

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
2A	BULLOCK	438	2.01	880	HE	150319	Y	70+d - 2Mv
2A	BULLOCK	438	2.01	880	HE	210319	Y	70+d - 2Mv
2A	BULLOCK	438	2.01	880	HE	200319	Y	70+d - 2Mv
2A	BULLOCK	438	2.01	880	HE	130319	Y	70+d - 2Mv
2B	BULLOCK	445	2.13	950	AA	80319	Y	70+d - 2Mv
2B	BULLOCK	445	2.13	950	AA	70419	Y	70+d - 2Mv
3A	BULLOCK	352	2.61	920	LM	131219	N	- 1Mv
3A	BULLOCK	352	2.61	920	LM	300919	N	- 1Mv
3A	BULLOCK	352	2.61	920	LM	300919	N	- 1Mv
3A	BULLOCK	352	2.61	920	LM	300919	N	- 1Mv
3A	BULLOCK	352	2.61	920	LM	100819	N	- 1Mv
3A	BULLOCK	352	2.61	920	LM	100819	N	- 1Mv
3A	BULLOCK	352	2.61	920	LM	100819	N	- 1Mv
3B	BULLOCK	336	2.41	810	CH	121219	N	- 1Mv
3B	BULLOCK	336	2.41	810	CH	300919	N	- 1Mv
3B	BULLOCK	336	2.41	810	LM	100819	N	- 1Mv
4	BULLOCK	393	2.24	880	LM	200119	N	- 1Mv
4	BULLOCK	393	2.24	880	AA	10419	N	- 2Mv
4	BULLOCK	393	2.24	880	AA	10419	N	- 2Mv
4	BULLOCK	393	2.24	880	LM	260119	N	- 2Mv
4A	BULLOCK	440	2.30	1010	LM	240119	N	- 1Mv
4B	BULLOCK	420	2.12	890	LM	20818	N	- 2Mv
5	BULLOCK	455	1.82	830	LM	250120	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLOCK	610	1.87	1140	FR	150618	Y	70+d - 3Mv
5A	BULLOCK	610	1.87	1140	FR	150818	Y	70+d - 3Mv
5B	BULLOCK	592	2.09	1240	AA	251018	Y	70+d - 3Mv
5B	BULLOCK	592	2.09	1240	AA	221018	Y	70+d - 3Mv
5C	BULLOCK	555	2.02	1120	HE	250818	Y	70+d - 2Mv
5D	BULLOCK	585	2.05	1200	AA	81018	Y	70+d - 3Mv
5E	BULLOCK	565	1.79	1010	FR	80718	Y	70+d - 2Mv
5H	BULLOCK	530	2.04	1080	AA	300118	Y	70+d - 2Mv
6A	BULLOCK	358	1.65	590	FR	250120	Y	70+d - 2Mv
6A	BULLOCK	358	1.65	590	FR	280320	Y	21d - 1Mv
6A	BULLOCK	358	1.65	590	FR	270320	Y	21d - 1Mv
6B	BULLOCK	345	1.68	580	FR	100219	Y	70+d - 3Mv
6C	BULLOCK	310	1.90	590	HE	160519	N	- 3Mv
8A	BULLOCK	311	1.80	560	HE	220320	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	311	1.80	560	HE	150320	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	311	1.80	560	HE	120420	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	311	1.80	560	HE	40420	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	382	2.04	780	HE	270220	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	382	2.04	780	HE	270120	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	382	2.04	780	HE	40220	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	382	2.04	780	HE	30320	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	420	1.64	690	FR	190120	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	420	1.64	690	FR	110220	Y	70+d - 1Mv
10C	BULLOCK	331	2.21	730	HE	150220	Y	70+d - 1Mv
10C	BULLOCK	331	2.21	730	HE	120220	Y	70+d - 1Mv
10C	BULLOCK	331	2.21	730	HE	290220	Y	70+d - 1Mv

