 2Mv
19H	BULLOCK	435	2.21	960	LM	290120	N	- 2Mv
19H	BULLOCK	435	2.21	960	LM	90320	N	- 3Mv
19H	BULLOCK	435	2.21	960	LM	160120	N	- 2Mv
19H	BULLOCK	435	2.21	960	LM	200120	N	- 2Mv
19K	BULLOCK	450	2.02	910	AA	40220	N	- 2Mv
19T	BULLOCK	440	2.09	920	LM	130320	N	- 3Mv
19X	BULLOCK	435	2.23	970	BB	210120	N	- 2Mv
20B	BULLOCK	375	2.51	940	CH	290320	Y	70+d - 1Mv
20B	BULLOCK	375	2.51	940	CH	260320	Y	70+d - 1Mv
20B	BULLOCK	375	2.51	940	CH	280320	Y	70+d - 1Mv
20B	BULLOCK	375	2.51	940	CH	290320	Y	70+d - 1Mv
20C	BULLOCK	318	2.30	730	AA	180320	Y	70+d - 1Mv
20C	BULLOCK	318	2.30	730	AA	280320	Y	70+d - 1Mv
20C	BULLOCK	318	2.30	730	AA	170320	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	613	2.25	1380	AA	120319	Y	70+d - 3Mv
21	BULLOCK	613	2.25	1380	AA	30319	Y	70+d - 3Mv
21	BULLOCK	613	2.25	1380	HE	50319	Y	70+d - 3Mv
21A	BULLOCK	385	1.77	680	FR	160220	N	- 2Mv
21A	BULLOCK	385	1.77	680	FR	230220	N	- 2Mv
21A	BULLOCK	385	1.77	680	FR	270220	N	- 2Mv

22A	BULLOCK	450	2.20	990	HE	120820	Y	70+d - 1Mv
22B	BULLOCK	365	1.67	610	HE	220220	Y	70+d - 3Mv
22C	BULLOCK	385	1.77	680	AU	270220	Y	70+d - 3Mv
22C	BULLOCK	385	1.77	680	AU	270220	Y	70+d - 3Mv
22D	BULLOCK	310	2.13	660	AA	170320	Y	70+d - 3Mv
22D	BULLOCK	310	2.13	660	LM	120420	Y	70+d - 3Mv
22D	BULLOCK	310	2.13	660	AA	50420	Y	70+d - 3Mv
23A	BULLOCK	272	2.24	610	HE	220220	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	272	2.24	610	HE	230220	Y	70+d - 1Mv
23B	BULLOCK	255	2.00	510	HE	20320	Y	70+d - 1Mv
23B	BULLOCK	255	2.00	510	HE	230220	Y	70+d - 1Mv
23C	BULLOCK	300	2.23	670	AA	100220	Y	70+d - 1Mv
23D	BULLOCK	325	2.06	670	HE	60320	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	306	2.58	790	LM	51020	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	306	2.58	790	LM	270720	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	306	2.58	790	LM	250920	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	306	2.58	790	LM	280920	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	322	2.58	830	LM	11020	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	322	2.58	830	LM	230920	Y	70+d - 1Mv
24B	BULLOCK	377	1.67	630	FR	50220	Y	70+d - 2Mv
24B	BULLOCK	377	1.67	630	FR	30320	Y	70+d - 2Mv
24B	BULLOCK	377	1.67	630	FR	250120	Y	70+d - 2Mv
24B	BULLOCK	377	1.67	630	FR	160220	Y	70+d - 2Mv
25A	BULLOCK	550	1.91	1050	FR	200219	Y	70+d - 2Mv
25B	BULLOCK	288	2.36	680	AA	120620	Y	70+d - 2Mv
25B	BULLOCK	288	2.36	680	AA	70620	Y	70+d - 2Mv
25B	BULLOCK	288	2.36	680	AA	90620	Y	70+d - 2Mv
25C	BULLOCK	300	2.30	690	HE	300720	Y	70+d - 1Mv
25C	BULLOCK	300	2.30	690	HE	10820	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	420	2.02	850	HE	110919	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	545	2.00	1090	SIM	20618	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	321	1.68	540	FR	40220	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	321	1.68	540	FR	160220	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	321	1.68	540	FR	170220	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	321	1.68	540	FR	80220	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	321	1.68	540	FR	20220	Y	70+d - 1Mv
28B	BULLOCK	301	2.26	680	HE	100220	Y	70+d - 1Mv
28B	BULLOCK	301	2.26	680	HE	280220	Y	70+d - 1Mv
28B	BULLOCK	301	2.26	680	HE	290220	Y	70+d - 1Mv
29B	BULLOCK	413	2.42	1000	BAX	201119	N	- 1Mv
29B	BULLOCK	413	2.42	1000	BAX	161119	N	- 1Mv
29B	BULLOCK	413	2.42	1000	BAX	30420	N	- 1Mv
30	BULLOCK	376	2.45	920	CH	130420	Y	70+d - 1Mv
30	BULLOCK	376	2.45	920	CH	120420	Y	70+d - 1Mv
30	BULLOCK	376	2.45	920	CH	90420	Y	70+d - 1Mv
30	BULLOCK	376	2.45	920	CH	100420	Y	70+d - 1Mv

