

BULLOCK RING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
1	BULLOCK	422	2.51	1060	CH	51021	Y	70+d - 1Mv
1	BULLOCK	422	2.51	1060	CH	91021	Y	70+d - 1Mv
1A	BULLOCK	400	2.45	980	CH	81021	Y	70+d - 1Mv
1B	BULLOCK	388	2.27	880	LM	171021	Y	70+d - 1Mv
1B	BULLOCK	388	2.27	880	LM	121021	Y	70+d - 1Mv
1B	BULLOCK	388	2.27	880	LM	151021	Y	70+d - 1Mv
1B	BULLOCK	388	2.27	880	LM	171021	Y	70+d - 1Mv
2	BULLOCK	410	2.37	970	SIM	111121	Y	70+d - 1Mv
2	BULLOCK	410	2.37	970	SIM	311021	Y	70+d - 1Mv
2A	BULLOCK	480	2.42	1160	SIM	171021	Y	70+d - 1Mv
3	BULLOCK	268	3.25	870	CH	180122	N	- 2Mv
3	BULLOCK	268	3.25	870	CH	80222	N	- 2Mv
3	BULLOCK	268	3.25	870	CH	210422	N	- 2Mv
3	BULLOCK	268	3.25	870	SHX	80122	N	- 2Mv
5	BULLOCK	445	2.34	1040	HE	210221	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	445	2.34	1040	HE	300321	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	445	2.34	1040	HE	80421	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	445	2.34	1040	AA	40321	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLOCK	442	2.38	1050	AA	80421	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLOCK	442	2.38	1050	AA	300321	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	315	2.29	720	HE	20222	Y	70+d - 1Mv
5C	BULLOCK	320	2.25	720	HE	20222	Y	70+d - 1Mv
6	BULLOCK	240	2.25	540	LM	60422	N	- 1Mv
6A	BULLOCK	245	1.76	430	AA	71021	N	- 2Mv
7H	BULLOCK	475	1.81	860	FR	240121	N	- 2Mv
7H	BULLOCK	475	1.81	860	FR	80221	N	- 2Mv
7H	BULLOCK	475	1.81	860	FR	120221	N	- 2Mv
7H	BULLOCK	475	1.81	860	FR	290121	N	- 2Mv
7H	BULLOCK	475	1.81	860	FR	300121	N	- 2Mv
7H	BULLOCK	475	1.81	860	FR	160221	N	- 2Mv
7H	BULLOCK	475	1.81	860	FR	280121	N	- 2Mv
7H	BULLOCK	475	1.81	860	FR	10221	N	- 2Mv
7H	BULLOCK	475	1.81	860	FR	130221	N	- 2Mv
7H	BULLOCK	475	1.81	860	FR	280121	N	- 2Mv
7H	BULLOCK	475	1.81	860	FR	280121	N	- 2Mv
7H	BULLOCK	475	1.81	860	FR	310121	N	- 2Mv
7H	BULLOCK	475	1.81	860	FR	280121	N	- 2Mv
7H	BULLOCK	475	1.81	860	FR	90221	N	- 2Mv
7H	BULLOCK	475	1.81	860	FR	60221	N	- 2Mv
7H	BULLOCK	475	1.81	860	FR	190221	N	- 2Mv
8	BULLOCK	475	2.21	1050	FR	80221	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	475	2.21	1050	FR	250121	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	475	2.21	1050	FR	30221	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	475	2.21	1050	FR	120221	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	475	2.21	1050	FR	180121	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	475	2.21	1050	FR	200121	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	475	2.21	1050	FR	230121	Y	70+d - 1Mv

8	BULLOCK	475	2.21	1050	FR	160121	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	458	2.12	970	FR	280121	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	458	2.12	970	FR	190121	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	458	2.12	970	FR	310121	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	458	2.12	970	FR	290121	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	458	2.12	970	FR	280121	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	458	2.12	970	FR	310121	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	458	2.12	970	FR	60221	Y	70+d - 1Mv
