

BULLOCK RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
1C	BULLOCK	429	1.84	790	HE	60419	Y	70+d - 1Mv
1C	BULLOCK	429	1.84	790	HE	90419	Y	70+d - 1Mv
1C	BULLOCK	429	1.84	790	HE	110419	Y	70+d - 1Mv
1C	BULLOCK	429	1.84	790	HE	90419	Y	70+d - 1Mv
1C	BULLOCK	429	1.84	790	HE	80719	Y	70+d - 1Mv
1C	BULLOCK	429	1.84	790	HE	150619	Y	70+d - 1Mv
2D	BULLOCK	460	1.59	730	FR	150219	Y	70+d - 1Mv
2D	BULLOCK	460	1.59	730	FR	180219	Y	70+d - 1Mv
2D	BULLOCK	460	1.59	730	FR	130219	Y	70+d - 1Mv
2D	BULLOCK	460	1.59	730	FR	20319	Y	70+d - 1Mv
2D	BULLOCK	460	1.59	730	FR	140319	Y	70+d - 1Mv
2D	BULLOCK	460	1.59	730	FR	60219	Y	70+d - 1Mv
2D	BULLOCK	460	1.59	730	FR	60219	Y	70+d - 1Mv
2D	BULLOCK	460	1.59	730	FR	30319	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	545	2.09	1140	CH	101019	N	- 2Mv
3A	BULLOCK	545	2.09	1140	CH	111019	N	- 2Mv
3B	BULLOCK	602	2.06	1240	CH	30519	N	- 2Mv
3B	BULLOCK	602	2.06	1240	CH	131019	N	- 2Mv
3C	BULLOCK	642	2.02	1300	CH	190419	N	- 2Mv
3C	BULLOCK	642	2.02	1300	CH	50519	N	- 2Mv
3D	BULLOCK	555	2.07	1150	CH	290419	N	- 2Mv
3D	BULLOCK	555	2.07	1150	CH	260519	N	- 2Mv
5	BULLOCK	581	2.17	1260	CH	270719	Y	70+d - 2Mv
5	BULLOCK	581	2.17	1260	CH	160519	Y	70+d - 2Mv
5	BULLOCK	581	2.17	1260	CH	180319	Y	70+d - 2Mv
5A	BULLOCK	550	2.07	1140	CH	120519	Y	70+d - 2Mv
5A	BULLOCK	550	2.07	1140	CH	170519	Y	70+d - 2Mv
5B	BULLOCK	587	2.11	1240	CH	120519	Y	70+d - 2Mv
5B	BULLOCK	587	2.11	1240	CH	240319	Y	70+d - 2Mv
6	BULLOCK	585	2.24	1310	CH	80419	Y	70+d - 2Mv
6	BULLOCK	585	2.24	1310	CH	70419	Y	70+d - 2Mv
6	BULLOCK	585	2.24	1310	CH	90419	Y	70+d - 2Mv
6A	BULLOCK	596	2.30	1370	CH	110419	Y	70+d - 2Mv
6A	BULLOCK	596	2.30	1370	CH	40419	Y	70+d - 2Mv
6A	BULLOCK	596	2.30	1370	CH	110419	Y	70+d - 2Mv
6B	BULLOCK	525	2.34	1230	CH	100519	Y	70+d - 2Mv
7	BULLOCK	500	1.84	920	AA	160819	Y	70+d - 3Mv
7A	BULLOCK	510	1.75	890	HE	180219	Y	70+d - 3Mv
7C	BULLOCK	430	1.86	800	HE	150419	Y	70+d - 3Mv
7D	BULLOCK	431	1.86	800	AA	10819	Y	70+d - 3Mv
7D	BULLOCK	431	1.86	800	AA	170519	Y	70+d - 3Mv
7D	BULLOCK	431	1.86	800	AA	140419	Y	70+d - 3Mv
7E	BULLOCK	370	1.86	690	HE	180319	Y	70+d - 3Mv
7H	BULLOCK	517	1.97	1020	LM	170418	N	- 2Mv
7H	BULLOCK	517	1.97	1020	LM	90518	N	- 2Mv
7K	BULLOCK	490	1.90	930	SIM	291118	N	- 2Mv
11C	BULLOCK	463	1.51	700	FR	30219	Y	70+d - 3Mv