HEIFER RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
400D	HEIFER	295	2.03	600	HE	70320	Y	70+d - 1Mv

400D	HEIFER	295	2.03	600	HE	70320	Y	70+d - 1Mv
400D	HEIFER	295	2.03	600	HE	40320	Y	70+d - 1Mv
400D	HEIFER	295	2.03	600	HE	280220	Y	70+d - 1Mv
400D	HEIFER	295	2.03	600	HE	50220	Y	70+d - 1Mv
400E	HEIFER	315	2.06	650	HE	220220	Y	70+d - 1Mv
400E	HEIFER	315	2.06	650	HE	260220	Y	70+d - 1Mv
400E	HEIFER	315	2.06	650	HE	160220	Y	70+d - 1Mv
400E	HEIFER	315	2.06	650	HE	220220	Y	70+d - 1Mv
400E	HEIFER	315	2.06	650	HE	280320	Y	70+d - 1Mv
400E	HEIFER	315	2.06	650	HE	140220	Y	70+d - 1Mv
401E	HEIFER	367	2.21	810	AA	90320	Y	70+d - 1Mv
401E	HEIFER	367	2.21	810	AA	100220	Y	70+d - 1Mv
401E	HEIFER	367	2.21	810	AA	80220	Y	70+d - 1Mv
401E	HEIFER	367	2.21	810	AA	70220	Y	70+d - 1Mv
401E	HEIFER	367	2.21	810	AA	40220	Y	70+d - 1Mv
401E	HEIFER	367	2.21	810	AA	30220	Y	70+d - 1Mv
401E	HEIFER	367	2.21	810	AA	130220	Y	70+d - 1Mv
401E	HEIFER	367	2.21	810	AA	220120	Y	70+d - 1Mv
402C	HEIFER	316	2.31	730	AA	260220	Y	70+d - 1Mv
402C	HEIFER	316	2.31	730	AA	180220	Y	70+d - 1Mv
402C	HEIFER	316	2.31	730	AA	30320	Y	70+d - 1Mv
402C	HEIFER	316	2.31	730	AA	120220	Y	70+d - 1Mv
402C	HEIFER	316	2.31	730	AA	220220	Y	70+d - 1Mv
402C	HEIFER	316	2.31	730	AA	150220	Y	70+d - 1Mv
402C	HEIFER	316	2.31	730	AA	150220	Y	70+d - 1Mv
402D	HEIFER	360	2.11	760	HE	280220	Y	70+d - 1Mv
402D	HEIFER	360	2.11	760	HE	150220	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	282	2.30	650	AA	310820	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	282	2.30	650	AA	240920	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	282	2.30	650	AA	310820	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	282	2.30	650	AA	310820	Y	70+d - 1Mv
403B	HEIFER	210	2.14	450	AA	310820	Y	70+d - 1Mv
403C	HEIFER	420	1.98	830	AA	190319	N	- 2Mv
403D	HEIFER	505	1.86	940	FR	200119	N	- 3Mv
403K	HEIFER	550	2.65	1460	BB	101218	Y	70+d - 3Mv
404	HEIFER	347	2.10	730	CH	300320	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	347	2.10	730	CH	250320	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	375	2.13	800	CH	260320	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	375	2.13	800	CH	290320	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	290	2.14	620	AA	290320	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	290	2.14	620	AA	290320	Y	70+d - 1Mv
404C	HEIFER	405	2.12	860	CH	270320	Y	70+d - 1Mv
404D	HEIFER	365	2.08	760	CH	250320	Y	70+d - 1Mv
404E	HEIFER	315	2.13	670	CH	290320	Y	70+d - 1Mv
404H	HEIFER	360	2.08	750	CH	270320	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	257	2.30	590	HE	80520	Y	70+d - 3Mv
407A	HEIFER	257	2.30	590	HE	20520	Y	70+d - 3Mv
407A	HEIFER	257	2.30	590	HE	190520	Y	70+d - 2Mv
407A	HEIFER	257	2.30	590	HE	70420	Y	70+d - 3Mv
407B	HEIFER	251	2.31	580	HE	120420	Y	70+d - 3Mv

