

BULLOCK RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
1	BULLOCK	435	2.55	1110	LM	140420	N	- 1Mv
1A	BULLOCK	365	2.52	920	LM	160420	N	- 1Mv
1B	BULLOCK	310	2.61	810	LM	130420	N	- 1Mv
1C	BULLOCK	380	2.55	970	LM	40720	N	- 1Mv
1D	BULLOCK	350	2.49	870	LM	90420	N	- 1Mv
1E	BULLOCK	355	2.51	890	LM	160420	N	- 1Mv
1H	BULLOCK	335	2.51	840	LM	120520	N	- 1Mv
1H	BULLOCK	335	2.51	840	LM	120520	N	- 1Mv
1K	BULLOCK	325	2.43	790	LM	60720	N	- 1Mv
1P	BULLOCK	445	2.07	920	LM	160619	N	- 1Mv
2	BULLOCK	510	2.02	1030	HE	200619	Y	70+d - 2Mv
2	BULLOCK	510	2.02	1030	HE	240819	Y	70+d - 2Mv
2	BULLOCK	510	2.02	1030	HE	10719	Y	70+d - 2Mv
2A	BULLOCK	540	2.17	1170	HE	80520	Y	70+d - 1Mv
2B	BULLOCK	460	2.15	990	HE	200719	Y	70+d - 2Mv
2C	BULLOCK	570	2.05	1170	FR	310119	Y	70+d - 2Mv
3B	BULLOCK	716	2.33	1670	HE	70619	Y	70+d - 2Mv
3B	BULLOCK	716	2.33	1670	HE	110319	Y	70+d - 3Mv
3B	BULLOCK	716	2.33	1670	HE	60619	Y	70+d - 2Mv
3B	BULLOCK	716	2.33	1670	HE	220319	Y	70+d - 2Mv
3B	BULLOCK	716	2.33	1670	SIM	260219	Y	70+d - 3Mv
3B	BULLOCK	716	2.33	1670	HE	120319	Y	70+d - 3Mv
3B	BULLOCK	716	2.33	1670	SIM	260219	Y	70+d - 3Mv
3B	BULLOCK	716	2.33	1670	HE	50319	Y	70+d - 3Mv
3C	BULLOCK	662	2.42	1600	LM	20319	Y	70+d - 3Mv
3C	BULLOCK	662	2.42	1600	LM	40319	Y	70+d - 3Mv
3D	BULLOCK	750	2.31	1730	SHX	100319	Y	70+d - 3Mv
3E	BULLOCK	723	2.45	1770	AA	310119	Y	70+d - 3Mv
3E	BULLOCK	723	2.45	1770	AA	220219	Y	70+d - 3Mv
3E	BULLOCK	723	2.45	1770	AA	30319	Y	70+d - 3Mv
4B	BULLOCK	467	2.06	960	HE	200220	N	- 3Mv
4B	BULLOCK	467	2.06	960	HE	10220	N	- 3Mv
4C	BULLOCK	422	2.04	860	HE	210220	N	- 3Mv
4C	BULLOCK	422	2.04	860	HE	20220	N	- 3Mv
4C	BULLOCK	422	2.04	860	HE	30220	N	- 3Mv
4C	BULLOCK	422	2.04	860	HE	50220	N	- 3Mv
4C	BULLOCK	422	2.04	860	HE	90220	N	- 3Mv
4C	BULLOCK	422	2.04	860	HE	240220	N	- 3Mv
5B	BULLOCK	405	2.05	830	HE	240220	N	- 3Mv
5B	BULLOCK	405	2.05	830	HE	130220	N	- 3Mv
5B	BULLOCK	405	2.05	830	HE	160220	N	- 3Mv
5B	BULLOCK	405	2.05	830	HE	170220	N	- 3Mv
5B	BULLOCK	405	2.05	830	HE	30220	N	- 3Mv
5B	BULLOCK	405	2.05	830	HE	60220	N	- 3Mv
5C	BULLOCK	465	1.85	860	SHX	150220	N	- 3Mv
5D	BULLOCK	370	1.81	670	SHX	200220	N	- 3Mv
6B	BULLOCK	399	1.60	640	FR	220220	N	- 2Mv