11C	BULLOCK	463	1.51	700	FR	130219	Y	70+d - 3Mv
11C	BULLOCK	463	1.51	700	FR	170219	Y	70+d - 3Mv
12B	BULLOCK	531	2.05	1090	AA	10419	Y	70+d - 1Mv
12B	BULLOCK	531	2.05	1090	AA	10419	Y	70+d - 1Mv
12B	BULLOCK	531	2.05	1090	AA	180419	Y	70+d - 1Mv
12B	BULLOCK	531	2.05	1090	AA	270319	Y	70+d - 1Mv
12B	BULLOCK	531	2.05	1090	AA	20319	Y	70+d - 1Mv
12B	BULLOCK	531	2.05	1090	AA	260319	Y	70+d - 1Mv
12B	BULLOCK	531	2.05	1090	AA	120419	Y	70+d - 1Mv
12B	BULLOCK	531	2.05	1090	AA	250219	Y	70+d - 1Mv
12B	BULLOCK	531	2.05	1090	AA	200319	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	500	2.08	1040	AA	110419	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	500	2.08	1040	AA	180319	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	500	2.08	1040	AA	10419	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	500	2.08	1040	AA	160319	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	500	2.08	1040	AA	100319	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	500	2.08	1040	AA	10419	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	500	2.08	1040	AA	110419	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	500	2.08	1040	AA	10319	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	500	2.08	1040	AA	170419	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	500	2.08	1040	AA	120419	Y	70+d - 1Mv
15	BULLOCK	536	1.60	860	FR	150319	N	- 2Mv
15	BULLOCK	536	1.60	860	FR	20319	N	- 2Mv
15	BULLOCK	536	1.60	860	FR	220219	N	- 2Mv
15	BULLOCK	536	1.60	860	FR	50219	N	- 3Mv
15	BULLOCK	536	1.60	860	FR	240219	N	- 3Mv
15	BULLOCK	536	1.60	860	FR	110219	N	- 3Mv
16	BULLOCK	520	2.25	1170	LM	230719	Y	70+d - 1Mv
16A	BULLOCK	495	2.06	1020	LM	280719	Y	70+d - 1Mv
16K	BULLOCK	460	1.91	880	LM	90319	Y	70+d - 1Mv
17A	BULLOCK	483	1.88	910	AA	210319	Y	70+d - 1Mv
17A	BULLOCK	483	1.88	910	HE	40519	Y	70+d - 1Mv
17A	BULLOCK	483	1.88	910	AA	210319	Y	70+d - 1Mv
17A	BULLOCK	483	1.88	910	AA	20319	Y	70+d - 1Mv
17B	BULLOCK	522	1.99	1040	LM	120319	Y	70+d - 1Mv
17B	BULLOCK	522	1.99	1040	LM	210319	Y	70+d - 1Mv
17C	BULLOCK	485	2.06	1000	LM	230319	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	440	2.09	920	LM	280619	N	- 3Mv
18	BULLOCK	440	2.09	920	LM	300819	N	- 3Mv
18	BULLOCK	440	2.09	920	AA	30220	N	- 2Mv
18A	BULLOCK	430	1.77	760	HE	100619	N	- 3Mv
18B	BULLOCK	470	1.94	910	HE	310519	Y	70+d - 2Mv
18C	BULLOCK	390	1.90	740	HE	30619	Y	70+d - 2Mv
19A	BULLOCK	590	2.19	1290	LM	270219	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	590	2.19	1290	LM	240319	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	590	2.19	1290	LM	270219	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	613	1.78	1090	FR	50419	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	613	1.78	1090	FR	240119	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	613	1.78	1090	FR	180219	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	617	1.72	1060	FR	110219	Y	70+d - 1Mv

19C	BULLOCK	617	1.72	1060	FR	180219	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	617	1.72	1060	FR	80219	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	617	1.72	1060	FR	210119	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	470	1.94	910	AA	30519	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	470	1.94	910	AA	190419	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	470	1.94	910	AA	290319	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	470	1.94	910	AA	190419	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	470	1.94	910	AA	190419	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	470	1.94	910	AA	170519	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	470	1.94	910	AA	170519	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	485	1.65	800	FR	290319	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	485	1.65	800	FR	300319	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	485	1.65	800	FR	201118	Y	70+d - 1Mv
20H	BULLOCK	463	1.84	850	FR	180219	Y	70+d - 1Mv
20H	BULLOCK	463	1.84	850	FR	80219	Y	70+d - 1Mv
20H	BULLOCK	463	1.84	850	FR	90219	Y	70+d - 1Mv
20H	BULLOCK	463	1.84	850	FR	90219	Y	70+d - 1Mv
20H	BULLOCK	463	1.84	850	FR	140219	Y	70+d - 1Mv
20H	BULLOCK	463	1.84	850	FR	140219	Y	70+d - 1Mv
20H	BULLOCK	463	1.84	850	FR	140219	Y	70+d - 1Mv
20H	BULLOCK	463	1.84	850	FR	150219	Y	70+d - 1Mv
20H	BULLOCK	463	1.84	850	FR	80219	Y	70+d - 1Mv
20H	BULLOCK	463	1.84	850	FR	70219	Y	70+d - 1Mv
20H	BULLOCK	463	1.84	850	FR	90219	Y	70+d - 1Mv
21E	BULLOCK	420	1.76	740	FR	70219	Y	70+d - 1Mv
21E	BULLOCK	420	1.76	740	FR	80219	Y	70+d - 1Mv
21E	BULLOCK	420	1.76	740	FR	160219	Y	70+d - 1Mv
21H	BULLOCK	510	1.96	1000	LM	200519	Y	70+d - 2Mv
21K	BULLOCK	400	2.00	800	LM	241019	Y	43d - 2Mv
22	BULLOCK	535	1.72	920	FR	10119	Y	70+d - 3Mv
22	BULLOCK	535	1.72	920	FR	220119	Y	70+d - 3Mv
22	BULLOCK	535	1.72	920	FR	240119	Y	70+d - 3Mv
22	BULLOCK	535	1.72	920	FR	40219	Y	70+d - 3Mv
22A	BULLOCK	488	1.66	810	FR	190219	Y	70+d - 3Mv
22A	BULLOCK	488	1.66	810	FR	280319	Y	70+d - 2Mv
22A	BULLOCK	488	1.66	810	FR	310119	Y	70+d - 2Mv
22A	BULLOCK	488	1.66	810	FR	70219	Y	70+d - 2Mv
23	BULLOCK	530	2.02	1070	LM	150219	Y	70+d - 3Mv
23	BULLOCK	530	2.02	1070	LM	10619	Y	70+d - 2Mv
23	BULLOCK	530	2.02	1070	LM	170319	Y	70+d - 2Mv
23	BULLOCK	530	2.02	1070	LM	100519	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	523	2.18	1140	LM	170319	Y	70+d - 3Mv
24	BULLOCK	523	2.18	1140	LM	40419	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	523	2.18	1140	CH	20319	Y	70+d - 3Mv
24A	BULLOCK	400	2.08	830	LM	240519	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	400	2.08	830	LM	80419	Y	70+d - 2Mv
25A	BULLOCK	472	1.50	710	FR	160219	N	- 2Mv
25A	BULLOCK	472	1.50	710	FR	110219	N	- 2Mv
25A	BULLOCK	472	1.50	710	FR	150219	N	- 2Mv
25A	BULLOCK	472	1.50	710	FR	190219	N	- 2Mv

