

BULLOCK RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
1	BULLOCK	440	1.82	800	FR	270120	N	- 2Mv
1	BULLOCK	440	1.82	800	FR	270120	N	- 2Mv
1	BULLOCK	440	1.82	800	FR	300120	N	- 2Mv
1	BULLOCK	440	1.82	800	FR	50220	N	- 3Mv
1	BULLOCK	440	1.82	800	FR	280120	N	- 2Mv
1	BULLOCK	440	1.82	800	FR	80220	N	- 3Mv
1A	BULLOCK	411	1.89	775	FR	230220	N	- 3Mv
1A	BULLOCK	411	1.89	775	FR	270120	N	- 2Mv
1A	BULLOCK	411	1.89	775	FR	270120	N	- 2Mv
1A	BULLOCK	411	1.89	775	FR	250120	N	- 2Mv
1A	BULLOCK	411	1.89	775	FR	250120	N	- 2Mv
2	BULLOCK	388	1.65	640	FR	140220	N	- 3Mv
2	BULLOCK	388	1.65	640	FR	230220	N	- 3Mv
2	BULLOCK	388	1.65	640	FR	270220	N	- 3Mv
2A	BULLOCK	415	1.69	700	FR	40220	N	- 3Mv
2A	BULLOCK	415	1.69	700	FR	190220	N	- 3Mv
2A	BULLOCK	415	1.69	700	FR	140220	N	- 3Mv
2E	BULLOCK	600	2.13	1280	HE	250919	Y	70+d - 2Mv
2E	BULLOCK	600	2.13	1280	HE	250919	Y	70+d - 2Mv
2H	BULLOCK	650	2.02	1310	HE	250919	Y	70+d - 2Mv
2K	BULLOCK	560	2.07	1160	HE	250919	Y	70+d - 2Mv
3	BULLOCK	372	1.94	720	CH	281019	N	- 1Mv
3	BULLOCK	372	1.94	720	CH	130620	N	- 1Mv
3A	BULLOCK	310	2.10	650	CH	180620	N	- 1Mv
3A	BULLOCK	310	2.10	650	CH	191020	N	- 1Mv
3A	BULLOCK	310	2.10	650	CH	190620	N	- 1Mv
4	BULLOCK	446	2.13	950	AA	220320	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	446	2.13	950	AA	250420	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	446	2.13	950	AA	180720	Y	70+d - 2Mv
4	BULLOCK	446	2.13	950	AA	190420	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	446	2.13	950	AA	220420	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	446	2.13	950	AA	210420	Y	70+d - 1Mv
4A	BULLOCK	455	2.15	980	AA	290220	Y	9d - 2Mv
4A	BULLOCK	455	2.15	980	AA	80320	Y	9d - 2Mv
4A	BULLOCK	455	2.15	980	AA	40320	Y	9d - 2Mv
5	BULLOCK	433	2.19	950	AA	200320	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	433	2.19	950	AA	260220	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	433	2.19	950	AA	260120	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLOCK	483	2.26	1090	AA	80220	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLOCK	483	2.26	1090	AA	120220	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLOCK	483	2.26	1090	FR	180220	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	451	2.08	940	HE	170220	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	451	2.08	940	HE	270220	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	451	2.08	940	HE	210220	Y	70+d - 1Mv
5C	BULLOCK	492	2.15	1060	AA	220220	Y	70+d - 1Mv
5C	BULLOCK	492	2.15	1060	AA	10320	Y	70+d - 1Mv
5D	BULLOCK	520	2.06	1070	AA	10219	Y	70+d - 1Mv

6	BULLOCK	465	1.85	860	FR	40420	Y	70+d - 1Mv
6	BULLOCK	465	1.85	860	FR	50420	Y	70+d - 1Mv
6	BULLOCK	465	1.85	860	FR	60420	Y	70+d - 1Mv
6	BULLOCK	465	1.85	860	AA	190220	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	522	1.84	960	FR	70220	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	522	1.84	960	FR	100220	Y	70+d - 1Mv
6B	BULLOCK	455	2.11	960	AA	80420	Y	70+d - 1Mv
6C	BULLOCK	415	2.17	900	LM	150420	N	- 1Mv
6C	BULLOCK	415	2.17	900	LM	180420	N	- 1Mv
6C	BULLOCK	415	2.17	900	LM	20420	N	- 1Mv
6D	BULLOCK	502	2.13	1070	LM	100719	N	- 1Mv
6D	BULLOCK	502	2.13	1070	LM	191119	N	- 1Mv
7B	BULLOCK	501	2.18	1090	AA	290320	Y	70+d - 2Mv
7B	BULLOCK	501	2.18	1090	AA	20420	Y	70+d - 2Mv
7B	BULLOCK	501	2.18	1090	AA	20420	Y	70+d - 2Mv
7B	BULLOCK	501	2.18	1090	AA	70420	Y	70+d - 2Mv
7B	BULLOCK	501	2.18	1090	AA	290320	Y	70+d - 2Mv
7C	BULLOCK	487	2.18	1060	AA	190220	Y	70+d - 2Mv
7C	BULLOCK	487	2.18	1060	AA	100220	Y	70+d - 2Mv
7C	BULLOCK	487	2.18	1060	AA	170220	Y	70+d - 2Mv
7C	BULLOCK	487	2.18	1060	AA	100220	Y	70+d - 2Mv
8	BULLOCK	445	2.11	940	AA	70420	Y	70+d - 2Mv
8	BULLOCK	445	2.11	940	AA	240320	Y	70+d - 2Mv
8A	BULLOCK	496	2.14	1060	AA	190320	Y	70+d - 2Mv
8A	BULLOCK	496	2.14	1060	AA	140320	Y	70+d - 2Mv
8A	BULLOCK	496	2.14	1060	AA	280220	Y	70+d - 2Mv
8A	BULLOCK	496	2.14	1060	AA	180320	Y	70+d - 2Mv
9	BULLOCK	725	2.44	1770	CH	111119	Y	70+d - 2Mv
9	BULLOCK	725	2.44	1770	CH	91119	Y	70+d - 2Mv
9	BULLOCK	725	2.44	1770	CH	171219	Y	70+d - 2Mv
9	BULLOCK	725	2.44	1770	CH	111119	Y	70+d - 2Mv
9	BULLOCK	725	2.44	1770	CH	161119	Y	70+d - 2Mv
9A	BULLOCK	731	2.39	1750	CH	201119	Y	70+d - 2Mv
9A	BULLOCK	731	2.39	1750	CH	141119	Y	70+d - 2Mv
9A	BULLOCK	731	2.39	1750	CH	171119	Y	70+d - 2Mv
9A	BULLOCK	731	2.39	1750	CH	221219	Y	70+d - 2Mv
9B	BULLOCK	825	2.44	2010	CH	221219	Y	70+d - 2Mv
10	BULLOCK	451	1.86	840	FR	250320	Y	70+d - 2Mv
10	BULLOCK	451	1.86	840	FR	140320	Y	70+d - 2Mv
10	BULLOCK	451	1.86	840	FR	270220	Y	70+d - 2Mv
10A	BULLOCK	459	1.70	780	FR	180220	N	- 2Mv
10A	BULLOCK	459	1.70	780	FR	40220	N	- 2Mv
10A	BULLOCK	459	1.70	780	FR	220220	N	- 2Mv
10A	BULLOCK	459	1.70	780	FR	190220	N	- 2Mv
10A	BULLOCK	459	1.70	780	FR	260220	N	- 2Mv
11B	BULLOCK	402	2.19	880	AA	80420	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	402	2.19	880	AA	230320	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	402	2.19	880	AA	60420	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	402	2.19	880	AA	210320	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	402	2.19	880	AA	170420	Y	70+d - 2Mv