6B	BULLOCK	399	1.60	640	FR	50220	N	- 2Mv
6B	BULLOCK	399	1.60	640	FR	240120	N	- 2Mv
6B	BULLOCK	399	1.60	640	FR	130220	N	- 3Mv
6B	BULLOCK	399	1.60	640	FR	60220	N	- 3Mv
6C	BULLOCK	403	1.74	700	FR	270120	N	- 2Mv
6C	BULLOCK	403	1.74	700	FR	260120	N	- 2Mv
6C	BULLOCK	403	1.74	700	FR	250120	N	- 2Mv
6C	BULLOCK	403	1.74	700	FR	180120	N	- 2Mv
6D	BULLOCK	377	1.72	650	FR	210220	N	- 2Mv
6D	BULLOCK	377	1.72	650	FR	180220	N	- 2Mv
6D	BULLOCK	377	1.72	650	FR	150220	N	- 2Mv
6D	BULLOCK	377	1.72	650	FR	190120	N	- 2Mv
8	BULLOCK	235	2.81	660	AA	230820	N	- 2Mv
8	BULLOCK	235	2.81	660	AA	170321	N	- 2Mv
8B	BULLOCK	257	2.57	660	AA	190420	N	- 2Mv
11A	BULLOCK	535	1.94	1040	FR	161019	N	- 2Mv
11A	BULLOCK	535	1.94	1040	FR	250919	N	- 2Mv
11B	BULLOCK	542	1.97	1070	FR	201119	N	- 2Mv
11B	BULLOCK	542	1.97	1070	FR	240919	N	- 2Mv
11C	BULLOCK	458	2.01	920	FR	221119	N	- 2Mv
11C	BULLOCK	458	2.01	920	FR	231119	N	- 2Mv
11C	BULLOCK	458	2.01	920	FR	181119	N	- 2Mv
11D	BULLOCK	475	2.21	1050	AU	161019	N	- 2Mv
13C	BULLOCK	427	1.83	780	FR	290220	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	427	1.83	780	FR	230220	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	427	1.83	780	FR	230220	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	427	1.83	780	FR	90220	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	427	1.83	780	FR	130220	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	427	1.83	780	FR	80220	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	427	1.83	780	FR	20220	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	427	1.83	780	FR	40220	Y	70+d - 1Mv
14D	BULLOCK	417	2.09	870	FR	260320	Y	70+d - 1Mv
14D	BULLOCK	417	2.09	870	FR	120220	Y	70+d - 1Mv
14D	BULLOCK	417	2.09	870	FR	20320	Y	70+d - 1Mv
14D	BULLOCK	417	2.09	870	FR	230220	Y	70+d - 1Mv
14D	BULLOCK	417	2.09	870	FR	170220	Y	70+d - 1Mv
14D	BULLOCK	417	2.09	870	FR	20320	Y	70+d - 1Mv
14D	BULLOCK	417	2.09	870	FR	40220	Y	70+d - 1Mv
14D	BULLOCK	417	2.09	870	FR	40320	Y	70+d - 1Mv
16A	BULLOCK	445	2.09	930	HE	170220	Y	70+d - 2Mv
16A	BULLOCK	445	2.09	930	HE	80220	Y	70+d - 2Mv
16A	BULLOCK	445	2.09	930	HE	140220	Y	70+d - 2Mv
16A	BULLOCK	445	2.09	930	HE	90220	Y	70+d - 2Mv
16B	BULLOCK	475	2.29	1090	AA	50220	Y	70+d - 2Mv
16B	BULLOCK	475	2.29	1090	AA	60220	Y	70+d - 2Mv
16C	BULLOCK	432	2.64	1140	SIM	220520	Y	70+d - 1Mv
16C	BULLOCK	432	2.64	1140	SIM	200520	Y	70+d - 1Mv
17B	BULLOCK	460	1.87	860	FR	230220	Y	70+d - 1Mv
17B	BULLOCK	460	1.87	860	FR	150220	Y	70+d - 1Mv
17B	BULLOCK	460	1.87	860	FR	90220	Y	70+d - 1Mv

