

BULLOCK RING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
1B	BULLOCK	555	1.91	1060	FR	70220	Y	70+d - 2Mv
1B	BULLOCK	555	1.91	1060	FR	160120	Y	70+d - 2Mv
1B	BULLOCK	555	1.91	1060	FR	260120	Y	70+d - 2Mv
1B	BULLOCK	555	1.91	1060	FR	260220	Y	70+d - 1Mv
1B	BULLOCK	555	1.91	1060	FR	180120	Y	70+d - 2Mv
1B	BULLOCK	555	1.91	1060	FR	30220	Y	70+d - 2Mv
1B	BULLOCK	555	1.91	1060	FR	240120	Y	70+d - 2Mv
1C	BULLOCK	455	1.65	750	FR	290120	Y	70+d - 2Mv
1C	BULLOCK	455	1.65	750	FR	50220	Y	70+d - 2Mv
2A	BULLOCK	437	2.20	960	SAX	80420	Y	70+d - 1Mv
2A	BULLOCK	437	2.20	960	AA	20520	Y	70+d - 1Mv
2A	BULLOCK	437	2.20	960	SAX	110520	Y	70+d - 1Mv
2A	BULLOCK	437	2.20	960	AA	260220	Y	70+d - 1Mv
2A	BULLOCK	437	2.20	960	AA	20520	Y	70+d - 1Mv
3	BULLOCK	443	2.10	930	AA	120520	Y	70+d - 2Mv
3	BULLOCK	443	2.10	930	AA	190520	Y	70+d - 2Mv
3	BULLOCK	443	2.10	930	AA	120520	Y	70+d - 2Mv
3	BULLOCK	443	2.10	930	AA	10520	Y	70+d - 2Mv
3	BULLOCK	443	2.10	930	AA	290420	Y	70+d - 2Mv
3	BULLOCK	443	2.10	930	AA	50320	Y	70+d - 2Mv
3A	BULLOCK	551	2.03	1120	HE	270120	Y	70+d - 2Mv
3A	BULLOCK	551	2.03	1120	HE	40220	Y	70+d - 2Mv
3A	BULLOCK	551	2.03	1120	HE	30320	Y	70+d - 2Mv
3A	BULLOCK	551	2.03	1120	HE	270220	Y	70+d - 2Mv
4C	BULLOCK	549	1.88	1030	FR	10220	Y	70+d - 2Mv
4C	BULLOCK	549	1.88	1030	FR	10220	Y	70+d - 2Mv
4C	BULLOCK	549	1.88	1030	FR	200220	Y	70+d - 2Mv
4C	BULLOCK	549	1.88	1030	FR	280120	Y	70+d - 2Mv
4C	BULLOCK	549	1.88	1030	FR	200220	Y	70+d - 2Mv
4C	BULLOCK	549	1.88	1030	FR	80220	Y	70+d - 2Mv
4C	BULLOCK	549	1.88	1030	FR	230220	Y	70+d - 2Mv
4C	BULLOCK	549	1.88	1030	FR	290120	Y	70+d - 2Mv
4C	BULLOCK	549	1.88	1030	FR	160220	Y	70+d - 2Mv
4C	BULLOCK	549	1.88	1030	FR	200220	Y	70+d - 2Mv
4D	BULLOCK	550	1.91	1050	FR	20320	Y	70+d - 2Mv
5	BULLOCK	563	2.47	1390	LM	280120	Y	70+d - 3Mv
5	BULLOCK	563	2.47	1390	LM	140420	Y	70+d - 3Mv
5	BULLOCK	563	2.47	1390	LM	280220	Y	70+d - 3Mv
5A	BULLOCK	582	2.53	1470	LM	230320	Y	70+d - 2Mv
5A	BULLOCK	582	2.53	1470	LM	100520	Y	70+d - 3Mv
5B	BULLOCK	510	2.51	1280	LM	140420	Y	70+d - 2Mv
5B	BULLOCK	510	2.51	1280	LM	290120	Y	70+d - 2Mv
5C	BULLOCK	650	2.42	1570	CH	150420	Y	70+d - 2Mv
6	BULLOCK	615	2.26	1390	LM	140320	Y	70+d - 2Mv
6A	BULLOCK	560	2.41	1350	LM	70420	Y	70+d - 2Mv
6B	BULLOCK	582	2.41	1400	LM	110420	Y	70+d - 2Mv
6B	BULLOCK	582	2.41	1400	LM	90320	Y	70+d - 2Mv

6C	BULLOCK	548	2.43	1330	LM	260320	Y	70+d - 2Mv
6C	BULLOCK	548	2.43	1330	LM	120620	Y	70+d - 2Mv
6C	BULLOCK	548	2.43	1330	LM	70320	Y	70+d - 2Mv
7	BULLOCK	445	2.00	890	SAX	110420	N	- 2Mv
7A	BULLOCK	505	1.90	960	SAX	290220	N	- 2Mv
7D	BULLOCK	460	2.48	1140	CH	120920	Y	70+d - 1Mv
7D	BULLOCK	460	2.48	1140	CH	181120	Y	70+d - 1Mv
7E	BULLOCK	400	2.50	1000	CH	301120	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	485	2.23	1080	AA	80420	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	530	1.70	900	FR	200220	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	530	1.70	900	FR	200320	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	530	1.70	900	FR	90220	Y	70+d - 1Mv
8B	BULLOCK	536	1.75	940	FR	250220	Y	70+d - 1Mv
8B	BULLOCK	536	1.75	940	FR	70220	Y	70+d - 1Mv
8B	BULLOCK	536	1.75	940	FR	140320	Y	70+d - 1Mv
8B	BULLOCK	536	1.75	940	FR	60220	Y	70+d - 1Mv
8B	BULLOCK	536	1.75	940	FR	20220	Y	70+d - 1Mv
8B	BULLOCK	536	1.75	940	FR	60420	Y	70+d - 1Mv
8B	BULLOCK	536	1.75	940	FR	140320	Y	70+d - 1Mv
8B	BULLOCK	536	1.75	940	FR	240220	Y	70+d - 1Mv
9	BULLOCK	469	1.77	830	FR	60420	Y	70+d - 1Mv
9	BULLOCK	469	1.77	830	FR	130320	Y	70+d - 1Mv
9	BULLOCK	469	1.77	830	FR	150320	Y	70+d - 1Mv
9	BULLOCK	469	1.77	830	FR	170320	Y	70+d - 1Mv
9	BULLOCK	469	1.77	830	FR	230220	Y	70+d - 1Mv
9	BULLOCK	469	1.77	830	FR	40420	Y	70+d - 1Mv
9	BULLOCK	469	1.77	830	FR	210420	Y	70+d - 1Mv
9	BULLOCK	469	1.77	830	FR	170320	Y	70+d - 1Mv
10	BULLOCK	465	1.76	820	FR	310120	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	425	2.09	890	HE	250720	N	- 2Mv
10B	BULLOCK	468	1.97	920	FR	220620	N	- 2Mv
10B	BULLOCK	468	1.97	920	FR	290320	N	- 2Mv
10B	BULLOCK	468	1.97	920	FR	240720	N	- 2Mv
10C	BULLOCK	443	1.94	860	FR	170520	N	- 3Mv
10C	BULLOCK	443	1.94	860	FR	30620	N	- 3Mv
10C	BULLOCK	443	1.94	860	FR	200520	N	- 3Mv
10D	BULLOCK	525	1.62	850	FR	280220	N	- 3Mv
12	BULLOCK	352	2.10	740	AA	260220	N	- 2Mv
12	BULLOCK	352	2.10	740	AA	30620	N	- 2Mv
12	BULLOCK	352	2.10	740	AA	20520	N	- 2Mv
12	BULLOCK	352	2.10	740	AA	250420	N	- 2Mv
12	BULLOCK	352	2.10	740	AA	20320	N	- 2Mv
12	BULLOCK	352	2.10	740	AA	310120	N	- 2Mv
12A	BULLOCK	385	1.95	750	HE	70220	N	- 2Mv
12A	BULLOCK	385	1.95	750	HE	240220	N	- 2Mv
12A	BULLOCK	385	1.95	750	HE	40420	N	- 2Mv
12A	BULLOCK	385	1.95	750	HE	30220	N	- 2Mv
12A	BULLOCK	385	1.95	750	HE	250320	N	- 2Mv
14	BULLOCK	438	2.05	900	BB	140320	Y	70+d - 2Mv
14	BULLOCK	438	2.05	900	BB	170320	Y	70+d - 2Mv

