

BULLOCK RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
1B	BULLOCK	360	1.81	650	FR	130220	Y	70+d - 1Mv
1B	BULLOCK	360	1.81	650	FR	20220	Y	70+d - 1Mv
1B	BULLOCK	360	1.81	650	FR	80220	Y	70+d - 1Mv
1B	BULLOCK	360	1.81	650	FR	200220	Y	70+d - 1Mv
1B	BULLOCK	360	1.81	650	FR	220220	Y	70+d - 1Mv
2C	BULLOCK	378	1.80	680	FR	30220	Y	70+d - 1Mv
2C	BULLOCK	378	1.80	680	FR	110220	Y	70+d - 1Mv
2C	BULLOCK	378	1.80	680	FR	120220	Y	70+d - 1Mv
2C	BULLOCK	378	1.80	680	FR	210120	Y	70+d - 1Mv
2C	BULLOCK	378	1.80	680	FR	160320	Y	70+d - 1Mv
2D	BULLOCK	336	1.82	610	FR	140220	Y	70+d - 1Mv
2D	BULLOCK	336	1.82	610	FR	40220	Y	70+d - 1Mv
2D	BULLOCK	336	1.82	610	FR	120220	Y	70+d - 1Mv
2D	BULLOCK	336	1.82	610	FR	90220	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	565	2.04	1150	FR	290119	Y	70+d - 2Mv
3A	BULLOCK	565	2.04	1150	FR	300119	Y	70+d - 2Mv
4	BULLOCK	567	2.17	1230	LM	270419	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	567	2.17	1230	LM	230319	Y	70+d - 1Mv
4A	BULLOCK	522	2.26	1180	LM	270419	Y	70+d - 1Mv
4A	BULLOCK	522	2.26	1180	LM	240319	Y	70+d - 1Mv
4B	BULLOCK	425	2.16	920	LM	280619	Y	70+d - 1Mv
4C	BULLOCK	470	2.23	1050	LM	300419	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	600	2.30	1380	LM	80419	Y	70+d - 2Mv
5A	BULLOCK	630	2.41	1520	LM	230419	Y	70+d - 2Mv
5B	BULLOCK	582	2.15	1250	HE	100219	Y	70+d - 2Mv
5B	BULLOCK	582	2.15	1250	HE	100319	Y	70+d - 3Mv
5C	BULLOCK	370	2.54	940	LM	140220	Y	70+d - 1Mv
5D	BULLOCK	355	2.42	860	LM	270320	Y	70+d - 1Mv
5E	BULLOCK	470	2.02	950	HE	230919	Y	70+d - 2Mv
5H	BULLOCK	405	2.17	880			Y	#NAME?
5H	BULLOCK	405	2.17	880	HE	240919	Y	70+d - 2Mv
5K	BULLOCK	410	1.68	690	FR	250120	Y	70+d - 2Mv
5K	BULLOCK	410	1.68	690	FR	250120	Y	70+d - 2Mv
5K	BULLOCK	410	1.68	690	FR	70220	Y	70+d - 2Mv
5K	BULLOCK	410	1.68	690	FR	310120	Y	70+d - 2Mv
5L	BULLOCK	365	1.73	630	FR	280219	Y	70+d - 2Mv
6A	BULLOCK	335	2.12	710	HE	120420	Y	70+d - 2Mv
6A	BULLOCK	335	2.12	710	HE	100420	Y	70+d - 2Mv
6A	BULLOCK	335	2.12	710	HE	150420	Y	70+d - 2Mv
6B	BULLOCK	350	2.00	700	HE	50520	Y	70+d - 2Mv
6B	BULLOCK	350	2.00	700	HE	50520	Y	70+d - 2Mv
6C	BULLOCK	370	2.38	880			Y	- 0Mv
7	BULLOCK	425	1.81	770	FR	40220	Y	70+d - 1Mv
7A	BULLOCK	280	2.07	580	HE	20320	Y	70+d - 1Mv
7B	BULLOCK	235	1.96	460	HE	190520	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	393	2.32	910	CH	100320	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	393	2.32	910	CH	90320	Y	70+d - 1Mv

