

BULLOCK RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
1	BULLOCK	530	2.02	1070	AA	250320	N	- 2Mv
1A	BULLOCK	490	2.06	1010	HE	70420	N	- 3Mv
1A	BULLOCK	490	2.06	1010	HE	230320	N	- 3Mv
1B	BULLOCK	495	2.08	1030	HE	150420	N	- 2Mv
1B	BULLOCK	495	2.08	1030	HE	300420	N	- 2Mv
1B	BULLOCK	495	2.08	1030	HE	150420	N	- 2Mv
1C	BULLOCK	423	1.80	760	FR	130220	Y	70+d - 1Mv
1C	BULLOCK	423	1.80	760	FR	90220	Y	70+d - 1Mv
1C	BULLOCK	423	1.80	760	FR	30320	Y	70+d - 1Mv
1C	BULLOCK	423	1.80	760	FR	190220	Y	70+d - 1Mv
1C	BULLOCK	423	1.80	760	FR	120220	Y	70+d - 1Mv
3	BULLOCK	550	2.60	1430	LM	20220	Y	70+d - 2Mv
3A	BULLOCK	555	2.49	1380	LM	10320	Y	70+d - 2Mv
3A	BULLOCK	555	2.49	1380	LM	280220	Y	70+d - 2Mv
3B	BULLOCK	537	2.57	1380	LM	140420	Y	70+d - 2Mv
3B	BULLOCK	537	2.57	1380	LM	110420	Y	70+d - 2Mv
3C	BULLOCK	560	2.64	1480	LM	100420	Y	70+d - 2Mv
3D	BULLOCK	560	2.25	1260	SIM	230220	Y	70+d - 2Mv
3E	BULLOCK	530	2.19	1160	SIM	50320	Y	70+d - 2Mv
4	BULLOCK	595	2.30	1370	CH	30220	Y	70+d - 2Mv
4	BULLOCK	595	2.30	1370	CH	240420	Y	70+d - 2Mv
4	BULLOCK	595	2.30	1370	CH	10320	Y	70+d - 2Mv
4A	BULLOCK	562	2.22	1250	CH	220220	Y	70+d - 3Mv
4A	BULLOCK	562	2.22	1250	CH	50320	Y	70+d - 3Mv
4B	BULLOCK	551	2.30	1270	CH	190220	Y	70+d - 3Mv
4B	BULLOCK	551	2.30	1270	CH	80320	Y	70+d - 3Mv
4B	BULLOCK	551	2.30	1270	CH	230220	Y	70+d - 3Mv
5	BULLOCK	505	2.08	1050	AA	210220	N	- 2Mv
5	BULLOCK	505	2.08	1050	AA	120220	N	- 2Mv
5	BULLOCK	505	2.08	1050	AA	110220	N	- 2Mv
5A	BULLOCK	475	2.06	980	HE	110220	N	- 2Mv
5A	BULLOCK	475	2.06	980	HE	130220	N	- 2Mv
5B	BULLOCK	475	1.94	920	HE	250320	N	- 3Mv
5B	BULLOCK	475	1.94	920	HE	50320	N	- 3Mv
5C	BULLOCK	442	1.70	750	FR	150220	N	- 3Mv
5C	BULLOCK	442	1.70	750	FR	10320	N	- 3Mv
6	BULLOCK	560	2.32	1300	LM	200420	N	- 2Mv
6A	BULLOCK	528	2.22	1170	LM	210220	N	- 2Mv
6A	BULLOCK	528	2.22	1170	LM	280220	N	- 2Mv
6A	BULLOCK	528	2.22	1170	LM	290220	N	- 2Mv
6B	BULLOCK	451	2.37	1070	LM	210720	N	- 2Mv
6B	BULLOCK	451	2.37	1070	LM	240420	N	- 2Mv
6B	BULLOCK	451	2.37	1070	LM	30320	N	- 2Mv
6B	BULLOCK	451	2.37	1070	LM	250420	N	- 2Mv
6C	BULLOCK	495	2.24	1110	LM	80520	N	- 2Mv
6D	BULLOCK	540	1.94	1050	FR	100220	N	- 3Mv
6D	BULLOCK	540	1.94	1050	FR	40220	N	- 3Mv
7C	BULLOCK	405	1.75	710	FR	100320	N	- 2Mv