17B	BULLOCK	460	1.87	860	FR	10320	Y	70+d - 1Mv
17B	BULLOCK	460	1.87	860	FR	90220	Y	70+d - 1Mv
17C	BULLOCK	395	1.97	780	FR	180420	Y	70+d - 1Mv
17C	BULLOCK	395	1.97	780	FR	180320	Y	70+d - 1Mv
17C	BULLOCK	395	1.97	780	FR	140420	Y	70+d - 1Mv
17C	BULLOCK	395	1.97	780	FR	80320	Y	70+d - 1Mv
17D	BULLOCK	380	1.63	620	FR	290220	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	465	2.13	990	HE	240120	Y	70+d - 3Mv
18A	BULLOCK	467	2.53	1180	LM	40420	Y	70+d - 2Mv
18A	BULLOCK	467	2.53	1180	LM	270220	Y	70+d - 2Mv
18B	BULLOCK	461	2.19	1010	LM	130220	Y	70+d - 2Mv
18B	BULLOCK	461	2.19	1010	LM	230120	Y	70+d - 2Mv
18B	BULLOCK	461	2.19	1010	LM	70220	Y	70+d - 2Mv
18C	BULLOCK	436	2.66	1160	CH	240320	Y	70+d - 2Mv
18C	BULLOCK	436	2.66	1160	CH	60620	Y	70+d - 2Mv
18C	BULLOCK	436	2.66	1160	CH	70620	Y	70+d - 2Mv
18D	BULLOCK	515	2.52	1300	LM	180320	Y	70+d - 2Mv
18E	BULLOCK	430	2.42	1040	LM	300320	Y	70+d - 1Mv
18H	BULLOCK	460	2.59	1190	BAX	130120	Y	70+d - 2Mv
18K	BULLOCK	610	2.07	1260	FR	160219	Y	70+d - 3Mv
18K	BULLOCK	610	2.07	1260	FR	190219	Y	70+d - 3Mv
18L	BULLOCK	605	2.07	1250	FR	180219	Y	70+d - 3Mv
18T	BULLOCK	510	2.20	1120	HE	220220	Y	70+d - 2Mv
21	BULLOCK	318	2.52	800	HE	140320	N	- 3Mv
21	BULLOCK	318	2.52	800	HE	240320	N	- 3Mv
21	BULLOCK	318	2.52	800	HE	180320	N	- 3Mv
21A	BULLOCK	350	2.49	870	AU	260320	N	- 3Mv
21A	BULLOCK	350	2.49	870	AU	300320	N	- 3Mv
21B	BULLOCK	357	2.46	880	HE	120420	N	- 3Mv
21B	BULLOCK	357	2.46	880	HE	120220	N	- 2Mv
21B	BULLOCK	357	2.46	880	HE	80220	N	- 2Mv
21B	BULLOCK	357	2.46	880	HE	240420	N	- 3Mv
21C	BULLOCK	337	2.31	780	AA	250320	N	- 2Mv
21C	BULLOCK	337	2.31	780	AA	180320	N	- 2Mv
22	BULLOCK	325	2.25	730	AA	170320	N	- 2Mv
22	BULLOCK	325	2.25	730	AA	260320	N	- 2Mv
22	BULLOCK	325	2.25	730	AA	300320	N	- 2Mv
22	BULLOCK	325	2.25	730	AA	270320	N	- 2Mv
22	BULLOCK	325	2.25	730	AA	200320	N	- 2Mv
22	BULLOCK	325	2.25	730	AA	300320	N	- 2Mv
22A	BULLOCK	335	2.54	850	HE	120320	N	- 2Mv
22A	BULLOCK	335	2.54	850	HE	40320	N	- 2Mv
22A	BULLOCK	335	2.54	850	HE	70320	N	- 2Mv
22A	BULLOCK	335	2.54	850	HE	140220	N	- 2Mv
23A	BULLOCK	425	2.24	950	LM	220220	N	- 3Mv
23A	BULLOCK	425	2.24	950	LM	190220	N	- 3Mv
23A	BULLOCK	425	2.24	950	LM	250220	N	- 3Mv
23A	BULLOCK	425	2.24	950	LM	220220	N	- 3Mv
23A	BULLOCK	425	2.24	950	AU	270220	N	- 3Mv
23B	BULLOCK	480	2.13	1020	AU	110220	N	- 3Mv

23D	BULLOCK	440	2.23	980	BB	100220	N	- 2Mv
23D	BULLOCK	440	2.23	980	BB	150320	N	- 2Mv
24H	BULLOCK	755	2.58	1950	CH	10419	N	- 2Mv
24H	BULLOCK	755	2.58	1950	CH	180319	N	- 2Mv
27	BULLOCK	410	1.63	670	FR	110220	N	- 2Mv
27	BULLOCK	410	1.63	670	FR	60220	N	- 2Mv
27	BULLOCK	410	1.63	670	FR	30220	N	- 2Mv
27	BULLOCK	410	1.63	670	FR	100220	N	- 2Mv
27	BULLOCK	410	1.63	670	FR	110220	N	- 2Mv
27	BULLOCK	410	1.63	670	FR	250120	N	- 2Mv
27A	BULLOCK	398	1.68	670	FR	20220	N	- 2Mv
27A	BULLOCK	398	1.68	670	FR	80220	N	- 2Mv
27A	BULLOCK	398	1.68	670	FR	60220	N	- 2Mv
27A	BULLOCK	398	1.68	670	FR	40220	N	- 2Mv
27A	BULLOCK	398	1.68	670	FR	290120	N	- 2Mv
28A	BULLOCK	380	1.66	630	FR	110220	N	- 2Mv
28A	BULLOCK	380	1.66	630	FR	80220	N	- 2Mv
28A	BULLOCK	380	1.66	630	FR	70220	N	- 2Mv
28A	BULLOCK	380	1.66	630	FR	20220	N	- 2Mv
28A	BULLOCK	380	1.66	630	FR	60220	N	- 2Mv
28A	BULLOCK	380	1.66	630	FR	80220	N	- 2Mv
29	BULLOCK	420	1.62	680	FR	110220	N	- 2Mv
29A	BULLOCK	387	1.58	610	FR	20220	N	- 2Mv
29A	BULLOCK	387	1.58	610	FR	250120	N	- 2Mv
29A	BULLOCK	387	1.58	610	FR	300120	N	- 2Mv
29A	BULLOCK	387	1.58	610	FR	130220	N	- 2Mv
29K	BULLOCK	430	2.19	940	HE	261019	N	- 2Mv
29K	BULLOCK	430	2.19	940	HE	281019	N	- 2Mv
30	BULLOCK	420	2.48	1040	CH	31219	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	465	2.32	1080	AA	280120	Y	70+d - 2Mv
30D	BULLOCK	415	2.58	1070	CH	170420	Y	70+d - 1Mv
30E	BULLOCK	447	2.51	1120	CH	180420	Y	70+d - 1Mv
30E	BULLOCK	447	2.51	1120	CH	60220	Y	70+d - 1Mv
30H	BULLOCK	407	2.33	950	CH	251119	Y	70+d - 1Mv
30H	BULLOCK	407	2.33	950	CH	70220	Y	70+d - 1Mv
31H	BULLOCK	420	2.00	840	HE	310320	Y	70+d - 1Mv
31K	BULLOCK	465	1.66	770	FR	120220	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	451	1.78	805	FR	120220	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	451	1.78	805	RW	50220	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	451	1.78	805	FR	160220	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	451	1.78	805	FR	60220	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	451	1.78	805	FR	150220	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	451	1.78	805	FR	30220	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	375	2.51	940	LM	220220	Y	70+d - 1Mv
35A	BULLOCK	405	2.59	1050	LM	220220	Y	70+d - 1Mv
35B	BULLOCK	420	2.40	1010	LM	60619	Y	70+d - 1Mv
35C	BULLOCK	410	2.51	1030	LM	210220	Y	70+d - 1Mv
35C	BULLOCK	410	2.51	1030	LM	140320	Y	70+d - 1Mv
35D	BULLOCK	390	2.56	1000	LM	210420	Y	70+d - 1Mv
35E	BULLOCK	370	2.43	900	LM	200420	Y	70+d - 1Mv