9A	BULLOCK	393	2.32	910	CH	130320	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	443	2.17	960	SIM	140220	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	443	2.17	960	SIM	190220	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	443	2.17	960	SIM	70220	Y	70+d - 1Mv
9C	BULLOCK	370	2.35	870	LM	110220	Y	70+d - 1Mv
10	BULLOCK	415	1.66	690	FR	20320	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	470	2.19	1030	SIM	110220	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	470	2.13	1000	HE	160320	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	470	2.13	1000	HE	180320	Y	70+d - 2Mv
11C	BULLOCK	415	2.00	830	HE	270320	Y	70+d - 2Mv
11C	BULLOCK	415	2.00	830	HE	250220	Y	70+d - 2Mv
12A	BULLOCK	393	2.06	810	HE	20420	Y	70+d - 2Mv
12A	BULLOCK	393	2.06	810	HE	20320	Y	70+d - 2Mv
12A	BULLOCK	393	2.06	810	HE	10320	Y	70+d - 2Mv
12A	BULLOCK	393	2.06	810	HE	280320	Y	70+d - 2Mv
12A	BULLOCK	393	2.06	810	HE	270320	Y	70+d - 2Mv
12H	BULLOCK	265	2.45	650	LM	151120	N	- 1Mv
12H	BULLOCK	265	2.45	650	LM	171120	N	- 1Mv
12K	BULLOCK	560	2.11	1180	LM	160319	N	- 1Mv
15	BULLOCK	358	1.65	590	FR	200220	Y	70+d - 2Mv
15	BULLOCK	358	1.65	590	FR	100320	Y	70+d - 2Mv
15	BULLOCK	358	1.65	590	FR	90220	Y	70+d - 2Mv
15A	BULLOCK	315	2.13	670	HE	30420	Y	47d - 2Mv
15A	BULLOCK	315	2.13	670	HE	20420	Y	47d - 2Mv
15B	BULLOCK	392	2.14	840	HE	280220	Y	47d - 2Mv
15B	BULLOCK	392	2.14	840	HE	90320	Y	47d - 2Mv
15H	BULLOCK	533	2.27	1210	LM	170319	Y	70+d - 3Mv
15H	BULLOCK	533	2.27	1210	LM	250219	Y	70+d - 3Mv
15H	BULLOCK	533	2.27	1210	LM	90419	Y	70+d - 3Mv
16A	BULLOCK	323	2.14	690	AA	290120	N	- 2Mv
16A	BULLOCK	323	2.14	690	AA	220320	N	- 2Mv
16A	BULLOCK	323	2.14	690	AA	50320	N	- 2Mv
16B	BULLOCK	317	2.37	750			N	- 0Mv
16B	BULLOCK	317	2.37	750	LM	200220	N	- 2Mv
16C	BULLOCK	336	2.14	720	HE	70220	N	- 2Mv
16C	BULLOCK	336	2.14	720	HE	190220	N	- 2Mv
16C	BULLOCK	336	2.14	720	HE	180120	N	- 2Mv
17A	BULLOCK	407	2.26	920	HE	290319	Y	70+d - 2Mv
17A	BULLOCK	407	2.26	920	HE	90819	Y	70+d - 2Mv
17B	BULLOCK	410	2.20	900	HE	150819	Y	70+d - 2Mv
17B	BULLOCK	410	2.20	900	HE	270319	Y	70+d - 2Mv
17C	BULLOCK	472	2.20	1040	HE	120319	Y	70+d - 2Mv
17C	BULLOCK	472	2.20	1040	HE	210319	Y	70+d - 2Mv
17D	BULLOCK	440	2.07	910	HE	90819	Y	70+d - 2Mv
18B	BULLOCK	262	1.76	460	SIM	200320	Y	- 2Mv
18B	BULLOCK	262	1.76	460	SIM	260420	Y	- 2Mv
18B	BULLOCK	262	1.76	460	SIM	200320	Y	- 2Mv
18B	BULLOCK	262	1.76	460	SIM	280420	Y	- 2Mv
18C	BULLOCK	290	2.21	640	BB	190420	Y	- 2Mv
18D	BULLOCK	265	1.74	460	SIM	280420	N	- 2Mv