9	BULLOCK	446	1.91	850	FR	300121	Y	70+d - 3Mv
9	BULLOCK	446	1.91	850	FR	160221	Y	70+d - 2Mv
9	BULLOCK	446	1.91	850	FR	170221	Y	70+d - 2Mv
9A	BULLOCK	421	1.90	800	FR	70221	Y	70+d - 2Mv
9A	BULLOCK	421	1.90	800	FR	230121	Y	70+d - 2Mv
9A	BULLOCK	421	1.90	800	FR	60221	Y	70+d - 2Mv
9A	BULLOCK	421	1.90	800	FR	200121	Y	70+d - 2Mv
9A	BULLOCK	421	1.90	800	FR	20221	Y	70+d - 2Mv
10	BULLOCK	450	1.87	840	FR	170121	Y	70+d - 2Mv
10A	BULLOCK	433	1.89	820	FR	70221	Y	70+d - 2Mv
10A	BULLOCK	433	1.89	820	FR	160121	Y	70+d - 2Mv
10A	BULLOCK	433	1.89	820	FR	150221	Y	70+d - 2Mv
10B	BULLOCK	424	1.86	790	FR	10221	Y	70+d - 3Mv
10B	BULLOCK	424	1.86	790	FR	160121	Y	70+d - 2Mv
10B	BULLOCK	424	1.86	790	FR	220121	Y	70+d - 2Mv
10B	BULLOCK	424	1.86	790	FR	100221	Y	70+d - 2Mv
10B	BULLOCK	424	1.86	790	FR	70221	Y	70+d - 2Mv
10E	BULLOCK	450	1.84	830	FR	230121	N	- 2Mv
11E	BULLOCK	530	2.34	1240	HE	140321	Y	70+d - 1Mv
11E	BULLOCK	530	2.34	1240	HE	110321	Y	70+d - 1Mv
11E	BULLOCK	530	2.34	1240	HE	20321	Y	70+d - 1Mv
11E	BULLOCK	530	2.34	1240	HE	180321	Y	70+d - 1Mv
11E	BULLOCK	530	2.34	1240	HE	180321	Y	70+d - 1Mv
11E	BULLOCK	530	2.34	1240	HE	140321	Y	70+d - 1Mv
11E	BULLOCK	530	2.34	1240	HE	100421	Y	70+d - 1Mv
11E	BULLOCK	530	2.34	1240	HE	290321	Y	70+d - 1Mv
11E	BULLOCK	530	2.34	1240	HE	210321	Y	70+d - 1Mv
11E	BULLOCK	530	2.34	1240	HE	130421	Y	70+d - 1Mv
11E	BULLOCK	530	2.34	1240	HE	140421	Y	70+d - 1Mv
11E	BULLOCK	530	2.34	1240	HE	160421	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	498	2.37	1180	HE	230321	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	498	2.37	1180	HE	230321	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	498	2.37	1180	HE	80321	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	580	2.21	1280	AA	50321	Y	70+d - 1Mv
13	BULLOCK	430	2.26	970	BB	120221	Y	70+d - 2Mv
13A	BULLOCK	447	2.35	1050	AA	150221	Y	70+d - 3Mv
13A	BULLOCK	447	2.35	1050	AA	180321	Y	70+d - 3Mv
13H	BULLOCK	437	2.06	900	FR	130221	Y	70+d - 2Mv
13H	BULLOCK	437	2.06	900	FR	90221	Y	70+d - 2Mv
13H	BULLOCK	437	2.06	900	FR	10221	Y	70+d - 2Mv
13H	BULLOCK	437	2.06	900	FR	90221	Y	70+d - 2Mv
13H	BULLOCK	437	2.06	900	FR	120221	Y	70+d - 2Mv

13H	BULLOCK	437	2.06	900	FR	90221	Y	70+d - 2Mv
14A	BULLOCK	353	2.07	730	AA	130221	N	- 3Mv
14A	BULLOCK	353	2.07	730	AA	70321	N	- 3Mv
14A	BULLOCK	353	2.07	730	AA	280221	N	- 3Mv
14A	BULLOCK	353	2.07	730	AA	140321	N	- 3Mv
14A	BULLOCK	353	2.07	730	AA	180221	N	- 3Mv
15C	BULLOCK	333	1.89	630	HE	100421	N	- 2Mv
15C	BULLOCK	333	1.89	630	HE	120321	N	- 3Mv
15C	BULLOCK	333	1.89	630	HE	20421	N	- 2Mv
15C	BULLOCK	333	1.89	630	HE	200321	N	- 3Mv
15C	BULLOCK	333	1.89	630	HE	20321	N	- 3Mv
16E	BULLOCK	285	1.75	500	HE	160321	N	- 3Mv
16E	BULLOCK	285	1.75	500	HE	290321	N	- 2Mv