14	BULLOCK	438	2.05	900	BB	130320	Y	70+d - 2Mv
14K	BULLOCK	540	2.06	1110	HE	270319	Y	70+d - 2Mv
14K	BULLOCK	540	2.06	1110	HE	160319	Y	70+d - 2Mv
14K	BULLOCK	540	2.06	1110	HE	210219	Y	70+d - 2Mv
14K	BULLOCK	540	2.06	1110	HE	160619	Y	70+d - 2Mv
14K	BULLOCK	540	2.06	1110	HE	240319	Y	70+d - 2Mv
15	BULLOCK	470	2.04	960	HE	70420	Y	70+d - 2Mv
15A	BULLOCK	510	2.08	1060	HE	290220	Y	70+d - 3Mv
15A	BULLOCK	510	2.08	1060	HE	240220	Y	70+d - 2Mv
15A	BULLOCK	510	2.08	1060	HE	270220	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	422	2.01	850	HE	190320	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	422	2.01	850	HE	100420	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	422	2.01	850	HE	210320	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	422	2.01	850	HE	50420	Y	70+d - 2Mv
16A	BULLOCK	462	2.08	960	HE	290120	Y	70+d - 2Mv
16A	BULLOCK	462	2.08	960	HE	190420	Y	70+d - 2Mv
16A	BULLOCK	462	2.08	960	HE	140320	Y	70+d - 3Mv
16A	BULLOCK	462	2.08	960	HE	40320	Y	70+d - 2Mv
16B	BULLOCK	501	2.06	1030	HE	150220	N	- 4Mv
16B	BULLOCK	501	2.06	1030	HE	280320	N	- 2Mv
16B	BULLOCK	501	2.06	1030	HE	210420	N	- 4Mv
16C	BULLOCK	486	2.12	1030	HE	150420	N	- 2Mv
16C	BULLOCK	486	2.12	1030	HE	220320	N	- 2Mv
16C	BULLOCK	486	2.12	1030	HE	10420	N	- 2Mv
17	BULLOCK	477	2.64	1260	LM	240920	N	- 1Mv
17	BULLOCK	477	2.64	1260	LM	210720	N	- 1Mv
17A	BULLOCK	500	2.38	1190	LM	80320	N	- 1Mv
17B	BULLOCK	560	2.48	1390	AA	140420	N	- 3Mv
17C	BULLOCK	405	2.42	980	LM	130920	N	- 1Mv
17D	BULLOCK	500	2.20	1100	HE	210220	Y	70+d - 1Mv
17E	BULLOCK	440	2.18	960	HE	260220	Y	70+d - 1Mv
17H	BULLOCK	510	1.76	900	FR	210220	Y	70+d - 1Mv
17K	BULLOCK	525	1.75	920	FR	110220	Y	70+d - 1Mv
17K	BULLOCK	525	1.75	920	BB	100220	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	472	2.25	1060	HE	290420	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	472	2.25	1060	HE	150420	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	472	2.25	1060	HE	30520	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	472	2.25	1060	HE	30520	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	472	2.25	1060	HE	170320	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	464	2.20	1020	HE	10420	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	464	2.20	1020	HE	300420	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	464	2.20	1020	HE	310320	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	464	2.20	1020	HE	140320	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	464	2.20	1020	HE	50520	Y	70+d - 1Mv
18H	BULLOCK	553	2.10	1160	HE	20420	N	- 2Mv
18H	BULLOCK	553	2.10	1160	HE	20620	N	- 2Mv
18H	BULLOCK	553	2.10	1160	HE	50420	N	- 2Mv
18H	BULLOCK	553	2.10	1160	HE	290220	N	- 2Mv
18K	BULLOCK	472	2.14	1010	HE	30620	N	- 2Mv
18K	BULLOCK	472	2.14	1010	HE	150220	N	- 2Mv

19	BULLOCK	483	2.15	1040	AA	70420	Y	70+d - 2Mv
19	BULLOCK	483	2.15	1040	AA	80320	Y	70+d - 2Mv
19	BULLOCK	483	2.15	1040	AA	30320	Y	70+d - 2Mv
19	BULLOCK	483	2.15	1040	AA	70320	Y	70+d - 2Mv
19	BULLOCK	483	2.15	1040	AA	30620	Y	70+d - 2Mv
19A	BULLOCK	495	2.20	1090	AA	220320	Y	70+d - 2Mv
19A	BULLOCK	495	2.20	1090	AA	110420	Y	70+d - 2Mv
19A	BULLOCK	495	2.20	1090	AA	100420	Y	70+d - 2Mv
19B	BULLOCK	550	2.09	1150	HE	30320	Y	70+d - 2Mv
19B	BULLOCK	550	2.09	1150	HE	290320	Y	70+d - 2Mv
19C	BULLOCK	530	2.19	1160	AA	120320	Y	70+d - 2Mv
19D	BULLOCK	482	2.39	1150	SAX	140420	Y	70+d - 2Mv
19D	BULLOCK	482	2.39	1150	SAX	250420	Y	70+d - 2Mv
19E	BULLOCK	501	2.36	1180	LM	220320	Y	70+d - 2Mv
19E	BULLOCK	501	2.36	1180	LM	180320	Y	70+d - 2Mv
19E	BULLOCK	501	2.36	1180	LM	290220	Y	70+d - 2Mv
19H	BULLOCK	507	2.23	1130	LM	260420	Y	70+d - 2Mv
19H	BULLOCK	507	2.23	1130	LM	50420	Y	70+d - 2Mv
19K	BULLOCK	463	2.10	970	LM	170220	Y	70+d - 2Mv
19K	BULLOCK	463	2.10	970	LM	270220	Y	70+d - 2Mv
19K	BULLOCK	463	2.10	970	LM	250220	Y	70+d - 2Mv
19T	BULLOCK	490	2.02	990	LM	260520	Y	70+d - 2Mv
20	BULLOCK	558	2.58	1440	SIM	190220	Y	70+d - 3Mv
20	BULLOCK	558	2.58	1440	SIM	270120	Y	70+d - 3Mv
20	BULLOCK	558	2.58	1440	SIM	150220	Y	70+d - 1Mv
20	BULLOCK	558	2.58	1440	SIM	270120	Y	70+d - 3Mv
20A	BULLOCK	545	2.42	1320	SIM	310120	Y	70+d - 3Mv
20A	BULLOCK	545	2.42	1320	SIM	170220	Y	70+d - 3Mv
20A	BULLOCK	545	2.42	1320	SIM	130220	Y	70+d - 3Mv
21B	BULLOCK	512	2.11	1080	HE	90220	Y	70+d - 2Mv
21B	BULLOCK	512	2.11	1080	HE	120220	Y	70+d - 2Mv
21B	BULLOCK	512	2.11	1080	HE	80220	Y	70+d - 2Mv
21B	BULLOCK	512	2.11	1080	HE	40220	Y	70+d - 2Mv
21B	BULLOCK	512	2.11	1080	HE	130220	Y	70+d - 2Mv
21B	BULLOCK	512	2.11	1080	HE	210220	Y	70+d - 2Mv
21B	BULLOCK	512	2.11	1080	HE	160220	Y	70+d - 2Mv
21B	BULLOCK	512	2.11	1080	HE	110220	Y	70+d - 2Mv
21B	BULLOCK	512	2.11	1080	HE	170220	Y	70+d - 2Mv
21B	BULLOCK	512	2.11	1080	HE	80220	Y	70+d - 2Mv
21B	BULLOCK	512	2.11	1080	HE	90220	Y	70+d - 2Mv
21B	BULLOCK	512	2.11	1080	HE	180320	Y	70+d - 2Mv
22	BULLOCK	462	2.27	1050	HE	130220	Y	70+d - 2Mv
22	BULLOCK	462	2.27	1050	HE	100220	Y	70+d - 2Mv
22	BULLOCK	462	2.27	1050	HE	100220	Y	70+d - 2Mv
22	BULLOCK	462	2.27	1050	HE	200220	Y	70+d - 2Mv
22A	BULLOCK	451	2.31	1040		130920	Y	61d - 2Mv
22A	BULLOCK	451	2.31	1040	LM	100920	Y	61d - 2Mv
22A	BULLOCK	451	2.31	1040	LM	120920	Y	61d - 2Mv
22B	BULLOCK	390	1.54	600	FR	20220	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	587	1.91	1120	BB	210320	N	- 2Mv