11B	BULLOCK	402	2.19	880	AA	250420	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	402	2.19	880	AA	160320	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	402	2.19	880	AA	50420	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	402	2.19	880	AA	170320	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	402	2.19	880	AA	240320	Y	70+d - 2Mv
12	BULLOCK	400	2.13	850	AA	270320	Y	70+d - 3Mv
12	BULLOCK	400	2.13	850	AA	300320	Y	70+d - 3Mv
12	BULLOCK	400	2.13	850	AA	260320	Y	70+d - 3Mv
12	BULLOCK	400	2.13	850	AA	170320	Y	70+d - 3Mv
12	BULLOCK	400	2.13	850	AA	200320	Y	70+d - 3Mv
12	BULLOCK	400	2.13	850	AA	300320	Y	70+d - 3Mv
13C	BULLOCK	717	2.41	1730	AA	280519	N	- 1Mv
13C	BULLOCK	717	2.41	1730	AA	260319	N	- 1Mv
13C	BULLOCK	717	2.41	1730	AA	310319	N	- 1Mv
13C	BULLOCK	717	2.41	1730	AA	280319	N	- 1Mv
13C	BULLOCK	717	2.41	1730	AA	260519	N	- 1Mv
13C	BULLOCK	717	2.41	1730	AA	100419	N	- 1Mv
13C	BULLOCK	717	2.41	1730	AA	200919	N	- 1Mv
13D	BULLOCK	732	2.21	1620	AA	250319	N	- 1Mv
13D	BULLOCK	732	2.21	1620	AA	200319	N	- 1Mv
14	BULLOCK	707	2.11	1490	HE	140319	N	- 2Mv
14	BULLOCK	707	2.11	1490	HE	110319	N	- 2Mv
14	BULLOCK	707	2.11	1490	HE	130319	N	- 2Mv
14	BULLOCK	707	2.11	1490	HE	70319	N	- 2Mv
14A	BULLOCK	485	2.19	1060	LM	30320	Y	70+d - 2Mv
14A	BULLOCK	485	2.19	1060	LM	140220	Y	70+d - 2Mv
14A	BULLOCK	485	2.19	1060	LM	230320	Y	70+d - 2Mv
14A	BULLOCK	485	2.19	1060	LM	250320	Y	70+d - 2Mv
15	BULLOCK	462.4	2.00	926.7	HE	80320	Y	70+d - 2Mv
15	BULLOCK	459	2.00	920	HE	10420	Y	70+d - 2Mv
15	BULLOCK	462.4	2.00	926.7	HE	80220	Y	70+d - 2Mv
15	BULLOCK	462.4	2.00	926.7	HE	10420	Y	70+d - 3Mv
15	BULLOCK	462.4	2.00	926.7	HE	240220	Y	70+d - 2Mv
15	BULLOCK	462.4	2.00	926.7	HE	160320	Y	70+d - 3Mv
15	BULLOCK	462.4	2.00	926.7	HE	60320	Y	70+d - 3Mv
15	BULLOCK	462.4	2.00	926.7	HE	200320	Y	70+d - 3Mv
16	BULLOCK	501	2.20	1100	BB	70220	Y	70+d - 2Mv
16	BULLOCK	501	2.20	1100	BB	120320	Y	70+d - 2Mv
16	BULLOCK	501	2.20	1100	BB	160320	Y	70+d - 2Mv
16	BULLOCK	501	2.20	1100	BB	70420	Y	70+d - 2Mv
16	BULLOCK	501	2.20	1100	BB	80420	Y	70+d - 2Mv
16A	BULLOCK	546	2.34	1280	BB	80220	Y	70+d - 2Mv
16A	BULLOCK	546	2.34	1280	BB	150220	Y	70+d - 2Mv
16A	BULLOCK	546	2.34	1280	BB	120220	Y	70+d - 2Mv
16A	BULLOCK	546	2.34	1280	BB	180320	Y	70+d - 2Mv
16A	BULLOCK	546	2.34	1280	BB	150320	Y	70+d - 2Mv
16B	BULLOCK	492	2.28	1120	BB	170420	Y	70+d - 2Mv
16B	BULLOCK	492	2.28	1120	BB	80420	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	522	2.34	1220	BB	160220	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	522	2.34	1220	BB	110320	Y	70+d - 2Mv

17	BULLOCK	522	2.34	1220	BB	230320	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	522	2.34	1220	BB	280320	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	522	2.34	1220	BB	110320	Y	70+d - 2Mv
17A	BULLOCK	528	2.33	1230	BB	100220	Y	70+d - 3Mv
17A	BULLOCK	528	2.33	1230	BB	100320	Y	70+d - 3Mv
17A	BULLOCK	528	2.33	1230	BB	200320	Y	70+d - 3Mv
17A	BULLOCK	528	2.33	1230	BB	50420	Y	70+d - 2Mv
17A	BULLOCK	528	2.33	1230	BB	80320	Y	70+d - 2Mv
18	BULLOCK	434	1.91	830	FR	160320	N	- 2Mv
18	BULLOCK	434	1.91	830	FR	130320	N	- 2Mv
18	BULLOCK	434	1.91	830	FR	100320	N	- 2Mv
18	BULLOCK	434	1.91	830	FR	200320	N	- 2Mv
18	BULLOCK	434	1.91	830	FR	270320	N	- 2Mv
18	BULLOCK	434	1.91	830	FR	80220	N	- 2Mv
18A	BULLOCK	545	2.50	1360	CH	30520	N	- 2Mv
18A	BULLOCK	545	2.50	1360	CH	110520	N	- 2Mv
18B	BULLOCK	500	2.40	1200	CH	300520	N	- 2Mv
18C	BULLOCK	545	2.53	1380	LM	110420	N	- 1Mv
18D	BULLOCK	595	2.40	1430	CH	100520	N	- 2Mv
18E	BULLOCK	465	2.45	1140	CH	220420	N	- 2Mv
18H	BULLOCK	415	1.98	820	LM	20320	Y	70+d - 2Mv
19	BULLOCK	481	2.64	1270	LM	80620	N	- 3Mv
19	BULLOCK	481	2.64	1270	LM	60520	N	- 3Mv
19	BULLOCK	481	2.64	1270	LM	10620	N	- 3Mv
19	BULLOCK	481	2.64	1270	LM	240320	N	- 3Mv
19	BULLOCK	481	2.64	1270	LM	160420	N	- 3Mv
19A	BULLOCK	517	2.53	1310	CH	130320	N	- 3Mv
19A	BULLOCK	517	2.53	1310	CH	270520	N	- 3Mv
19A	BULLOCK	517	2.53	1310	CH	20520	N	- 3Mv
19A	BULLOCK	517	2.53	1310	CH	150320	N	- 3Mv
19A	BULLOCK	517	2.53	1310	CH	10520	N	- 3Mv
19B	BULLOCK	495	2.71	1340	LM	150420	N	- 3Mv
19B	BULLOCK	495	2.71	1340	LM	140420	N	- 3Mv
19B	BULLOCK	495	2.71	1340	LM	210420	N	- 3Mv
19B	BULLOCK	495	2.71	1340	LM	100620	N	- 3Mv
19B	BULLOCK	495	2.71	1340	LM	220320	N	- 3Mv
19B	BULLOCK	495	2.71	1340	LM	70320	N	- 3Mv
20	BULLOCK	537	2.03	1090	SIM	90220	Y	70+d - 1Mv
20	BULLOCK	537	2.03	1090	SIM	190220	Y	70+d - 1Mv
20	BULLOCK	537	2.03	1090	SIM	170220	Y	70+d - 1Mv
20	BULLOCK	537	2.03	1090	SIM	190220	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	510	1.96	1000	SIM	170220	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	510	1.96	1000	FR	240220	Y	70+d - 1Mv
20B	BULLOCK	595	1.95	1160	SIM	140220	Y	70+d - 1Mv
20C	BULLOCK	552	1.88	1040	FR	250819	N	- 2Mv
20C	BULLOCK	552	1.88	1040	FR	210219	N	- 2Mv
21	BULLOCK	496	2.18	1080	AA	110120	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	496	2.18	1080	AA	90420	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	496	2.18	1080	AA	90420	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	563	1.94	1090	FR	50120	Y	70+d - 1Mv

21A	BULLOCK	563	1.94	1090	FR	291219	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	563	1.94	1090	FR	30120	Y	70+d - 1Mv
21B	BULLOCK	465	1.83	850	FR	80220	Y	70+d - 1Mv
21B	BULLOCK	465	1.83	850	FR	20420	Y	70+d - 1Mv
21B	BULLOCK	465	1.83	850	FR	30420	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	514	1.98	1020	FR	200220	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	514	1.98	1020	FR	70120	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	514	1.98	1020	FR	70120	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	514	1.98	1020	FR	20220	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	514	1.98	1020	FR	230220	Y	70+d - 1Mv
22A	BULLOCK	547	2.05	1120	FR	180120	Y	70+d - 1Mv
22A	BULLOCK	547	2.05	1120	FR	180120	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	440	2.20	970	LM	130320	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	440	2.20	970	LM	210220	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	440	2.20	970	LM	190220	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	440	2.20	970	LM	220220	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	440	2.20	970	LM	80220	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	440	2.20	970	LM	240220	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	426	1.83	780	FR	160220	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	426	1.83	780	FR	90220	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	426	1.83	780	FR	30320	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	426	1.83	780	FR	190220	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	426	1.83	780	FR	20220	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	426	1.83	780	FR	130220	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	381	2.26	860	CH	130220	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	381	2.26	860	CH	10420	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	381	2.26	860	CH	190520	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	381	2.26	860	CH	150220	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	381	2.26	860	CH	100520	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	430	1.77	760	BB	41219	Y	70+d - 2Mv
24B	BULLOCK	470	2.00	940	HE	41219	Y	70+d - 2Mv
25B	BULLOCK	378	2.28	860	LM	210220	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	378	2.28	860	LM	250320	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	378	2.28	860	LM	280220	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	378	2.28	860	LM	20320	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	378	2.28	860	LM	190720	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	378	2.28	860	LM	10920	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	378	2.28	860	LM	160520	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	378	2.28	860	LM	150220	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	378	2.28	860	LM	100520	Y	70+d - 3Mv
25B	BULLOCK	378	2.28	860	LM	80220	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	378	2.28	860	LM	160320	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	378	2.28	860	LM	160320	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	521	2.03	1060	HE	270220	Y	70+d - 2Mv
26	BULLOCK	521	2.03	1060	HE	20320	Y	70+d - 2Mv
26	BULLOCK	521	2.03	1060	HE	130220	Y	70+d - 2Mv
26A	BULLOCK	520	1.81	940	FR	160220	Y	70+d - 2Mv
26A	BULLOCK	520	1.81	940	FR	170220	Y	70+d - 2Mv
26B	BULLOCK	540	1.93	1040	HE	100220	Y	70+d - 2Mv
27	BULLOCK	472	2.12	1000	AA	250320	Y	70+d - 2Mv