7C	BULLOCK	405	1.75	710	FR	310120	N	- 2Mv
7C	BULLOCK	405	1.75	710	FR	110220	N	- 3Mv
7C	BULLOCK	405	1.75	710	FR	210220	N	- 3Mv
7C	BULLOCK	405	1.75	710	FR	290220	N	- 3Mv
7C	BULLOCK	405	1.75	710	FR	130220	N	- 3Mv
8	BULLOCK	517	2.01	1040	FR	180120	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	517	2.01	1040	FR	10220	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	517	2.01	1040	FR	200120	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	517	2.01	1040	FR	200120	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	517	2.01	1040	FR	190120	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	517	2.01	1040	FR	170120	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	437	2.43	1060	LM	100720	N	- 2Mv
8A	BULLOCK	437	2.43	1060	LM	110720	N	- 2Mv
8B	BULLOCK	465	2.32	1080	LM	50720	N	- 2Mv
8B	BULLOCK	465	2.32	1080	LM	80720	N	- 2Mv
9	BULLOCK	515	2.25	1160	BB	100320	N	- 2Mv
9	BULLOCK	515	2.25	1160	BB	250320	N	- 2Mv
9	BULLOCK	515	2.25	1160	BB	290320	N	- 2Mv
9A	BULLOCK	460	2.13	980	AA	150220	N	- 2Mv
9A	BULLOCK	460	2.13	980	AA	180220	N	- 2Mv
9A	BULLOCK	460	2.13	980	AA	180220	N	- 2Mv
10	BULLOCK	521	1.92	1000	FR	20220	Y	70+d - 1Mv
10	BULLOCK	521	1.92	1000	FR	240220	Y	70+d - 1Mv
10	BULLOCK	521	1.92	1000	FR	70220	Y	70+d - 1Mv
10	BULLOCK	521	1.92	1000	FR	120320	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	480	1.71	820	FR	250320	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	480	1.71	820	FR	230320	Y	70+d - 1Mv
10K	BULLOCK	386	2.02	780	HE	70320	Y	70+d - 3Mv
10K	BULLOCK	386	2.02	780	HE	260120	Y	70+d - 3Mv
10K	BULLOCK	386	2.02	780	HE	180320	Y	70+d - 2Mv
11	BULLOCK	621	1.96	1220	FR	290119	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	621	1.96	1220	FR	140319	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	621	1.96	1220	FR	20219	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	627	2.14	1340	CH	220419	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	627	2.14	1340	CH	250419	Y	70+d - 1Mv
11B	BULLOCK	622	1.98	1230	BB	90319	Y	70+d - 3Mv
11B	BULLOCK	622	1.98	1230	BB	210419	Y	70+d - 3Mv
11C	BULLOCK	628	1.99	1250	SIM	10319	Y	70+d - 2Mv
11C	BULLOCK	628	1.99	1250	SIM	10319	Y	70+d - 2Mv
11C	BULLOCK	628	1.99	1250	SIM	40319	Y	70+d - 2Mv
12	BULLOCK	517	2.21	1140	LM	310320	Y	70+d - 2Mv
12	BULLOCK	517	2.21	1140	LM	40420	Y	70+d - 2Mv
12	BULLOCK	517	2.21	1140	LM	280220	Y	70+d - 2Mv
12	BULLOCK	517	2.21	1140	LM	40320	Y	70+d - 2Mv
12A	BULLOCK	485	2.25	1090	LM	110320	Y	70+d - 2Mv
12A	BULLOCK	485	2.25	1090	LM	270320	Y	70+d - 2Mv
12A	BULLOCK	485	2.25	1090	LM	290320	Y	70+d - 2Mv
12A	BULLOCK	485	2.25	1090	LM	150320	Y	70+d - 2Mv
12B	BULLOCK	505	2.10	1060	SIM	180220	Y	70+d - 2Mv
12C	BULLOCK	492	1.99	980	FR	161219	Y	70+d - 2Mv

12C	BULLOCK	492	1.99	980	FR	221119	Y	70+d - 2Mv
13	BULLOCK	370	2.62	970	CH	140420	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	370	2.32	860	LM	210420	Y	70+d - 1Mv
13B	BULLOCK	460	2.02	930	HE	150320	Y	70+d - 2Mv
13C	BULLOCK	485	1.88	910	FR	10220	Y	70+d - 2Mv
13C	BULLOCK	485	1.88	910	FR	140220	Y	70+d - 2Mv
13C	BULLOCK	485	1.88	910	FR	290120	Y	70+d - 2Mv
13C	BULLOCK	485	1.88	910	FR	160220	Y	70+d - 2Mv
13C	BULLOCK	485	1.88	910	FR	100220	Y	70+d - 2Mv
13D	BULLOCK	470	1.74	820	FR	10220	Y	70+d - 2Mv
13D	BULLOCK	470	1.74	820	FR	110220	Y	70+d - 2Mv
13E	BULLOCK	449	1.78	800	FR	130220	Y	70+d - 2Mv
13E	BULLOCK	449	1.78	800	FR	280120	Y	70+d - 2Mv
13E	BULLOCK	449	1.78	800	FR	170220	Y	70+d - 2Mv
13E	BULLOCK	449	1.78	800	FR	110220	Y	70+d - 2Mv
13E	BULLOCK	449	1.78	800	FR	160220	Y	70+d - 2Mv
14	BULLOCK	500	2.10	1050	AA	150220	N	- 2Mv
14	BULLOCK	500	2.10	1050	AA	270220	N	- 2Mv
14A	BULLOCK	543	2.14	1160	HE	150320	N	- 2Mv
14A	BULLOCK	543	2.14	1160	HE	160320	N	- 2Mv
14A	BULLOCK	543	2.14	1160	HE	150320	N	- 2Mv
14B	BULLOCK	461	2.13	980	HE	230320	Y	70+d - 2Mv
14B	BULLOCK	461	2.13	980	HE	40520	Y	70+d - 2Mv
14B	BULLOCK	461	2.13	980	HE	280620	Y	70+d - 3Mv
14B	BULLOCK	461	2.13	980	HE	170420	Y	70+d - 2Mv
16	BULLOCK	490	1.78	870	FR	310120	N	- 3Mv
16	BULLOCK	490	1.78	870	FR	310120	N	- 3Mv
16	BULLOCK	490	1.78	870	FR	130220	N	- 3Mv
16	BULLOCK	490	1.78	870	FR	90320	N	- 3Mv
16	BULLOCK	490	1.78	870	FR	100220	N	- 3Mv
16	BULLOCK	490	1.78	870	FR	160120	N	- 4Mv
16A	BULLOCK	515	2.06	1060	HE	30320	N	- 2Mv
16A	BULLOCK	515	2.06	1060	HE	230320	N	- 2Mv
16B	BULLOCK	525	1.96	1030	AA	110320	N	- 3Mv
16C	BULLOCK	455	1.80	820	HE	260220	N	- 2Mv
16D	BULLOCK	495	1.62	800	FR	30220	N	- 4Mv
16E	BULLOCK	495	20.67	10230	HE	10420	N	- 2Mv
17	BULLOCK	410	2.10	860	HE	190320	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	410	2.10	860	HE	50420	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	410	2.10	860	HE	70320	Y	70+d - 2Mv
17A	BULLOCK	425	2.14	910	LM	290220	Y	70+d - 2Mv
17A	BULLOCK	425	2.14	910	LM	20320	Y	70+d - 2Mv
18	BULLOCK	419	1.91	800	FR	300320	N	- 2Mv
18	BULLOCK	419	1.91	800	FR	150320	N	- 2Mv
18	BULLOCK	419	1.91	800	FR	300320	N	- 2Mv
18	BULLOCK	419	1.91	800	FR	80320	N	- 2Mv
18	BULLOCK	419	1.91	800	FR	270320	N	- 2Mv
18A	BULLOCK	446	1.93	860	FR	110220	N	- 2Mv
18A	BULLOCK	446	1.93	860	FR	30220	N	- 2Mv
18A	BULLOCK	446	1.93	860	FR	20220	N	- 2Mv