16E	BULLOCK	285	1.75	500	HE	200421	N	- 3Mv
16E	BULLOCK	285	1.75	500	HE	60321	N	- 3Mv
16H	BULLOCK	292	1.95	570	HE	270221	N	- 3Mv
16H	BULLOCK	292	1.95	570	HE	120421	N	- 2Mv
16H	BULLOCK	292	1.95	570	HE	280321	N	- 3Mv
16H	BULLOCK	292	1.95	570	HE	270321	N	- 2Mv
16K	BULLOCK	530	2.06	1090	FR	150121	Y	7d - 1Mv
16K	BULLOCK	530	2.06	1090	FR	140121	Y	7d - 1Mv
17	BULLOCK	415	2.07	860	AA	140221	Y	70+d - 2Mv
17A	BULLOCK	525	2.10	1100	AA	60321	Y	70+d - 2Mv
17B	BULLOCK	405	2.17	880	HE	20321	Y	70+d - 2Mv
17C	BULLOCK	506	1.96	990	FR	240221	Y	70+d - 2Mv
17C	BULLOCK	506	1.96	990	FR	260221	Y	70+d - 2Mv
17C	BULLOCK	506	1.96	990	FR	230221	Y	70+d - 2Mv
17D	BULLOCK	501	2.38	1190	HE	280221	Y	70+d - 2Mv
17D	BULLOCK	501	2.38	1190	HE	240221	Y	70+d - 2Mv
17D	BULLOCK	501	2.38	1190	HE	240221	Y	70+d - 2Mv
18A	BULLOCK	416	2.43	1010	HE	290321	N	- 3Mv
18A	BULLOCK	416	2.43	1010	HE	270221	N	- 2Mv
18A	BULLOCK	416	2.43	1010	HE	280221	N	- 2Mv
18A	BULLOCK	416	2.43	1010	HE	260321	N	- 3Mv
18A	BULLOCK	416	2.43	1010	HE	220421	N	- 2Mv
18A	BULLOCK	416	2.43	1010	HE	190321	N	- 3Mv
19	BULLOCK	560	3.02	1690	CH	170421	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	622	2.89	1800	CH	80321	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	622	2.89	1800	CH	50421	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	615	2.86	1760	CH	70421	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	615	2.86	1760	CH	50321	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	615	2.86	1760	CH	50421	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	586	2.94	1720	CH	130321	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	586	2.94	1720	CH	140521	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	586	2.94	1720	CH	220321	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	571	2.87	1640	CH	250321	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	571	2.87	1640	CH	50321	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	571	2.87	1640	CH	10321	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	620	2.61	1620	LM	50321	Y	70+d - 2Mv
19H	BULLOCK	680	2.81	1910	CH	310720	Y	70+d - 1Mv

19K	BULLOCK	655	2.79	1830	LM	300620	Y	70+d - 1Mv
20	BULLOCK	435	2.07	900	LM	281020	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	460	1.63	750	FR	150120	N	- 1Mv
20E	BULLOCK	452	1.79	810	FR	200221	Y	70+d - 1Mv
20E	BULLOCK	452	1.79	810	FR	280221	Y	70+d - 1Mv
20E	BULLOCK	452	1.79	810	FR	250221	Y	70+d - 1Mv
20E	BULLOCK	452	1.79	810	FR	70221	Y	70+d - 1Mv
20E	BULLOCK	452	1.79	810	FR	10321	Y	70+d - 1Mv
20E	BULLOCK	452	1.79	810	FR	250221	Y	70+d - 1Mv
20E	BULLOCK	452	1.79	810	FR	180221	Y	70+d - 1Mv
21D	BULLOCK	455	2.42	1100	HE	200221	Y	70+d - 1Mv
21E	BULLOCK	464	1.96	910	FR	180221	Y	70+d - 1Mv
21E	BULLOCK	464	1.96	910	FR	20321	Y	70+d - 1Mv
21E	BULLOCK	464	1.96	910	FR	120221	Y	70+d - 1Mv
21E	BULLOCK	464	1.96	910	FR	250221	Y	70+d - 1Mv
21E	BULLOCK	464	1.96	910	FR	130221	Y	70+d - 1Mv
21E	BULLOCK	464	1.96	910	FR	30221	Y	70+d - 1Mv