27	BULLOCK	472	2.12	1000	AA	20520	Y	70+d - 2Mv
27	BULLOCK	472	2.12	1000	AA	240320	Y	70+d - 2Mv
27	BULLOCK	472	2.12	1000	AA	230320	Y	70+d - 2Mv
27	BULLOCK	472	2.12	1000	AA	60420	Y	70+d - 2Mv
27	BULLOCK	472	2.12	1000	AA	60420	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	443	2.19	970	AA	10520	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	443	2.19	970	AA	140320	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	443	2.19	970	AA	200420	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	443	2.19	970	AA	300420	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	443	2.19	970	AA	270420	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	443	2.19	970	AA	130320	Y	70+d - 2Mv
28A	BULLOCK	580	2.22	1290	AA	60320	Y	70+d - 2Mv
28A	BULLOCK	580	2.22	1290	AA	50320	Y	70+d - 2Mv
28B	BULLOCK	515	2.08	1070	HE	60520	Y	70+d - 2Mv
28C	BULLOCK	493	2.09	1030	HE	70420	N	- 2Mv
28C	BULLOCK	493	2.09	1030	HE	250220	N	- 2Mv
28C	BULLOCK	493	2.09	1030	HE	280220	N	- 2Mv
29	BULLOCK	508	1.95	990	FR	120220	N	- 3Mv
29	BULLOCK	508	1.95	990	FR	160220	N	- 3Mv
29	BULLOCK	508	1.95	990	FR	100220	N	- 3Mv
29	BULLOCK	508	1.95	990	FR	180220	N	- 3Mv
29A	BULLOCK	465	1.81	840	SIM	50320	N	- 3Mv
29H	BULLOCK	455	1.98	900	AA	70420	Y	70+d - 1Mv
29H	BULLOCK	455	1.98	900	AA	110420	Y	70+d - 1Mv
29K	BULLOCK	425	2.07	880	HE	140720	Y	70+d - 1Mv
29K	BULLOCK	425	2.07	880	HE	100520	Y	70+d - 1Mv
29K	BULLOCK	425	2.07	880	HE	80320	Y	70+d - 1Mv
29K	BULLOCK	425	2.07	880	HE	180220	Y	70+d - 1Mv
29K	BULLOCK	425	2.07	880	HE	300620	Y	70+d - 1Mv
29K	BULLOCK	425	2.07	880	HE	290220	Y	70+d - 1Mv
30	BULLOCK	437	1.72	750	FR	120320	Y	70+d - 1Mv
30	BULLOCK	437	1.72	750	FR	230320	Y	70+d - 1Mv
30	BULLOCK	437	1.72	750	FR	230320	Y	70+d - 1Mv
30	BULLOCK	437	1.72	750	FR	50320	Y	70+d - 1Mv
30	BULLOCK	437	1.72	750	FR	140320	Y	70+d - 1Mv
30	BULLOCK	437	1.72	750	FR	120320	Y	70+d - 1Mv
30	BULLOCK	437	1.72	750	FR	250220	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	526	2.28	1200	CH	150420	Y	70+d - 3Mv
31	BULLOCK	526	2.28	1200	CH	240220	Y	70+d - 3Mv
31	BULLOCK	526	2.28	1200	CH	230320	Y	70+d - 3Mv
31	BULLOCK	526	2.28	1200	CH	60320	Y	70+d - 3Mv
31	BULLOCK	526	2.28	1200	CH	220220	Y	70+d - 3Mv
32	BULLOCK	474	2.15	1020	AA	80520	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	474	2.15	1020	AA	180420	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	474	2.15	1020	AA	270220	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	474	2.15	1020	AA	60220	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	474	2.15	1020	AA	110220	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	474	2.15	1020	AA	120220	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	457	1.82	830	FR	190320	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	457	1.82	830	FR	60220	Y	70+d - 1Mv

32A	BULLOCK	457	1.82	830	FR	210320	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	457	1.82	830	FR	110320	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	457	1.82	830	FR	90320	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	457	1.82	830	FR	80320	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	443	2.14	950	HE	80520	Y	70+d - 2Mv
33	BULLOCK	443	2.14	950	HE	70320	Y	70+d - 3Mv
33	BULLOCK	443	2.14	950	HE	200220	Y	70+d - 3Mv
33	BULLOCK	443	2.14	950	HE	120320	Y	70+d - 3Mv
33	BULLOCK	443	2.14	950	HE	190420	Y	70+d - 2Mv
33A	BULLOCK	502	2.07	1040	AA	10620	Y	70+d - 2Mv
33A	BULLOCK	502	2.07	1040	AA	150520	Y	70+d - 2Mv
33B	BULLOCK	450	2.20	990	AA	290220	Y	70+d - 2Mv
33B	BULLOCK	450	2.20	990	AA	290420	Y	70+d - 2Mv
33C	BULLOCK	450	2.07	930	AA	160620	Y	70+d - 2Mv
33C	BULLOCK	450	2.07	930	AA	220420	Y	70+d - 2Mv
33C	BULLOCK	450	2.07	930	AA	240420	Y	70+d - 2Mv
34	BULLOCK	300	2.40	720	CH	10820	N	- 2Mv
34A	BULLOCK	550	2.18	1200	LM	300620	N	- 2Mv
34B	BULLOCK	430	2.15	925	LM	70920	N	- 2Mv
34H	BULLOCK	565	2.48	1400	LM	180220	Y	70+d - 1Mv
34H	BULLOCK	565	2.48	1400	LM	290220	Y	70+d - 1Mv
34K	BULLOCK	506	2.39	1210	LM	120420	Y	70+d - 1Mv
34K	BULLOCK	506	2.39	1210	LM	280320	Y	70+d - 1Mv
34K	BULLOCK	506	2.39	1210	CH	200320	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	343	2.22	760	LM	211120	N	- 1Mv
35	BULLOCK	343	2.22	760	CH	300320	N	- 1Mv
35	BULLOCK	343	2.22	760	CH	250720	N	- 1Mv
35A	BULLOCK	445	2.16	960	CH	240520	N	- 1Mv
35K	BULLOCK	375	2.11	790	AA	50420	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	321	2.76	885	LM	250121	N	- 2Mv
36	BULLOCK	321	2.76	885	LM	60221	N	- 2Mv
36	BULLOCK	321	2.76	885	LM	50221	N	- 2Mv
36	BULLOCK	321	2.76	885	SAX	200121	N	- 2Mv
36	BULLOCK	321	2.76	885	LM	270321	N	- 2Mv
36	BULLOCK	321	2.76	885	LM	220121	N	- 2Mv
37	BULLOCK	495	2.00	990	HE	210320	N	- 2Mv
37	BULLOCK	495	2.00	990	HE	230220	N	- 2Mv
37	BULLOCK	495	2.00	990	HE	180320	N	- 2Mv
37	BULLOCK	495	2.00	990	HE	60420	N	- 2Mv
37A	BULLOCK	480	2.06	990	HE	150420	N	- 2Mv
37A	BULLOCK	480	2.06	990	HE	180320	N	- 2Mv
37A	BULLOCK	480	2.06	990	HE	180220	N	- 2Mv
37A	BULLOCK	480	2.06	990	HE	170320	N	- 2Mv
37B	BULLOCK	453	2.11	955	HE	280320	N	- 2Mv
37B	BULLOCK	453	2.11	955	HE	270320	N	- 2Mv
37B	BULLOCK	453	2.11	955	HE	230320	N	- 2Mv
37B	BULLOCK	453	2.11	955	HE	40220	N	- 2Mv
38	BULLOCK	548	2.32	1270	LM	120420	Y	70+d - 2Mv
38	BULLOCK	548	2.32	1270	LM	80320	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	548	2.32	1270	LM	100620	Y	70+d - 1Mv