19	BULLOCK	451	2.20	990	HE	80320	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	451	2.20	990	HE	200320	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	451	2.20	990	HE	20320	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	451	2.20	990	HE	140320	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	474	2.15	1020	FR	110220	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	474	2.15	1020	FR	30220	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	474	2.15	1020	FR	40220	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	474	2.15	1020	FR	140220	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	474	2.15	1020	FR	30220	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	474	2.15	1020	FR	40220	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	471	2.23	1050	AA	240220	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	471	2.23	1050	AA	200220	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	471	2.23	1050	AA	80320	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	471	2.23	1050	AA	90320	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	605	1.98	1200	FR	70319	Y	70+d - 1Mv
19H	BULLOCK	442	2.10	930	AA	10420	N	- 2Mv
19H	BULLOCK	442	2.10	930	AA	70420	N	- 2Mv
19H	BULLOCK	442	2.10	930	AA	20320	N	- 2Mv
19H	BULLOCK	442	2.10	930	AA	20420	N	- 2Mv
19K	BULLOCK	532	2.48	1320	LM	190320	N	- 3Mv
19K	BULLOCK	532	2.48	1320	LM	220420	N	- 2Mv
20A	BULLOCK	511	2.58	1320	LM	230220	N	- 2Mv
20A	BULLOCK	511	2.58	1320	CH	40220	N	- 2Mv
20A	BULLOCK	511	2.58	1320	LM	250320	N	- 2Mv
20A	BULLOCK	511	2.58	1320	CH	120420	N	- 2Mv
20A	BULLOCK	511	2.58	1320	CH	20620	N	- 2Mv
21	BULLOCK	435	2.05	890	LM	230620	N	- 2Mv
21	BULLOCK	435	2.05	890	LM	30520	N	- 1Mv
21A	BULLOCK	417	2.09	870	LM	30520	N	- 1Mv
21A	BULLOCK	417	2.09	870	LM	170920	N	- 1Mv
21B	BULLOCK	440	2.05	900	AA	110420	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	455	2.15	980	LM	30820	Y	70+d - 2Mv
22A	BULLOCK	505	2.04	1030	HE	220420	Y	70+d - 2Mv
22B	BULLOCK	535	2.19	1170	CH	160220	Y	70+d - 2Mv
22C	BULLOCK	455	2.24	1020	LM	10820	Y	70+d - 2Mv
22D	BULLOCK	423	2.15	910	LM	40820	Y	70+d - 2Mv
22D	BULLOCK	423	2.15	910	LM	80820	Y	70+d - 2Mv
22D	BULLOCK	423	2.15	910	LM	130820	Y	70+d - 2Mv
23	BULLOCK	450	2.11	950	LM	280320	Y	70+d - 2Mv
23	BULLOCK	450	2.11	950	LM	210520	Y	70+d - 2Mv
23	BULLOCK	450	2.11	950	AA	210420	Y	70+d - 2Mv
23A	BULLOCK	396	2.07	820	LM	70820	Y	70+d - 2Mv
23A	BULLOCK	396	2.07	820	LM	230620	Y	70+d - 2Mv
23A	BULLOCK	396	2.07	820	LM	190520	Y	70+d - 2Mv
23A	BULLOCK	396	2.07	820	AA	240220	Y	70+d - 2Mv
26	BULLOCK	418	2.20	920	AA	70520	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	418	2.20	920	AA	90320	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	418	2.20	920	AA	200320	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	418	2.20	920	AA	170620	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	418	2.20	920	AA	90520	Y	70+d - 1Mv

26A	BULLOCK	387	2.12	820	HE	110520	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	387	2.12	820	HE	160421	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	560	2.88	1610	CH	130320	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	560	2.88	1610	LM	90620	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	560	2.88	1610	CH	120320	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	547	2.98	1630	LM	110620	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	547	2.98	1630	LM	30620	Y	70+d - 1Mv
27B	BULLOCK	527	2.71	1430	LM	270620	Y	70+d - 1Mv
27B	BULLOCK	527	2.71	1430	LM	60620	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	505	1.78	900	FR	70320	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	505	1.78	900	FR	120120	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	505	1.78	900	FR	40220	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	505	1.78	900	FR	180220	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	505	1.78	900	FR	70220	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	505	1.78	900	FR	50220	Y	70+d - 2Mv
30	BULLOCK	770	2.35	1810	AA	180319	N	- 1Mv
30A	BULLOCK	642	1.90	1220	AA	150819	N	- 1Mv
30A	BULLOCK	642	1.90	1220	AA	10619	N	- 1Mv
31	BULLOCK	414	1.88	780	FR	270220	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	414	1.88	780	FR	210220	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	414	1.88	780	FR	30420	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	414	1.88	780	FR	190420	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	414	1.88	780	FR	80420	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	414	1.88	780	FR	10420	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	414	1.88	780	FR	200320	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	325	1.91	620	AA	91120	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	540	2.44	1320	LM	60920	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	540	2.44	1320	LM	40920	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	630	2.16	1360	HE	260320	Y	70+d - 2Mv
32B	BULLOCK	485	2.47	1200	BB	120920	Y	70+d - 1Mv
32C	BULLOCK	550	2.15	1180	HE	40420	Y	70+d - 2Mv
33	BULLOCK	515	1.94	1000	FR	10220	Y	11d - 1Mv
33	BULLOCK	515	1.94	1000	FR	270220	Y	11d - 1Mv
33	BULLOCK	515	1.94	1000	FR	100220	Y	11d - 1Mv
33	BULLOCK	515	1.94	1000	FR	20220	Y	11d - 1Mv
33	BULLOCK	515	1.94	1000	FR	220220	Y	11d - 1Mv
33	BULLOCK	515	1.94	1000	FR	170220	Y	11d - 1Mv
33A	BULLOCK	518	1.80	930	FR	120220	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	518	1.80	930	FR	40320	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	518	1.80	930	FR	20320	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	515	2.06	1060	FR	10220	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	488	2.11	1030	HE	240320	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	488	2.11	1030	HE	40420	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	488	2.11	1030	HE	70420	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	488	2.11	1030	HE	160220	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	501	2.10	1050	AA	120320	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	501	2.10	1050	AA	200220	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	501	2.10	1050	LM	220520	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	580	2.60	1510	LM	90120	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	466	2.27	1060	BB	260520	Y	70+d - 1Mv