407B	HEIFER	251	2.31	580	HE	120520	Y	70+d - 3Mv
407B	HEIFER	251	2.31	580	HE	70520	Y	70+d - 2Mv
407B	HEIFER	251	2.31	580	AA	140720	Y	70+d - 2Mv
407C	HEIFER	275	1.93	530	HE	240520	Y	70+d - 2Mv
407D	HEIFER	320	2.34	750	CH	100420	Y	70+d - 1Mv
408A	HEIFER	385	1.92	740	HE	220120	Y	70+d - 2Mv
408A	HEIFER	385	1.92	740	HE	210220	Y	70+d - 2Mv
408A	HEIFER	385	1.92	740	HE	70220	Y	70+d - 2Mv
408B	HEIFER	330	2.15	710	HE	220220	Y	70+d - 2Mv
408B	HEIFER	330	2.15	710	HE	40320	Y	70+d - 2Mv
408B	HEIFER	330	2.15	710	HE	130220	Y	70+d - 2Mv
408C	HEIFER	316	2.12	670	AA	130320	Y	70+d - 2Mv
408C	HEIFER	316	2.12	670	AA	250220	Y	70+d - 2Mv
408C	HEIFER	316	2.12	670	AA	110220	Y	70+d - 2Mv
408C	HEIFER	316	2.12	670	AA	100220	Y	70+d - 2Mv
409	HEIFER	180	2.67	480	AA	200820	N	- 1Mv
409A	HEIFER	235	2.17	510	SIM	220420	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	420	2.17	910	SIM	260220	Y	70+d - 1Mv
409C	HEIFER	390	2.26	880	CH	90320	Y	70+d - 1Mv
409D	HEIFER	277	2.42	670	SIM	260320	Y	70+d - 1Mv
409D	HEIFER	277	2.42	670	SIM	200420	Y	70+d - 1Mv
409E	HEIFER	317	2.40	760	SIM	40420	Y	70+d - 1Mv
409E	HEIFER	317	2.40	760	SIM	80420	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	585	2.03	1190	CH	170317	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	357	2.07	740	HE	310320	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	357	2.07	740	HE	300320	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	335	2.06	690	AA	150420	Y	70+d - 1Mv
410C	HEIFER	355	1.97	700	HE	250220	Y	70+d - 1Mv
410D	HEIFER	490	1.93	945	FR	280219	Y	70+d - 2Mv
410E	HEIFER	480	1.96	940	FR	110219	Y	70+d - 2Mv
410H	HEIFER	440	2.02	890	FR	240219	Y	70+d - 2Mv
411A	HEIFER	490	2.27	1110	AA	30220	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	490	2.27	1110	AA	10220	Y	70+d - 1Mv
411B	HEIFER	420	2.19	920	AA	260320	Y	70+d - 1Mv
411B	HEIFER	420	2.19	920	AA	130320	Y	70+d - 1Mv
411B	HEIFER	420	2.19	920	AA	30320	Y	70+d - 1Mv
411B	HEIFER	420	2.19	920	AA	130520	Y	70+d - 1Mv
411C	HEIFER	350	2.23	780	LM	50919	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	262	2.56	670	SIM	90220	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	262	2.56	670	SIM	120220	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	262	2.56	670	SIM	60220	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	262	2.56	670	SIM	190320	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	237	2.62	620	SIM	110220	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	237	2.62	620	SIM	150420	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	237	2.62	620	SIM	200720	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	237	2.62	620	SIM	260220	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	237	2.62	620	SIM	130420	Y	70+d - 1Mv
413E	HEIFER	276	2.59	715	SIM	60320	Y	70+d - 1Mv
413E	HEIFER	276	2.59	715	SIM	170220	Y	70+d - 1Mv
413E	HEIFER	276	2.59	715	SIM	210220	Y	70+d - 1Mv