21E	BULLOCK	464	1.96	910	FR	160221	Y	70+d - 1Mv
21E	BULLOCK	464	1.96	910	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	445	2.56	1140	HE	160221	N	- 2Mv
22	BULLOCK	445	2.56	1140	HE	190221	N	- 2Mv
22	BULLOCK	445	2.56	1140	HE	250221	N	- 2Mv
22	BULLOCK	445	2.56	1140	HE	80221	N	- 2Mv
22	BULLOCK	445	2.56	1140	HE	170221	N	- 2Mv
22	BULLOCK	445	2.56	1140	HE	230321	N	- 2Mv
22	BULLOCK	445	2.56	1140	HE	250221	N	- 2Mv
22A	BULLOCK	442	2.53	1120	HE	170321	N	- 3Mv
22A	BULLOCK	442	2.53	1120	HE	200221	N	- 2Mv
22A	BULLOCK	442	2.53	1120	HE	190221	N	- 2Mv
22A	BULLOCK	442	2.53	1120	HE	20321	N	- 2Mv
22A	BULLOCK	442	2.53	1120	HE	290321	N	- 2Mv
23B	BULLOCK	415	2.55	1060	LM	140521	N	- 2Mv
23B	BULLOCK	415	2.55	1060	LM	80521	N	- 2Mv
23C	BULLOCK	466	2.32	1080	HE	80820	N	- 3Mv
23C	BULLOCK	466	2.32	1080	HE	210920	N	- 3Mv
23C	BULLOCK	466	2.32	1080	HE	10720	N	- 3Mv
23C	BULLOCK	466	2.32	1080	HE	241020	N	- 3Mv
23C	BULLOCK	466	2.32	1080	HE	300720	N	- 4Mv
24	BULLOCK	496	2.38	1180	HE	50321	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	496	2.38	1180	HE	280221	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	496	2.38	1180	HE	300121	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	496	2.38	1180	HE	40421	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	496	2.38	1180	HE	20421	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	473	2.58	1220	HE	310321	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	473	2.58	1220	HE	150421	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	473	2.58	1220	HE	220121	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	473	2.58	1220	HE	160421	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	473	2.58	1220	HE	140221	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	463	2.42	1120	HE	200221	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	463	2.42	1120	HE	310321	Y	70+d - 1Mv

25	BULLOCK	463	2.42	1120	HE	60321	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	463	2.42	1120	HE	250321	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	463	2.42	1120	HE	10321	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	425	2.52	1070	HE	190321	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	425	2.52	1070	HE	50321	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	425	2.52	1070	HE	270121	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	425	2.52	1070	HE	190421	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	425	2.52	1070	HE	280321	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	470	2.36	1110	LM	50221	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	470	2.36	1110	LM	310121	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	477	2.03	970	FR	100221	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	477	2.03	970	FR	270121	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	442	2.35	1040	AA	40421	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	442	2.35	1040	AA	240321	Y	70+d - 1Mv