18D	BULLOCK	265	1.74	460	SIM	260520	N	- 2Mv
18E	BULLOCK	295	2.14	630	CH	230620	N	- 3Mv
18H	BULLOCK	215	1.81	390	SIM	60520	N	- 2Mv
18K	BULLOCK	225	1.82	410	SIM	210520	N	- 2Mv
18L	BULLOCK	325	2.00	650	HE	50320	N	- 2Mv
18P	BULLOCK	175	1.66	290	SIM	260520	N	- 2Mv
19B	BULLOCK	537	2.23	1200	SAX	250819	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	537	2.23	1200	SAX	200819	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	495	2.32	1150	LM	11119	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	495	2.32	1150	LM	280819	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	500	2.40	1200	BB	300619	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	460	2.22	1020			Y	- 0Mv
19H	BULLOCK	393	2.11	830	LM	240220	N	- 3Mv
19H	BULLOCK	393	2.11	830	LM	50320	N	- 3Mv
19H	BULLOCK	393	2.11	830	LM	40320	N	- 3Mv
19K	BULLOCK	485	2.10	1020	CH	120220	N	- 3Mv
19T	BULLOCK	475	2.06	980	CH	100220	N	- 3Mv
20C	BULLOCK	396	2.22	880	LM	110220	Y	70+d - 1Mv
20C	BULLOCK	396	2.22	880	LM	150320	Y	70+d - 1Mv
20C	BULLOCK	396	2.22	880	LM	20220	Y	70+d - 1Mv
20C	BULLOCK	396	2.22	880	LM	30320	Y	70+d - 1Mv
20C	BULLOCK	396	2.22	880	LM	170220	Y	70+d - 1Mv
20C	BULLOCK	396	2.22	880	LM	140220	Y	70+d - 1Mv
20C	BULLOCK	396	2.22	880	LM	220120	Y	70+d - 1Mv
20C	BULLOCK	396	2.22	880	LM	50220	Y	70+d - 1Mv
21D	BULLOCK	345	2.12	730	LM	50320	Y	70+d - 1Mv
21D	BULLOCK	345	2.12	730	LM	260220	Y	70+d - 1Mv
21D	BULLOCK	345	2.12	730	LM	230320	Y	70+d - 1Mv
21D	BULLOCK	345	2.12	730	LM	120320	Y	70+d - 1Mv
21D	BULLOCK	345	2.12	730	AA	130320	Y	70+d - 1Mv
21D	BULLOCK	345	2.12	730	AA	180320	Y	70+d - 1Mv
21D	BULLOCK	345	2.12	730	LM	270220	Y	70+d - 1Mv
22A	BULLOCK	360	1.61	580	FR	60320	N	- 1Mv
22A	BULLOCK	360	1.61	580	FR	180220	N	- 1Mv
22A	BULLOCK	360	1.61	580	FR	160220	N	- 1Mv
22A	BULLOCK	360	1.61	580	FR	180220	N	- 1Mv
22A	BULLOCK	360	1.61	580	FR	180220	N	- 1Mv
22B	BULLOCK	362	1.66	600	FR	210220	N	- 1Mv
22B	BULLOCK	362	1.66	600	FR	180220	N	- 1Mv
22B	BULLOCK	362	1.66	600	FR	220220	N	- 1Mv
22B	BULLOCK	362	1.66	600	FR	180220	N	- 1Mv
22B	BULLOCK	362	1.66	600	FR	280220	N	- 1Mv
23A	BULLOCK	343	1.59	545	FR	30320	N	- 1Mv
23A	BULLOCK	343	1.59	545	FR	10420	N	- 1Mv
23A	BULLOCK	343	1.59	545	FR	30420	N	- 1Mv
23A	BULLOCK	343	1.59	545	FR	30420	N	- 1Mv
23A	BULLOCK	343	1.59	545	FR	110320	N	- 1Mv
23B	BULLOCK	350	1.56	545	FR	210220	N	- 1Mv
23B	BULLOCK	350	1.56	545	FR	130320	N	- 1Mv
23B	BULLOCK	350	1.56	545	FR	170220	N	- 1Mv