23	BULLOCK	587	1.91	1120	BB	190320	N	- 2Mv
23A	BULLOCK	475	2.08	990	CH	240220	N	- 3Mv
23H	BULLOCK	487	2.18	1060	HE	260220	Y	70+d - 2Mv
23H	BULLOCK	487	2.18	1060	HE	260220	Y	70+d - 2Mv
23K	BULLOCK	477	2.10	1000	HE	210220	Y	70+d - 2Mv
23K	BULLOCK	477	2.10	1000	HE	250220	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	450	2.20	990	HE	200420	Y	70+d - 3Mv
24A	BULLOCK	425	2.24	950	LM	290420	Y	70+d - 2Mv
24B	BULLOCK	410	1.66	680	FR	130220	Y	70+d - 3Mv
24C	BULLOCK	330	2.03	670	HE	130420	Y	70+d - 2Mv
24D	BULLOCK	360	1.83	660	HE	130220	Y	70+d - 3Mv
24E	BULLOCK	455	1.87	850	FR	60220	Y	70+d - 3Mv
25	BULLOCK	555	2.29	1270	LM	140320	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	555	2.29	1270	LM	200320	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	610	2.28	1390	LM	21219	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	610	2.28	1390	LM	11219	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	625	2.19	1370	LM	270120	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	625	2.19	1370	LM	211119	Y	70+d - 1Mv
25C	BULLOCK	630	2.29	1440	LM	150619	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	512	2.09	1070	AA	200320	N	- 3Mv
26	BULLOCK	512	2.09	1070	AA	30220	N	- 3Mv
26A	BULLOCK	445	1.98	880	MO	170320	N	- 2Mv
26A	BULLOCK	445	1.98	880	MO	120220	N	- 2Mv
26C	BULLOCK	400	1.85	740	FR	270420	N	- 2Mv
26C	BULLOCK	400	1.85	740	FR	290420	N	- 2Mv
26C	BULLOCK	400	1.85	740	FR	230420	N	- 2Mv
27	BULLOCK	670	2.24	1500	SIM	30520	Y	70+d - 2Mv
27A	BULLOCK	562	2.49	1400	CH	190420	Y	70+d - 2Mv
27A	BULLOCK	562	2.49	1400	CH	30520	Y	70+d - 2Mv
27B	BULLOCK	558	2.53	1410	CH	100220	Y	70+d - 3Mv
27B	BULLOCK	558	2.53	1410	CH	80220	Y	70+d - 3Mv
27B	BULLOCK	558	2.53	1410	CH	80120	Y	70+d - 3Mv
28	BULLOCK	502	2.59	1300	LM	310520	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	502	2.59	1300	CH	30420	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	502	2.59	1300	CH	200420	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	502	2.59	1300	CH	220420	Y	70+d - 2Mv
28A	BULLOCK	515	2.27	1170	LM	20620	Y	70+d - 2Mv
28A	BULLOCK	515	2.27	1170	LM	290520	Y	70+d - 2Mv
28B	BULLOCK	432	2.66	1150	LM	100320	Y	70+d - 2Mv
28B	BULLOCK	432	2.66	1150	LM	100320	Y	70+d - 2Mv
28C	BULLOCK	525	2.53	1330	LM	240420	N	- 1Mv
28D	BULLOCK	470	1.81	850	LM	120120	N	- 1Mv
29	BULLOCK	492	1.63	800	FR	200220	Y	70+d - 2Mv
29	BULLOCK	492	1.63	800	FR	180220	Y	70+d - 2Mv
29	BULLOCK	492	1.63	800	FR	50420	Y	70+d - 2Mv
29	BULLOCK	492	1.63	800	FR	200220	Y	70+d - 2Mv
29	BULLOCK	492	1.63	800	FR	120220	Y	70+d - 2Mv
29	BULLOCK	492	1.63	800	FR	140220	Y	70+d - 2Mv
29A	BULLOCK	442	1.54	680	FR	30720	Y	70+d - 2Mv
29A	BULLOCK	442	1.54	680	FR	290220	Y	70+d - 3Mv

29A	BULLOCK	442	1.54	680	FR	200220	Y	70+d - 3Mv
29A	BULLOCK	442	1.54	680	FR	40320	Y	70+d - 3Mv
30	BULLOCK	496	1.57	780	FR	190220	Y	70+d - 2Mv
30	BULLOCK	496	1.57	780	FR	150220	Y	70+d - 3Mv
30	BULLOCK	496	1.57	780	FR	40420	Y	70+d - 2Mv
30	BULLOCK	496	1.57	780	FR	170220	Y	70+d - 2Mv
30	BULLOCK	496	1.57	780	FR	130220	Y	70+d - 2Mv
30A	BULLOCK	520	2.15	1120	AA	110420	Y	70+d - 2Mv
30A	BULLOCK	520	2.15	1120	LM	170320	Y	70+d - 3Mv
30A	BULLOCK	520	2.15	1120	LM	300520	Y	70+d - 3Mv
30A	BULLOCK	520	2.15	1120	AA	170220	Y	70+d - 2Mv
31	BULLOCK	502	2.11	1060	HE	130220	Y	70+d - 3Mv
31	BULLOCK	502	2.11	1060	HE	160220	Y	70+d - 3Mv
31	BULLOCK	502	2.11	1060	HE	190220	Y	70+d - 3Mv
31	BULLOCK	502	2.11	1060	HE	170220	Y	70+d - 3Mv
31	BULLOCK	502	2.11	1060	HE	160220	Y	70+d - 3Mv
31A	BULLOCK	498	1.99	990	HE	180220	Y	70+d - 2Mv
31A	BULLOCK	498	1.99	990	HE	10420	Y	70+d - 2Mv
31A	BULLOCK	498	1.99	990	HE	140320	Y	70+d - 2Mv
32	BULLOCK	520	2.35	1220	LM	50320	Y	70+d - 2Mv
32	BULLOCK	520	2.35	1220	LM	170420	Y	70+d - 2Mv
32A	BULLOCK	515	2.17	1120	LM	240320	Y	70+d - 3Mv
32A	BULLOCK	515	2.17	1120	LM	150420	Y	70+d - 2Mv
34C	BULLOCK	382	2.15	820	AA	150320	N	- 2Mv
34C	BULLOCK	382	2.15	820	AA	260320	N	- 2Mv
34C	BULLOCK	382	2.15	820	AA	220220	N	- 2Mv
34C	BULLOCK	382	2.15	820	AA	160320	N	- 2Mv
34C	BULLOCK	382	2.15	820	AA	230220	N	- 2Mv
34C	BULLOCK	382	2.15	820	AA	120320	N	- 2Mv
34C	BULLOCK	382	2.15	820	AA	260320	N	- 2Mv
34C	BULLOCK	382	2.15	820	AA	260220	N	- 2Mv
34C	BULLOCK	382	2.15	820	AA	150220	N	- 2Mv
35D	BULLOCK	397	2.27	900	AA	20220	N	- 2Mv
35D	BULLOCK	397	2.27	900	AA	70320	N	- 2Mv
35D	BULLOCK	397	2.27	900	AA	60320	N	- 2Mv
35D	BULLOCK	397	2.27	900	AA	90420	N	- 2Mv
35D	BULLOCK	397	2.27	900	AA	170320	N	- 2Mv
35D	BULLOCK	397	2.27	900	AA	110320	N	- 2Mv
35D	BULLOCK	397	2.27	900	AA	50320	N	- 2Mv
35D	BULLOCK	397	2.27	900	AA	50320	N	- 2Mv
35D	BULLOCK	397	2.27	900	AA	230220	N	- 2Mv
36	BULLOCK	445	1.93	860	HE	60420	N	- 3Mv
36	BULLOCK	445	1.93	860	HE	70420	N	- 3Mv
36	BULLOCK	445	1.93	860	HE	20420	N	- 3Mv
36	BULLOCK	445	1.93	860	HE	300420	N	- 3Mv
36	BULLOCK	445	1.93	860	HE	50420	N	- 3Mv
36	BULLOCK	445	1.93	860	HE	300320	N	- 3Mv
36A	BULLOCK	450	2.09	940	FR	50220	N	- 2Mv
36B	BULLOCK	527	2.20	1160	AA	71120	N	- 1Mv
36B	BULLOCK	527	2.20	1160	AA	91119	N	- 1Mv