37A	BULLOCK	466	2.27	1060	CH	110620	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	466	2.27	1060	CH	100620	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	545	2.22	1210	LM	40420	N	- 3Mv
38	BULLOCK	545	2.22	1210	LM	40220	N	- 3Mv
38A	BULLOCK	485	2.29	1110	LM	70620	N	- 3Mv
38A	BULLOCK	485	2.29	1110	LM	190620	N	- 3Mv
38A	BULLOCK	485	2.29	1110	LM	200420	N	- 3Mv
38B	BULLOCK	475	2.32	1100	LM	50420	N	- 3Mv
38B	BULLOCK	475	2.32	1100	LM	130420	N	- 3Mv
38B	BULLOCK	475	2.32	1100	LM	10420	N	- 3Mv
38C	BULLOCK	500	2.52	1260	LM	70620	N	- 3Mv
38C	BULLOCK	500	2.52	1260	LM	270620	N	- 3Mv
38E	BULLOCK	550	2.18	1200	CH	260520	N	- 3Mv
39	BULLOCK	455	2.42	1100	CH	250420	N	- 3Mv
40	BULLOCK	565	2.69	1520	CH	30220	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	565	2.69	1520	CH	240320	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	565	2.69	1520	CH	190220	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	575	2.54	1460	CH	140220	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	670	2.31	1550	CH	20220	Y	70+d - 1Mv
40C	BULLOCK	590	2.29	1350	CH	40220	Y	70+d - 1Mv
40C	BULLOCK	590	2.29	1350	CH	150420	Y	70+d - 1Mv
40D	BULLOCK	545	2.31	1260	CH	230220	Y	70+d - 1Mv
40E	BULLOCK	575	2.33	1340	CH	60220	Y	70+d - 1Mv
40E	BULLOCK	575	2.33	1340	CH	120220	Y	70+d - 1Mv
40H	BULLOCK	561	2.60	1460	CH	220320	Y	70+d - 1Mv
40H	BULLOCK	561	2.60	1460	CH	110320	Y	70+d - 1Mv
40H	BULLOCK	561	2.60	1460	CH	140220	Y	70+d - 1Mv
40H	BULLOCK	561	2.60	1460	CH	50220	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	484	1.78	860	FR	270120	N	- 2Mv
41	BULLOCK	484	1.78	860	FR	10220	N	- 2Mv
41	BULLOCK	484	1.78	860	FR	280120	N	- 2Mv
41	BULLOCK	484	1.78	860	FR	110220	N	- 2Mv
41	BULLOCK	484	1.78	860	FR	200220	N	- 2Mv
41	BULLOCK	484	1.78	860	FR	240120	N	- 2Mv
41A	BULLOCK	500	1.72	860	FR	150120	N	- 2Mv
41A	BULLOCK	500	1.72	860	FR	40220	N	- 2Mv
41A	BULLOCK	500	1.72	860	FR	40220	N	- 2Mv
41A	BULLOCK	500	1.72	860	FR	140120	N	- 2Mv
41A	BULLOCK	500	1.72	860	FR	200120	N	- 2Mv
41A	BULLOCK	500	1.72	860	FR	140220	N	- 2Mv
41B	BULLOCK	492	1.79	880	FR	20220	N	- 2Mv
41B	BULLOCK	492	1.79	880	FR	190220	N	- 2Mv
41B	BULLOCK	492	1.79	880	FR	120220	N	- 2Mv
41B	BULLOCK	492	1.79	880	FR	80220	N	- 2Mv
41B	BULLOCK	492	1.79	880	FR	270120	N	- 2Mv
42	BULLOCK	439	1.75	770	FR	240120	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	439	1.75	770	FR	200120	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	439	1.75	770	RW	80220	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	439	1.75	770	FR	280120	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	439	1.75	770	FR	20220	Y	70+d - 2Mv