10C	BULLOCK	331	2.21	730	HE	190320	Y	70+d - 1Mv
10C	BULLOCK	331	2.21	730	HE	130320	Y	70+d - 1Mv
10C	BULLOCK	331	2.21	730	HE	310320	Y	70+d - 1Mv
10D	BULLOCK	420	2.10	880	AA	270120	Y	70+d - 1Mv
10D	BULLOCK	420	2.10	880	AA	30220	Y	70+d - 1Mv
11C	BULLOCK	360	2.22	800	AA	130120	Y	70+d - 1Mv
11C	BULLOCK	360	2.22	800	AA	260220	Y	70+d - 1Mv
11C	BULLOCK	360	2.22	800	AA	280120	Y	70+d - 1Mv
11C	BULLOCK	360	2.22	800	AA	310120	Y	70+d - 1Mv
11C	BULLOCK	360	2.22	800	AA	300120	Y	70+d - 1Mv
11C	BULLOCK	360	2.22	800	AA	110220	Y	70+d - 1Mv
11C	BULLOCK	360	2.22	800	AA	210120	Y	70+d - 1Mv
11C	BULLOCK	360	2.22	800	AA	100220	Y	70+d - 1Mv
11C	BULLOCK	360	2.22	800	AA	240120	Y	70+d - 1Mv
12E	BULLOCK	333	2.25	750	AA	110220	Y	70+d - 1Mv
12E	BULLOCK	333	2.25	750	AA	310120	Y	70+d - 1Mv
12E	BULLOCK	333	2.25	750	AA	110220	Y	70+d - 1Mv
12E	BULLOCK	333	2.25	750	AA	30220	Y	70+d - 1Mv
12E	BULLOCK	333	2.25	750	AA	280120	Y	70+d - 1Mv
12E	BULLOCK	333	2.25	750	AA	280120	Y	70+d - 1Mv
12E	BULLOCK	333	2.25	750	AA	180220	Y	70+d - 1Mv
12E	BULLOCK	333	2.25	750	AA	160320	Y	70+d - 1Mv
12E	BULLOCK	333	2.25	750	AA	250220	Y	70+d - 1Mv
12E	BULLOCK	333	2.25	750	AA	250120	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	537	1.88	1010	FR	270119	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	537	1.88	1010	FR	130219	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	537	1.88	1010	FR	130219	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	537	1.88	1010	FR	160319	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	537	1.88	1010	FR	270119	Y	70+d - 1Mv
13B	BULLOCK	417	2.13	890	AA	180519	Y	70+d - 1Mv
13B	BULLOCK	417	2.13	890	AA	180519	Y	70+d - 1Mv
13B	BULLOCK	417	2.13	890	AA	140419	Y	70+d - 1Mv
13B	BULLOCK	417	2.13	890	AA	140419	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	458	2.05	940	HE	140419	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	458	2.05	940	HE	180319	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	458	2.05	940	HE	140419	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	458	2.05	940	HE	140419	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	410	2.00	820	CH	300919	N	- 3Mv
14A	BULLOCK	515	2.00	1030		100719	N	- 1Mv
14B	BULLOCK	370	2.22	820		30520	N	- 1Mv
14C	BULLOCK	575	2.07	1190	HE	120419	Y	70+d - 2Mv
14C	BULLOCK	575	2.07	1190	HE	90419	Y	70+d - 2Mv
14C	BULLOCK	575	2.07	1190	HE	130419	Y	70+d - 2Mv
14C	BULLOCK	575	2.07	1190	HE	200319	Y	70+d - 2Mv
14D	BULLOCK	495	1.98	980	HE	40419	Y	70+d - 2Mv
15	BULLOCK	302	2.28	690	HE	210220	N	- 2Mv
15	BULLOCK	302	2.28	690	HE	180220	N	- 2Mv
15	BULLOCK	302	2.28	690	HE	220220	N	- 2Mv
15	BULLOCK	302	2.28	690	HE	250220	N	- 2Mv
15A	BULLOCK	375	1.65	620	FR	80220	N	- 2Mv

16A	BULLOCK	295	2.14	630	HE	130420	Y	70+d - 2Mv
16A	BULLOCK	295	2.14	630	HE	130420	Y	70+d - 2Mv
16B	BULLOCK	305	2.13	650	AA	290220	Y	70+d - 2Mv
16B	BULLOCK	305	2.13	650	AA	310320	Y	70+d - 2Mv
16C	BULLOCK	242	1.98	480	AA	130420	Y	70+d - 2Mv
16C	BULLOCK	242	1.98	480	AA	140420	Y	70+d - 2Mv
16D	BULLOCK	270	2.15	580	HE	70420	Y	70+d - 2Mv
16D	BULLOCK	270	2.15	580	HE	160420	Y	70+d - 2Mv
16D	BULLOCK	270	2.15	580	HE	90520	Y	70+d - 2Mv
16D	BULLOCK	270	2.15	580	HE	180520	Y	70+d - 2Mv
17A	BULLOCK	221	2.26	500	HE	20520	Y	70+d - 2Mv
17A	BULLOCK	221	2.26	500	HE	300420	Y	70+d - 2Mv
17A	BULLOCK	221	2.26	500	HE	200520	Y	70+d - 2Mv
17B	BULLOCK	296	1.52	450	FR	260120	Y	70+d - 2Mv
17B	BULLOCK	296	1.52	450	FR	40220	Y	70+d - 2Mv
17B	BULLOCK	296	1.52	450	FR	200220	Y	70+d - 4Mv
18	BULLOCK	605	1.79	1080	FR	110219	N	- 2Mv
18	BULLOCK	605	1.79	1080	FR	110219	N	- 2Mv
18	BULLOCK	605	1.79	1080	FR	70219	N	- 2Mv
18A	BULLOCK	606	1.72	1040	FR	130219	N	- 2Mv
18A	BULLOCK	606	1.72	1040	FR	80219	N	- 2Mv
18A	BULLOCK	606	1.72	1040	FR	110219	N	- 2Mv
19	BULLOCK	392	2.04	800	AA	160219	Y	70+d - 2Mv
19	BULLOCK	392	2.04	800	AA	130219	Y	70+d - 3Mv
19	BULLOCK	392	2.04	800	AA	150219	Y	70+d - 2Mv
19	BULLOCK	392	2.04	800	AA	190219	Y	70+d - 2Mv
19B	BULLOCK	375	2.11	790	AA	100319	Y	70+d - 2Mv
19B	BULLOCK	375	2.11	790	AA	30319	Y	70+d - 3Mv
19D	BULLOCK	485	2.06	1000	MO	110319	Y	70+d - 2Mv
19D	BULLOCK	485	2.06	1000	MO	100319	Y	70+d - 2Mv
19E	BULLOCK	408	2.01	820	HE	40419	Y	70+d - 2Mv
19E	BULLOCK	408	2.01	820	HE	250619	Y	70+d - 2Mv
19E	BULLOCK	408	2.01	820	HE	240619	Y	70+d - 2Mv
19H	BULLOCK	455	2.13	970	SIM	80419	Y	70+d - 2Mv
19K	BULLOCK	470	1.77	830	SIM	140219	Y	70+d - 2Mv
20	BULLOCK	490	2.22	1090	LM	200220	Y	70+d - 2Mv
20A	BULLOCK	460	2.15	990	LM	90919	Y	70+d - 1Mv
20B	BULLOCK	430	2.05	880	LM	20320	Y	70+d - 2Mv
20C	BULLOCK	445	2.07	920	LM	230220	Y	70+d - 2Mv
20D	BULLOCK	321	2.12	680	HE	170320	Y	70+d - 2Mv
20D	BULLOCK	321	2.12	680	HE	100420	Y	70+d - 2Mv
20D	BULLOCK	321	2.12	680	HE	110420	Y	70+d - 2Mv
20E	BULLOCK	350	2.26	790	LM	280220	Y	70+d - 2Mv
20H	BULLOCK	265	2.11	560	HE	200420	Y	70+d - 2Mv
20K	BULLOCK	295	2.41	710	LM	120620	Y	70+d - 2Mv
21	BULLOCK	362	1.91	690	HE	240319	Y	70+d - 2Mv
21	BULLOCK	362	1.91	690	HE	290319	Y	70+d - 2Mv
21A	BULLOCK	358	1.70	610	FR	60320	Y	70+d - 2Mv
21A	BULLOCK	358	1.70	610	FR	60320	Y	70+d - 2Mv
21A	BULLOCK	358	1.70	610	FR	70320	Y	70+d - 2Mv