38A	BULLOCK	440	2.39	1050	LM	200620	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	440	2.39	1050	LM	240620	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	440	2.39	1050	LM	290620	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	635	2.30	1460	LM	60120	Y	70+d - 1Mv
38C	BULLOCK	615	2.24	1380	LM	270620	Y	70+d - 1Mv
38D	BULLOCK	500	2.00	1000	LM	210520	Y	70+d - 1Mv
38E	BULLOCK	553	2.42	1340	LM	20320	Y	70+d - 1Mv
38E	BULLOCK	553	2.42	1340	LM	10420	Y	70+d - 1Mv
38E	BULLOCK	553	2.42	1340	LM	30420	Y	70+d - 1Mv
38H	BULLOCK	562	2.33	1310	LM	200420	Y	70+d - 1Mv
38H	BULLOCK	562	2.33	1310	LM	270220	Y	70+d - 1Mv
38K	BULLOCK	550	2.22	1220	CH	100320	Y	70+d - 1Mv
38L	BULLOCK	600	2.33	1400	CH	170220	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	517	2.11	1090	HE	20520	Y	70+d - 3Mv
39	BULLOCK	517	2.11	1090	HE	10520	Y	70+d - 3Mv
39	BULLOCK	517	2.11	1090	HE	10420	Y	70+d - 3Mv
39	BULLOCK	517	2.11	1090	HE	230420	Y	70+d - 3Mv
39	BULLOCK	517	2.11	1090	HE	210320	Y	70+d - 3Mv
39	BULLOCK	517	2.11	1090	HE	230420	Y	70+d - 3Mv
39	BULLOCK	517	2.11	1090	HE	310320	Y	70+d - 3Mv
39	BULLOCK	517	2.11	1090	HE	20320	Y	70+d - 3Mv
39A	BULLOCK	486	2.00	970	HE	190320	Y	70+d - 4Mv
39A	BULLOCK	486	2.00	970	HE	100420	Y	70+d - 3Mv
39A	BULLOCK	486	2.00	970	HE	130320	Y	70+d - 3Mv
39A	BULLOCK	486	2.00	970	HE	200520	Y	70+d - 3Mv
39A	BULLOCK	486	2.00	970	HE	120420	Y	70+d - 3Mv
39B	BULLOCK	440	2.16	950	HE	10320	Y	70+d - 3Mv
39B	BULLOCK	440	2.16	950	HE	20420	Y	70+d - 3Mv
39C	BULLOCK	475	2.11	1000	SIM	40320	Y	70+d - 3Mv
39C	BULLOCK	475	2.11	1000	SIM	260320	Y	70+d - 3Mv
39D	BULLOCK	481	2.12	1020	AA	290420	Y	70+d - 3Mv
39D	BULLOCK	481	2.12	1020	AA	160320	Y	70+d - 3Mv
39D	BULLOCK	481	2.12	1020	AA	90320	Y	70+d - 4Mv
40	BULLOCK	464	2.03	940	AA	50320	N	- 3Mv
40	BULLOCK	464	2.03	940	AA	240220	N	- 3Mv
40	BULLOCK	464	2.03	940	AA	10320	N	- 3Mv
40	BULLOCK	464	2.03	940	AA	20320	N	- 3Mv
40	BULLOCK	464	2.03	940	AA	240320	N	- 3Mv
40	BULLOCK	464	2.03	940	AA	40320	N	- 3Mv
40A	BULLOCK	465	1.78	830	FR	210120	N	- 2Mv
40A	BULLOCK	465	1.78	830	FR	310120	N	- 2Mv
40A	BULLOCK	465	1.78	830	FR	210120	N	- 2Mv
40A	BULLOCK	465	1.78	830	FR	250120	N	- 2Mv
40A	BULLOCK	465	1.78	830	FR	270120	N	- 2Mv
40B	BULLOCK	432	1.62	700	FR	230120	N	- 2Mv
40B	BULLOCK	432	1.62	700	FR	310120	N	- 2Mv
40B	BULLOCK	432	1.62	700	FR	300120	N	- 2Mv
40B	BULLOCK	432	1.62	700	FR	10220	N	- 2Mv
40B	BULLOCK	432	1.62	700	FR	280120	N	- 2Mv
41E	BULLOCK	477	1.93	920	FR	110320	Y	70+d - 1Mv

41E	BULLOCK	477	1.93	920	FR	120320	Y	70+d - 1Mv
41E	BULLOCK	477	1.93	920	FR	50420	Y	70+d - 1Mv
41E	BULLOCK	477	1.93	920	FR	160220	Y	70+d - 1Mv
41E	BULLOCK	477	1.93	920	FR	180420	Y	70+d - 1Mv
41E	BULLOCK	477	1.93	920	FR	280520	Y	70+d - 1Mv
41E	BULLOCK	477	1.93	920	FR	60220	Y	70+d - 1Mv
41E	BULLOCK	477	1.93	920	FR	130320	Y	70+d - 1Mv
41E	BULLOCK	477	1.93	920	FR	150420	Y	70+d - 1Mv
41E	BULLOCK	477	1.93	920	FR	50420	Y	70+d - 1Mv
42	BULLOCK	392	1.61	630	FR	60320	N	- 2Mv
42	BULLOCK	392	1.61	630	FR	220420	N	- 2Mv
42	BULLOCK	392	1.61	630	FR	20220	N	- 3Mv
42	BULLOCK	392	1.61	630	FR	140320	N	- 2Mv
43	BULLOCK	521	2.00	1040	FR	50220	Y	70+d - 3Mv
43	BULLOCK	521	2.00	1040	FR	150220	Y	70+d - 3Mv
43	BULLOCK	521	2.00	1040	FR	210220	Y	70+d - 3Mv
43	BULLOCK	521	2.00	1040	FR	50220	Y	70+d - 3Mv
43	BULLOCK	521	2.00	1040	FR	40220	Y	70+d - 3Mv
43	BULLOCK	521	2.00	1040	FR	130220	Y	70+d - 3Mv
43	BULLOCK	521	2.00	1040	FR	150220	Y	70+d - 3Mv
43	BULLOCK	521	2.00	1040	FR	200220	Y	70+d - 3Mv
43	BULLOCK	521	2.00	1040	FR	160220	Y	70+d - 3Mv
43	BULLOCK	521	2.00	1040	FR	150220	Y	70+d - 3Mv
43A	BULLOCK	503	1.91	960	FR	270120	Y	51d - 3Mv
43A	BULLOCK	503	1.91	960	FR	300120	Y	51d - 3Mv
43A	BULLOCK	503	1.91	960	FR	10220	Y	51d - 3Mv
43A	BULLOCK	503	1.91	960	FR	270120	Y	51d - 3Mv
43B	BULLOCK	475	2.15	1020	HE	30520	N	- 2Mv
44E	BULLOCK	515	2.17	1120	LM	260220	Y	70+d - 1Mv
44H	BULLOCK	455	2.37	1080	LM	70320	Y	70+d - 1Mv
44H	BULLOCK	455	2.37	1080	LM	250320	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	505	2.16	1090	HE	240320	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	505	2.16	1090	HE	180320	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	505	2.16	1090	HE	120320	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	505	2.16	1090	HE	290320	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	505	2.16	1090	HE	20220	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	505	2.16	1090	HE	250220	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	528	2.18	1150	HE	190120	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	528	2.18	1150	HE	260120	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	528	2.18	1150	HE	140320	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	528	2.18	1150	HE	220420	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	528	2.18	1150	HE	160320	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	485	1.79	870	FR	80220	N	- 2Mv
46	BULLOCK	485	1.79	870	FR	190220	N	- 2Mv
46	BULLOCK	485	1.79	870	FR	130220	N	- 2Mv
46	BULLOCK	485	1.79	870	FR	170220	N	- 2Mv
46A	BULLOCK	467	1.71	800	FR	210220	N	- 2Mv
46A	BULLOCK	467	1.71	800	FR	160220	N	- 2Mv
46A	BULLOCK	467	1.71	800	FR	260220	N	- 2Mv
46A	BULLOCK	467	1.71	800	FR	240220	N	- 2Mv