42	BULLOCK	439	1.75	770	FR	60220	Y	70+d - 2Mv
42A	BULLOCK	551	2.18	1200	LM	70620	Y	70+d - 2Mv
42A	BULLOCK	551	2.18	1200	LM	10320	Y	70+d - 2Mv
42A	BULLOCK	551	2.18	1200	LM	210520	Y	70+d - 2Mv
42B	BULLOCK	535	2.24	1200	LM	280320	Y	70+d - 2Mv
42B	BULLOCK	535	2.24	1200	LM	10320	Y	70+d - 2Mv
44	BULLOCK	580	2.14	1240	AA	290220	Y	70+d - 1Mv
44	BULLOCK	580	2.14	1240	AA	290220	Y	70+d - 1Mv
44A	BULLOCK	510	2.04	1040	FR	270120	Y	70+d - 1Mv
44A	BULLOCK	510	2.04	1040	FR	100320	Y	70+d - 1Mv
44A	BULLOCK	510	2.04	1040	FR	140220	Y	70+d - 1Mv
44A	BULLOCK	510	2.04	1040	FR	200220	Y	70+d - 1Mv
44A	BULLOCK	510	2.04	1040	FR	280120	Y	70+d - 1Mv
44A	BULLOCK	510	2.04	1040	FR	100320	Y	70+d - 1Mv
44A	BULLOCK	510	2.04	1040	FR	250120	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	595	2.08	1240	SHX	120320	N	- 1Mv
46	BULLOCK	500	1.90	950	HE	190219	N	- 2Mv
47	BULLOCK	409	2.49	1020	LM	280620	N	- 3Mv
47	BULLOCK	409	2.49	1020	AU	210420	N	- 3Mv
47	BULLOCK	409	2.49	1020	LM	160220	N	- 5Mv
47	BULLOCK	409	2.49	1020	LM	230420	N	- 3Mv
47	BULLOCK	409	2.49	1020	LM	80620	N	- 3Mv
47	BULLOCK	409	2.49	1020	LM	290620	N	- 3Mv
47	BULLOCK	409	2.49	1020	CH	110620	N	- 3Mv
47A	BULLOCK	436	2.00	870	LM	100520	N	- 3Mv
47A	BULLOCK	436	2.00	870	AA	100520	N	- 4Mv
47A	BULLOCK	436	2.00	870	AA	260520	N	- 3Mv
47A	BULLOCK	436	2.00	870	LM	150920	N	- 3Mv
47A	BULLOCK	436	2.00	870	SIM	170420	N	- 3Mv
48	BULLOCK	405	2.32	940	SIM	100620	N	- 3Mv
48	BULLOCK	405	2.32	940	SIM	300720	N	- 3Mv
48	BULLOCK	405	2.32	940	HE	190520	N	- 3Mv
48A	BULLOCK	472	2.01	950	LM	260120	N	- 2Mv
48A	BULLOCK	472	2.01	950	BB	140320	N	- 2Mv
48B	BULLOCK	465	2.13	990	AA	220620	N	- 3Mv
48B	BULLOCK	465	2.13	990	LM	130520	N	- 3Mv
48C	BULLOCK	435	2.25	980	CH	190820	N	- 3Mv
48D	BULLOCK	505	1.94	980	SIM	120420	N	- 3Mv
48D	BULLOCK	505	1.94	980	HE	70420	N	- 3Mv
50B	BULLOCK	455	1.67	760	FR	170220	Y	70+d - 2Mv
50B	BULLOCK	455	1.67	760	FR	130220	Y	70+d - 2Mv
50B	BULLOCK	455	1.67	760	FR	220220	Y	70+d - 2Mv
50B	BULLOCK	455	1.67	760	FR	220220	Y	70+d - 2Mv
50B	BULLOCK	455	1.67	760	FR	170220	Y	70+d - 2Mv
50B	BULLOCK	455	1.67	760	FR	150220	Y	70+d - 2Mv
50C	BULLOCK	500	1.76	880	FR	60220	Y	70+d - 2Mv
51	BULLOCK	470	1.68	790	FR	50220	Y	70+d - 2Mv
51	BULLOCK	470	1.68	790	FR	40320	Y	70+d - 2Mv
51	BULLOCK	470	1.68	790	FR	180220	Y	70+d - 2Mv
51	BULLOCK	470	1.68	790	FR	190220	Y	70+d - 2Mv

51	BULLOCK	470	1.68	790	FR	120220	Y	70+d - 2Mv
51	BULLOCK	470	1.68	790	FR	160220	Y	70+d - 2Mv
51	BULLOCK	470	1.68	790	FR	170220	Y	70+d - 2Mv
51	BULLOCK	470	1.68	790	FR	170220	Y	70+d - 2Mv
51A	BULLOCK	465	2.06	960	AA	220220	Y	70+d - 2Mv
51A	BULLOCK	465	2.06	960	AA	240220	Y	70+d - 2Mv
51A	BULLOCK	465	2.06	960	AA	50320	Y	70+d - 2Mv
52	BULLOCK	484	2.19	1060	HE	200220	Y	70+d - 1Mv
52	BULLOCK	484	2.19	1060	AA	230220	Y	70+d - 1Mv
52	BULLOCK	484	2.19	1060	AA	270320	Y	70+d - 1Mv
52	BULLOCK	484	2.19	1060	AA	60420	Y	70+d - 1Mv
52	BULLOCK	484	2.19	1060	AA	260220	Y	70+d - 1Mv
52A	BULLOCK	445	2.18	970	AA	250420	Y	70+d - 1Mv
52A	BULLOCK	445	2.18	970	AA	220320	Y	70+d - 1Mv
52A	BULLOCK	445	2.18	970	AA	210420	Y	70+d - 1Mv
52A	BULLOCK	445	2.18	970	AA	180220	Y	70+d - 1Mv
52A	BULLOCK	445	2.18	970	AA	70420	Y	70+d - 1Mv
53	BULLOCK	393	2.21	870	AA	250320	Y	70+d - 1Mv
53	BULLOCK	393	2.21	870	AA	180420	Y	70+d - 1Mv
53	BULLOCK	393	2.21	870	AA	80420	Y	70+d - 1Mv
53A	BULLOCK	488	1.97	960	HE	50320	Y	70+d - 1Mv
53A	BULLOCK	488	1.97	960	HE	220320	Y	70+d - 1Mv
53A	BULLOCK	488	1.97	960	HE	50320	Y	70+d - 1Mv
53B	BULLOCK	422	2.04	860	HE	240320	Y	70+d - 1Mv
53B	BULLOCK	422	2.04	860	HE	220320	Y	70+d - 1Mv
53B	BULLOCK	422	2.04	860	HE	230320	Y	70+d - 1Mv
53B	BULLOCK	422	2.04	860	HE	60320	Y	70+d - 1Mv
54	BULLOCK	535	2.20	1177	LM	110320	Y	70+d - 1Mv
54	BULLOCK	535	2.20	1177	LM	110320	Y	70+d - 1Mv
54A	BULLOCK	502	2.20	1104	LM	310120	Y	70+d - 1Mv
54A	BULLOCK	502	2.20	1104	LM	30320	Y	70+d - 1Mv
54B	BULLOCK	525	2.20	1155	LM	230220	Y	70+d - 1Mv
54B	BULLOCK	525	2.20	1155	LM	120220	Y	70+d - 1Mv
54B	BULLOCK	525	2.20	1155	LM	280220	Y	70+d - 1Mv
55	BULLOCK	521	1.69	880	FR	140220	N	- 2Mv
55	BULLOCK	521	1.69	880	FR	60220	N	- 2Mv
55	BULLOCK	521	1.69	880	FR	160220	N	- 2Mv
55A	BULLOCK	486	1.73	840	FR	30220	N	- 2Mv
55A	BULLOCK	486	1.73	840	FR	70220	N	- 2Mv
55A	BULLOCK	486	1.73	840	FR	10220	N	- 2Mv
55C	BULLOCK	385	2.21	850	LM	40520	Y	70+d - 3Mv
55D	BULLOCK	385	1.92	740	LM	140920	Y	70+d - 3Mv
56	BULLOCK	510	1.88	960	FR	210320	Y	70+d - 3Mv
56	BULLOCK	510	1.88	960	FR	240320	Y	70+d - 3Mv
56	BULLOCK	510	1.88	960	FR	140220	Y	70+d - 2Mv
56A	BULLOCK	482	1.83	880	FR	20420	Y	70+d - 3Mv
56A	BULLOCK	482	1.83	880	FR	310320	Y	70+d - 3Mv
56B	BULLOCK	513	2.01	1030	HE	110320	Y	70+d - 3Mv
56B	BULLOCK	513	2.01	1030	HE	160320	Y	70+d - 3Mv
56B	BULLOCK	513	2.01	1030	HE	180320	Y	70+d - 3Mv