36C	BULLOCK	425	1.91	810	AA	171120	N	- 1Mv
36C	BULLOCK	425	1.91	810	AA	91120	N	- 1Mv
37	BULLOCK	552	2.34	1290	LM	80320	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	552	2.34	1290	LM	40420	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	670	2.30	1540	SAX	100320	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	595	2.02	1200	CH	280220	Y	70+d - 3Mv
37C	BULLOCK	495	2.53	1250	LM	180320	Y	70+d - 1Mv
37D	BULLOCK	525	2.25	1180	CH	100420	Y	70+d - 2Mv
37E	BULLOCK	505	2.51	1270	SAX	210320	Y	70+d - 1Mv
37H	BULLOCK	585	2.21	1290	HE	30220	Y	70+d - 2Mv
37K	BULLOCK	590	2.39	1410	LM	240320	Y	70+d - 1Mv
37L	BULLOCK	585	2.14	1250	CH	100420	Y	70+d - 2Mv
38	BULLOCK	505	2.08	1050	BB	150720	Y	70+d - 3Mv
38A	BULLOCK	492	1.97	970	FR	130220	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	492	1.97	970	FR	160220	Y	70+d - 2Mv
38C	BULLOCK	415	1.83	760	AA	200220	Y	70+d - 3Mv
38C	BULLOCK	415	1.83	760	AA	230220	Y	70+d - 3Mv
38D	BULLOCK	350	1.80	630	HE	290220	Y	70+d - 3Mv
39	BULLOCK	520	1.92	1000	LM	130520	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	315	2.22	700	LM	130520	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	493	2.31	1140	BB	270220	Y	70+d - 3Mv
40	BULLOCK	493	2.31	1140	BB	220220	Y	70+d - 3Mv
40	BULLOCK	493	2.31	1140	BB	240220	Y	70+d - 3Mv
40A	BULLOCK	525	2.38	1250	CH	130320	Y	11d - 2Mv
41	BULLOCK	410	2.22	910	LM	300320	N	- 3Mv
41	BULLOCK	410	2.22	910	LM	60320	N	- 3Mv
41	BULLOCK	410	2.22	910	LM	50320	N	- 3Mv
41A	BULLOCK	475	2.02	960	HE	110220	N	- 2Mv
41A	BULLOCK	475	2.02	960	HE	130220	N	- 2Mv
41B	BULLOCK	453	2.08	940	HE	60320	N	- 2Mv
41B	BULLOCK	453	2.08	940	HE	30320	N	- 3Mv
41B	BULLOCK	453	2.08	940	SIM	260320	N	- 3Mv
41C	BULLOCK	426	1.97	840	HE	50320	N	- 3Mv
41C	BULLOCK	426	1.97	840	HE	80320	N	- 3Mv
41C	BULLOCK	426	1.97	840	AA	290320	N	- 3Mv
41D	BULLOCK	360	2.00	720	BB	30420	N	- 3Mv
42	BULLOCK	461	1.61	740	FR	50320	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	461	1.61	740	FR	120320	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	461	1.61	740	FR	30320	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	461	1.61	740	FR	240220	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	461	1.61	740	FR	250220	Y	70+d - 2Mv
43	BULLOCK	415	1.88	780	FR	190320	Y	70+d - 2Mv
43A	BULLOCK	390	1.87	730	FR	250320	N	- 2Mv
43X	BULLOCK	442	1.58	700	FR	20220	N	- 3Mv
43X	BULLOCK	442	1.58	700	FR	20220	N	- 3Mv
43AA	BULLOCK	405	2.00	810	FR	90320	Y	70+d - 2Mv
44	BULLOCK	513	2.32	1190	AA	80220	Y	70+d - 2Mv
44	BULLOCK	513	2.32	1190	AA	20320	Y	70+d - 2Mv
44	BULLOCK	513	2.32	1190	AA	130320	Y	70+d - 2Mv
44A	BULLOCK	500	2.44	1220	CH	280520	Y	70+d - 2Mv

44B	BULLOCK	460	1.83	840	HE	110719	Y	70+d - 1Mv
44C	BULLOCK	540	1.89	1020	HE	110719	Y	70+d - 1Mv
44D	BULLOCK	450	1.84	830	AA	10519	Y	70+d - 1Mv
44E	BULLOCK	395	1.39	550	CH	141219	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	421	2.00	840	LM	20619	Y	70+d - 2Mv
45	BULLOCK	421	2.00	840	LM	10619	Y	70+d - 2Mv
45	BULLOCK	421	2.00	840	LM	280819	Y	70+d - 2Mv
45A	BULLOCK	475	1.87	890	LM	40619	Y	70+d - 2Mv
46	BULLOCK	641	2.50	1600	CH	220220	Y	70+d - 2Mv
46	BULLOCK	641	2.50	1600	CH	260220	Y	70+d - 2Mv
46	BULLOCK	641	2.50	1600	CH	170420	Y	70+d - 2Mv
46	BULLOCK	641	2.50	1600	CH	270220	Y	70+d - 2Mv
46	BULLOCK	641	2.50	1600	CH	60320	Y	70+d - 2Mv
46	BULLOCK	641	2.50	1600	CH	50420	Y	70+d - 2Mv
46A	BULLOCK	595	2.50	1490	LM	180320	Y	70+d - 2Mv
46B	BULLOCK	630	2.32	1460	CH	240220	Y	70+d - 2Mv
46C	BULLOCK	690	2.48	1710	CH	130420	Y	70+d - 2Mv
46E	BULLOCK	660	2.53	1670	PT	280519	Y	70+d - 2Mv
48	BULLOCK	502	2.19	1100	HE	280220	Y	70+d - 3Mv
48	BULLOCK	502	2.19	1100	HE	10320	Y	70+d - 3Mv
48	BULLOCK	502	2.19	1100	HE	50220	Y	70+d - 3Mv
48	BULLOCK	502	2.19	1100	HE	140420	Y	70+d - 2Mv
48	BULLOCK	502	2.19	1100	HE	70420	Y	70+d - 2Mv
48	BULLOCK	502	2.19	1100	HE	280420	Y	70+d - 2Mv
48	BULLOCK	502	2.19	1100	HE	20320	Y	70+d - 2Mv
48	BULLOCK	502	2.19	1100	HE	220420	Y	70+d - 2Mv
48	BULLOCK	502	2.19	1100	HE	210220	Y	70+d - 2Mv
48A	BULLOCK	472	2.58	1220	CH	200420	Y	70+d - 3Mv
48A	BULLOCK	472	2.58	1220	CH	30520	Y	70+d - 3Mv
48A	BULLOCK	472	2.58	1220	AA	210420	Y	70+d - 3Mv
48A	BULLOCK	472	2.58	1220	AU	120520	Y	70+d - 3Mv
48A	BULLOCK	472	2.58	1220	CH	120220	Y	70+d - 3Mv
49	BULLOCK	362	1.82	660	HE	230420	Y	70+d - 3Mv
49	BULLOCK	362	1.82	660	HE	270420	Y	70+d - 3Mv
49	BULLOCK	362	1.82	660	HE	210420	Y	70+d - 3Mv
49	BULLOCK	362	1.82	660	HE	60420	Y	70+d - 3Mv
49A	BULLOCK	366	1.86	680	AA	260420	Y	70+d - 3Mv
49A	BULLOCK	366	1.86	680	AA	30420	Y	70+d - 3Mv
49A	BULLOCK	366	1.86	680	LM	160420	Y	70+d - 3Mv
51	BULLOCK	361	1.58	570	CH	250620	N	- 1Mv
51	BULLOCK	361	1.58	570	CH	210620	N	- 1Mv
51	BULLOCK	361	1.58	570	CH	180620	N	- 1Mv
52	BULLOCK	483	2.01	970	FR	230120	Y	70+d - 2Mv
52	BULLOCK	483	2.01	970	FR	80220	Y	70+d - 2Mv
52	BULLOCK	483	2.01	970	FR	80220	Y	70+d - 2Mv
52	BULLOCK	483	2.01	970	FR	110220	Y	70+d - 2Mv
52	BULLOCK	483	2.01	970	FR	130220	Y	70+d - 2Mv
52	BULLOCK	483	2.01	970	FR	170220	Y	70+d - 2Mv
52A	BULLOCK	441	1.84	810	FR	80220	Y	70+d - 2Mv
52A	BULLOCK	441	1.84	810	FR	90220	Y	70+d - 2Mv