26C	BULLOCK	590	2.44	1440	AA	281020	Y	70+d - 2Mv
26D	BULLOCK	435	2.46	1070	LM	270221	Y	70+d - 1Mv
26E	BULLOCK	485	2.16	1050	LM	280121	Y	70+d - 1Mv
26H	BULLOCK	500	2.22	1110	SIM	270321	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	443	2.26	1000	AA	260321	Y	70+d - 2Mv
27	BULLOCK	443	2.26	1000	AA	160321	Y	70+d - 2Mv
27	BULLOCK	443	2.26	1000	AA	40321	Y	70+d - 2Mv
27A	BULLOCK	400	2.63	1050	HE	80421	Y	70+d - 2Mv
27A	BULLOCK	400	2.63	1050	HE	240421	Y	70+d - 2Mv
27A	BULLOCK	400	2.63	1050	HE	150421	Y	70+d - 2Mv
27K	BULLOCK	380	1.92	730	AA	220221	Y	70+d - 3Mv
27K	BULLOCK	380	1.92	730	AA	210221	Y	70+d - 3Mv
27K	BULLOCK	380	1.92	730	AA	10221	Y	70+d - 3Mv
28	BULLOCK	388	2.11	820	AA	20221	Y	70+d - 3Mv
28	BULLOCK	388	2.11	820	AA	260221	Y	70+d - 2Mv
28A	BULLOCK	340	2.12	720	LM	250221	Y	70+d - 3Mv
28B	BULLOCK	397	2.04	810	HE	230221	Y	70+d - 3Mv
28B	BULLOCK	397	2.04	810	HE	50221	Y	70+d - 3Mv
28C	BULLOCK	382	2.09	800	RM	260221	Y	70+d - 3Mv
28C	BULLOCK	382	2.09	800	MO	160221	Y	70+d - 3Mv
28D	BULLOCK	415	1.90	790	SIM	190221	Y	70+d - 3Mv
28E	BULLOCK	395	2.15	850	MO	90221	Y	70+d - 3Mv
28H	BULLOCK	450	2.13	960	LM	220320	Y	70+d - 3Mv
28K	BULLOCK	405	1.80	730	PT	240221	Y	70+d - 3Mv
31B	BULLOCK	422	2.75	1160	LM	280621	Y	70+d - 1Mv
31B	BULLOCK	422	2.75	1160	LM	290621	Y	70+d - 1Mv
32K	BULLOCK	440	2.68	1180	CH	170521	N	- 2Mv
32K	BULLOCK	440	2.68	1180	LM	20121	N	- 2Mv
32X	BULLOCK	449	2.65	1190	LM	170221	N	- 2Mv
32X	BULLOCK	449	2.65	1190	LM	30221	N	- 2Mv
32X	BULLOCK	449	2.65	1190	LM	20321	N	- 2Mv
32X	BULLOCK	449	2.65	1190	LM	240221	N	- 2Mv
32X	BULLOCK	449	2.65	1190	LM	90221	N	- 2Mv
33	BULLOCK	383	1.70	650	FR	110321	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	383	1.70	650	FR	10221	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	383	1.70	650	FR	140221	Y	70+d - 1Mv

33	BULLOCK	383	1.70	650	FR	60321	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	383	1.70	650	FR	140221	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	390	1.95	760	HE	190221	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	390	1.95	760	HE	160321	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	390	1.95	760	HE	260221	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	342	2.08	710	AA	110221	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	342	2.08	710	AA	40321	Y	70+d - 1Mv
33C	BULLOCK	335	1.88	630	SAX	290521	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	348	2.04	710	FR	10221	N	- 3Mv
34	BULLOCK	348	2.04	710	CH	250421	N	- 3Mv
34	BULLOCK	348	2.04	710	CH	280421	N	- 3Mv
34A	BULLOCK	380	1.97	750	LM	270421	N	- 3Mv
34A	BULLOCK	380	1.97	750	LM	270421	N	- 3Mv
34B	BULLOCK	367	2.07	760	AA	270421	N	- 3Mv
34B	BULLOCK	367	2.07	760	AA	40321	N	- 3Mv
34C	BULLOCK	457	2.19	1000	AA	190221	Y	70+d - 3Mv
34C	BULLOCK	457	2.19	1000	AA	10321	Y	70+d - 3Mv