36	BULLOCK	572	1.92	1100	SHX	60419	N	- 3Mv
36	BULLOCK	572	1.92	1100	SHX	60419	N	- 3Mv
36A	BULLOCK	525	2.06	1080	HE	110518	N	- 3Mv
36A	BULLOCK	525	2.06	1080	HE	180419	N	- 2Mv
36B	BULLOCK	502	2.15	1080	HE	60519	N	- 2Mv
36B	BULLOCK	502	2.15	1080	HE	40519	N	- 2Mv
36C	BULLOCK	620	1.82	1130	SIM	120219	N	- 4Mv
36D	BULLOCK	535	2.24	1200	AA	50419	N	- 3Mv
37	BULLOCK	480	2.00	960	HE	10719	N	- 3Mv
37A	BULLOCK	440	2.07	910	HE	50519	N	- 2Mv
37B	BULLOCK	605	1.97	1190	SIM	300119	N	- 4Mv
37C	BULLOCK	470	1.81	850	SHX	120419	N	- 3Mv
37D	BULLOCK	445	1.78	790	SIM	210319	N	- 5Mv
37E	BULLOCK	470	2.02	950	HE	310519	N	- 2Mv
37H	BULLOCK	465	1.96	910	HE	160219	N	- 3Mv
38C	BULLOCK	335	1.79	600	FR	60720	N	- 2Mv
39	BULLOCK	470	2.09	980	CH	110720	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	285	2.35	670	HE	40420	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	285	2.35	670	HE	70720	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	247	2.55	630	HE	70720	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	247	2.55	630	HE	300320	Y	70+d - 1Mv
39C	BULLOCK	340	1.94	660	HE	110220	Y	70+d - 1Mv
39D	BULLOCK	210	2.29	480	HE	130420	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	398	1.61	640	FR	230220	Y	70+d - 2Mv
40B	BULLOCK	398	1.61	640	FR	140220	Y	70+d - 2Mv
40B	BULLOCK	398	1.61	640	FR	180220	Y	70+d - 2Mv
40B	BULLOCK	398	1.61	640	FR	90220	Y	70+d - 2Mv
40C	BULLOCK	425	1.62	690	FR	230220	Y	70+d - 1Mv
40C	BULLOCK	425	1.62	690	FR	110220	Y	70+d - 2Mv
40C	BULLOCK	425	1.62	690	FR	10220	Y	70+d - 2Mv
40C	BULLOCK	425	1.62	690	FR	20220	Y	70+d - 2Mv
40C	BULLOCK	425	1.62	690	FR	180320	Y	70+d - 1Mv
40D	BULLOCK	431	1.62	700	FR	110220	Y	70+d - 2Mv
40D	BULLOCK	431	1.62	700	FR	10220	Y	70+d - 2Mv
40D	BULLOCK	431	1.62	700	FR	130220	Y	70+d - 2Mv
40D	BULLOCK	431	1.62	700	FR	180220	Y	70+d - 1Mv
40D	BULLOCK	431	1.62	700	FR	90220	Y	70+d - 2Mv
41L	BULLOCK	433	1.45	630	FR	100220	Y	13d - 2Mv
41L	BULLOCK	433	1.45	630	FR	100220	Y	13d - 2Mv
41L	BULLOCK	433	1.45	630	FR	210220	Y	13d - 2Mv
43	BULLOCK	400	1.90	760	HE	20320	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	400	1.90	760	HE	70320	Y	70+d - 1Mv
44C	BULLOCK	377	1.72	650	FR	40320	Y	70+d - 1Mv
44C	BULLOCK	377	1.72	650	FR	240220	Y	70+d - 1Mv
44D	BULLOCK	334	2.34	780	AA	20520	Y	70+d - 1Mv
44D	BULLOCK	334	2.34	780	AA	170420	Y	70+d - 1Mv
44D	BULLOCK	334	2.34	780	AA	170420	Y	70+d - 1Mv
44D	BULLOCK	334	2.34	780	AA	220320	Y	70+d - 1Mv
44D	BULLOCK	334	2.34	780	AA	130320	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	595	2.25	1340	LM	80319	Y	70+d - 2Mv