52A	BULLOCK	441	1.84	810	FR	160220	Y	70+d - 2Mv
53	BULLOCK	451	1.84	830	FR	130120	Y	70+d - 2Mv
53	BULLOCK	451	1.84	830	HE	230120	Y	70+d - 2Mv
53	BULLOCK	451	1.84	830	FR	30220	Y	70+d - 2Mv
53	BULLOCK	451	1.84	830	FR	160220	Y	70+d - 2Mv
53	BULLOCK	451	1.84	830	FR	160220	Y	70+d - 2Mv
53	BULLOCK	451	1.84	830	FR	180220	Y	70+d - 2Mv
53	BULLOCK	451	1.84	830	FR	190220	Y	70+d - 2Mv
54	BULLOCK	488	1.84	900	FR	150220	Y	70+d - 3Mv
54	BULLOCK	488	1.84	900	FR	110220	Y	70+d - 2Mv
54	BULLOCK	488	1.84	900	FR	70220	Y	70+d - 2Mv
54	BULLOCK	488	1.84	900	FR	20220	Y	70+d - 2Mv
56B	BULLOCK	508	2.15	1090	AA	290420	N	- 2Mv
56B	BULLOCK	508	2.15	1090	AA	280420	N	- 2Mv
56B	BULLOCK	508	2.15	1090	AA	300420	N	- 2Mv
56B	BULLOCK	508	2.15	1090	AA	260320	N	- 2Mv
56C	BULLOCK	497	2.15	1070	AA	280420	N	- 2Mv
56C	BULLOCK	497	2.15	1070	AA	80320	N	- 2Mv
56C	BULLOCK	497	2.15	1070	AA	280320	N	- 2Mv
56C	BULLOCK	497	2.15	1070	AA	300420	N	- 2Mv
57	BULLOCK	597	2.33	1390	CH	280120	Y	70+d - 1Mv
57	BULLOCK	597	2.33	1390	CH	310120	Y	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	485	2.35	1140	CH	280220	Y	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	485	2.35	1140	CH	50420	Y	70+d - 1Mv
57B	BULLOCK	515	2.27	1170	CH	300320	Y	70+d - 1Mv
57B	BULLOCK	515	2.27	1170	CH	260220	Y	70+d - 1Mv
57C	BULLOCK	455	2.42	1100	CH	210420	Y	70+d - 1Mv
57D	BULLOCK	515	2.21	1140	CH	20420	Y	70+d - 1Mv
57E	BULLOCK	610	2.05	1250	CH	261219	Y	70+d - 1Mv
57H	BULLOCK	580	2.02	1170	CH	210419	Y	70+d - 1Mv
60	BULLOCK	585	2.31	1350	AA	190220	Y	70+d - 1Mv
60A	BULLOCK	475	2.13	1010	AA	120420	Y	70+d - 1Mv
60B	BULLOCK	425	2.14	910	AA	110320	Y	70+d - 1Mv
60C	BULLOCK	470	1.98	930	AA	130220	Y	70+d - 1Mv
60C	BULLOCK	470	1.98	930	AA	50320	Y	70+d - 1Mv
60C	BULLOCK	470	1.98	930	AA	160320	Y	70+d - 1Mv
60C	BULLOCK	470	1.98	930	AA	160220	Y	70+d - 1Mv
61	BULLOCK	440	1.91	840	FR	70220	Y	70+d - 3Mv
61	BULLOCK	440	1.91	840	FR	20220	Y	70+d - 3Mv
61	BULLOCK	440	1.91	840	FR	210220	Y	70+d - 3Mv
61	BULLOCK	440	1.91	840	FR	200120	Y	70+d - 3Mv
61	BULLOCK	440	1.91	840	FR	290120	Y	70+d - 3Mv
61	BULLOCK	440	1.91	840	FR	300120	Y	70+d - 3Mv
61A	BULLOCK	440	1.84	810	FR	10320	Y	5d - 2Mv
61A	BULLOCK	440	1.84	810	FR	290120	Y	5d - 2Mv
61A	BULLOCK	440	1.84	810	FR	80220	Y	5d - 2Mv
61A	BULLOCK	440	1.84	810	FR	190220	Y	5d - 2Mv
61A	BULLOCK	440	1.84	810	FR	150220	Y	5d - 2Mv
62	BULLOCK	490	1.98	970	LM	160220	Y	70+d - 2Mv
63	BULLOCK	330	1.91	630	AA	180420	N	- 2Mv

63	BULLOCK	330	1.91	630	AA	280520	N	- 2Mv
63	BULLOCK	330	1.91	630	LM	300520	N	- 2Mv
63	BULLOCK	330	1.91	630	AA	230420	N	- 2Mv
63A	BULLOCK	341	1.11	380	FR	260320	N	- 2Mv
63A	BULLOCK	341	1.11	380	FR	200220	N	- 2Mv
63A	BULLOCK	341	1.11	380	FR	160220	N	- 2Mv
64	BULLOCK	385	2.05	790	AA	270320	Y	70+d - 1Mv
64	BULLOCK	385	2.05	790	HE	250320	Y	70+d - 1Mv
64	BULLOCK	385	2.05	790	HE	230320	Y	70+d - 1Mv
64A	BULLOCK	535	2.09	1120	LM	80220	Y	70+d - 1Mv
64B	BULLOCK	395	2.43	960	LM	140220	Y	70+d - 1Mv
64C	BULLOCK	475	2.04	970	LM	240220	Y	70+d - 1Mv
64D	BULLOCK	370	2.27	840	SIM	180420	Y	70+d - 1Mv
65	BULLOCK	478	1.90	910	FR	200320	Y	70+d - 3Mv
65	BULLOCK	478	1.90	910	FR	190320	Y	70+d - 3Mv
65	BULLOCK	478	1.90	910	FR	30320	Y	70+d - 3Mv
65	BULLOCK	478	1.90	910	FR	160220	Y	70+d - 3Mv
65	BULLOCK	478	1.90	910	FR	170220	Y	70+d - 3Mv
65A	BULLOCK	457	1.71	780	FR	20320	Y	70+d - 2Mv
65A	BULLOCK	457	1.71	780	FR	30220	Y	70+d - 2Mv
65B	BULLOCK	492	2.07	1020	HE	120320	Y	70+d - 3Mv
65B	BULLOCK	492	2.07	1020	HE	190320	Y	70+d - 3Mv
65C	BULLOCK	427	1.83	780	HE	130420	Y	70+d - 2Mv
65C	BULLOCK	427	1.83	780	HE	50420	Y	70+d - 2Mv
67C	BULLOCK	414	1.93	800	HE	180320	Y	70+d - 3Mv
67C	BULLOCK	414	1.93	800	HE	180320	Y	70+d - 3Mv
67C	BULLOCK	414	1.93	800	HE	180320	Y	70+d - 3Mv
67C	BULLOCK	414	1.93	800	HE	10420	Y	70+d - 3Mv
67C	BULLOCK	414	1.93	800	HE	10420	Y	70+d - 3Mv
68	BULLOCK	325	1.91	620	HE	30720	Y	70+d - 3Mv
68A	BULLOCK	375	1.81	680	AA	240220	Y	70+d - 3Mv
68B	BULLOCK	455	1.80	820	AA	130120	Y	70+d - 3Mv
68C	BULLOCK	420	1.95	820	HE	10320	Y	70+d - 3Mv
68D	BULLOCK	411	1.85	760	FR	250320	Y	70+d - 3Mv
68D	BULLOCK	411	1.85	760	FR	210420	Y	70+d - 3Mv
68D	BULLOCK	411	1.85	760	FR	230320	Y	70+d - 3Mv
68D	BULLOCK	411	1.85	760	FR	160320	Y	70+d - 3Mv
70	BULLOCK	439	2.03	890	HE	180320	N	- 2Mv
70	BULLOCK	439	2.03	890	HE	160220	N	- 2Mv
70	BULLOCK	439	2.03	890	HE	100220	N	- 2Mv
70	BULLOCK	439	2.03	890	HE	170320	N	- 2Mv
70	BULLOCK	439	2.03	890	HE	10420	N	- 2Mv
70	BULLOCK	439	2.03	890	HE	130420	N	- 2Mv
70	BULLOCK	439	2.03	890	HE	170520	N	- 2Mv
70	BULLOCK	439	2.03	890	HE	200220	N	- 2Mv
70A	BULLOCK	419	2.17	910	AA	200220	N	- 2Mv
70A	BULLOCK	419	2.17	910	AA	20320	N	- 2Mv
70A	BULLOCK	419	2.17	910	AA	90320	N	- 2Mv
70A	BULLOCK	419	2.17	910	AA	240320	N	- 2Mv
70A	BULLOCK	419	2.17	910	AA	60420	N	- 2Mv