25A	BULLOCK	472	1.50	710	FR	270219	N	- 2Mv
25A	BULLOCK	472	1.50	710	FR	90219	N	- 2Mv
25A	BULLOCK	472	1.50	710	FR	140219	N	- 2Mv
25A	BULLOCK	472	1.50	710	FR	220219	N	- 2Mv
25A	BULLOCK	472	1.50	710	FR	220219	N	- 2Mv
26B	BULLOCK	460	1.54	710	FR	120219	N	- 2Mv
26B	BULLOCK	460	1.54	710	FR	70219	N	- 2Mv
26B	BULLOCK	460	1.54	710	FR	140219	N	- 2Mv
26B	BULLOCK	460	1.54	710	FR	110219	N	- 2Mv
26B	BULLOCK	460	1.54	710	FR	140219	N	- 2Mv
26B	BULLOCK	460	1.54	710	FR	150219	N	- 2Mv
26B	BULLOCK	460	1.54	710	FR	210219	N	- 2Mv
26B	BULLOCK	460	1.54	710	FR	190219	N	- 2Mv
27	BULLOCK	495	1.68	830	FR	280319	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	495	1.68	830	FR	290319	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	495	1.68	830	FR	260219	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	495	1.68	830	FR	120219	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	495	1.68	830	FR	200219	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	483	1.70	820	FR	250219	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	483	1.70	820	FR	230219	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	483	1.70	820	FR	160219	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	483	1.70	820	FR	170219	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	530	1.96	1040	BAX	311218	N	- 1Mv
28	BULLOCK	530	1.96	1040	BAX	30119	N	- 1Mv
28A	BULLOCK	445	1.89	840	BAX	20119	N	- 1Mv
28A	BULLOCK	445	1.89	840	BAX	40119	N	- 1Mv
28B	BULLOCK	441	2.02	890	BAX	250119	N	- 1Mv
28B	BULLOCK	441	2.02	890	BAX	230119	N	- 1Mv
28B	BULLOCK	441	2.02	890	BAX	190219	N	- 1Mv
28B	BULLOCK	441	2.02	890	BAX	160219	N	- 1Mv
28C	BULLOCK	595	1.75	1040	BAX	10119	N	- 1Mv
29	BULLOCK	540	2.07	1120	CH	280319	Y	70+d - 1Mv
29A	BULLOCK	470	2.09	980	CH	20119	Y	70+d - 1Mv
29B	BULLOCK	229	1.40	320	FR	150220	Y	70+d - 1Mv
29B	BULLOCK	229	1.40	320	FR	290220	Y	70+d - 1Mv
29B	BULLOCK	229	1.40	320	FR	40320	Y	70+d - 1Mv
29B	BULLOCK	229	1.40	320	FR	60320	Y	70+d - 1Mv
29B	BULLOCK	229	1.40	320	FR	70320	Y	70+d - 1Mv
29B	BULLOCK	229	1.40	320	FR	80320	Y	70+d - 1Mv
29B	BULLOCK	229	1.40	320	FR	150320	Y	70+d - 1Mv
30C	BULLOCK	230	1.57	360	FR	310120	Y	70+d - 1Mv
30C	BULLOCK	230	1.57	360	FR	130220	Y	70+d - 1Mv
30C	BULLOCK	230	1.57	360	FR	180220	Y	70+d - 1Mv
30C	BULLOCK	230	1.57	360	FR	280220	Y	70+d - 1Mv
30C	BULLOCK	230	1.57	360	FR	80320	Y	70+d - 1Mv
30C	BULLOCK	230	1.57	360	FR	90320	Y	70+d - 1Mv
30C	BULLOCK	230	1.57	360	FR	170320	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	210	2.05	430	HE	190320	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	223	2.24	500	AA	250220	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	223	2.24	500	AA	50320	Y	70+d - 1Mv

