

BULLOCK RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
1	BULLOCK	586	2.10	1230	LM	220416	Y	70+d - 1Mv
1	BULLOCK	586	2.10	1230	LM	300416	Y	70+d - 1Mv
1	BULLOCK	586	2.10	1230	LM	260416	Y	70+d - 1Mv
1A	BULLOCK	605	1.99	1205	LM	300915	Y	70+d - 1Mv
1A	BULLOCK	605	1.99	1205	LM	70715	Y	70+d - 1Mv
1B	BULLOCK	515	2.05	1055	LM	230416	Y	70+d - 1Mv
1B	BULLOCK	515	2.05	1055	LM	200416	Y	70+d - 1Mv
2	BULLOCK	552	2.25	1240	BB	70716	Y	70+d - 1Mv
2	BULLOCK	552	2.25	1240	BB	230516	Y	70+d - 1Mv
2A	BULLOCK	540	2.19	1180	LM	220916	Y	70+d - 1Mv
2A	BULLOCK	540	2.19	1180	AA	100616	Y	70+d - 1Mv
2B	BULLOCK	615	2.23	1370	AA	250416	Y	70+d - 1Mv
2C	BULLOCK	555	2.16	1200	CH	71116	Y	70+d - 1Mv
2D	BULLOCK	635	1.98	1260	AA	60516	Y	70+d - 1Mv
3	BULLOCK	422	2.06	870	AA	80217	Y	70+d - 2Mv
3	BULLOCK	422	2.06	870	AA	130217	Y	70+d - 2Mv
3	BULLOCK	422	2.06	870	AA	120217	Y	70+d - 2Mv
3	BULLOCK	422	2.06	870	AA	60217	Y	70+d - 2Mv
3	BULLOCK	422	2.06	870	AA	80217	Y	70+d - 2Mv
3	BULLOCK	422	2.06	870	AA	130217	Y	70+d - 2Mv
3A	BULLOCK	458	2.01	920	HE	10317	Y	70+d - 3Mv
3A	BULLOCK	458	2.01	920	HE	90317	Y	70+d - 3Mv
3A	BULLOCK	458	2.01	920	HE	180217	Y	70+d - 3Mv
5	BULLOCK	342	2.09	715	HE	100517	N	- 2Mv
5	BULLOCK	342	2.09	715	HE	120517	N	- 2Mv
5	BULLOCK	342	2.09	715	HE	250417	N	- 2Mv
5	BULLOCK	342	2.09	715	HE	100517	N	- 2Mv
5A	BULLOCK	288	2.15	620	AA	300517	N	- 3Mv
5A	BULLOCK	288	2.15	620	AA	240517	N	- 2Mv
5A	BULLOCK	288	2.15	620	AA	300417	N	- 2Mv
5A	BULLOCK	288	2.15	620	AA	280417	N	- 2Mv
5A	BULLOCK	288	2.15	620	AA	180317	N	- 3Mv
5A	BULLOCK	288	2.15	620	AA	230117	N	- 3Mv
7	BULLOCK	295	2.17	640	HE	200517	N	- 3Mv
7A	BULLOCK	285	2.25	640	SHX	210817	N	- 2Mv
7B	BULLOCK	305	1.64	500	FR	100317	N	- 3Mv
7C	BULLOCK	235	1.45	340	FR	130517	N	- 3Mv
7D	BULLOCK	245	2.37	580	CH	50517	N	- 2Mv
7E	BULLOCK	145	2.76	400	LM	240617	N	- 2Mv
8	BULLOCK	321	1.99	640	AA	20217	N	- 2Mv
8	BULLOCK	321	1.99	640	AA	20217	N	- 2Mv
8	BULLOCK	321	1.99	640	AA	120217	N	- 2Mv
8	BULLOCK	321	1.99	640	AA	70217	N	- 2Mv
8A	BULLOCK	322	1.35	435	FR	140317	N	- 2Mv
8A	BULLOCK	322	1.35	435	FR	230117	N	- 3Mv
9	BULLOCK	314	1.56	490	FR	90317	N	- 2Mv
9	BULLOCK	314	1.56	490	FR	230217	N	- 2Mv