21A	BULLOCK	358	1.70	610	FR	90320	Y	70+d - 2Mv
21B	BULLOCK	295	1.56	460	FR	10420	Y	70+d - 2Mv
21B	BULLOCK	295	1.56	460	FR	50320	Y	70+d - 2Mv
21B	BULLOCK	295	1.56	460	BB	20420	Y	70+d - 2Mv
22	BULLOCK	543	1.88	1020	FR	190219	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	543	1.88	1020	FR	20319	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	543	1.88	1020	FR	100319	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	543	1.88	1020	FR	10219	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	543	1.88	1020	FR	60219	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	512	1.82	930	FR	30319	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	512	1.82	930	FR	180219	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	512	1.82	930	FR	50219	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	512	1.82	930	FR	70219	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	512	1.82	930	FR	170219	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	650	1.94	1260	HE	130219	N	- 2Mv
24	BULLOCK	650	1.94	1260	HE	180219	N	- 2Mv
24	BULLOCK	650	1.94	1260	HE	170219	N	- 2Mv
24A	BULLOCK	620	1.82	1130	FR	270119	N	- 2Mv
24B	BULLOCK	675	1.84	1240	FR	160219	N	- 2Mv
24C	BULLOCK	660	2.03	1340	LM	110219	N	- 2Mv
24D	BULLOCK	340	1.94	660	AA	180520	N	- 3Mv
24E	BULLOCK	305	2.46	750	LM	280320	N	- 3Mv
25	BULLOCK	445	2.00	890	HE	80319	N	- 3Mv
25	BULLOCK	445	2.00	890	HE	40319	N	- 3Mv
25	BULLOCK	445	2.00	890	HE	260219	N	- 3Mv
25A	BULLOCK	531	1.69	900	FR	240219	N	- 4Mv
25A	BULLOCK	531	1.69	900	FR	40419	N	- 3Mv
25A	BULLOCK	531	1.69	900	FR	110319	N	- 4Mv
25A	BULLOCK	531	1.69	900	FR	120319	N	- 4Mv
26	BULLOCK	266	2.26	600	LM	70220	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	266	2.26	600	LM	240220	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	266	2.26	600	LM	10420	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	266	2.26	600	LM	10420	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	262	2.44	640	LM	20520	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	262	2.44	640	LM	110220	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	231	2.77	640	LM	190520	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	231	2.77	640	LM	290420	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	231	2.77	640	LM	290420	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	250	2.40	600	LM	310320	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	250	2.40	600	LM	40220	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	398	2.16	860	AA	70419	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	398	2.16	860	AA	20419	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	398	2.16	860	AA	310119	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	398	2.16	860	AA	140219	Y	70+d - 2Mv
28A	BULLOCK	370	2.11	780	AA	50319	Y	70+d - 2Mv
28A	BULLOCK	370	2.11	780	AA	280319	Y	70+d - 2Mv
28A	BULLOCK	370	2.11	780	AA	100419	Y	70+d - 2Mv
28A	BULLOCK	370	2.11	780	AA	150519	Y	70+d - 2Mv
29	BULLOCK	475	2.15	1020	HE	160219	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	475	2.15	1020	HE	160219	Y	70+d - 1Mv