31A	BULLOCK	223	2.24	500	AA	60320	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	493	1.93	950	AA	100419	Y	70+d - 3Mv
32A	BULLOCK	493	1.93	950	AA	250419	Y	70+d - 3Mv
32A	BULLOCK	493	1.93	950	AA	110419	Y	70+d - 3Mv
32B	BULLOCK	490	1.84	900	SIM	200819	Y	70+d - 1Mv
32B	BULLOCK	490	1.84	900	SIM	220819	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	415	2.12	880	LM	191119	N	- 1Mv
33A	BULLOCK	435	2.07	900	LM	201119	N	- 1Mv
33B	BULLOCK	365	2.14	780	LM	211119	N	- 1Mv
33C	BULLOCK	360	2.03	730	LM	141119	N	- 3Mv
33C	BULLOCK	360	2.03	730	LM	131119	N	- 3Mv
34	BULLOCK	380	2.03	770	HE	121119	N	- 3Mv
34	BULLOCK	380	2.03	770	HE	11119	N	- 3Mv
34	BULLOCK	380	2.03	770	HE	31119	N	- 3Mv
34	BULLOCK	380	2.03	770	HE	291019	N	- 3Mv
34A	BULLOCK	320	1.97	630	HE	101119	N	- 3Mv
34A	BULLOCK	320	1.97	630	HE	21119	N	- 3Mv
34A	BULLOCK	320	1.97	630	HE	191119	N	- 3Mv
34A	BULLOCK	320	1.97	630	HE	81119	N	- 3Mv
35	BULLOCK	660	2.15	1420	BB	11018	N	- 1Mv
35A	BULLOCK	435	1.70	740	FR	120319	Y	63d - 3Mv
35A	BULLOCK	435	1.70	740	FR	160219	Y	63d - 3Mv
35A	BULLOCK	435	1.70	740	FR	260319	Y	63d - 3Mv
35B	BULLOCK	555	2.22	1230	LM	41119	Y	70+d - 3Mv
38	BULLOCK	557	1.99	1110	AA	220319	N	- 2Mv
38	BULLOCK	557	1.99	1110	AA	120319	N	- 2Mv
38A	BULLOCK	483	1.90	920	HE	20419	N	- 2Mv
38A	BULLOCK	483	1.90	920	HE	280319	N	- 2Mv
38A	BULLOCK	483	1.90	920	HE	210319	N	- 2Mv
38B	BULLOCK	500	1.86	930	HE	150319	N	- 2Mv
38B	BULLOCK	500	1.86	930	HE	150319	N	- 2Mv
39	BULLOCK	607	1.70	1030	HE	290319	N	- 3Mv
39	BULLOCK	607	1.70	1030	HE	200319	N	- 3Mv
39A	BULLOCK	518	1.80	930	HE	150419	N	- 3Mv
39A	BULLOCK	518	1.80	930	HE	10419	N	- 3Mv
39A	BULLOCK	518	1.80	930	HE	90419	N	- 3Mv
39A	BULLOCK	518	1.80	930	HE	80419	N	- 3Mv
39B	BULLOCK	568	1.81	1030	HE	280319	N	- 3Mv
39B	BULLOCK	568	1.81	1030	HE	60419	N	- 3Mv
39B	BULLOCK	568	1.81	1030	HE	110419	N	- 3Mv
39B	BULLOCK	568	1.81	1030	HE	290319	N	- 3Mv
39B	BULLOCK	568	1.81	1030	HE	10419	N	- 3Mv
40	BULLOCK	461	1.95	900	LM	180319	N	- 3Mv
40	BULLOCK	461	1.95	900	LM	180319	N	- 3Mv
40	BULLOCK	461	1.95	900	AA	20419	N	- 3Mv
40A	BULLOCK	425	1.79	760	HE	120319	N	- 3Mv
40B	BULLOCK	420	1.76	740	HE	280319	N	- 3Mv
40C	BULLOCK	430	1.49	640	FR	130219	N	- 3Mv
40D	BULLOCK	500	2.02	1010	LM	200219	Y	70+d - 2Mv
40D	BULLOCK	500	2.02	1010	LM	150419	Y	60d - 1Mv