35	BULLOCK	414	2.29	950	AA	270221	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	414	2.29	950	AA	90421	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	414	2.29	950	AA	220421	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	414	2.29	950	AA	90421	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	414	2.29	950	AA	280321	Y	70+d - 1Mv
35B	BULLOCK	463	2.38	1100	AA	100321	Y	70+d - 1Mv
35B	BULLOCK	463	2.38	1100	AA	240321	Y	70+d - 1Mv
35B	BULLOCK	463	2.38	1100	AA	220221	Y	70+d - 1Mv
35B	BULLOCK	463	2.38	1100	AA	180321	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	443	2.39	1060	AA	180221	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	443	2.39	1060	AA	10321	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	443	2.39	1060	AA	100421	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	443	2.39	1060	AA	30421	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	401	2.24	900	AA	90421	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	401	2.24	900	AA	260321	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	401	2.24	900	AA	300321	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	401	2.24	900	AA	90421	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	445	2.49	1110	AA	30221	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	445	2.49	1110	AA	190221	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	445	2.49	1110	AA	90421	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	445	2.49	1110	AA	250421	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	445	2.49	1110	AA	110521	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	445	2.49	1110	AA	120521	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	445	2.49	1110	AA	220521	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	445	2.49	1110	AA	240521	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	465	2.37	1100	AA	30321	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	465	2.37	1100	AA	120221	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	465	2.37	1100	AA	230321	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	465	2.37	1100	AA	250321	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	465	2.37	1100	AA	150421	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	465	2.37	1100	AA	260421	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	465	2.37	1100	AA	90521	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	500	2.32	1160	SIM	190221	Y	70+d - 1Mv

37C	BULLOCK	495	1.92	950	FR	110221	Y	70+d - 1Mv
37D	BULLOCK	615	2.10	1290	HE	30221	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	435	2.44	1060	LM	200321	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	485	2.60	1260	LM	100321	Y	70+d - 2Mv
38B	BULLOCK	475	2.44	1160	LM	10221	Y	70+d - 2Mv
38B	BULLOCK	475	2.44	1160	LM	150221	Y	70+d - 2Mv
38B	BULLOCK	475	2.44	1160	LM	10221	Y	70+d - 2Mv
38B	BULLOCK	475	2.44	1160	LM	10221	Y	70+d - 2Mv
38C	BULLOCK	420	2.50	1050	LM	280521	Y	70+d - 2Mv
38E	BULLOCK	451	2.39	1080	HE	170321	Y	70+d - 2Mv
38E	BULLOCK	451	2.39	1080	HE	170221	Y	70+d - 2Mv
