

Bullock Ring

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
1C	BULLOCK	402	1.87	750	CH	100917	N	- 1Mv
1C	BULLOCK	402	1.87	750	AA	80217	N	- 2Mv
1C	BULLOCK	402	1.87	750	AA	80217	N	- 2Mv
1C	BULLOCK	402	1.87	750	AA	120217	N	- 2Mv
1C	BULLOCK	402	1.87	750	CH	140917	N	- 1Mv
1C	BULLOCK	402	1.87	750	LM	90217	N	- 2Mv
1C	BULLOCK	402	1.87	750	AA	100217	N	- 2Mv
4	BULLOCK	634	2.32	1470	CH	170516	Y	70+d - 3Mv
4	BULLOCK	634	2.32	1470	LM	280316	Y	70+d - 3Mv
4	BULLOCK	634	2.32	1470	CH	250416	Y	70+d - 4Mv
4	BULLOCK	634	2.32	1470	CH	220416	Y	70+d - 3Mv
4	BULLOCK	634	2.32	1470	CH	50616	Y	70+d - 3Mv
4	BULLOCK	634	2.32	1470	CH	30716	Y	70+d - 3Mv
4	BULLOCK	634	2.32	1470	CH	230416	Y	70+d - 3Mv
4	BULLOCK	634	2.32	1470	CH	260416	Y	70+d - 3Mv
5	BULLOCK	381	1.92	730	HE	180217	Y	70+d - 2Mv
5	BULLOCK	381	1.92	730	HE	60217	Y	70+d - 2Mv
5	BULLOCK	381	1.92	730	HE	160317	Y	70+d - 2Mv
5	BULLOCK	381	1.92	730	HE	130217	Y	70+d - 2Mv
5	BULLOCK	381	1.92	730	HE	130317	Y	70+d - 2Mv
5	BULLOCK	381	1.92	730	HE	100217	Y	70+d - 2Mv
5A	BULLOCK	360	2.03	730	HE	210217	Y	70+d - 2Mv
5A	BULLOCK	360	2.03	730	HE	200217	Y	70+d - 2Mv
5A	BULLOCK	360	2.03	730	HE	20317	Y	70+d - 2Mv
5A	BULLOCK	360	2.03	730	HE	100217	Y	70+d - 2Mv
6	BULLOCK	355	1.92	680	AA	10317	Y	70+d - 3Mv
6	BULLOCK	355	1.92	680	AA	250217	Y	70+d - 3Mv
6	BULLOCK	355	1.92	680	AA	260217	Y	70+d - 3Mv
6	BULLOCK	355	1.92	680	AA	20617	Y	70+d - 2Mv
6A	BULLOCK	385	1.96	755	AA	250417	Y	70+d - 2Mv
6A	BULLOCK	385	1.96	755	AA	180417	Y	70+d - 2Mv
6A	BULLOCK	385	1.96	755	AA	150417	Y	70+d - 2Mv
6B	BULLOCK	295	2.03	600	AA	120517	Y	58d - 3Mv
6B	BULLOCK	295	2.03	600	AA	60417	Y	60d - 2Mv
6C	BULLOCK	395	1.76	695	AA	180317	Y	66d - 3Mv
6C	BULLOCK	395	1.76	695	AA	300317	Y	70+d - 2Mv
6E	BULLOCK	320	1.72	550	HE	50517	Y	49d - 5Mv
7	BULLOCK	440	2.00	880	AA	20317	Y	70+d - 2Mv
7	BULLOCK	440	2.00	880	AA	30317	Y	70+d - 2Mv
7A	BULLOCK	355	1.92	680	HE	80917	Y	70+d - 1Mv
9	BULLOCK	725	2.07	1500	HE	290216	N	- 2Mv
9B	BULLOCK	440	1.74	765	LM	30217	N	- 1Mv
11	BULLOCK	387	2.43	940	LM	110317	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	387	2.43	940	LM	200417	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	442	2.04	900	AA	170217	Y	70+d - 2Mv
11A	BULLOCK	442	2.04	900	LM	160317	Y	70+d - 1Mv