23B	BULLOCK	350	1.56	545	FR	30320	N	- 1Mv
23B	BULLOCK	350	1.56	545	FR	20320	N	- 1Mv
23C	BULLOCK	405	1.80	730	HE	220220	N	- 1Mv
24A	BULLOCK	310	2.26	700	HE	50420	N	- 3Mv
24A	BULLOCK	310	2.26	700	HE	170420	N	- 3Mv
24A	BULLOCK	310	2.26	700	HE	20420	N	- 3Mv
24A	BULLOCK	310	2.26	700	HE	280320	N	- 2Mv
24B	BULLOCK	268	2.24	600	HE	130420	N	- 2Mv
24B	BULLOCK	268	2.24	600	HE	150420	N	- 2Mv
24B	BULLOCK	268	2.24	600	HE	210420	N	- 2Mv
24C	BULLOCK	292	2.02	590	HE	90420	N	- 2Mv
24C	BULLOCK	292	2.02	590	HE	140420	N	- 2Mv
24C	BULLOCK	292	2.02	590	HE	240320	N	- 3Mv
24C	BULLOCK	292	2.02	590	HE	250420	N	- 3Mv
24C	BULLOCK	292	2.02	590	HE	80420	N	- 3Mv
25A	BULLOCK	272	2.32	630	AA	190420	N	- 2Mv
25A	BULLOCK	272	2.32	630	AA	260420	N	- 2Mv
25B	BULLOCK	300	1.80	540	FR	280220	N	- 4Mv
25B	BULLOCK	300	1.80	540	FR	280220	N	- 4Mv
25B	BULLOCK	300	1.80	540	FR	50220	N	- 4Mv
25B	BULLOCK	300	1.80	540	FR	150120	N	- 5Mv
25B	BULLOCK	300	1.80	540	FR	10220	N	- 4Mv
25C	BULLOCK	241	1.70	410	HE	70420	N	- 3Mv
25C	BULLOCK	241	1.70	410	HE	100420	N	- 2Mv
25C	BULLOCK	241	1.70	410	HE	220420	N	- 2Mv
26	BULLOCK	375	2.64	990	CH	280620	N	- 2Mv
27A	BULLOCK	216	3.01	650	LM	260520	N	- 2Mv
27A	BULLOCK	216	3.01	650	LM	10720	N	- 3Mv
27A	BULLOCK	216	3.01	650	LM	90520	N	- 2Mv
28	BULLOCK	425	2.21	940	AA	120520	N	- 1Mv
28	BULLOCK	425	2.21	940	AA	260420	N	- 1Mv
28	BULLOCK	425	2.21	940	AA	150520	N	- 1Mv
28	BULLOCK	425	2.21	940	AA	200420	N	- 1Mv
28A	BULLOCK	467	2.29	1070	AA	160520	N	- 1Mv
28A	BULLOCK	467	2.29	1070	AA	150420	N	- 1Mv
28A	BULLOCK	467	2.29	1070	AA	200420	N	- 1Mv
28A	BULLOCK	467	2.29	1070	AA	250420	N	- 1Mv
28B	BULLOCK	315	2.13	670	AA	220520	N	- 1Mv
28C	BULLOCK	320	2.31	740	AA	220520	N	- 1Mv
29	BULLOCK	355	2.56	910	SIM	130420	N	- 1Mv
29	BULLOCK	355	2.56	910	SIM	120520	N	- 1Mv
29A	BULLOCK	382	2.49	950	SIM	120420	N	- 1Mv
29A	BULLOCK	382	2.49	950	SIM	110520	N	- 1Mv
29B	BULLOCK	396	2.60	1030	SIM	100420	N	- 1Mv
29B	BULLOCK	396	2.60	1030	SIM	310320	N	- 1Mv
29B	BULLOCK	396	2.60	1030	SIM	50520	N	- 1Mv
29C	BULLOCK	430	2.35	1010	SIM	60420	N	- 1Mv
31A	BULLOCK	537	2.38	1280	LM	220519	N	- 1Mv
31A	BULLOCK	537	2.38	1280	LM	210419	N	- 1Mv
31A	BULLOCK	537	2.38	1280	LM	120419	N	- 1Mv

31A	BULLOCK	537	2.38	1280	LM	220519	N	- 1Mv
36A	BULLOCK	332	1.78	590	FR	60220	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	332	1.78	590	FR	60220	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	332	1.78	590	FR	70220	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	332	1.78	590	FR	10320	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	332	1.78	590	FR	10320	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	332	1.78	590	FR	80320	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	332	1.78	590	FR	120220	Y	70+d - 1Mv