47	BULLOCK	492	2.03	1000	AA	260320	N	- 3Mv
47	BULLOCK	492	2.03	1000	AA	290220	N	- 3Mv
47	BULLOCK	492	2.03	1000	AA	80320	N	- 3Mv
47	BULLOCK	492	2.03	1000	AA	80420	N	- 3Mv
47	BULLOCK	492	2.03	1000	AA	80320	N	- 3Mv
47D	BULLOCK	578	2.61	1510	LM	160220	Y	70+d - 1Mv
47D	BULLOCK	578	2.61	1510	LM	31219	Y	70+d - 1Mv
47D	BULLOCK	578	2.61	1510	LM	220120	Y	70+d - 1Mv
47D	BULLOCK	578	2.61	1510	LM	130320	Y	70+d - 1Mv
47E	BULLOCK	560	2.43	1360	LM	200320	Y	70+d - 1Mv
47E	BULLOCK	560	2.43	1360	LM	121219	Y	70+d - 1Mv
47H	BULLOCK	575	2.47	1420	SAX	31219	Y	70+d - 1Mv
48	BULLOCK	478	2.15	1030	AA	230320	Y	70+d - 2Mv
48	BULLOCK	478	2.15	1030	AA	80220	Y	70+d - 2Mv
48	BULLOCK	478	2.15	1030	AA	150220	Y	70+d - 2Mv
48	BULLOCK	478	2.15	1030	AA	110420	Y	70+d - 2Mv
48A	BULLOCK	533	2.33	1240	AA	10220	Y	70+d - 2Mv
48A	BULLOCK	533	2.33	1240	AA	120320	Y	70+d - 2Mv
48A	BULLOCK	533	2.33	1240	AA	230220	Y	70+d - 2Mv
48A	BULLOCK	533	2.33	1240	AA	240320	Y	70+d - 2Mv
48B	BULLOCK	502	2.23	1120	AA	300320	Y	70+d - 2Mv
48B	BULLOCK	502	2.23	1120	AA	110220	Y	70+d - 2Mv
48C	BULLOCK	528	2.01	1060	FR	120220	Y	70+d - 2Mv
48C	BULLOCK	528	2.01	1060	FR	210220	Y	70+d - 2Mv
48C	BULLOCK	528	2.01	1060	FR	70220	Y	70+d - 2Mv
48C	BULLOCK	528	2.01	1060	FR	150220	Y	70+d - 2Mv
48C	BULLOCK	528	2.01	1060	FR	10220	Y	70+d - 2Mv
48C	BULLOCK	528	2.01	1060	FR	40320	Y	70+d - 2Mv
48D	BULLOCK	570	1.95	1110	FR	310120	Y	70+d - 2Mv
48D	BULLOCK	570	1.95	1110	FR	200220	Y	70+d - 2Mv
49	BULLOCK	446	2.00	892	MO	80520	Y	70+d - 1Mv
49	BULLOCK	446	2.00	892	MO	180420	Y	70+d - 1Mv
49	BULLOCK	446	2.00	892	MO	90520	Y	70+d - 1Mv
49	BULLOCK	446	2.00	892	MO	180420	Y	70+d - 1Mv
49	BULLOCK	446	2.00	892	MO	200420	Y	70+d - 1Mv
49A	BULLOCK	520	2.02	1050	FR	70220	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	499	2.14	1070	AA	190220	Y	70+d - 2Mv
50	BULLOCK	499	2.14	1070	AA	60320	Y	70+d - 2Mv
50	BULLOCK	499	2.14	1070	AA	60320	Y	70+d - 2Mv
50	BULLOCK	499	2.14	1070	AA	160620	Y	70+d - 3Mv
50	BULLOCK	499	2.14	1070	AA	120320	Y	70+d - 2Mv
50A	BULLOCK	485	2.21	1070	AA	130420	Y	70+d - 2Mv
50A	BULLOCK	485	2.21	1070	AA	90420	Y	70+d - 2Mv
50A	BULLOCK	485	2.21	1070	AA	161019	Y	70+d - 2Mv
50A	BULLOCK	485	2.21	1070	AA	100420	Y	70+d - 2Mv
50A	BULLOCK	485	2.21	1070	AA	40420	Y	70+d - 2Mv
51A	BULLOCK	457	2.21	1010	LM	280420	Y	70+d - 2Mv
51A	BULLOCK	457	2.21	1010	LM	10520	Y	70+d - 2Mv
51B	BULLOCK	560	2.05	1150	SAX	100320	Y	70+d - 3Mv
51C	BULLOCK	437	1.65	720	FR	100320	Y	70+d - 3Mv

51C	BULLOCK	437	1.65	720	FR	190220	Y	70+d - 2Mv
51C	BULLOCK	437	1.65	720	FR	160220	Y	70+d - 2Mv
51C	BULLOCK	437	1.65	720	FR	120220	Y	70+d - 2Mv
51C	BULLOCK	437	1.65	720	FR	100420	Y	70+d - 2Mv
52D	BULLOCK	480	1.92	920	FR	100220	Y	70+d - 1Mv
52D	BULLOCK	480	1.92	920	FR	190220	Y	70+d - 1Mv
52D	BULLOCK	480	1.92	920	FR	180220	Y	70+d - 1Mv
52D	BULLOCK	480	1.92	920	FR	140220	Y	70+d - 1Mv
52D	BULLOCK	480	1.92	920	FR	160220	Y	70+d - 1Mv
52D	BULLOCK	480	1.92	920	FR	100220	Y	70+d - 1Mv
52D	BULLOCK	480	1.92	920	FR	10320	Y	70+d - 1Mv
52D	BULLOCK	480	1.92	920	FR	170220	Y	70+d - 1Mv
53	BULLOCK	517	2.69	1390	LM	290320	Y	70+d - 2Mv
53	BULLOCK	517	2.69	1390	LM	290220	Y	70+d - 2Mv
53	BULLOCK	517	2.69	1390	CH	250320	Y	70+d - 2Mv
53	BULLOCK	517	2.69	1390	CH	200320	Y	70+d - 2Mv
53A	BULLOCK	495	2.22	1100	CH	10520	Y	70+d - 2Mv
53B	BULLOCK	550	2.45	1350	CH	70320	Y	70+d - 2Mv
53B	BULLOCK	550	2.45	1350	CH	150320	Y	70+d - 2Mv
53B	BULLOCK	550	2.45	1350	CH	60220	Y	70+d - 2Mv
54	BULLOCK	670	2.12	1420	AA	120319	Y	70+d - 3Mv
54	BULLOCK	670	2.12	1420	AA	140319	Y	70+d - 3Mv
54	BULLOCK	670	2.12	1420	AA	120319	Y	70+d - 3Mv
54	BULLOCK	670	2.12	1420	AA	10419	Y	70+d - 3Mv
54	BULLOCK	670	2.12	1420	FR	140219	Y	70+d - 3Mv
54	BULLOCK	670	2.12	1420	AA	120319	Y	70+d - 3Mv
54	BULLOCK	670	2.12	1420	HE	60219	Y	70+d - 3Mv
54	BULLOCK	670	2.12	1420	AA	10419	Y	70+d - 3Mv
54A	BULLOCK	610	2.23	1360	AA	120319	Y	70+d - 3Mv
54A	BULLOCK	610	2.23	1360	AA	140319	Y	70+d - 3Mv
54A	BULLOCK	610	2.23	1360	AA	180319	Y	70+d - 3Mv
54A	BULLOCK	610	2.23	1360	AA	120319	Y	70+d - 3Mv
54B	BULLOCK	637	1.99	1270	HE	220219	Y	70+d - 3Mv
55	BULLOCK	475	2.06	980	HE	180220	N	- 3Mv
55	BULLOCK	475	2.06	980	HE	280120	N	- 3Mv
55	BULLOCK	475	2.06	980	HE	260220	N	- 3Mv
55	BULLOCK	475	2.06	980	HE	280120	N	- 3Mv
55	BULLOCK	475	2.06	980	HE	150220	N	- 3Mv
55	BULLOCK	475	2.06	980	HE	190320	N	- 3Mv
55	BULLOCK	475	2.06	980	HE	30220	N	- 3Mv
55D	BULLOCK	565	2.65	1500	CH	100220	Y	70+d - 1Mv
55E	BULLOCK	425	2.47	1050	CH	270520	Y	70+d - 1Mv
55H	BULLOCK	500	2.76	1380	CH	90220	Y	70+d - 1Mv
55H	BULLOCK	500	2.76	1380	CH	260520	Y	70+d - 1Mv
56	BULLOCK	368	2.04	750	LM	280320	N	- 2Mv
56	BULLOCK	368	2.04	750	LM	30420	N	- 2Mv
56	BULLOCK	368	2.04	750	LM	40420	N	- 2Mv
56A	BULLOCK	376	1.97	740	LM	130420	N	- 2Mv
56A	BULLOCK	376	1.97	740	LM	280520	N	- 2Mv
56A	BULLOCK	376	1.97	740	LM	50420	N	- 2Mv

56B	BULLOCK	390	2.03	790	LM	40420	N	- 2Mv
56B	BULLOCK	390	2.03	790	LM	220320	N	- 2Mv
56B	BULLOCK	390	2.03	790	LM	300520	N	- 2Mv
56C	BULLOCK	275	1.96	540	LM	200720	N	- 2Mv
57	BULLOCK	455	2.44	1110	LM	310320	Y	70+d - 2Mv
57	BULLOCK	455	2.44	1110	LM	120420	Y	70+d - 2Mv
57A	BULLOCK	510	2.41	1230	LM	180220	Y	70+d - 2Mv
57A	BULLOCK	510	2.41	1230	LM	70320	Y	70+d - 2Mv
57B	BULLOCK	416	2.14	890	AA	210320	N	- 2Mv
57B	BULLOCK	416	2.14	890	AA	140420	N	- 2Mv
57B	BULLOCK	416	2.14	890	AA	160420	N	- 2Mv
57B	BULLOCK	416	2.14	890	AA	160320	N	- 2Mv
57C	BULLOCK	485	1.86	900	FR	10220	N	- 2Mv
57C	BULLOCK	485	1.86	900	FR	50220	N	- 2Mv
57D	BULLOCK	540	2.48	1340	SIM	200620	Y	70+d - 1Mv
57E	BULLOCK	535	1.87	1000	FR	170220	Y	70+d - 2Mv
58E	BULLOCK	511	2.22	1135	AA	170420	Y	70+d - 2Mv
58E	BULLOCK	511	2.22	1135	AA	150420	Y	70+d - 2Mv
58E	BULLOCK	511	2.22	1135	AA	170420	Y	70+d - 2Mv
58E	BULLOCK	511	2.22	1135	AA	200420	Y	70+d - 2Mv
58E	BULLOCK	511	2.22	1135	AA	310320	Y	70+d - 2Mv
58E	BULLOCK	511	2.22	1135	AA	10420	Y	70+d - 2Mv
58H	BULLOCK	538	2.13	1145	HE	20420	Y	70+d - 2Mv
58H	BULLOCK	538	2.13	1145	HE	220320	Y	70+d - 2Mv
58H	BULLOCK	538	2.13	1145	HE	220320	Y	70+d - 2Mv
59	BULLOCK	335	2.12	710	HE	110520	Y	70+d - 2Mv
59	BULLOCK	335	2.12	710	HE	230320	Y	70+d - 2Mv
59A	BULLOCK	342	2.15	735	HE	240320	Y	70+d - 2Mv
59A	BULLOCK	342	2.15	735	HE	140520	Y	70+d - 2Mv
59B	BULLOCK	405	2.01	815	SIM	20320	Y	70+d - 2Mv
59C	BULLOCK	362	2.13	770	SIM	20520	Y	70+d - 2Mv
59C	BULLOCK	362	2.13	770	SIM	200420	Y	70+d - 2Mv
60	BULLOCK	447	1.91	855	FR	50220	Y	70+d - 2Mv
60	BULLOCK	447	1.91	855	SIM	220320	Y	70+d - 2Mv
60A	BULLOCK	440	1.66	730	FR	10220	Y	70+d - 2Mv
60B	BULLOCK	347	1.64	570	FR	160320	Y	70+d - 2Mv
60B	BULLOCK	347	1.64	570	FR	200320	Y	70+d - 2Mv
60B	BULLOCK	347	1.64	570	FR	260320	Y	70+d - 2Mv
60B	BULLOCK	347	1.64	570	FR	280320	Y	70+d - 2Mv
60C	BULLOCK	355	1.70	605	FR	300320	Y	70+d - 1Mv
60E	BULLOCK	360	2.50	900	CH	130820	Y	70+d - 1Mv
60H	BULLOCK	377	2.33	880	CH	110820	Y	70+d - 1Mv
60H	BULLOCK	377	2.33	880	CH	91020	Y	70+d - 1Mv
63A	BULLOCK	500	2.18	1090	AA	50420	Y	70+d - 3Mv
63A	BULLOCK	500	2.18	1090	AA	100420	Y	70+d - 3Mv
63B	BULLOCK	487	2.15	1045	AA	140420	Y	70+d - 3Mv
63B	BULLOCK	487	2.15	1045	AA	70420	Y	70+d - 3Mv
63C	BULLOCK	460	2.09	960	AU	120320	Y	70+d - 3Mv
63C	BULLOCK	460	2.09	960	AU	270220	Y	70+d - 3Mv
64	BULLOCK	525	2.08	1090	AA	80420	Y	70+d - 3Mv