11B	BULLOCK	437	2.16	945	LM	100217	Y	70+d - 1Mv
11B	BULLOCK	437	2.16	945	LM	90317	Y	70+d - 1Mv
11C	BULLOCK	475	2.24	1065	CH	150417	Y	70+d - 2Mv
12	BULLOCK	313	1.98	620	HE	140417	Y	70+d - 3Mv
12	BULLOCK	313	1.98	620	HE	250417	Y	70+d - 3Mv
12	BULLOCK	313	1.98	620	HE	300417	Y	70+d - 2Mv
12A	BULLOCK	307	1.89	580	AA	260317	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	307	1.89	580	AA	90317	Y	70+d - 1Mv
12B	BULLOCK	302	1.90	575	SAX	90417	Y	70+d - 1Mv
12B	BULLOCK	302	1.90	575	SAX	140417	Y	70+d - 1Mv
12C	BULLOCK	470	1.72	810	HE	131116	Y	70+d - 3Mv
12D	BULLOCK	325	1.66	540	HE	180217	Y	70+d - 1Mv
12E	BULLOCK	320	1.78	570	BB	160517	Y	70+d - 1Mv
13B	BULLOCK	308	2.18	670	HE	160317	N	- 2Mv
13B	BULLOCK	308	2.18	670	HE	20417	N	- 2Mv
13B	BULLOCK	308	2.18	670	HE	20417	N	- 2Mv
16	BULLOCK	452	1.37	620	FR	280117	Y	70+d - 3Mv
16	BULLOCK	452	1.37	620	FR	281016	Y	70+d - 3Mv
16C	BULLOCK	435	2.16	940	BB	201216	Y	52d - 2Mv
16E	BULLOCK	535	1.93	1030	AA	20516	Y	70+d - 3Mv
18	BULLOCK	500	2.08	1040	AA	80117	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	455	1.67	760	FR	20217	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	455	1.67	760	FR	20217	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	467	1.73	810	SHX	120217	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	467	1.73	810	SHX	170217	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	407	1.72	700	SHX	110417	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	407	1.72	700	SHX	260317	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	407	1.72	700	SHX	80317	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	407	1.72	700	SHX	70317	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	407	1.72	700	SHX	260217	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	407	1.72	700	SHX	190217	Y	70+d - 1Mv
18D	BULLOCK	337	1.78	600	SHX	160317	Y	70+d - 1Mv
18D	BULLOCK	337	1.78	600	SHX	200217	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	433	1.96	850	HE	220217	Y	70+d - 2Mv
19	BULLOCK	433	1.96	850	FR	80217	Y	70+d - 2Mv
19	BULLOCK	433	1.96	850	HE	120517	Y	70+d - 2Mv
19	BULLOCK	433	1.96	850	HE	270317	Y	70+d - 2Mv
19	BULLOCK	433	1.96	850	HE	280217	Y	70+d - 2Mv
19	BULLOCK	433	1.96	850	HE	290417	Y	70+d - 2Mv
19A	BULLOCK	400	1.88	750	HE	40417	Y	52d - 2Mv
19A	BULLOCK	400	1.88	750	HE	210217	Y	52d - 2Mv
19A	BULLOCK	400	1.88	750	HE	140317	Y	52d - 2Mv
19A	BULLOCK	400	1.88	750	HE	260317	Y	52d - 2Mv
19A	BULLOCK	400	1.88	750	HE	90317	Y	52d - 2Mv
19A	BULLOCK	400	1.88	750	HE	230317	Y	52d - 2Mv
19B	BULLOCK	432	1.53	660	FR	160217	Y	70+d - 2Mv
19B	BULLOCK	432	1.53	660	FR	270217	Y	70+d - 2Mv

Heifer Ring

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
402	HEIFER	476	2.07	985	CH	230616	N	- 1Mv
402	HEIFER	476	2.07	985	CH	270316	N	- 1Mv
402	HEIFER	476	2.07	985	LM	110616	N	- 1Mv
402	HEIFER	476	2.07	985	CH	170816	N	- 1Mv
402	HEIFER	476	2.07	985	CH	280716	N	- 1Mv
402	HEIFER	476	2.07	985	CH	150316	N	- 1Mv
402	HEIFER	476	2.07	985	CH	210516	N	- 1Mv
403A	HEIFER	381	1.73	660	HE	250217	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	381	1.73	660	HE	240117	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	381	1.73	660	HE	210317	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	430	1.83	785	LM	240117	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	395	2.03	800	LM	40217	Y	70+d - 1Mv
407C	HEIFER	295	1.69	500	SHX	240317	Y	70+d - 1Mv

Cull Cows

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
410B	DRY COW	475	1.58	750	LM	280315	N	- 2Mv
410C	DRY COW	620	0.99	615	CH	290301	N	- 1Mv
410D	DRY COW	575	1.45	835	LM	180415	N	- 1Mv