70A	BULLOCK	419	2.17	910	AA	120420	N	- 2Mv
70A	BULLOCK	419	2.17	910	AA	100320	N	- 2Mv
71	BULLOCK	407	2.06	840	HE	240220	N	- 2Mv
71	BULLOCK	407	2.06	840	AA	250220	N	- 2Mv
71	BULLOCK	407	2.06	840	HE	240320	N	- 2Mv
71	BULLOCK	407	2.06	840	HE	250320	N	- 2Mv
71	BULLOCK	407	2.06	840	AA	290220	N	- 2Mv
71	BULLOCK	407	2.06	840	AA	220320	N	- 2Mv
71	BULLOCK	407	2.06	840	AA	10420	N	- 2Mv
71A	BULLOCK	358	2.04	730	AA	220220	N	- 2Mv
71A	BULLOCK	358	2.04	730	AA	50320	N	- 2Mv
71A	BULLOCK	358	2.04	730	AA	170320	N	- 2Mv
72	BULLOCK	420	2.43	1020	LM	230420	N	- 1Mv
73	BULLOCK	433	2.22	960	HE	200420	Y	70+d - 2Mv
73	BULLOCK	433	2.22	960	HE	190320	Y	70+d - 3Mv
73	BULLOCK	433	2.22	960	HE	90220	Y	70+d - 3Mv
73A	BULLOCK	423	2.34	990	AA	50620	Y	70+d - 2Mv
73A	BULLOCK	423	2.34	990	AA	100920	Y	70+d - 2Mv
73A	BULLOCK	423	2.34	990	AA	190520	Y	70+d - 2Mv
73B	BULLOCK	440	2.27	1000	AA	20620	Y	70+d - 2Mv
73B	BULLOCK	440	2.27	1000	AA	300520	Y	70+d - 2Mv
73C	BULLOCK	465	2.19	1020	BB	80420	Y	70+d - 2Mv
74	BULLOCK	422	1.90	800	LM	20220	Y	70+d - 3Mv
74	BULLOCK	422	1.90	800	HE	250220	Y	70+d - 4Mv
75	BULLOCK	527	2.26	1190	LM	80320	Y	70+d - 1Mv
75	BULLOCK	527	2.26	1190	LM	80320	Y	70+d - 1Mv
75	BULLOCK	527	2.26	1190	LM	280220	Y	70+d - 1Mv
75	BULLOCK	527	2.26	1190	LM	250220	Y	70+d - 1Mv
75A	BULLOCK	525	2.10	1100	LM	240220	Y	70+d - 1Mv
75A	BULLOCK	525	2.10	1100	LM	150220	Y	70+d - 1Mv
75A	BULLOCK	525	2.10	1100	LM	200220	Y	70+d - 1Mv
75B	BULLOCK	555	1.80	1000	FR	120220	Y	70+d - 1Mv
75B	BULLOCK	555	1.80	1000	FR	150220	Y	70+d - 1Mv
75B	BULLOCK	555	1.80	1000	FR	140220	Y	70+d - 1Mv
75C	BULLOCK	548	1.88	1030	FR	240220	Y	70+d - 1Mv
75C	BULLOCK	548	1.88	1030	FR	250220	Y	70+d - 1Mv
75C	BULLOCK	548	1.88	1030	FR	170220	Y	70+d - 1Mv

HEIFER RING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
400	HEIFER	492	2.18	1075	AA	230220	Y	70+d - 2Mv
400	HEIFER	492	2.18	1075	AA	210120	Y	70+d - 2Mv
400B	HEIFER	432	2.11	910	AA	110320	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	432	2.11	910	AA	50520	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	432	2.06	890	AA	20320	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	432	2.06	890	AA	310320	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	432	2.06	890	AA	150220	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	432	2.06	890	AA	110220	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	432	2.06	890	AA	100220	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	432	2.06	890	AA	290220	Y	70+d - 1Mv

401A	HEIFER	419	2.16	905	HE	20320	Y	70+d - 2Mv
401A	HEIFER	419	2.16	905	HE	40320	Y	70+d - 2Mv
401A	HEIFER	419	2.16	905	HE	40320	Y	70+d - 2Mv
401A	HEIFER	419	2.16	905	HE	200220	Y	70+d - 2Mv
401A	HEIFER	419	2.16	905	HE	20320	Y	70+d - 2Mv
401A	HEIFER	419	2.16	905	HE	10320	Y	70+d - 2Mv
401A	HEIFER	419	2.16	905	HE	230220	Y	70+d - 2Mv
401A	HEIFER	419	2.16	905	HE	130320	Y	70+d - 2Mv
401B	HEIFER	427	1.99	850	AA	120320	Y	70+d - 2Mv
401B	HEIFER	427	1.99	850	AA	210320	Y	70+d - 2Mv
401C	HEIFER	350	1.97	690	SD	190420	Y	70+d - 3Mv
402	HEIFER	360	2.03	730	HE	181020	N	- 2Mv
402	HEIFER	360	2.03	730	AA	120420	N	- 3Mv
402	HEIFER	360	2.03	730	AA	110420	N	- 3Mv
402	HEIFER	360	2.03	730	AA	80420	N	- 3Mv
402A	HEIFER	415	1.86	770	CH	251119	N	- 2Mv
402A	HEIFER	415	1.86	770	CH	200520	N	- 2Mv
402A	HEIFER	415	1.86	770	CH	150720	N	- 2Mv
403	HEIFER	400	2.23	890	HE	120420	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	400	2.23	890	HE	130320	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	435	2.05	890	HE	100220	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	435	2.05	890	HE	260220	Y	70+d - 1Mv
403B	HEIFER	427	1.83	780	FR	90220	Y	70+d - 1Mv
403B	HEIFER	427	1.83	780	FR	30420	Y	70+d - 1Mv
403H	HEIFER	560	2.23	1250	LM	200220	N	- 5Mv
403K	HEIFER	453	2.12	960	AU	10320	N	- 3Mv
403K	HEIFER	453	2.12	960	AU	180320	N	- 3Mv
403K	HEIFER	453	2.12	960	AU	20320	N	- 3Mv
403K	HEIFER	453	2.12	960	AU	50320	N	- 3Mv
404	HEIFER	420	2.60	1090	LM	280620	N	- 2Mv
404A	HEIFER	450	2.20	990	LM	90520	N	- 1Mv
404B	HEIFER	516	2.29	1180	AA	160320	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	516	2.29	1180	AA	190320	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	516	2.29	1180	AA	250320	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	516	2.29	1180	AA	220220	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	516	2.29	1180	AA	190220	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	469	2.19	1025	AA	220220	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	469	2.19	1025	AA	160320	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	469	2.19	1025	AA	230320	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	469	2.19	1025	AA	130320	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	469	2.19	1025	AA	80320	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	473	2.22	1050	AA	270220	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	473	2.22	1050	AA	290320	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	473	2.22	1050	AA	60320	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	473	2.22	1050	AA	220220	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	470	2.07	975	HE	70220	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	387	2.33	900	LM	300320	Y	70+d - 2Mv
406	HEIFER	387	2.33	900	LM	310320	Y	70+d - 2Mv
406A	HEIFER	393	2.04	800	LM	110420	N	- 2Mv
406A	HEIFER	393	2.04	800	LM	261120	N	- 1Mv

406A	HEIFER	393	2.04	800	LM	140520	N	- 1Mv
406B	HEIFER	415	2.20	915	CH	171219	N	- 1Mv
407	HEIFER	383	2.27	870	HE	90320	Y	70+d - 2Mv
407	HEIFER	383	2.27	870	HE	60320	Y	70+d - 2Mv
407	HEIFER	383	2.27	870	HE	140320	Y	70+d - 2Mv
407A	HEIFER	432	2.07	895	AA	160320	Y	70+d - 2Mv
407A	HEIFER	432	2.07	895	LM	270220	Y	70+d - 2Mv
407K	HEIFER	342	2.11	720	AA	40420	Y	70+d - 1Mv
407K	HEIFER	342	2.11	720	AA	30420	Y	70+d - 3Mv
407K	HEIFER	342	2.11	720	AA	230420	Y	70+d - 1Mv
407K	HEIFER	342	2.11	720	AA	50220	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	413	1.99	820	AA	280320	Y	70+d - 3Mv
408	HEIFER	413	1.99	820	AA	270320	Y	70+d - 3Mv
408	HEIFER	413	1.99	820	AA	120320	Y	70+d - 3Mv
408	HEIFER	413	1.99	820	AA	90320	Y	70+d - 3Mv
408A	HEIFER	362	1.96	710	AA	190320	Y	70+d - 3Mv
408A	HEIFER	362	1.96	710	AA	60420	Y	70+d - 1Mv
408A	HEIFER	362	1.96	710	AA	200420	Y	70+d - 3Mv
408A	HEIFER	362	1.96	710	AA	80420	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	420	2.05	860	AA	190320	Y	70+d - 3Mv
409	HEIFER	420	2.05	860	AA	110320	Y	70+d - 3Mv
409B	HEIFER	425	2.12	900	HE	80320	Y	70+d - 1Mv
409C	HEIFER	400	2.05	820	HE	110520	Y	70+d - 1Mv
409D	HEIFER	335	2.00	670	HE	180620	Y	70+d - 1Mv
409E	HEIFER	530	2.36	1250	BAX	40320	N	- 3Mv
409H	HEIFER	425	2.59	1100	BAX	210620	N	- 3Mv
409K	HEIFER	478	2.28	1090	LM	100220	N	- 3Mv
409K	HEIFER	478	2.28	1090	LM	210220	N	- 3Mv
409K	HEIFER	478	2.28	1090	LM	60220	N	- 3Mv
410	HEIFER	476	2.21	1050	LM	90220	N	- 3Mv
410	HEIFER	476	2.21	1050	LM	130220	N	- 3Mv
410	HEIFER	476	2.21	1050	LM	20220	N	- 3Mv
410A	HEIFER	520	2.25	1170	CH	20520	N	- 3Mv
410A	HEIFER	520	2.25	1170	CH	230220	N	- 3Mv
410B	HEIFER	555	2.20	1220	CH	180120	N	- 3Mv
410C	HEIFER	552	2.17	1200	CH	40620	N	- 3Mv
410C	HEIFER	552	2.17	1200	CH	280220	N	- 3Mv
410D	HEIFER	495	2.34	1160	CH	220220	N	- 3Mv
410D	HEIFER	495	2.34	1160	CH	270220	N	- 3Mv
411	HEIFER	417	2.18	910	HE	300420	Y	70+d - 2Mv
411	HEIFER	417	2.18	910	HE	20320	Y	70+d - 2Mv
411	HEIFER	417	2.18	910	HE	30420	Y	70+d - 2Mv
411	HEIFER	417	2.18	910	HE	240420	Y	70+d - 2Mv
411	HEIFER	417	2.18	910	HE	120320	Y	70+d - 2Mv
411	HEIFER	417	2.18	910	HE	230420	Y	70+d - 2Mv
411A	HEIFER	417	2.16	900	HE	40320	Y	70+d - 2Mv
411A	HEIFER	417	2.16	900	HE	120320	Y	70+d - 2Mv
411A	HEIFER	417	2.16	900	HE	150420	Y	70+d - 2Mv
411A	HEIFER	417	2.16	900	HE	70520	Y	70+d - 2Mv
411A	HEIFER	417	2.16	900	HE	120320	Y	70+d - 2Mv