64	BULLOCK	525	2.08	1090	AA	100420	Y	70+d - 3Mv
64A	BULLOCK	505	2.16	1090	AA	70420	Y	70+d - 3Mv
64B	BULLOCK	505	2.08	1050	AA	20220	Y	70+d - 3Mv
64C	BULLOCK	395	2.33	920	BB	140420	N	- 2Mv
64D	BULLOCK	425	1.86	790	HE	190320	N	- 2Mv
64E	BULLOCK	425	2.07	880	HE	20420	N	- 2Mv
64H	BULLOCK	445	1.69	750	FR	30220	N	- 2Mv
64K	BULLOCK	485	1.94	940	HE	30419	Y	70+d - 2Mv
65	BULLOCK	436	2.21	965	AA	190420	Y	70+d - 1Mv
65	BULLOCK	436	2.21	965	AA	170420	Y	70+d - 1Mv
65	BULLOCK	436	2.21	965	AA	20520	Y	70+d - 1Mv
65	BULLOCK	436	2.21	965	AA	290420	Y	70+d - 1Mv
65	BULLOCK	436	2.21	965	FR	160320	Y	70+d - 1Mv
66E	BULLOCK	433	1.65	715	FR	290220	Y	70+d - 1Mv
66E	BULLOCK	433	1.65	715	FR	160220	Y	70+d - 1Mv
66E	BULLOCK	433	1.65	715	FR	250220	Y	70+d - 1Mv
66E	BULLOCK	433	1.65	715	FR	260220	Y	70+d - 1Mv
66E	BULLOCK	433	1.65	715	FR	90320	Y	70+d - 1Mv
66E	BULLOCK	433	1.65	715	FR	100320	Y	70+d - 1Mv
66E	BULLOCK	433	1.65	715	FR	120320	Y	70+d - 1Mv
66E	BULLOCK	433	1.65	715	FR	20420	Y	70+d - 1Mv
66E	BULLOCK	433	1.65	715	FR	270120	Y	70+d - 2Mv
66E	BULLOCK	433	1.65	715	FR	280220	Y	70+d - 2Mv
67	BULLOCK	443	1.66	735	FR	180220	Y	70+d - 2Mv
67	BULLOCK	443	1.66	735	FR	250220	Y	70+d - 2Mv
67	BULLOCK	443	1.66	735	HE	240220	Y	70+d - 2Mv
67	BULLOCK	443	1.66	735	FR	180220	Y	70+d - 2Mv
67	BULLOCK	443	1.66	735	FR	140220	Y	70+d - 2Mv
67	BULLOCK	443	1.66	735	FR	270220	Y	70+d - 2Mv
67	BULLOCK	443	1.66	735	FR	90220	Y	70+d - 2Mv
67	BULLOCK	443	1.66	735	FR	240220	Y	70+d - 2Mv
67A	BULLOCK	509	1.63	830	FR	190220	Y	70+d - 2Mv
67A	BULLOCK	509	1.63	830	FR	190220	Y	70+d - 2Mv
67A	BULLOCK	509	1.63	830	FR	90220	Y	70+d - 2Mv
67A	BULLOCK	509	1.63	830	FR	180220	Y	70+d - 2Mv
67A	BULLOCK	509	1.63	830	FR	20220	Y	70+d - 2Mv
67B	BULLOCK	415	1.45	600	FR	30320	Y	70+d - 2Mv
67B	BULLOCK	415	1.45	600	FR	180220	Y	70+d - 2Mv
67B	BULLOCK	415	1.45	600	FR	80220	Y	70+d - 2Mv
67C	BULLOCK	595	1.76	1050	FR	100220	Y	70+d - 2Mv
68	BULLOCK	456	1.62	740	FR	190320	Y	70+d - 1Mv
68	BULLOCK	456	1.62	740	FR	100420	Y	70+d - 1Mv
68	BULLOCK	456	1.62	740	FR	60420	Y	70+d - 1Mv
68C	BULLOCK	431	1.46	630	FR	110220	N	- 4Mv
68C	BULLOCK	431	1.46	630	FR	90320	N	- 4Mv
68C	BULLOCK	431	1.46	630	FR	90320	N	- 4Mv
68C	BULLOCK	431	1.46	630	FR	180220	N	- 4Mv
68C	BULLOCK	431	1.46	630	FR	10320	N	- 3Mv
68C	BULLOCK	431	1.46	630	FR	310320	N	- 3Mv
68C	BULLOCK	431	1.46	630	FR	120220	N	- 3Mv

69	BULLOCK	388	1.80	700	FR	100420	N	- 3Mv
69	BULLOCK	388	1.80	700	FR	260220	N	- 3Mv
69	BULLOCK	388	1.80	700	FR	90320	N	- 3Mv
69	BULLOCK	388	1.80	700	FR	80420	N	- 3Mv
69	BULLOCK	388	1.80	700	FR	10320	N	- 3Mv
69	BULLOCK	388	1.80	700	FR	50520	N	- 3Mv
69	BULLOCK	388	1.80	700	FR	220220	N	- 3Mv
69A	BULLOCK	398	1.56	620	FR	10420	N	- 3Mv
69A	BULLOCK	398	1.56	620	FR	210220	N	- 3Mv
69A	BULLOCK	398	1.56	620	FR	90320	N	- 4Mv
69A	BULLOCK	398	1.56	620	FR	300320	N	- 3Mv
69A	BULLOCK	398	1.56	620	FR	110220	N	- 4Mv
69A	BULLOCK	398	1.56	620	FR	300320	N	- 3Mv
69A	BULLOCK	398	1.56	620	FR	20320	N	- 4Mv
70C	BULLOCK	370	1.38	510	FR	110220	N	- 4Mv
70C	BULLOCK	370	1.38	510	FR	150320	N	- 4Mv
70C	BULLOCK	370	1.38	510	FR	240220	N	- 3Mv
70C	BULLOCK	370	1.38	510	FR	310520	N	- 3Mv
70C	BULLOCK	370	1.38	510	FR	120220	N	- 3Mv
70C	BULLOCK	370	1.38	510	FR	10320	N	- 4Mv
70C	BULLOCK	370	1.38	510	FR	90320	N	- 3Mv
72	BULLOCK	375	2.08	780	HE	200220	N	- 2Mv
72	BULLOCK	375	2.08	780	HE	200220	N	- 2Mv
72A	BULLOCK	400	2.13	850	HE	120220	N	- 2Mv
72A	BULLOCK	400	2.13	850	HE	150220	N	- 2Mv
72B	BULLOCK	362	1.60	580	FR	280120	N	- 2Mv
72B	BULLOCK	362	1.60	580	FR	290120	N	- 2Mv
72B	BULLOCK	362	1.60	580	FR	100220	N	- 2Mv
72B	BULLOCK	362	1.60	580	FR	270220	N	- 2Mv
72B	BULLOCK	362	1.60	580	FR	150220	N	- 2Mv
73	BULLOCK	376	1.57	590	FR	290120	N	- 2Mv
73	BULLOCK	376	1.57	590	FR	110220	N	- 2Mv
73	BULLOCK	376	1.57	590	FR	90220	N	- 2Mv
73	BULLOCK	376	1.57	590	FR	180220	N	- 2Mv
73	BULLOCK	376	1.57	590	FR	210320	N	- 2Mv
75	BULLOCK	445	2.29	1020	AA	300320	N	- 2Mv
75A	BULLOCK	370	2.62	970	LM	220520	N	- 2Mv
75B	BULLOCK	415	1.90	790	HE	110320	N	- 2Mv
75C	BULLOCK	375	2.59	970	LM	120620	N	- 3Mv
75H	BULLOCK	565	1.98	1120	MO	120220	Y	70+d - 1Mv
75H	BULLOCK	565	1.98	1120	MO	230220	Y	70+d - 1Mv
75H	BULLOCK	565	1.98	1120	MO	240220	Y	70+d - 1Mv
75K	BULLOCK	515	1.92	990	HE	40420	Y	70+d - 2Mv
75L	BULLOCK	505	1.96	990	HE	190420	Y	70+d - 2Mv
76	BULLOCK	448	1.70	760	FR	160420	N	- 3Mv
76	BULLOCK	448	1.70	760	FR	120120	N	- 3Mv
76	BULLOCK	448	1.70	760	FR	60220	N	- 3Mv
76B	BULLOCK	452	1.48	670	FR	120320	N	- 3Mv
76B	BULLOCK	452	1.48	670	FR	220220	N	- 3Mv
76D	BULLOCK	550	2.00	1100	HE	250320	N	- 2Mv