46A	BULLOCK	527	2.31	1220	HE	110719	Y	70+d - 1Mv
46A	BULLOCK	527	2.31	1220	HE	280219	Y	70+d - 1Mv
46A	BULLOCK	527	2.31	1220	HE	160419	Y	70+d - 1Mv
46A	BULLOCK	527	2.31	1220	AA	230219	Y	70+d - 3Mv
46B	BULLOCK	436	2.43	1060	LM	250320	N	- 1Mv
46B	BULLOCK	436	2.43	1060	LM	150420	N	- 1Mv
46B	BULLOCK	436	2.43	1060	LM	200420	N	- 1Mv
46C	BULLOCK	365	2.14	780	LM	200420	N	- 1Mv
46D	BULLOCK	390	2.18	850	LM	170420	N	- 1Mv
47A	BULLOCK	424	1.79	760	FR	100220	Y	70+d - 2Mv
47A	BULLOCK	424	1.79	760	FR	120220	Y	70+d - 2Mv
47A	BULLOCK	424	1.79	760	FR	280120	Y	70+d - 3Mv
47A	BULLOCK	424	1.79	760	FR	80220	Y	70+d - 2Mv
47A	BULLOCK	424	1.79	760	FR	60220	Y	70+d - 2Mv
48A	BULLOCK	413	2.23	920	AA	150420	N	- 2Mv
48A	BULLOCK	413	2.23	920	AA	70420	N	- 2Mv
48A	BULLOCK	413	2.23	920	AA	140420	N	- 2Mv
48A	BULLOCK	413	2.23	920	AA	110420	N	- 2Mv
48B	BULLOCK	393	2.37	930	AA	300320	N	- 2Mv
48B	BULLOCK	393	2.37	930	AA	100420	N	- 2Mv
48B	BULLOCK	393	2.37	930	AA	60420	N	- 2Mv
48B	BULLOCK	393	2.37	930	AA	130420	N	- 2Mv
49	BULLOCK	560	1.86	1040	FR	50519	N	- 2Mv
49	BULLOCK	560	1.86	1040	FR	250419	N	- 2Mv
49	BULLOCK	560	1.86	1040	FR	50519	N	- 2Mv
49A	BULLOCK	532	1.95	1040	FR	250419	N	- 2Mv
49A	BULLOCK	532	1.95	1040	FR	10519	N	- 2Mv
50A	BULLOCK	381	2.41	920	HE	10520	Y	70+d - 1Mv
50A	BULLOCK	381	2.41	920	HE	30520	Y	70+d - 1Mv
50A	BULLOCK	381	2.41	920	HE	210320	Y	70+d - 1Mv
50A	BULLOCK	381	2.41	920	HE	10320	Y	70+d - 1Mv
50B	BULLOCK	435	2.23	970	HE	290220	Y	70+d - 1Mv
50B	BULLOCK	435	2.23	970	HE	280220	Y	70+d - 1Mv
50B	BULLOCK	435	2.23	970	HE	200520	Y	70+d - 1Mv
51C	BULLOCK	421	2.33	980	HE	150320	Y	70+d - 1Mv
51C	BULLOCK	421	2.33	980	AA	100420	Y	70+d - 1Mv
51C	BULLOCK	421	2.33	980	HE	130420	Y	70+d - 1Mv
51D	BULLOCK	310	1.90	590	FR	20420	Y	70+d - 1Mv

HEIFERS

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
400	HEIFER	310	2.39	740	LM	90520	N	- 1Mv
400	HEIFER	310	2.39	740	LM	30720	N	- 1Mv
400A	HEIFER	285	2.42	690	LM	70520	N	- 1Mv
400E	HEIFER	342	2.28	780	AA	20520	Y	70+d - 1Mv
400E	HEIFER	342	2.28	780	AA	110320	Y	70+d - 1Mv
400E	HEIFER	342	2.28	780	AA	10520	Y	70+d - 1Mv
400E	HEIFER	342	2.28	780	AA	110320	Y	70+d - 1Mv
400E	HEIFER	342	2.28	780	AA	60520	Y	70+d - 1Mv
400E	HEIFER	342	2.28	780	AA	190220	Y	70+d - 1Mv