40D	BULLOCK	500	2.02	1010	LM	310519	Y	60d - 1Mv
40E	BULLOCK	497	1.81	900	HE	210219	Y	70+d - 2Mv
40E	BULLOCK	497	1.81	900	HE	150319	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	426	1.88	800	FR	180419	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	426	1.88	800	FR	200419	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	426	1.88	800	FR	160219	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	426	1.88	800	FR	80519	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	426	1.88	800	FR	80419	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	426	1.88	800	FR	290319	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	426	1.88	800	FR	200319	Y	70+d - 2Mv
41A	BULLOCK	432	1.76	760	FR	190219	Y	70+d - 2Mv
41A	BULLOCK	432	1.76	760	FR	300419	Y	70+d - 2Mv
41B	BULLOCK	388	1.70	660	FR	190619	Y	70+d - 2Mv
41B	BULLOCK	388	1.70	660	FR	110619	Y	70+d - 2Mv
41B	BULLOCK	388	1.70	660	FR	20519	Y	70+d - 2Mv
41B	BULLOCK	388	1.70	660	FR	120419	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	458	1.59	730	FR	70219	Y	18d - 1Mv
42	BULLOCK	458	1.59	730	FR	80319	Y	18d - 1Mv
42	BULLOCK	458	1.59	730	FR	150219	Y	18d - 1Mv
42A	BULLOCK	425	1.69	720	FR	170219	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	425	1.69	720	FR	160219	Y	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	450	1.84	830	AA	230219	Y	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	450	1.84	830	AA	130219	Y	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	450	1.84	830	AA	140219	Y	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	450	1.84	830	AA	120219	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	493	1.72	850	FR	250119	Y	70+d - 2Mv
43	BULLOCK	493	1.72	850	FR	30219	Y	70+d - 2Mv
43	BULLOCK	493	1.72	850	FR	300119	Y	70+d - 2Mv
43	BULLOCK	493	1.72	850	FR	190119	Y	70+d - 2Mv
43	BULLOCK	493	1.72	850	FR	220119	Y	70+d - 2Mv
43	BULLOCK	493	1.72	850	FR	200119	Y	70+d - 2Mv
43	BULLOCK	493	1.72	850	FR	300119	Y	70+d - 2Mv
43A	BULLOCK	535	1.94	1040	AA	270119	Y	70+d - 2Mv
44	BULLOCK	450	1.96	880	AA	20319	Y	70+d - 3Mv
44	BULLOCK	450	1.96	880	AA	70319	Y	70+d - 3Mv
44	BULLOCK	450	1.96	880	AA	30419	Y	70+d - 2Mv
44A	BULLOCK	498	1.81	900	HE	10419	Y	70+d - 2Mv
44A	BULLOCK	498	1.81	900	HE	90319	Y	70+d - 2Mv
44A	BULLOCK	498	1.81	900	HE	100319	Y	70+d - 2Mv
44A	BULLOCK	498	1.81	900	HE	20319	Y	70+d - 2Mv
44A	BULLOCK	498	1.81	900	HE	260319	Y	70+d - 2Mv
44A	BULLOCK	498	1.81	900	HE	120319	Y	70+d - 2Mv
45	BULLOCK	531	1.86	990	AA	220219	N	- 2Mv
45	BULLOCK	531	1.86	990	AA	240219	N	- 2Mv
45	BULLOCK	531	1.86	990	AA	270219	N	- 2Mv
45	BULLOCK	531	1.86	990	AA	270219	N	- 2Mv
47	BULLOCK	587	1.99	1170	LM	190519	Y	70+d - 2Mv
47	BULLOCK	587	1.99	1170	LM	150519	Y	70+d - 2Mv
47A	BULLOCK	532	2.20	1170	LM	310519	Y	70+d - 2Mv
47A	BULLOCK	532	2.20	1170	LM	190519	Y	70+d - 2Mv