29A	BULLOCK	505	2.12	1070	HE	260219	Y	70+d - 1Mv
29A	BULLOCK	505	2.12	1070	HE	250319	Y	70+d - 1Mv
29B	BULLOCK	295	2.54	750	CH	140420	N	- 1Mv
29C	BULLOCK	297	2.15	640	HE	290420	N	- 1Mv
29C	BULLOCK	297	2.15	640	LM	150420	N	- 1Mv
30	BULLOCK	245	2.29	560	LM	290420	N	- 1Mv
30A	BULLOCK	263	2.28	600	LM	230320	N	- 1Mv
30A	BULLOCK	263	2.28	600	AA	140420	N	- 1Mv
30A	BULLOCK	263	2.28	600	AA	140420	N	- 1Mv
30B	BULLOCK	405	1.93	780	HE	140519	N	- 1Mv
30C	BULLOCK	350	1.89	660	HE	140519	N	- 1Mv
31	BULLOCK	255	2.20	560	LM	290420	N	- 2Mv
31A	BULLOCK	285	2.56	730	CH	260320	N	- 2Mv
31B	BULLOCK	240	2.71	650	BAX	200420	N	- 2Mv
31C	BULLOCK	380	1.87	710	HE	230120	N	- 3Mv
31C	BULLOCK	380	1.87	710	HE	220220	N	- 3Mv
31C	BULLOCK	380	1.87	710	HE	160220	N	- 3Mv
31D	BULLOCK	397	1.99	790	SIM	130120	N	- 2Mv
31D	BULLOCK	397	1.99	790	SIM	300120	N	- 2Mv
31E	BULLOCK	445	2.04	910	SIM	41219	N	- 2Mv
32	BULLOCK	309	0.00	0	HE	171119	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	309	0.00	0	HE	30320	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	309	0.00	0	HE	181219	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	309	0.00	0	HE	180120	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	309	0.00	0	HE	181219	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	309	0.00	0	HE	220120	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	326	0.00	0	FR	20120	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	326	0.00	0	FR	231219	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	326	0.00	0	FR	141119	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	326	0.00	0	FR	141119	Y	70+d - 1Mv
32B	BULLOCK	222	0.00	0	FR	160320	Y	70+d - 1Mv
32B	BULLOCK	222	0.00	0	FR	210320	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	275	2.51	690	CH	200520	N	- 1Mv
33A	BULLOCK	385	1.92	740	AA	240419	Y	62d - 2Mv
33A	BULLOCK	385	1.92	740	AA	220419	Y	62d - 2Mv
33A	BULLOCK	385	1.92	740	AA	100519	Y	62d - 2Mv
33B	BULLOCK	485	2.16	1050	AA	250419	Y	62d - 2Mv
34	BULLOCK	442	2.26	1000	LM	60320	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	442	2.26	1000	LM	290220	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	427	2.22	950	LM	240420	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	427	2.22	950	LM	240919	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	257	2.10	540	HE	140420	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	257	2.10	540	HE	120420	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	257	2.10	540	HE	240320	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	257	2.10	540	HE	250220	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	257	2.10	540	HE	150320	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	257	2.10	540	HE	10420	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	187	2.03	380	HE	290320	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	187	2.03	380	HE	140420	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	231	1.77	410	HE	90320	Y	70+d - 1Mv

36A	BULLOCK	231	1.77	410	HE	50320	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	231	1.77	410	HE	10420	Y	70+d - 1Mv
36B	BULLOCK	207	1.98	410	HE	240320	Y	70+d - 1Mv
36B	BULLOCK	207	1.98	410	HE	150420	Y	70+d - 1Mv
36C	BULLOCK	255	1.41	360	FR	140320	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	230	2.39	550	AA	160320	N	- 2Mv
37	BULLOCK	230	2.39	550	AA	150320	N	- 2Mv
37	BULLOCK	230	2.39	550	AA	120320	N	- 2Mv
37	BULLOCK	230	2.39	550	AA	70320	N	- 2Mv
37A	BULLOCK	271	2.36	640	AA	260220	N	- 2Mv
37A	BULLOCK	271	2.36	640	AA	190220	N	- 2Mv
37A	BULLOCK	271	2.36	640	AA	10320	N	- 2Mv
37A	BULLOCK	271	2.36	640	AA	210220	N	- 2Mv
38	BULLOCK	355	1.66	590	FR	10220	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	300	2.07	620	HE	130220	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	290	2.17	630	HE	200220	Y	70+d - 1Mv
38C	BULLOCK	275	2.07	570	HE	110420	Y	70+d - 1Mv
38D	BULLOCK	260	2.50	650	LM	120420	Y	70+d - 1Mv
38E	BULLOCK	300	1.73	520	FR	10220	Y	70+d - 1Mv
38E	BULLOCK	300	1.73	520	FR	10220	Y	70+d - 1Mv
38E	BULLOCK	300	1.73	520	FR	20220	Y	70+d - 1Mv
38E	BULLOCK	300	1.73	520	FR	10220	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	278	1.73	480	FR	30220	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	278	1.73	480	FR	290320	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	278	1.73	480	FR	140220	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	278	1.73	480	FR	180220	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	296	1.72	510	FR	60220	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	296	1.72	510	FR	10220	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	296	1.72	510	FR	10220	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	291	1.58	460	FR	110220	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	291	1.58	460	FR	30220	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	291	1.58	460	FR	110220	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	291	1.58	460	FR	130220	Y	70+d - 1Mv
39C	BULLOCK	270	1.70	460	FR	200220	Y	70+d - 1Mv
40E	BULLOCK	352	2.19	770		150220	N	- 3Mv
40E	BULLOCK	352	2.19	770	SIM	210320	N	- 3Mv
42	BULLOCK	331	1.75	580	FR	180220	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	331	1.75	580	FR	290220	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	331	1.75	580	FR	40220	Y	70+d - 2Mv
42A	BULLOCK	290	2.31	670	LM	200320	Y	70+d - 2Mv
42B	BULLOCK	371	2.13	790	AA	230620	N	- 1Mv
42B	BULLOCK	371	2.13	790	AA	200620	N	- 1Mv
42B	BULLOCK	371	2.13	790	AA	220620	N	- 1Mv
42B	BULLOCK	371	2.13	790	AA	190620	N	- 1Mv
42C	BULLOCK	337	2.26	760	AA	240620	N	- 1Mv
42C	BULLOCK	337	2.26	760	AA	190620	N	- 1Mv
42D	BULLOCK	257	2.49	640	AA	240620	N	- 1Mv
42D	BULLOCK	257	2.49	640	AA	210620	N	- 1Mv
42E	BULLOCK	230	1.96	450	AA	200620	N	- 1Mv
43	BULLOCK	291	1.55	450	FR	100220	Y	70+d - 1Mv