76E	BULLOCK	495	1.78	880	FR	120220	N	- 3Mv
76H	BULLOCK	480	2.02	970	HE	280320	N	- 3Mv
76K	BULLOCK	490	1.61	790	FR	40220	N	- 4Mv
77	BULLOCK	422	2.16	910	LM	160519	Y	67d - 2Mv
77	BULLOCK	422	2.16	910	LM	110120	Y	67d - 2Mv
77	BULLOCK	422	2.16	910	LM	30619	Y	67d - 2Mv
77	BULLOCK	422	2.16	910	LM	170519	Y	67d - 2Mv
78	BULLOCK	597	1.91	1140	FR	100219	Y	70+d - 1Mv
78	BULLOCK	597	1.91	1140	FR	10219	Y	70+d - 1Mv
78	BULLOCK	597	1.91	1140	FR	90219	Y	70+d - 1Mv
78	BULLOCK	597	1.91	1140	FR	280119	Y	70+d - 1Mv
78A	BULLOCK	595	2.30	1370	BB	290319	Y	70+d - 3Mv
78A	BULLOCK	595	2.30	1370	BB	250219	Y	70+d - 3Mv
78A	BULLOCK	595	2.30	1370	BB	300319	Y	70+d - 3Mv
78B	BULLOCK	605	2.21	1340	SIM	170319	Y	70+d - 2Mv
78B	BULLOCK	605	2.21	1340	SIM	270219	Y	70+d - 2Mv
78C	BULLOCK	630	2.10	1320	LM	10419	Y	70+d - 1Mv
809	BULLOCK	505	1.39	700	FR	240220	Y	70+d - 1Mv
810	BULLOCK	475	1.47	700	FR	270220	Y	70+d - 1Mv

HEIFER RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
400	HEIFER	343	1.98	680	HE	120920	Y	70+d - 2Mv
400	HEIFER	343	1.98	680	HE	180920	Y	70+d - 2Mv
400	HEIFER	343	1.98	680	HE	120920	Y	70+d - 2Mv
400A	HEIFER	485	2.06	1000	HE	250919	Y	70+d - 2Mv
400A	HEIFER	485	2.06	1000	HE	250919	Y	70+d - 2Mv
400A	HEIFER	485	2.06	1000	HE	250919	Y	70+d - 2Mv
400B	HEIFER	520	2.07	1075	HE	210219	Y	70+d - 2Mv
400C	HEIFER	495	1.98	980	HE	250919	Y	70+d - 2Mv
400D	HEIFER	410	1.95	800	HE	230919	Y	70+d - 2Mv
403	HEIFER	405	2.05	830	HE	90420	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	405	2.05	830	HE	90420	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	405	2.05	830	HE	50420	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	450	1.91	860	HE	260320	Y	56d - 2Mv
405	HEIFER	450	1.91	860	HE	270320	Y	56d - 2Mv
405	HEIFER	450	1.91	860	HE	230320	Y	45d - 2Mv
405	HEIFER	450	1.91	860	HE	140520	Y	56d - 2Mv
405	HEIFER	450	1.91	860	HE	150420	Y	56d - 2Mv
405	HEIFER	450	1.91	860	HE	140320	Y	45d - 2Mv
405A	HEIFER	459	1.85	850	HE	90320	Y	45d - 2Mv
405A	HEIFER	459	1.85	850	HE	300520	Y	56d - 2Mv
405A	HEIFER	459	1.85	850	HE	170320	Y	45d - 2Mv
405A	HEIFER	459	1.85	850	HE	240320	Y	45d - 2Mv
405A	HEIFER	459	1.85	850	HE	200320	Y	56d - 2Mv
405A	HEIFER	459	1.85	850	HE	100320	Y	56d - 2Mv
406	HEIFER	427	1.90	810	AA	260220	Y	51d - 2Mv
406	HEIFER	427	1.90	810	AA	70320	Y	51d - 2Mv
406	HEIFER	427	1.90	810	AA	120220	Y	51d - 2Mv
406	HEIFER	427	1.90	810	AA	240220	Y	51d - 2Mv

406	HEIFER	427	1.90	810	AA	250220	Y	51d - 2Mv
406	HEIFER	427	1.90	810	AA	20320	Y	58d - 3Mv
406	HEIFER	427	1.90	810	AA	100320	Y	58d - 3Mv
406A	HEIFER	555	2.14	1190	AA	50320	Y	70+d - 2Mv
407	HEIFER	535	2.07	1110	CH	220220	N	- 3Mv
407	HEIFER	535	2.07	1110	CH	160220	N	- 3Mv
407A	HEIFER	565	2.12	1200	CH	290120	N	- 3Mv
407A	HEIFER	565	2.12	1200	CH	80320	N	- 3Mv
407B	HEIFER	625	2.16	1350	CH	180220	N	- 3Mv
407C	HEIFER	580	2.17	1260	CH	50420	N	- 3Mv
407D	HEIFER	403	1.86	750	AA	120320	N	- 2Mv
407D	HEIFER	403	1.86	750	AA	200320	N	- 2Mv
407D	HEIFER	403	1.86	750	AA	260220	N	- 2Mv
407D	HEIFER	403	1.86	750	AA	270220	N	- 2Mv
407D	HEIFER	403	1.86	750	AA	80320	N	- 2Mv
407D	HEIFER	403	1.86	750	AA	70320	N	- 2Mv
408	HEIFER	434	1.94	840	AA	130320	N	- 2Mv
408	HEIFER	434	1.94	840	AA	120320	N	- 2Mv
408	HEIFER	434	1.94	840	AA	210320	N	- 2Mv
408	HEIFER	434	1.94	840	AA	70320	N	- 2Mv
408	HEIFER	434	1.94	840	AA	80320	N	- 2Mv
408	HEIFER	434	1.94	840	AA	120320	N	- 2Mv
408D	HEIFER	360	2.19	790	CH	111020	N	- 1Mv
408E	HEIFER	355	2.11	750	CH	71020	N	- 1Mv
408H	HEIFER	385	2.21	850	CH	91020	N	- 1Mv
408K	HEIFER	440	1.93	850	CH	200519	N	- 1Mv
409	HEIFER	440	1.91	840	LM	90220	Y	70+d - 2Mv
409	HEIFER	440	1.91	840	LM	160420	Y	70+d - 2Mv
409A	HEIFER	490	2.06	1010	LM	60420	Y	70+d - 2Mv
409A	HEIFER	490	2.06	1010	LM	180320	Y	70+d - 2Mv
409A	HEIFER	490	2.06	1010	LM	90520	Y	70+d - 2Mv
409B	HEIFER	447	1.88	840	HE	230120	Y	70+d - 3Mv
409B	HEIFER	447	1.88	840	HE	30220	Y	70+d - 2Mv
409B	HEIFER	447	1.88	840	HE	230120	Y	70+d - 3Mv
409B	HEIFER	447	1.88	840	HE	280220	Y	70+d - 2Mv
410A	HEIFER	399	1.93	770	AA	50320	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	399	1.93	770	AA	270220	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	399	1.93	770	AA	50320	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	399	1.93	770	AA	240220	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	399	1.93	770	AA	240220	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	390	1.79	700	HE	270220	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	390	1.79	700	HE	50320	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	390	1.79	700	HE	170320	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	390	1.79	700	HE	240220	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	335	2.09	700	LM	230520	N	- 2Mv
414A	HEIFER	391	1.97	770	AA	190420	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	391	1.97	770	AA	170420	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	391	1.97	770	AA	20520	Y	70+d - 1Mv
414B	HEIFER	510	2.10	1070	AA	160519	Y	70+d - 2Mv
414B	HEIFER	510	2.10	1070	AA	200519	Y	70+d - 2Mv