47B	BULLOCK	575	2.00	1150	LM	210519	Y	70+d - 2Mv
47C	BULLOCK	480	2.40	1150	LM	290519	Y	70+d - 2Mv
47D	BULLOCK	505	2.32	1170	LM	290519	Y	70+d - 1Mv
47E	BULLOCK	550	2.24	1230	LM	70619	Y	70+d - 2Mv
47H	BULLOCK	470	2.02	950	LM	40619	Y	70+d - 1Mv
47K	BULLOCK	600	2.03	1220	LM	90319	Y	70+d - 2Mv
48	BULLOCK	435	2.14	930	LM	210519	Y	70+d - 1Mv
48	BULLOCK	435	2.14	930	AA	110419	Y	70+d - 1Mv
49B	BULLOCK	427	1.90	810	HE	130319	Y	70+d - 2Mv
49B	BULLOCK	427	1.90	810	HE	40519	Y	70+d - 2Mv
49B	BULLOCK	427	1.90	810	HE	140419	Y	70+d - 2Mv
49B	BULLOCK	427	1.90	810	HE	60419	Y	70+d - 2Mv
49B	BULLOCK	427	1.90	810	HE	260319	Y	70+d - 2Mv
49B	BULLOCK	427	1.90	810	HE	250219	Y	70+d - 2Mv
49B	BULLOCK	427	1.90	810	HE	210319	Y	70+d - 2Mv
49B	BULLOCK	427	1.90	810	HE	180319	Y	70+d - 2Mv
49B	BULLOCK	427	1.90	810	HE	230319	Y	70+d - 2Mv
50	BULLOCK	420	1.93	810	AA	90319	Y	70+d - 2Mv
50	BULLOCK	420	1.93	810	AA	280319	Y	70+d - 2Mv
50	BULLOCK	420	1.93	810	AA	160319	Y	70+d - 2Mv
50A	BULLOCK	545	2.17	1180	AA	220617	Y	- 1Mv
51D	BULLOCK	448	2.03	910	HE	50419	N	- 3Mv
51D	BULLOCK	448	2.03	910	HE	90419	N	- 3Mv
51D	BULLOCK	448	2.03	910	HE	50419	N	- 3Mv
51D	BULLOCK	448	2.03	910	HE	50419	N	- 3Mv
51D	BULLOCK	448	2.03	910	HE	20419	N	- 3Mv
51D	BULLOCK	448	2.03	910	HE	140419	N	- 3Mv
51D	BULLOCK	448	2.03	910	HE	220419	N	- 3Mv
51D	BULLOCK	448	2.03	910	HE	240319	N	- 3Mv
51D	BULLOCK	448	2.03	910	HE	30419	N	- 3Mv
51D	BULLOCK	448	2.03	910	HE	80219	N	- 3Mv
52E	BULLOCK	476	1.97	940	AA	70219	N	- 3Mv
52E	BULLOCK	476	1.97	940	AA	270219	N	- 3Mv
52E	BULLOCK	476	1.97	940	AA	100319	N	- 3Mv
52E	BULLOCK	476	1.97	940	AA	150219	N	- 3Mv
52E	BULLOCK	476	1.97	940	AA	60219	N	- 3Mv
52E	BULLOCK	476	1.97	940	AA	150419	N	- 3Mv
52E	BULLOCK	476	1.97	940	AA	40219	N	- 3Mv
52H	BULLOCK	520	1.94	1010	AA	120319	N	- 3Mv
56A	BULLOCK	583	2.01	1170	HE	260219	Y	70+d - 1Mv
56A	BULLOCK	583	2.01	1170	HE	100219	Y	70+d - 1Mv
56A	BULLOCK	583	2.01	1170	HE	120219	Y	70+d - 1Mv
56A	BULLOCK	583	2.01	1170	HE	290119	Y	70+d - 1Mv
56A	BULLOCK	583	2.01	1170	HE	260119	Y	70+d - 1Mv
56B	BULLOCK	624	1.99	1240	HE	40219	Y	70+d - 1Mv
56B	BULLOCK	624	1.99	1240	HE	80219	Y	70+d - 1Mv
56B	BULLOCK	624	1.99	1240	HE	40219	Y	70+d - 1Mv
56B	BULLOCK	624	1.99	1240	HE	300119	Y	70+d - 1Mv
56B	BULLOCK	624	1.99	1240	HE	60219	Y	70+d - 1Mv
57C	BULLOCK	557	1.96	1090	HE	160219	Y	70+d - 1Mv

57C	BULLOCK	557	1.96	1090	HE	300119	Y	70+d - 1Mv
57C	BULLOCK	557	1.96	1090	HE	110219	Y	70+d - 1Mv
57C	BULLOCK	557	1.96	1090	HE	270419	Y	70+d - 1Mv
57C	BULLOCK	557	1.96	1090	HE	70319	Y	70+d - 1Mv
57D	BULLOCK	532	1.88	1000	HE	10419	Y	70+d - 1Mv
57D	BULLOCK	532	1.88	1000	HE	240219	Y	70+d - 1Mv
57D	BULLOCK	532	1.88	1000	HE	280219	Y	70+d - 1Mv
57D	BULLOCK	532	1.88	1000	HE	80319	Y	70+d - 1Mv
57D	BULLOCK	532	1.88	1000	HE	270119	Y	70+d - 1Mv
61	BULLOCK	513	2.07	1060	LM	60319	Y	70+d - 1Mv
61	BULLOCK	513	2.07	1060	LM	160219	Y	70+d - 1Mv
61	BULLOCK	513	2.07	1060	LM	160319	Y	70+d - 1Mv
62	BULLOCK	492	1.91	940	HE	100419	Y	70+d - 2Mv
62	BULLOCK	492	1.91	940	HE	70419	Y	70+d - 2Mv
62	BULLOCK	492	1.91	940	HE	160219	Y	70+d - 3Mv
62	BULLOCK	492	1.91	940	HE	70219	Y	70+d - 3Mv
62	BULLOCK	492	1.91	940	HE	100219	Y	70+d - 3Mv
62	BULLOCK	492	1.91	940	HE	230219	Y	70+d - 3Mv
63	BULLOCK	417	1.75	730	FR	120319	Y	70+d - 1Mv
63	BULLOCK	417	1.75	730	FR	170319	Y	70+d - 1Mv
63	BULLOCK	417	1.75	730	FR	200319	Y	70+d - 1Mv
63	BULLOCK	417	1.75	730	FR	70219	Y	70+d - 1Mv