56C	BULLOCK	505	1.88	950	AU	50220	Y	70+d - 3Mv
56D	BULLOCK	490	2.61	1280	CH	160620	Y	70+d - 1Mv
57	BULLOCK	540	2.39	1290	LM	220220	N	- 1Mv
57A	BULLOCK	455	2.31	1050	LM	60320	N	- 1Mv
57A	BULLOCK	455	2.31	1050	LM	250220	N	- 1Mv
57A	BULLOCK	455	2.31	1050	LM	230220	N	- 1Mv
57A	BULLOCK	455	2.31	1050	LM	180719	N	- 1Mv
58	BULLOCK	525	2.38	1250	LM	80520	Y	70+d - 1Mv
58	BULLOCK	525	2.38	1250	LM	10320	Y	70+d - 1Mv
58A	BULLOCK	472	2.46	1160	LM	190320	Y	70+d - 1Mv
58A	BULLOCK	472	2.46	1160	LM	190320	Y	70+d - 1Mv
58B	BULLOCK	475	2.65	1260	LM	10720	Y	70+d - 1Mv
58C	BULLOCK	480	2.21	1060	AA	130320	Y	70+d - 1Mv
58D	BULLOCK	520	2.46	1280	LM	230420	Y	70+d - 1Mv

HEIFER RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
400	HEIFER	430	2.40	1030	LM	100420	N	- 2Mv
400A	HEIFER	355	1.41	500	FR	120320	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	540	2.30	1240	CH	70520	N	- 1Mv
400C	HEIFER	425	2.07	880	LM	11020	Y	70+d - 3Mv
400D	HEIFER	343	2.07	710	HE	150220	Y	51d - 3Mv
400D	HEIFER	343	2.07	710	HE	170220	Y	51d - 3Mv
400D	HEIFER	343	2.07	710	HE	10320	Y	51d - 3Mv
400E	HEIFER	365	2.00	730		290220	Y	70+d - 3Mv
401	HEIFER	400	2.28	910	LM	290320	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	416	2.07	860	HE	290320	Y	70+d - 2Mv
402	HEIFER	416	2.07	860	HE	280220	Y	70+d - 2Mv
402	HEIFER	416	2.07	860	HE	20220	Y	70+d - 2Mv
402A	HEIFER	438	2.05	900	HE	10320	Y	70+d - 2Mv
402A	HEIFER	438	2.05	900	HE	270220	Y	70+d - 2Mv
402A	HEIFER	438	2.05	900	HE	230220	Y	70+d - 2Mv
402A	HEIFER	438	2.05	900	HE	10320	Y	70+d - 2Mv
402A	HEIFER	438	2.05	900	HE	140220	Y	70+d - 2Mv
402B	HEIFER	477	1.95	930	AA	90320	Y	70+d - 2Mv
402B	HEIFER	477	1.95	930	AA	10320	Y	70+d - 2Mv
403	HEIFER	430	1.95	840	AA	110320	N	- 3Mv
403	HEIFER	430	1.95	840	AA	190320	N	- 3Mv
403	HEIFER	430	1.95	840	AA	50220	N	- 4Mv
403	HEIFER	430	1.95	840	AA	90220	N	- 4Mv
403A	HEIFER	390	1.95	760	AA	70320	N	- 3Mv
403A	HEIFER	390	1.95	760	AA	40320	N	- 3Mv
403A	HEIFER	390	1.95	760	LM	90220	N	- 4Mv
403A	HEIFER	390	1.95	760	AA	120220	N	- 4Mv
403B	HEIFER	432	1.97	850	SIM	120320	N	- 5Mv
403B	HEIFER	432	1.97	850	HE	60320	N	- 5Mv
404	HEIFER	405	1.83	740	HE	40420	Y	70+d - 3Mv
404A	HEIFER	340	1.91	650	HE	230520	Y	70+d - 3Mv
404B	HEIFER	412	2.04	840	AA	190220	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	412	2.04	840	AA	130220	Y	70+d - 1Mv
404C	HEIFER	390	1.51	590	FR	40220	Y	70+d - 1Mv