400E	HEIFER	342	2.28	780	AA	130620	Y	70+d - 1Mv
400E	HEIFER	342	2.28	780	AA	230420	Y	70+d - 1Mv
401H	HEIFER	324	2.07	670	HE	160320	Y	70+d - 1Mv
401H	HEIFER	324	2.07	670	HE	220320	Y	70+d - 1Mv
401H	HEIFER	324	2.07	670	HE	300420	Y	70+d - 1Mv
401H	HEIFER	324	2.07	670	HE	260420	Y	70+d - 1Mv
401H	HEIFER	324	2.07	670	HE	30220	Y	70+d - 1Mv
401H	HEIFER	324	2.07	670	HE	110420	Y	70+d - 1Mv
401H	HEIFER	324	2.07	670	HE	10520	Y	70+d - 1Mv
401H	HEIFER	324	2.07	670	HE	30520	Y	70+d - 1Mv
401H	HEIFER	324	2.07	670	HE	230420	Y	70+d - 1Mv
401H	HEIFER	324	2.07	670	HE	30420	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	380	2.12	805	LM	150320	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	380	2.12	805	LM	260220	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	380	2.12	805	LM	280420	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	380	2.12	805	LM	60420	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	380	2.12	805	LM	170220	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	380	2.12	805	LM	80420	Y	70+d - 1Mv
402B	HEIFER	432	2.20	950	LM	190220	Y	70+d - 1Mv
402B	HEIFER	432	2.20	950	LM	90420	Y	70+d - 1Mv
402C	HEIFER	425	2.35	1000	CH	100220	Y	70+d - 2Mv
403	HEIFER	605	2.31	1400	CH	180619	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	590	2.37	1400	CH	150419	Y	70+d - 1Mv
403B	HEIFER	525	2.36	1240	CH	21119	Y	70+d - 1Mv
403C	HEIFER	575	2.37	1360	CH	140419	Y	70+d - 1Mv
403D	HEIFER	507	2.33	1180	SAX	61019	Y	70+d - 2Mv
403D	HEIFER	507	2.33	1180	CH	230619	Y	70+d - 1Mv
403H	HEIFER	505	2.25	1135	LM	90319	Y	70+d - 2Mv
403H	HEIFER	505	2.25	1135	LM	60319	Y	70+d - 2Mv
403H	HEIFER	505	2.25	1135	LM	80319	Y	70+d - 2Mv
404	HEIFER	552	2.25	1240	LM	130219	Y	70+d - 3Mv
404	HEIFER	552	2.25	1240	LM	240519	Y	70+d - 2Mv
404A	HEIFER	560	2.24	1255	LM	200319	Y	70+d - 2Mv
404A	HEIFER	560	2.24	1255	LM	220319	Y	70+d - 2Mv
404B	HEIFER	577	2.27	1310	LM	240319	Y	70+d - 2Mv
404B	HEIFER	577	2.27	1310	LM	250519	Y	70+d - 2Mv
404C	HEIFER	565	2.05	1160		120219	Y	70+d - 3Mv
404D	HEIFER	520	2.21	1150		140219	Y	70+d - 3Mv
404E	HEIFER	575	2.00	1150	LM	60219	Y	70+d - 3Mv
405E	HEIFER	415	2.19	910	AA	270220	Y	70+d - 2Mv
405E	HEIFER	415	2.19	910	AA	70220	Y	70+d - 2Mv
405H	HEIFER	350	2.17	760	AA	190220	Y	70+d - 2Mv
406	HEIFER	425	2.14	910	HE	170220	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	425	2.14	910	HE	210220	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	440	1.93	850	FR	110220	Y	70+d - 1Mv
406B	HEIFER	402	2.04	820	FR	60220	Y	70+d - 1Mv
406B	HEIFER	402	2.04	820	FR	120420	Y	70+d - 1Mv
406C	HEIFER	392	2.24	880	HE	170320	Y	70+d - 1Mv
406C	HEIFER	392	2.24	880	HE	270420	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	271	2.40	650	AA	10820	Y	67d - 2Mv