HEIFER RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
402	HEIFER	327	1.87	610	LM	91219	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	327	1.87	610	LM	61219	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	450	2.02	910	LM	90919	Y	70+d - 1Mv
402B	HEIFER	405	2.00	810	LM	120919	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	450	1.93	870	AA	130419	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	450	1.93	870	AA	260219	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	565	1.98	1120	AA	30319	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	565	1.98	1120	AA	20319	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	565	1.98	1120	AA	110419	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	565	1.98	1120	AA	10419	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	565	1.98	1120	AA	260219	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	565	1.98	1120	AA	250319	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	565	1.98	1120	AA	140419	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	565	1.98	1120	AA	170319	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	466	1.91	890	AA	200319	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	466	1.91	890	AA	180319	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	466	1.91	890	AA	20419	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	466	1.91	890	AA	110319	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	620	1.82	1130	MO	271218	Y	70+d - 1Mv
405D	HEIFER	440	2.11	930	LM	270319	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	470	1.94	910	LM	40319	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	470	1.94	910	LM	120319	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	475	1.92	910	LM	250219	Y	70+d - 1Mv
406B	HEIFER	410	1.90	780	LM	240419	Y	70+d - 1Mv
406B	HEIFER	410	1.90	780	LM	40319	Y	70+d - 1Mv

406C	HEIFER	397	1.99	790	LM	80419	Y	70+d - 1Mv
406C	HEIFER	397	1.99	790	LM	290319	Y	70+d - 1Mv
406D	HEIFER	455	1.93	880	LM	90319	Y	70+d - 1Mv
406D	HEIFER	455	1.93	880	LM	70319	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	420	2.00	840	LM	30319	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	420	2.00	840	LM	160219	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	427	1.99	850	LM	250219	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	427	1.99	850	LM	280219	Y	70+d - 1Mv
407B	HEIFER	455	1.89	860	LM	210219	Y	70+d - 1Mv
407B	HEIFER	455	1.89	860	LM	60219	Y	70+d - 1Mv
407C	HEIFER	432	1.85	800	LM	170319	Y	70+d - 1Mv
407C	HEIFER	432	1.85	800	LM	80319	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	520	1.83	950	HE	140419	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	520	1.83	950	HE	60319	Y	70+d - 1Mv
408A	HEIFER	552	2.07	1140	CH	10319	N	- 2Mv
408A	HEIFER	552	2.07	1140	CH	280219	N	- 2Mv
408B	HEIFER	470	2.00	940	LM	280219	N	- 2Mv
408B	HEIFER	470	2.00	940	SAX	200319	N	- 2Mv
408C	HEIFER	482	2.16	1040	SAX	280319	N	- 2Mv
408C	HEIFER	482	2.16	1040	LM	10319	N	- 2Mv
408D	HEIFER	540	2.07	1120	AA	90319	N	- 2Mv
408E	HEIFER	450	2.00	900	CH	250319	N	- 2Mv
409	HEIFER	476	1.83	870	LM	10619	N	- 2Mv
409	HEIFER	476	1.83	870	LM	270519	N	- 2Mv
409	HEIFER	476	1.83	870	LM	40619	N	- 2Mv
409	HEIFER	476	1.83	870	LM	281118	N	- 1Mv
412	HEIFER	192	2.19	420	HE	120320	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	192	2.19	420	HE	250320	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	192	2.24	430	AA	180220	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	192	2.24	430	AA	200220	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	425	2.26	960	LM	181119	N	- 1Mv
413A	HEIFER	385	1.97	760	LM	210719	N	- 1Mv
413B	HEIFER	430	2.23	960	CH	270319	Y	70+d - 1Mv
413C	HEIFER	435	2.23	970	CH	250319	Y	70+d - 1Mv
413E	HEIFER	460	2.11	970	CH	70319	Y	70+d - 1Mv
413H	HEIFER	435	2.16	940	CH	80319	Y	70+d - 1Mv
413K	HEIFER	485	2.16	1050	CH	210219	Y	18d - 1Mv
414	HEIFER	610	1.98	1210	LM	70918	N	- 1Mv
414A	HEIFER	580	2.02	1170	LM	131018	N	- 1Mv
414B	HEIFER	436	1.88	820	AA	200319	N	- 2Mv
414B	HEIFER	436	1.88	820	AA	30419	N	- 2Mv
414B	HEIFER	436	1.88	820	AA	50419	N	- 2Mv
414B	HEIFER	436	1.88	820	AA	20419	N	- 2Mv
414C	HEIFER	460	1.85	850	HE	80319	N	- 2Mv
414C	HEIFER	460	1.85	850	HE	170319	N	- 2Mv
414C	HEIFER	460	1.85	850	HE	310319	N	- 2Mv
415	HEIFER	365	1.84	670	AA	180319	N	- 2Mv
415	HEIFER	365	1.84	670	AA	200319	N	- 2Mv
415A	HEIFER	460	1.80	830	HE	180319	N	- 2Mv
415B	HEIFER	385	1.79	690	AA	120419	N	- 2Mv