43	BULLOCK	291	1.55	450	FR	80220	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	291	1.55	450	FR	80220	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	291	1.55	450	FR	110220	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	291	1.55	450	FR	80220	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	291	1.55	450	FR	100220	Y	70+d - 1Mv
43A	BULLOCK	287	1.67	480	FR	100220	Y	70+d - 1Mv
43A	BULLOCK	287	1.67	480	FR	100220	Y	70+d - 1Mv
43A	BULLOCK	287	1.67	480	FR	80220	Y	70+d - 1Mv
43A	BULLOCK	287	1.67	480	FR	100220	Y	70+d - 1Mv
43A	BULLOCK	287	1.67	480	FR	90220	Y	70+d - 1Mv
43A	BULLOCK	287	1.67	480	FR	130220	Y	70+d - 1Mv
43A	BULLOCK	287	1.67	480	FR	120220	Y	70+d - 1Mv
44B	BULLOCK	228	2.50	570	HE	10620	Y	70+d - 1Mv
44B	BULLOCK	228	2.50	570	HE	150420	Y	70+d - 1Mv
44B	BULLOCK	228	2.50	570	HE	180420	Y	70+d - 1Mv
44B	BULLOCK	228	2.50	570	HE	150520	Y	70+d - 1Mv
44B	BULLOCK	228	2.50	570	HE	260320	Y	70+d - 1Mv
44B	BULLOCK	228	2.50	570	HE	260320	Y	70+d - 1Mv
44B	BULLOCK	228	2.50	570	HE	50420	Y	70+d - 1Mv
44B	BULLOCK	228	2.50	570	HE	30420	Y	70+d - 1Mv
44B	BULLOCK	228	2.50	570	HE	270320	Y	70+d - 1Mv
44C	BULLOCK	248	2.34	580	AA	240320	Y	70+d - 1Mv
44C	BULLOCK	248	2.34	580	AA	40520	Y	70+d - 1Mv
44C	BULLOCK	248	2.34	580	AA	100320	Y	70+d - 1Mv
44C	BULLOCK	248	2.34	580	AA	220320	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	571	1.79	1020	FR	240318	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	571	1.79	1020	FR	100318	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	571	1.79	1020	FR	30218	Y	70+d - 3Mv
46A	BULLOCK	615	1.86	1145	LM	260218	Y	70+d - 3Mv
46A	BULLOCK	615	1.86	1145	LM	120218	Y	70+d - 3Mv

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
400	HEIFER	330	2.39	790	CH	121219	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	375	2.24	840	CH	251019	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	340	2.29	780	CH	271019	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	395	2.28	900	CH	181219	Y	70+d - 1Mv
400D	HEIFER	360	2.25	810	CH	261019	Y	70+d - 1Mv
400E	HEIFER	395	2.08	820	LM	20419	N	- 1Mv
401	HEIFER	530	2.11	1120	LM	140319	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	415	2.36	980	LM	110420	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	495	2.08	1030	SIM	10319	Y	70+d - 2Mv
402A	HEIFER	510	2.25	1150	LM	130419	Y	70+d - 2Mv
402B	HEIFER	495	2.18	1080	LM	100219	Y	70+d - 2Mv
403	HEIFER	482	2.05	990	AA	60219	N	- 2Mv
403	HEIFER	482	2.05	990	AA	50319	N	- 2Mv
403	HEIFER	482	2.05	990	AA	240319	N	- 2Mv
403	HEIFER	482	2.05	990	AA	180219	N	- 2Mv
403A	HEIFER	450	1.98	890	AA	190319	N	- 3Mv
403A	HEIFER	450	1.98	890	AA	180219	N	- 2Mv
403A	HEIFER	450	1.98	890	AA	180219	N	- 2Mv
404	HEIFER	443	2.05	910	LM	60419	N	- 1Mv