9	BULLOCK	314	1.56	490	FR	170217	N	- 2Mv
9	BULLOCK	314	1.56	490	FR	70317	N	- 2Mv
9	BULLOCK	314	1.56	490	FR	80217	N	- 2Mv
10A	BULLOCK	267	2.94	785	CH	201017	Y	70+d - 2Mv
10A	BULLOCK	267	2.94	785	CH	100717	Y	70+d - 2Mv
10A	BULLOCK	267	2.94	785	CH	201017	Y	70+d - 2Mv
10A	BULLOCK	267	2.94	785	CH	221017	Y	70+d - 2Mv
11	BULLOCK	313	1.73	540	AA	310517	Y	59d - 2Mv
11B	BULLOCK	367	1.87	685	HE	190317	Y	70+d - 3Mv
11B	BULLOCK	367	1.87	685	HE	50317	Y	70+d - 3Mv
11X	BULLOCK	340	1.50	510	AA	160517	Y	60d - 2Mv
11X	BULLOCK	340	1.50	510	AA	210317	Y	59d - 2Mv
12	BULLOCK	512	1.70	870	RW	290316	N	- 3Mv
12	BULLOCK	512	1.70	870	RW	260316	N	- 3Mv
12A	BULLOCK	385	2.10	810	SAX	150717	N	- 1Mv
12B	BULLOCK	395	1.91	755	AA	290317	Y	70+d - 1Mv
13	BULLOCK	431	1.94	835	LM	170117	Y	70+d - 3Mv
13	BULLOCK	431	1.94	835	LM	160117	Y	70+d - 3Mv
13	BULLOCK	431	1.94	835	LM	80117	Y	70+d - 3Mv
13A	BULLOCK	440	1.68	740	FR	91116	Y	70+d - 3Mv
13B	BULLOCK	530	1.89	1000	LM	300316	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	495	1.92	950	LM	300316	Y	70+d - 1Mv
13D	BULLOCK	505	2.20	1110	CH	120317	N	- 1Mv
14	BULLOCK	725	1.81	1310	SIM	150416	N	- 1Mv
14A	BULLOCK	720	1.92	1380	SIM	190316	N	- 1Mv
14B	BULLOCK	690	1.83	1260	SIM	210416	N	- 1Mv
15A	BULLOCK	485	2.19	1060	LM	100217	N	- 1Mv
15B	BULLOCK	420	2.00	840	LM	261016	N	- 2Mv
15C	BULLOCK	340	1.43	485	FR	140217	Y	70+d - 2Mv
15C	BULLOCK	340	1.43	485	FR	30217	Y	70+d - 2Mv
16	BULLOCK	250	2.04	510	AA	100517	Y	70+d - 1Mv
16	BULLOCK	250	2.04	510	AA	30417	Y	70+d - 1Mv
16A	BULLOCK	590	1.86	1095	FR	160216	Y	70+d - 1Mv
16B	BULLOCK	505	1.76	890	FR	230416	Y	70+d - 1Mv
17	BULLOCK	305	2.54	775	LM	110817	Y	70+d - 1Mv
17	BULLOCK	305	2.54	775	LM	70617	Y	70+d - 1Mv
17	BULLOCK	305	2.54	775	LM	230717	Y	70+d - 1Mv
17A	BULLOCK	336	1.88	630	AA	300317	Y	70+d - 2Mv
17A	BULLOCK	336	1.88	630	AA	100417	Y	70+d - 2Mv
17A	BULLOCK	336	1.88	630	AA	90417	Y	70+d - 2Mv
17B	BULLOCK	435	2.11	920	AA	230417	Y	70+d - 1Mv
17C	BULLOCK	355	2.42	860	CH	300617	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	381	1.57	600	SHX	80217	Y	19d - 2Mv
18B	BULLOCK	381	1.57	600	SHX	310117	Y	19d - 2Mv
18B	BULLOCK	381	1.57	600	SHX	100217	Y	19d - 2Mv
19	BULLOCK	421	1.90	800	HE	160417	N	- 2Mv
19	BULLOCK	421	1.90	800	HE	230517	N	- 2Mv
19	BULLOCK	421	1.90	800	HE	230517	N	- 2Mv
19	BULLOCK	421	1.90	800	HE	250517	N	- 2Mv
19A	BULLOCK	420	1.67	700	HE	110217	N	- 3Mv