414B	HEIFER	510	2.10	1070	AA	260619	Y	70+d - 2Mv
414B	HEIFER	510	2.10	1070	AA	230419	Y	70+d - 2Mv
414C	HEIFER	520	2.15	1120	SIM	10420	Y	70+d - 1Mv
414C	HEIFER	520	2.15	1120	SIM	80420	Y	70+d - 1Mv
414D	HEIFER	440	2.02	890	SIM	300620	Y	70+d - 1Mv
414E	HEIFER	535	2.02	1080	SIM	30420	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	449	1.98	890	AA	40220	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	449	1.98	890	AA	230220	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	449	1.98	890	AA	70420	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	449	1.98	890	AA	40320	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	449	1.98	890	AA	270220	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	423	1.89	800	AA	220320	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	423	1.89	800	AA	290220	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	423	1.89	800	AA	170320	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	423	1.89	800	AA	50420	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	372	2.08	775	AA	140420	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	372	2.08	775	AA	50620	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	372	2.08	775	AA	130420	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	372	2.08	775	AA	50620	Y	70+d - 1Mv
416B	HEIFER	416	1.97	820	AA	190320	N	- 2Mv
416B	HEIFER	416	1.97	820	AA	90320	N	- 2Mv
416B	HEIFER	416	1.97	820	AA	130420	N	- 2Mv
416B	HEIFER	416	1.97	820	AA	200320	N	- 2Mv
417	HEIFER	410	2.00	820	AA	70320	N	- 2Mv
417	HEIFER	410	2.00	820	AA	280320	N	- 2Mv
417	HEIFER	410	2.00	820	AA	80320	N	- 2Mv
417	HEIFER	410	2.00	820	AA	100320	N	- 2Mv
417A	HEIFER	436	1.93	840	AA	50420	N	- 2Mv
417A	HEIFER	436	1.93	840	AA	250320	N	- 2Mv
417A	HEIFER	436	1.93	840	AA	100220	N	- 2Mv
417A	HEIFER	436	1.93	840	AA	90320	N	- 2Mv
417A	HEIFER	436	1.93	840	AA	80320	N	- 2Mv
418	HEIFER	446	2.47	1100	LM	260320	Y	70+d - 2Mv
418	HEIFER	446	2.47	1100	LM	120320	Y	70+d - 2Mv
418	HEIFER	446	2.47	1100	LM	210320	Y	70+d - 2Mv
418C	HEIFER	450	1.84	830	FR	70220	N	- 2Mv
418D	HEIFER	423	1.83	775	HE	130420	N	- 2Mv
418D	HEIFER	423	1.83	775	HE	30420	N	- 2Mv
418E	HEIFER	510	1.99	1015	LM	211219	Y	70+d - 1Mv
418H	HEIFER	430	2.21	950	LM	70320	Y	70+d - 1Mv
418C.	HEIFER	450	1.84	830	SHX	210420	N	- 2Mv
418C.	HEIFER	450	1.84	830	HE	20520	N	- 2Mv
418D.	HEIFER	423	1.83	775	FR	20220	N	- 2Mv
419	HEIFER	470	1.96	920	AA	310320	N	- 2Mv
419	HEIFER	470	1.96	920	AA	270320	N	- 2Mv
419A	HEIFER	432	1.86	805	AA	150420	N	- 2Mv
419A	HEIFER	432	1.86	805	AA	150320	N	- 2Mv
419B	HEIFER	415	1.99	825	AA	230420	N	- 2Mv
419B	HEIFER	415	1.99	825	AA	210420	N	- 2Mv
419C	HEIFER	491	2.00	980	HE	180320	N	- 4Mv

419C	HEIFER	491	2.00	980	HE	40220	N	- 3Mv
419C	HEIFER	491	2.00	980	HE	180320	N	- 3Mv
419D	HEIFER	465	1.87	870	HE	180320	N	- 4Mv
419E	HEIFER	415	2.20	915	CH	140420	N	- 2Mv
419H	HEIFER	500	2.03	1015	HE	180320	N	- 4Mv
420	HEIFER	462	2.53	1170	CH	230720	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	462	2.53	1170	CH	50820	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	396	1.89	750	LM	250520	N	- 2Mv
420A	HEIFER	396	1.89	750	LM	280520	N	- 2Mv
420A	HEIFER	396	1.89	750	LM	100520	N	- 2Mv
420A	HEIFER	396	1.89	750	LM	260420	N	- 2Mv
420A	HEIFER	396	1.89	750	LM	100520	N	- 2Mv
420B	HEIFER	500	2.43	1215	SIM	280420	Y	70+d - 1Mv
420D	HEIFER	605	2.21	1340	SIM	290919	Y	70+d - 1Mv
421	HEIFER	485	2.27	1100	CH	80220	Y	70+d - 1Mv
421A	HEIFER	435	2.25	980	CH	100520	Y	70+d - 1Mv
421B	HEIFER	325	2.40	780	CH	110820	Y	70+d - 1Mv
421H	HEIFER	460	1.96	900	HE	230320	Y	70+d - 1Mv
421H	HEIFER	460	1.96	900	HE	300120	Y	70+d - 1Mv
421H	HEIFER	460	1.96	900	HE	270320	Y	70+d - 1Mv
421H	HEIFER	460	1.96	900	HE	280220	Y	70+d - 1Mv
421H	HEIFER	460	1.96	900	HE	290120	Y	70+d - 1Mv
421H	HEIFER	460	1.96	900	HE	220320	Y	70+d - 1Mv
421H	HEIFER	460	1.96	900	HE	220320	Y	70+d - 1Mv
423H	HEIFER	475	1.88	895	FR	280220	Y	70+d - 1Mv
423H	HEIFER	475	1.88	895	FR	220120	Y	70+d - 1Mv
423K	HEIFER	570	2.07	1180	FR	20319	Y	70+d - 1Mv
424	HEIFER	625	1.50	940	AA	30413	Y	70+d - 3Mv
424A	HEIFER	700	1.33	930	BB	270210	Y	70+d - 2Mv
424B	HEIFER	565	1.01	570	AA	230506	Y	70+d - 2Mv
424C	HEIFER	670	1.55	1040	LM	140905	Y	70+d - 1Mv

CULL COWS

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
424K	DRY COW	616	1.17	720	FR	180314	Y	70+d - 1Mv
424K	DRY COW	616	1.17	720	FR	20312	Y	70+d - 1Mv
424K	DRY COW	616	1.17	720	FR	140214	Y	70+d - 1Mv
425	DRY COW	695	1.19	830	FR	170212	Y	70+d - 1Mv
425B	DRY COW	465	1.68	780	FR	310119	Y	70+d - 1Mv
425B	DRY COW	465	1.68	780	FR	280119	Y	70+d - 1Mv
425C	DRY COW	575	0.99	570	FR	300112	Y	70+d - 1Mv
425D	DRY COW	625	1.02	640	FR	280113	Y	70+d - 1Mv
425E	DRY COW	635	0.94	600	FR	230111	Y	70+d - 1Mv
425H	DRY COW	535	1.12	600	FR	90214	Y	70+d - 1Mv
425K	DRY COW	595	1.16	690	FR	80210	Y	70+d - 1Mv
426	DRY COW	730	1.77	1290	HE	10315	Y	70+d - 4Mv
426A	DRY COW	690	1.78	1230	HE	290116	Y	70+d - 2Mv
426B	DRY COW	635	1.73	1100	HE	190515	Y	70+d - 4Mv
427	DRY COW	720	1.72	1240	FR	80216	Y	70+d - 1Mv
427A	DRY COW	540	1.08	585	FR	50216	Y	70+d - 2Mv

427B	DRY COW	590	1.05	620	FR	110216	Y	70+d - 1Mv
427C	DRY COW	645	0.99	640	FR	30216	Y	70+d - 1Mv
427D	DRY COW	570	1.02	580	FR	50215	Y	70+d - 1Mv
427K	DRY COW	610	1.75	1070	FR	100418	Y	70+d - 1Mv
428	DRY COW	585	1.11	650	LM	170410	Y	70+d - 3Mv
428B	DRY COW	760	1.76	1335	SIM	10314	Y	70+d - 1Mv

BREEDING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
800	BULL	1140	1.61	1840	LM	260316	N	- 2Mv
806	SUCKLER	442	2.48	1095	LM	10420	Y	70+d - 1Mv
806	SUCKLER	442	2.48	1095	LM	300320	Y	70+d - 1Mv
806	SUCKLER	442	2.48	1095	LM	230320	Y	70+d - 1Mv
806	SUCKLER	442	2.48	1095	LM	300320	Y	70+d - 1Mv
807	SUCKLER	425	2.54	1080	LM	60120	Y	70+d - 1Mv
807	SUCKLER	425	2.54	1080	LM	200420	Y	70+d - 1Mv
807	SUCKLER	425	2.54	1080	LM	210320	Y	70+d - 1Mv
808	SUCKLER	515	2.57	1325	LM	120719	Y	70+d - 1Mv
808	SUCKLER	515	2.57	1325	LM	120719	Y	70+d - 1Mv