404	HEIFER	443	2.05	910	LM	60519	N	- 1Mv
404	HEIFER	443	2.05	910	LM	180419	N	- 2Mv
404A	HEIFER	478	1.88	900	HE	280219	N	- 2Mv
404A	HEIFER	478	1.88	900	HE	240219	N	- 2Mv
404A	HEIFER	478	1.88	900	HE	200219	N	- 2Mv
405	HEIFER	275	2.11	580	AA	110320	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	275	2.11	580	AA	130220	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	275	2.11	580	AA	120320	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	275	2.11	580	AA	120220	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	220	2.09	460	AA	140320	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	220	2.09	460	AA	120320	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	220	2.09	460	AA	160220	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	220	2.09	460	AA	150220	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	220	2.09	460	AA	140220	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	220	2.09	460	AA	130220	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	253	1.90	480	HE	140520	Y	70+d - 2Mv
406	HEIFER	253	1.90	480	HE	220320	Y	70+d - 2Mv
406	HEIFER	253	1.90	480	HE	100520	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	272	1.84	500	HE	250420	Y	70+d - 3Mv
406A	HEIFER	272	1.84	500	HE	130320	Y	70+d - 3Mv
407	HEIFER	537	1.92	1030	HE	220319	Y	70+d - 2Mv
407	HEIFER	537	1.92	1030	HE	200319	Y	70+d - 2Mv
407	HEIFER	537	1.92	1030	HE	250219	Y	70+d - 2Mv
407	HEIFER	537	1.92	1030	HE	30719	Y	70+d - 2Mv
407A	HEIFER	432	2.01	870	AA	90319	Y	70+d - 3Mv
407A	HEIFER	432	2.01	870	AA	170219	Y	70+d - 3Mv
407B	HEIFER	457	2.08	950	AA	90319	Y	70+d - 3Mv
407B	HEIFER	457	2.08	950	LM	70319	Y	70+d - 3Mv
408	HEIFER	495	1.96	970		120219	Y	70+d - 2Mv
408A	HEIFER	462	2.08	960	AA	190219	Y	70+d - 2Mv
408A	HEIFER	462	2.08	960	AA	40319	Y	70+d - 2Mv
408A	HEIFER	462	2.08	960	AA	100219	Y	70+d - 2Mv
408A	HEIFER	462	2.08	960	AA	40319	Y	70+d - 2Mv
408A	HEIFER	462	2.08	960	AA	220219	Y	70+d - 2Mv
408A	HEIFER	462	2.08	960	AA	230219	Y	70+d - 2Mv
409	HEIFER	440	1.86	820	HE	240319	N	- 2Mv
409	HEIFER	440	1.86	820	HE	240319	N	- 2Mv
409	HEIFER	440	1.86	820	HE	10319	N	- 2Mv
409	HEIFER	440	1.86	820	HE	90319	N	- 2Mv
409	HEIFER	440	1.86	820	HE	190319	N	- 2Mv
409A	HEIFER	440	1.89	830	HE	180219	N	- 2Mv
409A	HEIFER	440	1.89	830	HE	90319	N	- 2Mv
409A	HEIFER	440	1.89	830	HE	200219	N	- 2Mv
409A	HEIFER	440	1.89	830	HE	250319	N	- 2Mv
410B	HEIFER	438	2.12	930	AA	10419	N	- 2Mv
410B	HEIFER	438	2.12	930	AA	110419	N	- 2Mv
410B	HEIFER	438	2.12	930	AA	300319	N	- 2Mv
410B	HEIFER	438	2.12	930	AA	100319	N	- 2Mv
410B	HEIFER	438	2.12	930	AA	290319	N	- 2Mv
410C	HEIFER	433	2.12	920	AA	220319	N	- 2Mv