413E	HEIFER	276	2.59	715	SIM	290220	Y	70+d - 1Mv
413E	HEIFER	276	2.59	715	SIM	200220	Y	70+d - 1Mv
413E	HEIFER	276	2.59	715	SIM	110420	Y	70+d - 1Mv
413E	HEIFER	276	2.59	715	SIM	100320	Y	70+d - 1Mv
413E	HEIFER	276	2.59	715	SIM	200720	Y	70+d - 1Mv
413E	HEIFER	276	2.59	715	SIM	100220	Y	70+d - 1Mv
413E	HEIFER	276	2.59	715	SIM	250220	Y	70+d - 1Mv
413E	HEIFER	276	2.59	715	SIM	130320	Y	70+d - 1Mv
413E	HEIFER	276	2.59	715	SIM	240420	Y	70+d - 1Mv
413E	HEIFER	276	2.59	715	SIM	50220	Y	70+d - 1Mv
413E	HEIFER	276	2.59	715	SIM	250220	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	281	2.03	570	AA	90320	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	281	2.03	570	AA	200320	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	281	2.03	570	AA	90220	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	425	1.88	800	FR	310519	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	425	1.88	800	FR	10419	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	277	1.91	530	FR	20320	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	277	1.91	530	FR	220220	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	277	1.91	530	FR	280220	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	277	1.91	530	SIM	130320	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	333	1.98	660	FR	240320	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	333	1.98	660	FR	120320	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	333	1.98	660	FR	190320	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	333	1.98	660	FR	40220	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	323	2.14	690	HE	250220	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	323	2.14	690	HE	160220	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	323	2.14	690	HE	20320	Y	70+d - 1Mv
416B	HEIFER	440	1.98	870	HE	250519	Y	70+d - 1Mv
416B	HEIFER	440	1.98	870	HE	60519	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	347	2.19	760	LM	10420	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	347	2.19	760	LM	190320	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	385	2.36	910	LM	90420	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	385	2.36	910	LM	260320	Y	70+d - 1Mv
418B	HEIFER	358	2.37	850	AA	250120	Y	70+d - 1Mv
418B	HEIFER	358	2.37	850	AA	290320	Y	70+d - 1Mv
418B	HEIFER	358	2.37	850	AA	50320	Y	70+d - 1Mv
418C	HEIFER	396	2.32	920	AA	30220	Y	70+d - 1Mv
418C	HEIFER	396	2.32	920	AA	30220	Y	70+d - 1Mv
418C	HEIFER	396	2.32	920	AA	280120	Y	70+d - 1Mv
419D	HEIFER	335	2.06	690	AA	170220	Y	70+d - 1Mv
419D	HEIFER	335	2.06	690	LM	40420	Y	70+d - 1Mv
419D	HEIFER	335	2.06	690	AA	210220	Y	70+d - 1Mv
419D	HEIFER	335	2.06	690	AA	70220	Y	70+d - 1Mv
419D	HEIFER	335	2.06	690	AA	40220	Y	70+d - 1Mv
419D	HEIFER	335	2.06	690	FR	130320	Y	70+d - 1Mv
419D	HEIFER	335	2.06	690	AA	120220	Y	70+d - 1Mv
419D	HEIFER	335	2.06	690	AA	250220	Y	70+d - 1Mv