407A	HEIFER	271	2.40	650	AA	100820	Y	67d - 2Mv
407A	HEIFER	271	2.40	650	AA	80320	Y	70+d - 3Mv
407A	HEIFER	271	2.40	650	AA	260420	Y	67d - 2Mv
407A	HEIFER	271	2.40	650	AA	80820	Y	67d - 2Mv
408	HEIFER	520	2.23	1160	LM	30819	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	520	2.23	1160	LM	250419	Y	70+d - 1Mv
408A	HEIFER	480	2.25	1080	LM	240320	Y	70+d - 1Mv
408A	HEIFER	480	2.25	1080	LM	200320	Y	70+d - 1Mv
408B	HEIFER	440	2.27	1000	LM	160320	Y	70+d - 1Mv
409H	HEIFER	505	2.04	1030	HE	240319	Y	70+d - 2Mv
409K	HEIFER	425	2.02	860	HE	240319	Y	70+d - 2Mv
410	HEIFER	455	2.18	990	LM	170419	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	360	2.28	820	LM	61219	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	357	2.49	890	LM	150320	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	357	2.49	890	LM	200220	Y	70+d - 1Mv
410C	HEIFER	365	2.19	800	LM	250420	Y	70+d - 1Mv
410D	HEIFER	330	2.58	850	LM	270420	Y	70+d - 1Mv
410E	HEIFER	445	2.27	1010	HE	180220	Y	70+d - 1Mv
410E	HEIFER	445	2.27	1010	HE	140220	Y	70+d - 1Mv
410E	HEIFER	445	2.27	1010	HE	270220	Y	70+d - 1Mv
410E	HEIFER	445	2.27	1010	HE	110220	Y	70+d - 1Mv
410E	HEIFER	445	2.27	1010	HE	150220	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	530	2.25	1190	LM	160719	Y	70+d - 2Mv
411A	HEIFER	365	2.41	880	LM	130920	Y	70+d - 2Mv
411B	HEIFER	303	2.21	670	LM	190920	Y	70+d - 2Mv
411B	HEIFER	303	2.21	670	LM	100920	Y	70+d - 2Mv
411B	HEIFER	303	2.21	670	LM	160920	Y	70+d - 2Mv
411B	HEIFER	303	2.21	670	LM	180920	Y	70+d - 2Mv
412B	HEIFER	340	2.25	765	AA	80320	Y	67d - 2Mv
412B	HEIFER	340	2.25	765	AA	120220	Y	67d - 2Mv
412B	HEIFER	340	2.25	765	AA	90220	Y	67d - 2Mv
412B	HEIFER	340	2.25	765	AA	240220	Y	67d - 2Mv
412B	HEIFER	340	2.25	765	AA	220220	Y	67d - 2Mv
412B	HEIFER	340	2.25	765	AA	110220	Y	67d - 2Mv
412B	HEIFER	340	2.25	765	AA	10320	Y	67d - 2Mv
412B	HEIFER	340	2.25	765	AA	50220	Y	67d - 2Mv
412B	HEIFER	340	2.25	765	AA	180220	Y	67d - 2Mv
413C	HEIFER	312	2.18	680	HE	30320	Y	67d - 2Mv
413C	HEIFER	312	2.18	680	HE	220320	Y	67d - 2Mv
413C	HEIFER	312	2.18	680	HE	270220	Y	67d - 2Mv
413C	HEIFER	312	2.18	680	HE	150320	Y	67d - 2Mv
413C	HEIFER	312	2.18	680	HE	270220	Y	67d - 2Mv
413C	HEIFER	312	2.18	680	HE	130320	Y	67d - 2Mv
413C	HEIFER	312	2.18	680	HE	200320	Y	67d - 2Mv
414	HEIFER	348	2.18	760	HE	250320	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	348	2.18	760	HE	30420	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	348	2.18	760	HE	130420	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	348	2.18	760	HE	80420	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	371	2.29	850	AA	190320	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	371	2.29	850	AA	200420	Y	70+d - 1Mv

414A	HEIFER	371	2.29	850	AA	180420	Y	70+d - 1Mv
414B	HEIFER	420	2.29	960	HE	160220	Y	70+d - 2Mv
415A	HEIFER	475	2.46	1170	AA	50619	Y	70+d - 2Mv
415A	HEIFER	475	2.46	1170	AA	170319	Y	70+d - 2Mv
415A	HEIFER	475	2.46	1170	AA	40419	Y	70+d - 2Mv
415A	HEIFER	475	2.46	1170	AA	80419	Y	70+d - 2Mv
415A	HEIFER	475	2.46	1170	AA	151019	Y	70+d - 2Mv
415A	HEIFER	475	2.46	1170	AA	90419	Y	70+d - 2Mv
415A	HEIFER	475	2.46	1170	AA	160319	Y	70+d - 2Mv
415A	HEIFER	475	2.46	1170	AA	60619	Y	70+d - 2Mv
415B	HEIFER	475	2.19	1040	HE	141119	Y	70+d - 3Mv
418	HEIFER	317	2.11	670	AA	240220	N	- 2Mv
418	HEIFER	317	2.11	670	AA	200220	N	- 2Mv
418A	HEIFER	260	2.19	570	HE	70320	N	- 2Mv
418A	HEIFER	260	2.19	570	HE	180420	N	- 2Mv
418A	HEIFER	260	2.19	570	HE	110320	N	- 2Mv
418B	HEIFER	290	2.03	590	HE	120320	N	- 2Mv
418B	HEIFER	290	2.03	590	HE	110320	N	- 2Mv
418B	HEIFER	290	2.03	590	HE	140420	N	- 2Mv
418B	HEIFER	290	2.03	590	HE	120320	N	- 2Mv
418B	HEIFER	290	2.03	590	HE	140420	N	- 2Mv
418B	HEIFER	290	2.03	590	HE	140320	N	- 2Mv
418B	HEIFER	290	2.03	590	HE	180320	N	- 2Mv
419	HEIFER	380	2.29	870	LM	220920	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	380	2.29	870	LM	250720	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	397	2.34	930	AA	40420	Y	70+d - 2Mv
419A	HEIFER	397	2.34	930	AA	100420	Y	70+d - 2Mv
419B	HEIFER	365	2.07	755	HE	300420	Y	70+d - 1Mv
419C	HEIFER	350	2.13	745	HE	150620	Y	70+d - 1Mv
419C	HEIFER	350	2.13	745	HE	180620	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	363	2.08	755	HE	270420	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	363	2.08	755	HE	140320	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	363	2.08	755	HE	30520	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	395	2.32	915	AA	40420	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	395	2.32	915	AA	230420	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	395	2.32	915	AA	130420	Y	70+d - 1Mv
420B	HEIFER	575	1.70	980	FR	100319	Y	70+d - 1Mv
420C	HEIFER	470	1.77	830	FR	90219	Y	70+d - 1Mv