HEIFER RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
400A	HEIFER	280	2.11	590	HE	130520	Y	70+d - 3Mv
400A	HEIFER	280	2.11	590	HE	130420	Y	70+d - 3Mv
400A	HEIFER	280	2.11	590	HE	210420	Y	70+d - 3Mv
400A	HEIFER	280	2.11	590	HE	70420	Y	70+d - 3Mv
400B	HEIFER	320	2.03	650	HE	80220	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	320	2.03	650	HE	120220	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	315	2.10	660	HE	60220	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	315	2.10	660	HE	100220	Y	70+d - 1Mv
400D	HEIFER	305	2.16	660	HE	90220	Y	70+d - 1Mv
400D	HEIFER	305	2.16	660	HE	190220	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	385	1.58	610	FR	240119	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	405	2.20	890	LM	20220	Y	70+d - 1Mv
401B	HEIFER	370	2.11	780	BB	130220	Y	70+d - 1Mv
401B	HEIFER	370	2.11	780	BB	90220	Y	70+d - 1Mv
401C	HEIFER	277	2.06	570	HE	130220	Y	70+d - 1Mv
401C	HEIFER	277	2.06	570	HE	300320	Y	70+d - 1Mv
401D	HEIFER	355	2.17	770	LM	240320	Y	70+d - 1Mv
401E	HEIFER	320	2.09	670	LM	10220	Y	70+d - 1Mv
401H	HEIFER	305	2.43	740	LM	230320	Y	70+d - 1Mv
401K	HEIFER	335	2.00	670	HE	150220	Y	70+d - 2Mv
401L	HEIFER	385	2.18	840	CH	210420	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	385	2.31	890	CH	60320	Y	70+d - 1Mv
402B	HEIFER	420	2.14	900	AA	80320	N	16d - 2Mv
402B	HEIFER	420	2.14	900	AA	270220	N	16d - 2Mv
403	HEIFER	247	2.51	620	LM	200720	N	- 1Mv
403	HEIFER	247	2.51	620	LM	161120	N	- 1Mv
403A	HEIFER	300	2.33	700	CH	290420	N	- 1Mv
403B	HEIFER	250	2.40	600	LM	40520	N	- 1Mv
403C	HEIFER	550	2.24	1230	LM	160119	Y	70+d - 2Mv
403C	HEIFER	550	2.24	1230	LM	270119	Y	70+d - 2Mv
403D	HEIFER	477	2.24	1070	AA	110519	Y	70+d - 2Mv
403D	HEIFER	477	2.24	1070	AA	10619	Y	70+d - 2Mv
404A	HEIFER	307	2.05	630	HE	170420	Y	70+d - 2Mv
404A	HEIFER	307	2.05	630	HE	110420	Y	70+d - 2Mv
404A	HEIFER	307	2.05	630	HE	300420	Y	70+d - 2Mv
404A	HEIFER	307	2.05	630	HE	280420	Y	70+d - 2Mv
405A	HEIFER	275	2.55	700	FR	140320	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	275	2.55	700	FR	300420	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	275	2.55	700	FR	160420	Y	70+d - 1Mv

405A	HEIFER	275	2.55	700	FR	170420	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	270	2.59	700	FR	300420	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	270	2.59	700	FR	230320	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	270	2.59	700	FR	280420	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	270	2.59	700	FR	90220	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	440	2.00	880	HE	180319	Y	70+d - 2Mv
406A	HEIFER	480	2.02	970	FR	270119	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	348	2.13	740	HE	160320	Y	22d - 2Mv
407A	HEIFER	348	2.13	740	HE	230320	Y	22d - 2Mv
407A	HEIFER	348	2.13	740	HE	50420	Y	22d - 2Mv
407A	HEIFER	348	2.13	740	HE	170220	Y	22d - 2Mv
407A	HEIFER	348	2.13	740	HE	190220	Y	22d - 2Mv
407A	HEIFER	348	2.13	740	HE	100320	Y	22d - 2Mv
408B	HEIFER	321	2.06	660	HE	180320	Y	22d - 2Mv
408B	HEIFER	321	2.06	660	HE	10420	Y	22d - 2Mv
408B	HEIFER	321	2.06	660	HE	230320	Y	22d - 2Mv
408B	HEIFER	321	2.06	660	HE	280320	Y	22d - 2Mv
408B	HEIFER	321	2.06	660	HE	250320	Y	22d - 2Mv
408C	HEIFER	310	2.03	630	HE	20420	Y	22d - 2Mv
408C	HEIFER	310	2.03	630	HE	200320	Y	22d - 2Mv
408C	HEIFER	310	2.03	630	HE	100320	Y	22d - 2Mv
408C	HEIFER	310	2.03	630	HE	150420	Y	22d - 2Mv
409	HEIFER	515	2.49	1280	LM	140420	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	385	2.08	800	AA	170520	N	- 1Mv
409A	HEIFER	385	2.08	800	AA	200520	N	- 1Mv
409A	HEIFER	385	2.08	800	AA	150420	N	- 1Mv
409C	HEIFER	330	2.24	740	AA	200520	N	- 1Mv
409D	HEIFER	415	2.19	910	AA	170420	N	- 1Mv
410	HEIFER	545	2.04	1110	FR	200219	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	485	2.02	980	FR	310319	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	475	2.04	970	SIM	310319	Y	70+d - 1Mv
410C	HEIFER	490	2.02	990	FR	140419	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	367	2.23	820	AA	70220	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	367	2.23	820	AA	290120	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	314	2.07	650	AU	240320	Y	5d - 1Mv
414	HEIFER	314	2.07	650	AU	210320	Y	5d - 1Mv
414	HEIFER	314	2.07	650	AU	180320	Y	5d - 1Mv
414	HEIFER	314	2.07	650	AU	190320	Y	5d - 1Mv
414	HEIFER	314	2.07	650	AU	140320	N	5d - 1Mv
414A	HEIFER	308	2.11	650	AU	230320	Y	5d - 1Mv
414A	HEIFER	308	2.11	650	AU	130320	Y	5d - 1Mv
414A	HEIFER	308	2.11	650	AU	220320	Y	5d - 1Mv
414A	HEIFER	308	2.11	650	AU	180320	Y	5d - 1Mv
414A	HEIFER	308	2.11	650	AU	100320	Y	5d - 1Mv