410C	HEIFER	433	2.12	920	AA	180319	N	- 2Mv
410C	HEIFER	433	2.12	920	AA	130319	N	- 2Mv
410C	HEIFER	433	2.12	920	AA	160319	N	- 2Mv
410C	HEIFER	433	2.12	920	AA	180319	N	- 2Mv
411B	HEIFER	457	2.10	960	AA	230319	N	- 2Mv
411B	HEIFER	457	2.10	960	AA	280319	N	- 2Mv
411B	HEIFER	457	2.10	960	AA	260319	N	- 2Mv
411B	HEIFER	457	2.10	960	AA	120419	N	- 2Mv
411C	HEIFER	438	1.99	870	HE	10319	N	- 2Mv
411C	HEIFER	438	1.99	870	HE	120419	N	- 2Mv
411C	HEIFER	438	1.99	870	HE	170319	N	- 2Mv
412	HEIFER	333	1.95	650	HE	130320	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	333	1.95	650	HE	190320	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	333	1.95	650	HE	180220	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	333	1.95	650	HE	170220	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	333	1.95	650	HE	80220	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	315	1.97	620	HE	260220	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	315	1.97	620	HE	110320	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	315	1.97	620	HE	140320	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	315	1.97	620	HE	250220	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	315	1.97	620	HE	160320	Y	70+d - 1Mv
413B	HEIFER	277	2.02	560	HE	10420	Y	70+d - 1Mv
413B	HEIFER	277	2.02	560	HE	170420	Y	70+d - 1Mv
413B	HEIFER	277	2.02	560	HE	210220	Y	70+d - 1Mv
413B	HEIFER	277	2.02	560	HE	230220	Y	70+d - 1Mv
413B	HEIFER	277	2.02	560	HE	170420	Y	70+d - 1Mv
413B	HEIFER	277	2.02	560	HE	170320	Y	70+d - 1Mv
413C	HEIFER	277	2.17	600	AA	100220	Y	70+d - 1Mv
413C	HEIFER	277	2.17	600	AA	290220	Y	70+d - 1Mv
413C	HEIFER	277	2.17	600	AA	30320	Y	70+d - 1Mv
413C	HEIFER	277	2.17	600	AA	250420	Y	70+d - 1Mv
413C	HEIFER	277	2.17	600	AA	180420	Y	70+d - 1Mv
413C	HEIFER	277	2.17	600	AA	130220	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	450	1.87	840	HE	170319	Y	70+d - 2Mv
414	HEIFER	450	1.87	840	HE	290319	Y	70+d - 2Mv
414A	HEIFER	392	1.96	770	AA	280319	Y	70+d - 2Mv
414A	HEIFER	392	1.96	770	AA	310319	Y	70+d - 2Mv
414A	HEIFER	392	1.96	770	AA	250319	Y	70+d - 2Mv
414A	HEIFER	392	1.96	770	AA	180319	Y	70+d - 2Mv
414B	HEIFER	400	1.80	720	HE	220319	Y	70+d - 2Mv
415B	HEIFER	402	1.97	790	AA	310319	Y	70+d - 2Mv
415B	HEIFER	402	1.97	790	AA	200319	Y	70+d - 2Mv
415B	HEIFER	402	1.97	790	AA	220319	Y	70+d - 2Mv
415B	HEIFER	402	1.97	790	AA	180319	Y	70+d - 2Mv
415B	HEIFER	402	1.97	790	AA	210319	Y	70+d - 2Mv
415C	HEIFER	442	2.01	890	AA	50319	Y	70+d - 2Mv
415C	HEIFER	442	2.01	890	AA	210319	Y	70+d - 2Mv
415C	HEIFER	442	2.01	890	AA	240319	Y	70+d - 2Mv
415C	HEIFER	442	2.01	890	AA	80319	Y	70+d - 2Mv
415C	HEIFER	442	2.01	890	AA	300319	Y	70+d - 2Mv

416	HEIFER	307	2.25	690	LM	40320	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	307	2.25	690	LM	260120	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	307	2.25	690	LM	60320	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	307	2.25	690	LM	30320	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	307	2.25	690	LM	180220	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	261	2.11	550	LM	100320	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	261	2.11	550	LM	170220	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	261	2.11	550	LM	250220	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	261	2.11	550	LM	120320	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	261	2.11	550	LM	260220	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	343	2.13	730	LM	260120	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	343	2.13	730	LM	100220	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	343	2.13	730	LM	240220	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	343	2.13	730	LM	30220	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	343	2.13	730	LM	240220	Y	70+d - 1Mv
417A	HEIFER	313	2.17	680	LM	50320	Y	70+d - 1Mv
417A	HEIFER	313	2.17	680	LM	40220	Y	70+d - 1Mv
417A	HEIFER	313	2.17	680	LM	90220	Y	70+d - 1Mv
417A	HEIFER	313	2.17	680	LM	10220	Y	70+d - 1Mv
417A	HEIFER	313	2.17	680	LM	270220	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	537	1.90	1020	HE	90319	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	537	1.90	1020	HE	110219	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	537	1.90	1020	HE	20419	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	537	1.90	1020	HE	180219	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	537	1.90	1020	HE	40419	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	475	1.35	640	FR	100219	Y	70+d - 1Mv
419K	HEIFER	485	2.08	1010	SIM	41219	N	- 1Mv
420	HEIFER	287	1.99	570	HE	250220	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	287	1.99	570	HE	160220	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	261	1.99	520	HE	240220	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	261	1.99	520	HE	240220	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	261	1.99	520	HE	210220	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	261	1.99	520	HE	200220	Y	70+d - 1Mv
420B	HEIFER	202	1.88	380	HE	240420	Y	70+d - 1Mv
420B	HEIFER	202	1.88	380	HE	290320	Y	70+d - 1Mv
421	HEIFER	433	2.17	940	LM	190420	Y	70+d - 1Mv
421	HEIFER	433	2.17	940	LM	180420	Y	70+d - 1Mv
421	HEIFER	433	2.17	940	LM	180420	Y	70+d - 1Mv
421A	HEIFER	380	2.13	810	LM	151019	Y	70+d - 1Mv
421A	HEIFER	380	2.13	810	LM	150420	Y	70+d - 1Mv
421A	HEIFER	380	2.13	810	LM	260519	Y	70+d - 1Mv
421A	HEIFER	380	2.13	810	LM	70419	Y	70+d - 1Mv
422	HEIFER	356	2.47	880	CH	160420	Y	70+d - 1Mv
422	HEIFER	356	2.47	880	CH	170420	Y	70+d - 1Mv
422	HEIFER	356	2.47	880	CH	120520	Y	70+d - 1Mv
422A	HEIFER	330	2.55	840	CH	160420	Y	70+d - 1Mv
422A	HEIFER	330	2.55	840	CH	120520	Y	70+d - 1Mv
422B	HEIFER	375	2.48	930	CH	250420	Y	70+d - 1Mv
422B	HEIFER	375	2.48	930	CH	180420	Y	70+d - 1Mv
422B	HEIFER	375	2.48	930	CH	240420	Y	70+d - 1Mv