38E	BULLOCK	451	2.39	1080	HE	170421	Y	70+d - 3Mv
38H	BULLOCK	402	2.16	870	HE	220221	Y	70+d - 3Mv
38H	BULLOCK	402	2.16	870	HE	250521	Y	70+d - 2Mv
38H	BULLOCK	402	2.16	870	HE	290121	Y	70+d - 2Mv
38H	BULLOCK	402	2.16	870	HE	60521	Y	70+d - 2Mv
39B	BULLOCK	475	2.38	1130	HE	230221	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	475	2.38	1130	HE	240221	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	475	2.38	1130	HE	220221	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	456	1.93	880	FR	210221	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	456	1.93	880	FR	60221	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	456	1.93	880	FR	10221	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	456	1.93	880	FR	80221	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	456	1.93	880	FR	180221	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	493	2.09	1030	FR	10221	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	493	2.09	1030	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	493	2.09	1030	FR	30221	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	493	2.09	1030	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	475	2.25	1070	HE	220221	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	371	2.10	780	AA	180221	N	- 2Mv
41	BULLOCK	371	2.10	780	AA	160221	N	- 2Mv
41	BULLOCK	371	2.10	780	AA	100221	N	- 2Mv
41	BULLOCK	371	2.10	780	AA	150221	N	- 2Mv
41A	BULLOCK	421	2.07	870	AA	20221	N	- 2Mv
41A	BULLOCK	421	2.07	870	AA	290121	N	- 2Mv
41A	BULLOCK	421	2.07	870	AA	50221	N	- 2Mv
41B	BULLOCK	376	1.30	490	FR	300121	N	- 2Mv
41B	BULLOCK	376	1.30	490	FR	120221	N	- 2Mv
41B	BULLOCK	376	1.30	490	FR	300121	N	- 2Mv
41B	BULLOCK	376	1.30	490	FR	10221	N	- 2Mv
41B	BULLOCK	376	1.30	490	FR	50221	N	- 2Mv
41C	BULLOCK	321	1.37	440	FR	80221	N	- 2Mv
41C	BULLOCK	321	1.37	440	FR	80221	N	- 2Mv
41C	BULLOCK	321	1.37	440	FR	180221	N	- 2Mv
41C	BULLOCK	321	1.37	440	FR	50221	N	- 2Mv
42C	BULLOCK	325	0.92	300	FR	220521	Y	70+d - 1Mv
42D	BULLOCK	495	2.06	1020	FR	280121	Y	70+d - 1Mv
42E	BULLOCK	510	1.84	940	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
42H	BULLOCK	452	2.79	1260	CH	170421	N	- 1Mv
42H	BULLOCK	452	2.79	1260	CH	180421	N	- 1Mv

43	BULLOCK	456	2.41	1100	LM	260221	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	456	2.41	1100	LM	80321	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	456	2.41	1100	LM	110321	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	456	2.41	1100	LM	120321	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	456	2.41	1100	LM	250321	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	456	2.41	1100	LM	50421	Y	70+d - 1Mv
43A	BULLOCK	491	2.46	1210	LM	20321	Y	70+d - 1Mv
43A	BULLOCK	491	2.46	1210	LM	10421	Y	70+d - 1Mv
43A	BULLOCK	491	2.46	1210	LM	120321	Y	70+d - 1Mv
43B	BULLOCK	550	2.36	1300	LM	90321	Y	70+d - 1Mv
43C	BULLOCK	445	2.04	910	FR	80221	Y	70+d - 1Mv
43C	BULLOCK	445	2.04	910	FR	190221	Y	70+d - 1Mv