406	HEIFER	353	1.93	680	LM	190220	N	- 4Mv
406	HEIFER	353	1.93	680	AA	180220	N	- 3Mv
406	HEIFER	353	1.93	680	AA	150320	N	- 4Mv
406A	HEIFER	425	2.14	910	LM	220420	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	425	2.14	910	LM	240320	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	425	2.14	910	LM	290420	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	425	2.14	910	LM	310120	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	425	2.14	910	LM	290320	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	425	2.14	910	LM	140220	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	493	2.19	1080	AA	80420	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	493	2.19	1080	AA	80420	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	493	2.19	1080	AA	260420	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	493	2.19	1080	AA	240320	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	493	2.19	1080	AA	140320	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	493	2.19	1080	AA	100320	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	493	2.19	1080	AA	270320	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	493	2.19	1080	AA	60420	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	493	2.19	1080	AA	30420	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	493	2.19	1080	AA	170320	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	435	1.91	830	HE	50220	Y	70+d - 2Mv
408	HEIFER	435	1.91	830	HE	250320	Y	70+d - 3Mv
408A	HEIFER	418	1.96	820	HE	70320	Y	70+d - 2Mv
408A	HEIFER	418	1.96	820	HE	280220	Y	70+d - 2Mv
408A	HEIFER	418	1.96	820	HE	200320	Y	70+d - 3Mv
408A	HEIFER	418	1.96	820	HE	70320	Y	70+d - 2Mv
408A	HEIFER	418	1.96	820	HE	230320	Y	70+d - 3Mv
408A	HEIFER	418	1.96	820	HE	40320	Y	70+d - 2Mv
408B	HEIFER	475	1.60	760	FR	290120	Y	70+d - 3Mv
408B	HEIFER	475	1.60	760	FR	290120	Y	70+d - 3Mv
408C	HEIFER	450	1.67	750	FR	260120	Y	70+d - 3Mv
409	HEIFER	439	2.00	880	HE	240320	Y	70+d - 2Mv
409	HEIFER	439	2.00	880	HE	30420	Y	70+d - 2Mv
409	HEIFER	439	2.00	880	HE	160320	Y	70+d - 2Mv
409	HEIFER	439	2.00	880	HE	220320	Y	70+d - 2Mv
409	HEIFER	439	2.00	880	HE	10520	Y	70+d - 2Mv
409	HEIFER	439	2.00	880	HE	240320	Y	70+d - 2Mv
409A	HEIFER	428	2.06	880	AA	110320	Y	70+d - 2Mv
409A	HEIFER	428	2.06	880	AA	80420	Y	70+d - 2Mv
409A	HEIFER	428	2.06	880	AA	310320	Y	70+d - 2Mv
409A	HEIFER	428	2.06	880	AA	130320	Y	70+d - 2Mv
410	HEIFER	510	2.16	1100	HE	150619	Y	70+d - 2Mv
410	HEIFER	510	2.16	1100	HE	260419	Y	70+d - 2Mv
410	HEIFER	510	2.16	1100	HE	150619	Y	70+d - 2Mv
410	HEIFER	510	2.16	1100	HE	20519	Y	70+d - 2Mv
410	HEIFER	510	2.16	1100	HE	250419	Y	70+d - 2Mv
410A	HEIFER	576	2.27	1310	HE	250419	Y	70+d - 2Mv
410A	HEIFER	576	2.27	1310	HE	10519	Y	70+d - 2Mv
410A	HEIFER	576	2.27	1310	HE	190419	Y	70+d - 2Mv
410B	HEIFER	575	2.21	1270	HE	130419	Y	70+d - 2Mv
410B	HEIFER	575	2.21	1270	HE	150319	Y	70+d - 2Mv

411	HEIFER	485	1.96	950	HE	100320	Y	70+d - 2Mv
411	HEIFER	485	1.96	950	HE	140220	Y	70+d - 2Mv
411B	HEIFER	657	2.50	1640	CH	70919	N	- 1Mv
411B	HEIFER	657	2.50	1640	CH	220919	N	- 1Mv
412	HEIFER	550	2.27	1250	AA	280319	N	- 1Mv
412	HEIFER	550	2.27	1250	AA	11019	N	- 1Mv
412	HEIFER	550	2.27	1250	AA	150419	N	- 1Mv
412	HEIFER	550	2.27	1250	AA	20719	N	- 1Mv
412	HEIFER	550	2.27	1250	AA	280319	N	- 1Mv
412	HEIFER	550	2.27	1250	AA	200319	N	- 1Mv
412A	HEIFER	610	2.18	1330	AA	30719	N	- 1Mv
413	HEIFER	440	1.98	870	AA	50320	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	440	1.98	870	AA	290220	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	401	1.92	770	LM	250220	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	401	1.92	770	LM	180420	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	401	1.92	770	LM	180220	Y	70+d - 1Mv
413B	HEIFER	268	2.07	555	AA	241120	Y	70+d - 1Mv
413B	HEIFER	268	2.07	555	AA	11120	Y	70+d - 1Mv
413B	HEIFER	268	2.07	555	AA	271120	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	555	1.69	940	FR	60220	Y	70+d - 1Mv
414C	HEIFER	407	2.14	870	LM	190720	N	- 1Mv
414C	HEIFER	407	2.14	870	LM	210720	N	- 1Mv
415	HEIFER	397	2.04	810	MO	30220	Y	70+d - 2Mv
415	HEIFER	397	2.04	810	MO	160220	Y	70+d - 2Mv
415A	HEIFER	390	2.13	830	HE	60220	Y	70+d - 2Mv
415A	HEIFER	390	2.13	830	HE	150220	Y	70+d - 2Mv
415B	HEIFER	305	2.00	610	HE	110420	Y	70+d - 2Mv
415B	HEIFER	305	2.00	610	HE	100420	Y	70+d - 2Mv
416	HEIFER	512	2.15	1100	AA	190220	Y	70+d - 2Mv
416	HEIFER	512	2.15	1100	AA	130220	Y	70+d - 2Mv
416A	HEIFER	475	2.02	960	AA	170220	Y	70+d - 2Mv
416A	HEIFER	475	2.02	960	AA	210220	Y	70+d - 2Mv
416B	HEIFER	630	2.24	1410	AA	90819	N	- 1Mv
417	HEIFER	437	1.99	870	AA	100220	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	437	1.99	870	AA	160220	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	437	1.99	870	AA	170220	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	437	1.99	870	AA	160220	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	437	1.99	870	AA	150220	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	437	1.99	870	AA	150220	Y	70+d - 1Mv
417B	HEIFER	350	2.09	730	LM	210320	Y	70+d - 3Mv
417C	HEIFER	320	2.47	790	PI	60420	Y	70+d - 2Mv
417D	HEIFER	365	2.41	880	PI	10320	Y	70+d - 2Mv
418	HEIFER	465	2.38	1105	LM	300420	N	- 2Mv
418A	HEIFER	440	2.27	1000	LM	10220	N	- 2Mv
418B	HEIFER	400	1.88	750	LM	280420	N	- 2Mv
418C	HEIFER	450	2.44	1100	LM	40220	N	- 2Mv
418C	HEIFER	450	2.44	1100	LM	260220	N	- 2Mv
418C	HEIFER	450	2.44	1100	LM	110719	N	- 2Mv
418D	HEIFER	400	1.50	600	JE/JY	120320	N	- 2Mv
419	HEIFER	395	2.43	960	LM	280220	N	- 1Mv