415C	HEIFER	405	1.88	760	HE	270319	N	- 2Mv
415D	HEIFER	410	1.80	740	HE	210319	N	- 2Mv
416	HEIFER	424	1.98	840	AA	110319	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	424	1.98	840	AA	60519	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	424	1.98	840	AA	50519	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	424	1.98	840	AA	130319	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	424	1.98	840	AA	310319	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	460	2.04	940	LM	310519	Y	70+d - 1Mv
418C	HEIFER	426	2.00	850	LM	10619	Y	70+d - 1Mv
418C	HEIFER	426	2.00	850	LM	150919	Y	70+d - 1Mv
418C	HEIFER	426	2.00	850	LM	300519	Y	70+d - 1Mv
418D	HEIFER	437	2.06	900	LM	300519	Y	70+d - 1Mv
418D	HEIFER	437	2.06	900	LM	10619	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	460	1.98	910	LM	260419	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	530	1.91	1010	CH	250419	N	- 1Mv
419B	HEIFER	455	2.00	910	CH	280219	N	- 1Mv
420	HEIFER	488	2.13	1040	LM	200818	N	- 1Mv
420	HEIFER	488	2.13	1040	LM	100119	N	- 1Mv
420	HEIFER	488	2.13	1040	LM	120119	N	- 1Mv
420A	HEIFER	468	2.01	940	LM	220818	N	- 1Mv
420A	HEIFER	468	2.01	940	LM	80519	N	- 1Mv
420A	HEIFER	468	2.01	940	LM	100719	N	- 1Mv
420B	HEIFER	502	2.01	1010	LM	31018	N	- 1Mv
420B	HEIFER	502	2.01	1010	LM	100519	N	- 1Mv

CULL COWS

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
421	DRY COW	645	1.32	850	LM	30315	N	- 2Mv
421A	DRY COW	685	1.46	1000	LM	200117	N	- 1Mv
421B	DRY COW	730	1.23	900	HE	30411	N	- 2Mv
423	DRY COW	720	1.00	720	AA	171011	N	- 2Mv
423	DRY COW	720	1.00	720	AA	300114	N	- 2Mv
423	DRY COW	720	1.00	720	AA	10315	N	- 2Mv
423A	DRY COW	590	0.98	580	JE/JY	40210	Y	70+d - 1Mv
423A	DRY COW	590	0.98	580	FR	110312	Y	70+d - 5Mv
423B	DRY COW	651	0.94	610	FR	60212	Y	70+d - 3Mv
423B	DRY COW	651	0.94	610	FR	90313	Y	70+d - 5Mv
423B	DRY COW	651	0.94	610	FR	260214	Y	70+d - 3Mv
423C	DRY COW	800	1.06	850	FR	220213	Y	70+d - 3Mv

BREEDING STOCK

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
800	DAIRY HFR	421	1.78	750	FR	270319	Y	70+d - 1Mv
800	DAIRY HFR	421	1.78	750	FR	10419	Y	70+d - 1Mv
800	DAIRY HFR	421	1.78	750	FR	290319	Y	70+d - 1Mv
800	DAIRY HFR	421	1.78	750	FR	100419	Y	70+d - 1Mv
800	DAIRY HFR	421	1.78	750	FR	260319	Y	70+d - 1Mv
801	DAIRY HFR	376	1.99	750	FR	300319	Y	70+d - 1Mv
801	DAIRY HFR	376	1.99	750	FR	130419	Y	70+d - 1Mv
801	DAIRY HFR	376	1.99	750	FR	270319	Y	70+d - 1Mv

801	DAIRY HFR	376	1.99	750	FR	300319	Y	70+d - 3Mv
801	DAIRY HFR	376	1.99	750	FR	270419	Y	70+d - 3Mv
802	DAIRY HFR	369	1.98	730	JE/JY	170319	Y	70+d - 3Mv
802	DAIRY HFR	369	1.98	730	FR	190219	Y	70+d - 3Mv
802	DAIRY HFR	369	1.98	730	FR	10419	Y	70+d - 1Mv
802	DAIRY HFR	369	1.98	730	FR	300319	Y	70+d - 3Mv
802	DAIRY HFR	369	1.98	730	FR	190419	Y	70+d - 3Mv
803	DAIRY HFR	351	2.08	730	FR	130419	Y	70+d - 3Mv
803	DAIRY HFR	351	2.08	730	FR	310319	Y	70+d - 3Mv
803	DAIRY HFR	351	2.08	730	FR	280419	Y	70+d - 3Mv
803	DAIRY HFR	351	2.08	730	FR	300319	Y	70+d - 3Mv
803	DAIRY HFR	351	2.08	730	SHX	140419	Y	70+d - 3Mv
804	DAIRY HFR	349	2.06	720	FR	140419	Y	70+d - 3Mv
804	DAIRY HFR	349	2.06	720	FR	90419	Y	70+d - 1Mv
804	DAIRY HFR	349	2.06	720	BB	300419	Y	70+d - 3Mv
804	DAIRY HFR	349	2.06	720	FR	310319	Y	70+d - 3Mv
804	DAIRY HFR	349	2.06	720	FR	300319	Y	70+d - 3Mv
805	DAIRY HFR	344	2.09	720	AA	210319	Y	70+d - 3Mv
805	DAIRY HFR	344	2.09	720	FR	120419	Y	70+d - 3Mv
805	DAIRY HFR	344	2.09	720	FR	260419	Y	70+d - 3Mv
805	DAIRY HFR	344	2.09	720	FR	200319	Y	70+d - 3Mv
805	DAIRY HFR	344	2.09	720	FR	280319	Y	70+d - 3Mv
811	SUCKLER	520	1.63	850	LM	50218	Y	33d - 3Mv