411A	HEIFER	417	2.16	900	HE	240420	Y	70+d - 2Mv
412	HEIFER	418	2.18	910	HE	180220	Y	70+d - 2Mv
412	HEIFER	418	2.18	910	HE	200120	Y	70+d - 2Mv
412	HEIFER	418	2.18	910	HE	130220	Y	70+d - 2Mv
412	HEIFER	418	2.18	910	HE	90420	Y	70+d - 2Mv
412	HEIFER	418	2.18	910	HE	120320	Y	70+d - 2Mv
413	HEIFER	479	2.05	980	HE	220320	Y	70+d - 2Mv
413	HEIFER	479	2.05	980	HE	270320	Y	70+d - 2Mv
413	HEIFER	479	2.05	980	HE	200220	Y	70+d - 2Mv
413	HEIFER	479	2.05	980	HE	100220	Y	70+d - 2Mv
413	HEIFER	479	2.05	980	HE	270220	Y	70+d - 2Mv
413A	HEIFER	465	1.97	915	HE	210320	Y	70+d - 2Mv
413A	HEIFER	465	1.97	915	HE	240320	Y	70+d - 2Mv
413B	HEIFER	420	2.17	910	HE	120320	Y	70+d - 2Mv
413B	HEIFER	420	2.17	910	HE	10420	Y	70+d - 2Mv
413C	HEIFER	390	1.95	760	LM	250420	Y	70+d - 1Mv
413C	HEIFER	390	1.95	760	LM	61219	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	340	2.12	720	LM	150620	N	- 4Mv
414K	HEIFER	495	2.24	1110	CH	110320	N	- 1Mv
414L	HEIFER	450	2.09	940	AA	170420	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	562	2.16	1215	BB	170320	N	- 3Mv
415	HEIFER	562	2.16	1215	BB	180220	N	- 4Mv
415A	HEIFER	605	2.15	1300	CH	290420	N	- 3Mv
415A	HEIFER	605	2.15	1300	AU	40220	N	- 4Mv
415B	HEIFER	494	2.32	1145	HE	200520	N	- 3Mv
415C	HEIFER	494	2.16	1065	AA	40620	N	- 2Mv
415C	HEIFER	494	2.16	1065	LM	40620	N	- 2Mv
415C	HEIFER	494	2.16	1065	AA	50620	N	- 2Mv
415C	HEIFER	494	2.16	1065	AA	60420	N	- 2Mv
415C	HEIFER	494	2.16	1065	AA	40420	N	- 2Mv
416	HEIFER	311	2.03	630	HE	40420	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	311	2.03	630	HE	110520	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	311	2.03	630	HE	100520	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	311	2.03	630	HE	80520	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	311	2.03	630	HE	40420	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	405	1.53	620	HE	100719	Y	70+d - 1Mv
416B	HEIFER	470	2.17	1020	SIM	261119	Y	70+d - 1Mv
416C	HEIFER	455	1.56	710	HE	170419	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	375	2.00	750	AA	20420	N	- 3Mv
417A	HEIFER	495	2.07	1025	HE	100420	N	- 2Mv
417B	HEIFER	425	2.12	900	HE	100420	N	- 2Mv
417B	HEIFER	425	2.12	900	HE	70420	N	- 2Mv
417B	HEIFER	425	2.12	900	HE	90420	N	- 2Mv
417B	HEIFER	425	2.12	900	HE	210420	N	- 3Mv
417C	HEIFER	385	1.95	750	HE	140420	N	- 3Mv
417C	HEIFER	385	1.95	750	HE	130420	N	- 3Mv
417C	HEIFER	385	1.95	750	HE	100420	N	- 2Mv
417C	HEIFER	385	1.95	750	HE	310320	N	- 3Mv
417D	HEIFER	465	2.09	970	AA	50420	N	- 3Mv
418C	HEIFER	260	2.10	545	HE	20620	Y	70+d - 1Mv

418D	HEIFER	280	2.00	560	HE	290320	Y	70+d - 1Mv
418E	HEIFER	250	1.88	470	HE	150220	Y	70+d - 1Mv
418H	HEIFER	315	2.05	645	HE	20620	Y	70+d - 1Mv
418K	HEIFER	195	0.97	190	HE	90420	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	400	2.55	1020	LM	270720	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	400	2.55	1020	LM	100920	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	345	2.14	740	LM	230820	Y	70+d - 1Mv
419B	HEIFER	435	2.05	890	LM	170220	Y	70+d - 1Mv
419C	HEIFER	375	2.53	950	LM	70820	Y	70+d - 1Mv
419D	HEIFER	395	2.46	970	LM	30820	Y	70+d - 1Mv
419E	HEIFER	370	2.05	760	LM	200820	Y	70+d - 1Mv
419H	HEIFER	305	2.49	760	LM	190920	Y	70+d - 1Mv
419K	HEIFER	336	1.90	640	CH	271020	N	- 1Mv
419K	HEIFER	336	1.90	640	CH	130620	N	- 1Mv
419K	HEIFER	336	1.90	640	CH	211020	N	- 1Mv
420	HEIFER	381	1.23	470	CH	150620	N	- 1Mv
420	HEIFER	381	1.23	470	CH	120620	N	- 1Mv
420	HEIFER	381	1.23	470	CH	70719	N	- 1Mv
420A	HEIFER	386	1.84	710	CH	271020	N	- 1Mv
420A	HEIFER	386	1.84	710	CH	231020	N	- 1Mv
420A	HEIFER	386	1.84	710	CH	90719	N	- 1Mv
420B	HEIFER	385	1.17	450	CH	281019	N	- 1Mv
420B	HEIFER	385	1.17	450	CH	261020	N	- 1Mv
420B	HEIFER	385	1.17	450	CH	30917	N	- 1Mv
420C	HEIFER	331	1.54	510	CH	211020	N	- 1Mv
420C	HEIFER	331	1.54	510	CH	201020	N	- 1Mv
420C	HEIFER	331	1.54	510	CH	280620	N	- 1Mv
420C	HEIFER	331	1.54	510	CH	171020	N	- 1Mv
420D	HEIFER	303	1.72	520	CH	181020	N	- 1Mv
420D	HEIFER	303	1.72	520	CH	150620	N	- 1Mv
420D	HEIFER	303	1.72	520	CH	160620	N	- 1Mv
420E	HEIFER	286	1.01	290	CH	191020	N	- 1Mv
420E	HEIFER	395	1.22	480	CH	280620	N	- 1Mv
420E	HEIFER	286	1.40	400	CH	280619	N	- 1Mv
420E	HEIFER	286	1.01	290	CH	160620	N	- 1Mv
420H	HEIFER	395	1.67	660	CH	80819	N	- 1Mv
420H	HEIFER	395	1.67	660	CH	120819	N	- 1Mv
420K	HEIFER	330	1.42	470	CH	290620	N	- 1Mv
420K	HEIFER	330	1.42	470	CH	240620	N	- 1Mv
420K	HEIFER	330	1.42	470	CH	200620	N	- 1Mv
420E...	HEIFER	286	1.01	290	CH	151020	N	- 1Mv
421	HEIFER	421	2.23	940	AA	190320	Y	70+d - 2Mv
421	HEIFER	421	2.23	940	AA	120420	Y	70+d - 2Mv
421	HEIFER	421	2.23	940	AA	230320	Y	70+d - 2Mv
421	HEIFER	421	2.23	940	AA	210220	Y	70+d - 2Mv
421	HEIFER	421	2.23	940	AA	220320	Y	70+d - 2Mv
421	HEIFER	421	2.23	940	AA	90420	Y	70+d - 2Mv
421	HEIFER	421	2.23	940	AA	70220	Y	70+d - 2Mv
421	HEIFER	421	2.23	940	AA	190220	Y	70+d - 2Mv
422	HEIFER	377	2.18	820	AA	170420	Y	70+d - 1Mv