423	HEIFER	411	1.95	800	HE	140519	Y	70+d - 1Mv
423	HEIFER	411	1.95	800	HE	110519	Y	70+d - 1Mv
423	HEIFER	411	1.95	800	HE	60419	Y	70+d - 1Mv
423A	HEIFER	410	1.88	770	HE	180519	Y	70+d - 1Mv
423A	HEIFER	410	1.88	770	HE	140519	Y	70+d - 1Mv
423B	HEIFER	485	1.75	850	HE	120419	Y	70+d - 1Mv
423C	HEIFER	265	2.15	570	HE	190220	Y	70+d - 1Mv
424	HEIFER	245	2.37	580	LM	100420	Y	70+d - 2Mv
424A	HEIFER	265	2.26	600	LM	230320	Y	70+d - 2Mv
424B	HEIFER	300	2.13	640	AA	250620	N	- 1Mv
424B	HEIFER	300	2.13	640	AA	260620	N	- 1Mv
424B	HEIFER	300	2.13	640	AA	260620	N	- 1Mv
424B	HEIFER	300	2.13	640	AA	250620	N	- 1Mv
424B	HEIFER	300	2.13	640	AA	280620	N	- 1Mv
424B	HEIFER	300	2.13	640	AA	220620	N	- 1Mv
424B	HEIFER	300	2.13	640	AA	220620	N	- 1Mv
424C	HEIFER	305	2.00	610	AA	30320	N	- 3Mv
424C	HEIFER	305	2.00	610	AA	210320	N	- 3Mv
424D	HEIFER	335	2.09	700	AA	220620	N	- 1Mv

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
-----	------	----	------	------	-------	-----	-----	---------

426	DRY COW	605	1.27	770	FR	20410	Y	70+d - 1Mv
426A	DRY COW	565	1.29	730	FR	50312	Y	70+d - 1Mv
426B	DRY COW	575	1.43	820	FR	110218	Y	70+d - 1Mv
426C	DRY COW	385	1.71	660	LM	100418	N	- 1Mv
426D	DRY COW	465	1.66	770	LM	110418	N	- 1Mv
427	DRY COW	770	1.55	1190	SIM	140215	Y	70+d - 2Mv
427B	DRY COW	665	1.59	1060	AA	101116	Y	70+d - 1Mv
427C	DRY COW	630	1.22	770	FR	110212	Y	70+d - 1Mv
427D	DRY COW	665	1.28	850	FR	200212	Y	70+d - 1Mv
427E	DRY COW	600	1.32	790	FR	270112	Y	70+d - 1Mv
428	DRY COW	695	1.60	1110	SIM	160408	N	- 4Mv
428A	DRY COW	530	1.26	670	FR	220118	Y	70+d - 3Mv
428B	DRY COW	490	1.41	690	FR	280817	Y	70+d - 3Mv
428C	DRY COW	615	1.33	820	HE	50312	N	- 3Mv
429	DRY COW	620	1.34	830	FR	200215	Y	70+d - 1Mv
429A	DRY COW	620	1.39	860	FR	240112	Y	70+d - 1Mv
429B	DRY COW	635	1.37	870	FR	170213	Y	70+d - 1Mv
429C	DRY COW	535	1.25	670	FR	280215	Y	70+d - 1Mv
429D	DRY COW	665	1.44	960	FR	50212	Y	70+d - 1Mv
429E	DRY COW	570	1.46	830	AA	220413	N	- 2Mv
429H	DRY COW	675	1.51	1020	SIM	90416	N	- 4Mv
430	DRY COW	555	1.42	790	FR	90517	Y	70+d - 2Mv
430A	DRY COW	520	1.35	700	FR	80212	Y	70+d - 2Mv
430B	DRY COW	620	1.37	850	FR	150214	Y	70+d - 1Mv
430C	DRY COW	650	1.37	890	FR	160217	Y	70+d - 1Mv
431	DRY COW	595	1.48	880	AA	160318	N	- 2Mv
431B	DRY COW	685	0.95	650	FR	80213	Y	70+d - 2Mv
432	DRY COW	670	1.39	930	SHX	120412	Y	70+d - 2Mv
432A	DRY COW	615	1.38	850	RM	270116	Y	70+d - 1Mv
432B	DRY COW	600	1.43	860	FR	120213	Y	70+d - 1Mv

432C	DRY COW	535	1.40	750	RM	60216	Y	70+d - 1Mv
LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
800	BULL	282	2.91	820	LM	200320	Y	70+d - 1Mv
800	BULL	282	2.91	820	LM	230420	Y	70+d - 1Mv
801	BULL	252	2.70	680	LM	10420	Y	70+d - 1Mv
801	BULL	252	2.70	680	LM	170720	Y	70+d - 1Mv
802	BULL	332	2.71	900	LM	30120	Y	70+d - 1Mv
802	BULL	332	2.71	900	LM	30120	Y	70+d - 1Mv
803	BULL	250	3.68	920	LM	180520	Y	70+d - 1Mv
803	BULL	250	3.68	920	LM	190520	Y	70+d - 1Mv
804	BULL	250	3.04	760	LM	310320	Y	70+d - 1Mv
804	BULL	250	3.04	760	LM	200320	Y	70+d - 1Mv