CULL COWS

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
421	DRY COW	735	1.69	1240	FR	130214	Y	70+d - 1Mv
421A	DRY COW	680	1.68	1140	FR	200216	Y	70+d - 1Mv
421B	DRY COW	710	1.73	1230	FR	80215	Y	70+d - 1Mv
421C	DRY COW	655	1.77	1160	FR	90218	Y	70+d - 3Mv
422	DRY COW	735	1.46	1070	FR	311015	Y	70+d - 2Mv
422A	DRY COW	635	1.50	950	FR	180814	Y	70+d - 1Mv
422B	DRY COW	565	1.08	610	FR	270415	Y	70+d - 5Mv
423	DRY COW	645	1.69	1090	FR	20212	Y	70+d - 2Mv
425	DRY COW	640	1.34	860	FR	290113	Y	70+d - 1Mv

425A	DRY COW	590	1.24	730	FR	30215	Y	70+d - 1Mv
425B	DRY COW	595	1.36	810	FR	230110	Y	70+d - 1Mv
425C	DRY COW	555	1.39	770	FR	240215	Y	70+d - 2Mv
425D	DRY COW	615	1.24	760	FR	10213	Y	70+d - 1Mv
426	DRY COW	530	1.51	800	HE	140218	Y	70+d - 2Mv
426A	DRY COW	555	1.50	830	HE	140318	Y	70+d - 2Mv
426B	DRY COW	630	1.54	970	BB	130404	Y	70+d - 1Mv
426C	DRY COW	525	1.45	760	AA	210705	Y	70+d - 2Mv
427	DRY COW	495	1.60	790	FR	140217	Y	70+d - 1Mv
427A	DRY COW	490	1.20	590	FR	10413	Y	70+d - 2Mv
428	DRY COW	665	1.55	1030	FR	120214	Y	70+d - 2Mv
428A	DRY COW	605	1.54	930	RW	210116	Y	70+d - 2Mv
428B	DRY COW	665	1.60	1065	FR	220316	Y	70+d - 1Mv
428C	DRY COW	595	1.18	700	FR	40315	Y	70+d - 1Mv
428D	DRY COW	555	1.68	930	FR	70217	Y	70+d - 1Mv
429	DRY COW	700	1.79	1250	FR	60317	Y	70+d - 1Mv
429A	DRY COW	540	1.59	860	FR	80209	Y	70+d - 1Mv
429B	DRY COW	630	1.52	960	FR	180213	Y	70+d - 3Mv
429C	DRY COW	550	1.56	860	FR	140218	Y	70+d - 1Mv
429C	DRY COW	550	1.56	860	FR	80216	Y	70+d - 1Mv
429C	DRY COW	550	1.56	860	FR	110219	Y	70+d - 1Mv

BREEDING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
802	BULL	665	2.17	1440	FR	190419	Y	70+d - 2Mv

CALVES

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
202	M CALF			240	AA	50621	Y	23d - 1Mv
202	M CALF			240	AA	30621	Y	25d - 1Mv
203	M CALF			230	AA	40621	Y	24d - 1Mv
203	M CALF			230	AA	110621	Y	17d - 1Mv
204	F CALF			150	AA	30621	Y	25d - 1Mv
204	F CALF			150	AA	100621	Y	18d - 1Mv
204A	F CALF			195	AA	120621	Y	16d - 1Mv
205	M CALF			150	FR	200421	Y	69d - 1Mv
205	M CALF			150	FR	210421	Y	68d - 1Mv
206	M CALF			215	HE	290521	Y	30d - 1Mv
207	M CALF			180	HE	40621	Y	24d - 1Mv
207	M CALF			180	HE	60621	Y	22d - 1Mv
208	F CALF			95	HE	50521	Y	54d - 1Mv
210	M CALF			330	HE	250421	Y	64d - 1Mv
210	M CALF			330	HE	150421	Y	70+d - 1Mv
210	M CALF			330	HE	100421	Y	70+d - 1Mv
211	M CALF			105	FR	130521	Y	46d - 1Mv
212	M CALF			155	HE	140521	Y	45d - 1Mv
213	F CALF			100	HE	60621	Y	22d - 1Mv
214	M CALF			50	FR	40621	Y	24d - 1Mv
215	M CALF			40	FR	40621	Y	24d - 1Mv
216	M CALF			330	HE	200521	Y	39d - 1Mv
217	M CALF			350	HE	40621	Y	24d - 1Mv

218	F CALF	180	HE	30621	Y	25d - 1Mv
219	F CALF	140	HE	60621	Y	22d - 1Mv
220	F CALF	280	HE	60521	Y	53d - 1Mv
220	F CALF	280	HE	20621	Y	26d - 1Mv
221	F CALF	240	LM	20621	Y	26d - 1Mv
222	F CALF	220	HE	10621	Y	27d - 1Mv