CULL COWS

LOT RING KG €/KG €/HD Breed DOB QAS QA Days

420	DRY COW	645	1.83	1180	SIM	30313	Y	70+d - 1Mv
420H	DRY COW	655	1.60	1050	CH	170415	Y	70+d - 1Mv
421	DRY COW	630	1.73	1090	HE	230313	N	- 1Mv
421A	DRY COW	555	1.48	820	RW	200416	N	- 2Mv
421B	DRY COW	550	1.38	760	FR	40112	Y	70+d - 1Mv
422	DRY COW	645	1.40	900	FR	50215	Y	70+d - 2Mv
422A	DRY COW	640	1.48	950	FR	50214	Y	70+d - 4Mv
422B	DRY COW	550	1.38	760	FR	260116	Y	70+d - 2Mv
422C	DRY COW	570	1.42	810	FR	170312	Y	70+d - 2Mv
422K	DRY COW	425	1.69	720	HE	200319	Y	70+d - 3Mv
423	DRY COW	625	1.71	1070	CH	60415	Y	70+d - 1Mv
423A	DRY COW	655	1.68	1100	CH	40711	Y	70+d - 1Mv
423B	DRY COW	630	1.76	1110	CH	60816	Y	70+d - 1Mv
423C	DRY COW	620	1.60	990	CH	290716	Y	70+d - 1Mv
423D	DRY COW	680	1.54	1050	FR	280218	Y	70+d - 1Mv
423E	DRY COW	655	1.50	980	FR	210217	Y	70+d - 1Mv
423H	DRY COW	675	1.57	1060	FR	260113	Y	70+d - 1Mv
424	DRY COW	605	1.32	800	FR	41016	Y	70+d - 4Mv
424A	DRY COW	430	1.14	490	FR	230416	Y	70+d - 5Mv
424B	DRY COW	630	1.52	960	HE	190316	Y	70+d - 2Mv
424C	DRY COW	485	1.71	830	FR	190219	Y	70+d - 1Mv
424D	DRY COW	710	1.46	1040	FR	80311	Y	70+d - 1Mv
424E	DRY COW	525	1.33	700	FR	260217	Y	70+d - 1Mv
424H	DRY COW	645	1.46	940	FR	160215	Y	70+d - 1Mv
424K	DRY COW	695	1.42	990	FR	180216	Y	70+d - 1Mv
425	DRY COW	545	1.21	660	FR	140211	Y	70+d - 1Mv
425A	DRY COW	595	1.60	950	FR	10217	Y	70+d - 1Mv
425B	DRY COW	630	1.63	1030	FR	190217	Y	70+d - 1Mv
425C	DRY COW	615	1.46	900	FR	310115	N	70+d - 1Mv
426	DRY COW	653	1.59	1040	FR	110215	Y	70+d - 1Mv
426	DRY COW	653	1.59	1040	FR	70316	Y	70+d - 1Mv
426	DRY COW	653	1.59	1040	FR	80511	Y	70+d - 1Mv
426A	DRY COW	595	1.61	960	FR	260218	Y	70+d - 1Mv
426B	DRY COW	530	1.34	710	FR	250417	Y	70+d - 1Mv
426C	DRY COW	485	1.24	600	FR	250518	Y	70+d - 1Mv

BREEDING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
800	BULL	780	2.54	1980	AA	221218	Y	70+d - 2Mv
802	BULL	850	2.12	1800	CH	141218	Y	70+d - 1Mv
804	BULL	975	2.34	2280	LM	30417	N	- 2Mv
814	DAIRY COW	0		1060	FR	221118	Y	70+d - 2Mv