419A	HEIFER	615	2.37	1460	LM	140419	N	- 1Mv
419C	HEIFER	540	2.27	1225	LM	310319	N	- 1Mv
419C	HEIFER	540	2.27	1225	LM	10719	N	- 1Mv
420	HEIFER	439	1.39	610	FR	280120	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	439	1.39	610	FR	110220	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	439	1.39	610	FR	110220	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	439	1.39	610	FR	130220	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	439	1.39	610	FR	110320	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	465	1.46	680	FR	250220	Y	70+d - 1Mv

DRY COW RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
424	DRY COW	725	1.85	1340	SIM	90413	Y	70+d - 3Mv
424A	DRY COW	600	1.90	1140	BB	170114	Y	70+d - 2Mv
424B	DRY COW	585	1.50	880	LM	110414	Y	70+d - 3Mv
424C	DRY COW	725	1.28	930	LM	40610	Y	70+d - 4Mv
424D	DRY COW	545	1.56	850	AA	190206	Y	70+d - 4Mv
425	DRY COW	587	1.12	660	FR	70219	Y	70+d - 3Mv
425	DRY COW	587	1.12	660	FR	60217	Y	70+d - 1Mv
425	DRY COW	587	1.12	660	FR	100216	Y	70+d - 1Mv
425	DRY COW	587	1.12	660	FR	100213	Y	70+d - 1Mv
425	DRY COW	587	1.12	660	FR	250113	Y	70+d - 1Mv
425A	DRY COW	530	1.02	540	FR	180218	Y	70+d - 1Mv
425A	DRY COW	530	1.02	540	FR	120218	Y	70+d - 1Mv
425A	DRY COW	530	1.02	540	FR	50218	Y	70+d - 1Mv
425A	DRY COW	530	1.02	540	FR	20317	Y	70+d - 1Mv
426	DRY COW	700	1.49	1040	FR	210416	Y	70+d - 1Mv
426A	DRY COW	530	1.21	640	HE	200708	N	- 2Mv
426B	DRY COW	700	1.73	1210	FR	160411	Y	70+d - 1Mv
426C	DRY COW	695	1.64	1140	FR	140212	Y	70+d - 1Mv
427	DRY COW	510	1.57	800	HE	270319	N	- 2Mv
427A	DRY COW	685	1.66	1140	FR	10118	Y	70+d - 1Mv
427B	DRY COW	655	1.30	850	FR	270313	Y	70+d - 1Mv
427C	DRY COW	645	1.05	680	FR	80414	Y	70+d - 3Mv
427D	DRY COW	515	0.97	500	FR	60313	Y	70+d - 3Mv
427E	DRY COW	550	0.89	490	FR	310314	Y	70+d - 5Mv
427H	DRY COW	475	0.74	350	FR	280210	Y	70+d - 4Mv
428	DRY COW	770	1.84	1420	SIM	150312	Y	70+d - 1Mv
428A	DRY COW	800	1.88	1500	LM	250615	Y	70+d - 1Mv
428B	DRY COW	705	1.45	1020	FR	30213	Y	70+d - 1Mv
428C	DRY COW	600	1.52	910	FR	310115	Y	70+d - 1Mv
428D	DRY COW	565	1.24	700	FR	150211	Y	70+d - 1Mv
429	DRY COW	550	1.93	1060	LM	260502	Y	70+d - 1Mv
429A	DRY COW	515	1.44	740	FR	200219	Y	70+d - 3Mv
429B	DRY COW	895	2.01	1800	CH	221210	N	- 1Mv
429C	DRY COW	550	1.04	570	FR	220309	N	- 2Mv

BREEDING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
802	SUCKLER	470	1.83	860	SIM	31219	Y	70+d - 1Mv
803	SUCKLER	485	1.92	930	SIM	71219	Y	70+d - 1Mv

804	SUCKLER	435	1.98	860	SIM	40620	Y	70+d - 1Mv
804A	SUCKLER	410	1.88	770	SIM	90620	Y	70+d - 1Mv
805	SUCKLER	530	1.55	820	FR	140219	Y	70+d - 1Mv
806	BULL	495	1.72	850	AA	50420	Y	70+d - 1Mv
807	BULL	830	1.71	1420	LM	81117	N	- 2Mv
808	BULL	730	1.36	990	FR	130319	Y	70+d - 2Mv
809	COW &	730		1300	LM	200317	N	- 1Mv
809	F CALF	730			AA	100921	N	- 1Mv