422	HEIFER	377	2.18	820	HE	220320	Y	70+d - 1Mv
422	HEIFER	377	2.18	820	AA	210320	Y	70+d - 1Mv
422	HEIFER	377	2.18	820	AA	200320	Y	70+d - 1Mv
422	HEIFER	377	2.18	820	AA	190320	Y	70+d - 1Mv
422A	HEIFER	426	2.18	930	LM	120220	Y	70+d - 1Mv
422A	HEIFER	426	2.18	930	LM	190120	Y	70+d - 1Mv
422A	HEIFER	426	2.18	930	LM	80120	Y	70+d - 1Mv
422B	HEIFER	325	2.28	740	LM	120320	Y	70+d - 1Mv
422B	HEIFER	325	2.28	740	LM	60220	Y	70+d - 1Mv
422C	HEIFER	365	2.58	940	LM	230220	Y	70+d - 1Mv
423	HEIFER	376	1.94	730	HE	150320	Y	70+d - 3Mv
423	HEIFER	376	1.94	730	HE	260420	Y	70+d - 3Mv
423	HEIFER	376	1.94	730	HE	260220	Y	70+d - 3Mv
423A	HEIFER	455	2.02	920	AA	30220	Y	70+d - 3Mv
423B	HEIFER	340	1.88	640	AA	230220	Y	70+d - 3Mv
423C	HEIFER	425	2.68	1140	LM	90420	N	- 1Mv
423C	HEIFER	425	2.68	1140	LM	240420	N	- 1Mv
423D	HEIFER	427	2.37	1010	LM	120420	N	- 1Mv
423D	HEIFER	427	2.37	1010	LM	150420	N	- 1Mv
423E	HEIFER	410	2.54	1040	LM	160320	N	- 2Mv
423E	HEIFER	410	2.54	1040	LM	90420	N	- 1Mv
423H	HEIFER	435	2.28	990	LM	220420	N	- 2Mv
424	HEIFER	440	2.03	895	AA	90520	Y	70+d - 3Mv
424	HEIFER	440	2.03	895	AA	30220	Y	70+d - 3Mv
424	HEIFER	440	2.03	895	AA	30220	Y	70+d - 3Mv
424	HEIFER	440	2.03	895	AA	280320	Y	70+d - 3Mv

CULL COWS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
425A	DRY COW	535	1.25	670	FR	140313	Y	70+d - 2Mv
425B	DRY COW	500	1.10	550	FR	220218	Y	70+d - 3Mv
425C	DRY COW	735	1.93	1420	SIM	200417	N	- 2Mv
425D	DRY COW	650	1.69	1100	SIM	260215	N	- 3Mv
425E	DRY COW	685	1.96	1340	LM	100217	N	- 2Mv
426	DRY COW	675	1.19	800	FR	160613	Y	70+d - 1Mv
426A	DRY COW	760	1.53	1160	FR	140417	Y	70+d - 1Mv
426B	DRY COW	700	1.54	1080	FR	160217	Y	70+d - 1Mv
427	DRY COW	615	1.67	1025	AA	181012	Y	70+d - 1Mv
427A	DRY COW	705	1.82	1280	AA	200311	Y	70+d - 1Mv
427B	DRY COW	520	0.85	440	SHX	50314	Y	70+d - 2Mv
427C	DRY COW	510	1.39	710	FR	120419	Y	70+d - 1Mv
428	DRY COW	537	1.17	630	FR	280213	Y	70+d - 1Mv
428	DRY COW	537	1.17	630	FR	170311	Y	70+d - 2Mv
428A	DRY COW	660	1.23	810	FR	180216	Y	70+d - 1Mv
428A	DRY COW	660	1.23	810	FR	200216	Y	70+d - 1Mv
428B	DRY COW	550	0.65	360	FR	290306	Y	70+d - 1Mv
428C	DRY COW	605	1.50	910	SIM	60306	N	- 1Mv
430	DRY COW	525	1.96	1030	LM	220918	Y	70+d - 1Mv
430A	DRY COW	520	1.10	570	LM	110310	Y	70+d - 1Mv
430B	DRY COW	610	0.93	570	FR	200207	Y	70+d - 2Mv

430C	DRY COW	645	1.50	970	FR	120215	Y	70+d - 1Mv
430D	DRY COW	605	0.97	585	FR	220214	Y	70+d - 2Mv
430D	DRY COW	605	0.97	585	FR	220214	Y	70+d - 2Mv
430E	DRY COW	610	1.18	720	FR	200218	Y	70+d - 2Mv
430H	DRY COW	590	1.14	670	FR	260312	Y	70+d - 3Mv
431	DRY COW	567	1.27	720	FR	250418	Y	70+d - 2Mv
431	DRY COW	567	1.27	720	FR	80418	Y	70+d - 2Mv
431A	DRY COW	685	1.21	830	FR	10413	Y	70+d - 2Mv
431A	DRY COW	685	1.21	830	FR	30313	Y	70+d - 3Mv
431B	DRY COW	665	1.16	770	FR	80214	Y	70+d - 2Mv
431C	DRY COW	632	0.74	470	FR	120213	Y	70+d - 2Mv
431C	DRY COW	632	0.74	470	FR	40213	Y	70+d - 2Mv
432	DRY COW	540	1.00	540	FR	190112	Y	70+d - 1Mv
432A	DRY COW	525	0.97	510	FR	170113	Y	70+d - 2Mv

BREEDING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
800	BULL	935	1.80	1680	LM	230815	N	- 4Mv
803	SUCKLER	540	2.30	1240	LM	30520	Y	70+d - 1Mv
804	SUCKLER	470	2.28	1070	LM	300420	Y	70+d - 1Mv
805	DAIRY COW	490	2.00	980	FR	210120	Y	70+d - 1Mv
806	DAIRY COW	460	2.02	930	FR	40220	Y	70+d - 1Mv
807	DAIRY COW	420	2.12	890	FR	180420	Y	70+d - 2Mv
807A	DAIRY COW	645	1.22	790	FR	300316	Y	70+d - 7Mv
808	DAIRY HFR	361	2.24	810	FR	120620	Y	70+d - 1Mv
808	DAIRY HFR	361	2.24	810	FR	140420	Y	70+d - 1Mv
808	DAIRY HFR	361	2.24	810	FR	100620	Y	70+d - 1Mv
808	DAIRY HFR	361	2.24	810	FR	80420	Y	70+d - 1Mv
808	DAIRY HFR	361	2.24	810	FR	260220	Y	70+d - 1Mv
808	DAIRY HFR	361	2.24	810	FR	150620	Y	70+d - 1Mv
808	DAIRY HFR	361	2.24	810	FR	180320	Y	70+d - 1Mv
809	DAIRY HFR	384	2.19	840	FR	280420	Y	70+d - 1Mv
809	DAIRY HFR	384	2.19	840	FR	270320	Y	70+d - 1Mv
809	DAIRY HFR	384	2.19	840	FR	20320	Y	70+d - 1Mv
809	DAIRY HFR	384	2.19	840	FR	90520	Y	70+d - 1Mv
809	DAIRY HFR	384	2.19	840	FR	150420	Y	70+d - 1Mv
809	DAIRY HFR	384	2.19	840	FR	50520	Y	70+d - 1Mv
809	DAIRY HFR	384	2.19	840	FR	170620	Y	70+d - 1Mv
816	COW &	515	1.94	1000	LM	80519	N	- 3Mv
816	F CALF			0	AA	111021	N	- 1Mv
817	COW &	540	2.07	1120	SIM	290419	N	- 3Mv
817	F CALF				LM	101021	N	- 1Mv
818	COW &	565		1110	SIM	110419	N	- 3Mv
818	F CALF				LM	101021	N	- 1Mv