CULL COWS

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
415	DRY COW	965	2.05	1980	BAX	300715	Y	70+d - 2Mv
415A	DRY COW	682	1.28	875	FR	90417	Y	70+d - 1Mv
415A	DRY COW	682	1.28	875	FR	170217	Y	70+d - 1Mv

415B	DRY COW	680	1.40	950	FR	280215	Y	70+d - 1Mv
415B	DRY COW	680	1.40	950	FR	120217	Y	70+d - 1Mv
415C	DRY COW	612	1.39	850	FR	80213	Y	70+d - 1Mv
415C	DRY COW	612	1.39	850	FR	310311	Y	70+d - 1Mv
416	DRY COW	600	1.38	830	FR	260208	Y	70+d - 1Mv
416	DRY COW	600	1.38	830	FR	60210	Y	70+d - 1Mv
416A	DRY COW	575	1.23	710	FR	220315	Y	70+d - 1Mv
416A	DRY COW	575	1.23	710	FR	10310	Y	70+d - 1Mv
416B	DRY COW	682	1.47	1000	FR	150413	Y	70+d - 1Mv
416B	DRY COW	682	1.47	1000	FR	210217	Y	70+d - 1Mv
418	DRY COW	395	1.27	500	FR	300118	Y	70+d - 5Mv
419	DRY COW	693	1.57	1090	FR	230112	Y	70+d - 1Mv
419	DRY COW	693	1.57	1090	FR	50312	Y	70+d - 1Mv
419	DRY COW	693	1.57	1090	FR	190314	Y	70+d - 1Mv
419A	DRY COW	655	1.49	975	FR	310314	Y	70+d - 1Mv
419A	DRY COW	655	1.49	975	FR	250211	Y	70+d - 1Mv
419A	DRY COW	655	1.49	975	FR	30315	Y	70+d - 1Mv
419B	DRY COW	573	1.45	830	FR	50310	Y	70+d - 1Mv
419B	DRY COW	573	1.45	830	FR	90512	Y	70+d - 1Mv
419B	DRY COW	573	1.45	830	FR	60510	Y	70+d - 1Mv
420	DRY COW	587	1.53	900	FR	130516	Y	70+d - 2Mv
420	DRY COW	587	1.53	900	FR	50116	Y	70+d - 2Mv
420A	DRY COW	625	1.57	980	FR	100314	Y	70+d - 1Mv
420B	DRY COW	585	1.35	790	FR	20415	Y	70+d - 1Mv
420C	DRY COW	605	1.60	970	FR	220218	Y	70+d - 1Mv
420C	DRY COW	605	1.60	970	FR	280218	Y	70+d - 1Mv
420D	DRY COW	577	1.54	890	FR	20413	Y	70+d - 1Mv
420D	DRY COW	577	1.54	890	FR	120215	Y	70+d - 1Mv
420E	DRY COW	625	1.45	905	FR	160213	Y	70+d - 2Mv
420H	DRY COW	455	1.32	600	FR	30417	Y	70+d - 1Mv

BREEDING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
800	BULL	815		1960	AA	110119	Y	70+d - 2Mv
801	BULL	615		1900	LM	51119	Y	70+d - 1Mv
803	COW &	535		1440	LM	270421	Y	70+d - 1Mv
803	F CALF				SIM	280417	Y	70+d - 2Mv