19A BULLOCK 420 1.67 700 HE 200217 N - 3Mv

HEIFER RING

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

400	HEIFER	470	2.13	1000	LM	280416	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	430	1.95	840	AA	10317	Y	4d - 1Mv
400C	HEIFER	350	2.00	700	AA	280317	N	- 2Mv
400C	HEIFER	350	2.00	700	AA	180417	N	- 2Mv
400C	HEIFER	350	2.00	700	AA	250217	N	- 2Mv
400C	HEIFER	350	2.00	700	AA	230517	N	- 2Mv
401	HEIFER	529	2.16	1140	LM	280816	N	- 1Mv
401	HEIFER	529	2.16	1140	LM	130616	N	- 1Mv
401	HEIFER	529	2.16	1140	LM	30216	N	- 1Mv
401	HEIFER	529	2.16	1140	LM	50816	N	- 1Mv
401	HEIFER	529	2.16	1140	LM	300416	N	- 1Mv
404A	HEIFER	535	2.26	1210	CH	170816	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	535	2.26	1210	CH	200816	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	535	2.26	1210	CH	250716	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	535	2.26	1210	CH	180316	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	495	2.44	1210	CH	41016	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	495	2.44	1210	CH	120816	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	495	2.44	1210	CH	170816	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	433	2.29	990	LM	110417	N	70+d - 2Mv
405	HEIFER	433	2.29	990	LM	50417	N	70+d - 2Mv
405	HEIFER	433	2.29	990	LM	220417	N	70+d - 2Mv
405	HEIFER	433	2.29	990	LM	250317	N	70+d - 2Mv
405	HEIFER	433	2.29	990	LM	250317	N	70+d - 2Mv
405	HEIFER	433	2.29	990	LM	270317	N	70+d - 2Mv
405A	HEIFER	390	2.41	940	LM	290317	N	70+d - 2Mv
407	HEIFER	460	1.70	780	HE	40316	Y	70+d - 2Mv
407A	HEIFER	410	1.89	775	LM	230416	Y	70+d - 1Mv
407B	HEIFER	403	2.03	820	AA	210517	Y	56d - 2Mv
407B	HEIFER	403	2.03	820	AA	50317	Y	65d - 2Mv
407B	HEIFER	403	2.03	820	AA	150217	Y	65d - 2Mv
407B	HEIFER	403	2.03	820	AA	140217	Y	65d - 2Mv
407B	HEIFER	403	2.03	820	AA	40317	Y	70+d - 3Mv
407B	HEIFER	403	2.03	820	AA	190217	Y	70+d - 3Mv
407B	HEIFER	403	2.03	820	AA	250417	Y	56d - 2Mv
407C	HEIFER	326	2.15	700	AA	30317	Y	70+d - 3Mv
407C	HEIFER	326	2.15	700	AA	90317	Y	70+d - 3Mv
407C	HEIFER	326	2.15	700	AA	150217	Y	70+d - 3Mv
408	HEIFER	345	1.61	555	LM	10417	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	345	1.61	555	LM	11016	Y	70+d - 3Mv
408B	HEIFER	245	1.53	375	LM	180117	Y	70+d - 3Mv
408B	HEIFER	245	1.53	375	LM	60217	Y	70+d - 3Mv
409	HEIFER	465	2.02	940	LM	240417	N	- 2Mv
409A	HEIFER	565	1.91	1080	AA	200615	N	- 2Mv
409B	HEIFER	435	1.21	525	LM	20716	N	- 1Mv
411	HEIFER	348	1.95	680	AA	210417	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	348	1.95	680	AA	220317	Y	70+d - 1Mv

411	HEIFER	348	1.95	680	AA	180317	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	348	1.95	680	AA	220317	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	363	1.90	690	AA	180317	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	363	1.90	690	AA	60317	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	363	1.90	690	AA	20417	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	363	1.90	690	AA	200417	Y	70+d - 1Mv
411B	HEIFER	368	1.93	710	AA	240317	Y	70+d - 1Mv
411B	HEIFER	368	1.93	710	AA	160317	Y	70+d - 1Mv
411B	HEIFER	368	1.93	710	AA	250417	Y	70+d - 1Mv
411B	HEIFER	368	1.93	710	AA	10317	Y	70+d - 1Mv
411C	HEIFER	327	1.83	600	AA	20417	Y	70+d - 1Mv
411C	HEIFER	327	1.83	600	AA	260417	Y	70+d - 1Mv
411C	HEIFER	327	1.83	600	AA	70417	Y	70+d - 1Mv
411C	HEIFER	327	1.83	600	AA	10317	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	350	2.20	770	LM	310317	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	350	2.20	770	LM	310317	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	320	2.31	740	CH	230717	Y	70+d - 1Mv
412B	HEIFER	415	1.95	810	LM	240317	Y	70+d - 1Mv
412D	HEIFER	367	1.85	680	CH	120517	Y	70+d - 1Mv
412D	HEIFER	367	1.85	680	LM	220317	Y	70+d - 1Mv
412E	HEIFER	302	1.79	540	CH	20617	Y	70+d - 1Mv
412E	HEIFER	302	1.79	540	PT	180717	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	267	2.43	650	LM	60517	N	- 1Mv
413	HEIFER	267	2.43	650	LM	200517	N	- 1Mv
413A	HEIFER	305	1.97	600	LM	220417	N	- 1Mv
414	HEIFER	361	1.72	620	AA	100317	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	361	1.72	620	AA	260317	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	361	1.72	620	AA	230317	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	361	1.72	620	AA	300317	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	361	1.72	620	AA	240317	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	330	1.70	560	AA	30417	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	330	1.70	560	AA	160317	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	330	1.70	560	AA	50517	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	330	1.70	560	AA	250317	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	330	1.70	560	AA	240317	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	330	1.70	560	AA	260317	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	375	1.68	630	HE	220317	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	310	1.95	605	AA	60417	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	310	1.95	605	AA	270417	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	310	1.95	605	AA	60417	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	310	1.95	605	AA	20417	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	310	1.95	605	AA	100517	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	310	1.95	605	AA	50517	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	310	1.95	605	AA	110517	Y	70+d - 1Mv

CULL COW RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
418	DRY COW	715	1.61	1150	FR	10307	Y	70+d - 1Mv
418A	DRY COW	665	1.53	1020	FR	230306	Y	70+d - 2Mv
418A	DRY COW	665	1.53	1020	FR	90410	Y	70+d - 1Mv

418B	DRY COW	576	0.96	555	FR	90410	Y	70+d - 1Mv
418B	DRY COW	576	0.96	555	FR	250609	Y	70+d - 1Mv
418B	DRY COW	576	0.96	555	FR	260109	Y	70+d - 1Mv
418B	DRY COW	576	0.96	555	FR	160410	Y	70+d - 1Mv
419	DRY COW	590	1.44	850	LM	190106	N	- 3Mv
419A	DRY COW	515	1.50	770	AA	300515	Y	70+d - 2Mv
419B	DRY COW	455	1.49	680	SIM	41015	Y	70+d - 4Mv
419C	DRY COW	650	1.52	990	LM	120510	N	- 5Mv
419D	DRY COW	600	1.58	950	CH	260401	N	- 1Mv
419E	DRY COW	640	1.31	840	FR	100211	N	70+d - 1Mv
419H	DRY COW	620	1.31	810	FR	200410	N	70+d - 1Mv
419K	DRY COW	565	0.97	550	FR	120110	N	70+d - 1Mv
419L	DRY COW	465	0.73	340	JE/JY	80412	N	70+d - 3Mv
420	DRY COW	655	1.45	950	FR	190410	Y	70+d - 1Mv
420A	DRY COW	555	1.23	680	FR	120205	Y	70+d - 1Mv
420B	DRY COW	452	1.26	570	FR	280216	Y	70+d - 1Mv
420B	DRY COW	452	1.26	570	FR	310116	Y	70+d - 1Mv
420C	DRY COW	510	1.18	600	FR	160409	N	- 1Mv
420D	DRY COW	465	1.12	520	FR	170409	N	- 1Mv
420E	DRY COW	470	1.06	500	FR	60513	N	- 1Mv
420H	DRY COW	595	0.76	450	FR	10203	N	- 2Mv
420K	DRY COW	427	1.17	500	FR	200414	N	- 1Mv
420K	DRY COW	427	1.17	500	FR	190214	N	- 1Mv
421	DRY COW	750	1.52	1140	FR	240209	Y	70+d - 1Mv
421A	DRY COW	705	1.40	990	FR	190207	Y	70+d - 1Mv
421B	DRY COW	590	1.58	930	FR	270216	Y	70+d - 3Mv
421C	DRY COW	535	1.36	725	FR	50214	Y	70+d - 3Mv
422	DRY COW	530	1.25	660		220315	Y	70+d - 1Mv

CALF RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
200	M CALF			170	HE	170618	Y	15d - 1Mv
201	M CALF			135	HE	60618	Y	26d - 1Mv
202	M CALF			170	FR	100618	Y	22d - 1Mv
203	M CALF			170	FR	120618	Y	20d - 1Mv
204	M CALF			150	FR	130618	Y	19d - 1Mv
206	F CALF			170	SHX	240518	Y	39d - 1Mv
207	M CALF			235	SHX	250518	Y	38d - 1Mv
208	F CALF			230	SHX	300518	Y	33d - 1Mv
209	M CALF			190	SHX	290518	Y	34d - 1Mv
210	M CALF			185	SHX	80618	Y	24d - 1Mv
211	M CALF			220	FR	70618	Y	25d - 1Mv
212	F CALF			245	HE	80318	Y	70+d - 1Mv
213	F CALF			125	AA	310518	Y	32d - 1Mv