43C	BULLOCK	445	2.04	910	FR	30321	Y	70+d - 1Mv
43C	BULLOCK	445	2.04	910	FR	140221	Y	70+d - 1Mv
43C	BULLOCK	445	2.04	910	FR	210221	Y	70+d - 1Mv
43D	BULLOCK	473	2.05	970	FR	250121	Y	70+d - 1Mv
43D	BULLOCK	473	2.05	970	FR	140221	Y	70+d - 1Mv
43D	BULLOCK	473	2.05	970	FR	60221	Y	70+d - 1Mv
43E	BULLOCK	462	2.23	1030	FR	160121	Y	70+d - 1Mv
43E	BULLOCK	462	2.23	1030	FR	30321	Y	70+d - 1Mv
44E	BULLOCK	390	2.13	830	AA	310321	Y	70+d - 1Mv
44E	BULLOCK	390	2.13	830	AA	80521	Y	70+d - 1Mv
44H	BULLOCK	395	2.03	800	BB	180321	Y	70+d - 1Mv
44K	BULLOCK	495	1.84	910	FR	140221	Y	70+d - 1Mv
45B	BULLOCK	466	2.38	1110	HE	80421	Y	70+d - 2Mv
45B	BULLOCK	466	2.38	1110	HE	70421	Y	70+d - 2Mv
45B	BULLOCK	466	2.38	1110	HE	90421	Y	70+d - 2Mv
45B	BULLOCK	466	2.38	1110	HE	70421	Y	70+d - 2Mv
45B	BULLOCK	466	2.38	1110	HE	50321	Y	70+d - 2Mv
45B	BULLOCK	466	2.38	1110	HE	260321	Y	70+d - 2Mv
46E	BULLOCK	426	2.04	870	LM	240221	Y	70+d - 1Mv
46E	BULLOCK	426	2.04	870	LM	180221	Y	70+d - 1Mv
46E	BULLOCK	426	2.04	870	LM	70321	Y	70+d - 1Mv
46E	BULLOCK	426	2.04	870	LM	230321	Y	70+d - 1Mv
46E	BULLOCK	426	2.04	870	LM	220221	Y	70+d - 1Mv
46H	BULLOCK	445	2.34	1040	LM	210221	Y	70+d - 1Mv
46H	BULLOCK	445	2.34	1040	LM	40321	Y	70+d - 1Mv
46K	BULLOCK	447	1.72	770	FR	110221	Y	70+d - 1Mv
46K	BULLOCK	447	1.72	770	FR	170221	Y	70+d - 1Mv
46K	BULLOCK	447	1.72	770	FR	120221	Y	70+d - 1Mv
46K	BULLOCK	447	1.72	770	FR	60221	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	463	2.31	1070	HE	280221	N	- 2Mv
47	BULLOCK	463	2.31	1070	HE	240221	N	- 2Mv
47	BULLOCK	463	2.31	1070	HE	230221	N	- 2Mv
47	BULLOCK	463	2.31	1070	HE	130221	N	- 2Mv
47	BULLOCK	463	2.31	1070	HE	280221	N	- 2Mv
47H	BULLOCK	582	2.47	1440	HE	260121	Y	70+d - 2Mv
47H	BULLOCK	582	2.47	1440	HE	210121	Y	70+d - 2Mv
47K	BULLOCK	556	2.50	1390	CH	300121	Y	70+d - 3Mv
47K	BULLOCK	556	2.50	1390	LM	70221	Y	70+d - 3Mv

47K	BULLOCK	556	2.50	1390	CH	51120	Y	70+d - 2Mv
48	BULLOCK	505	2.22	1120	HE	280221	Y	70+d - 1Mv
48A	BULLOCK	505	1.84	930	AA	230221	Y	70+d - 1Mv
48B	BULLOCK	456	2.24	1020	HE	70221	Y	70+d - 1Mv
48B	BULLOCK	456	2.24	1020	HE	240221	Y	70+d - 1Mv
48B	BULLOCK	456	2.24	1020	HE	230321	Y	70+d - 1Mv
48C	BULLOCK	470	2.26	1060	HE	110221	Y	70+d - 1Mv
48C	BULLOCK	470	2.26	1060	HE	70321	Y	70+d - 1Mv
49	BULLOCK	0	#DIV/0!	1010	HE	170321	Y	- 3Mv
49	BULLOCK	0	#DIV/0!	1010	HE	130321	Y	- 3Mv
49	BULLOCK	0	#DIV/0!	1010	HE	310321	Y	- 3Mv
49	BULLOCK	0	#DIV/0!	1010	HE	130321	Y	- 3Mv
49B	BULLOCK	630	2.06	1300	AA	80420	Y	70+d - 3Mv
49C	BULLOCK	585	2.02	1180	FR	80420	Y	70+d - 3Mv
49D	BULLOCK	430	1.93	830	FR	240321	Y	14d - 1Mv
50	BULLOCK	447	2.64	1180	SIM	70521	Y	70+d - 3Mv
50	BULLOCK	447	2.64	1180	SIM	70521	Y	70+d - 3Mv
50A	BULLOCK	455	2.57	1170	LM	40321	Y	70+d - 3Mv
50B	BULLOCK	475	2.69	1280	CH	90321	Y	70+d - 1Mv
50C	BULLOCK	470	2.53	1190	LM	10621	Y	70+d - 4Mv
50D	BULLOCK	490	2.49	1220	SIM	150521	Y	70+d - 3Mv
50E	BULLOCK	460	2.52	1160	LM	170421	Y	70+d - 3Mv
50H	BULLOCK	455	2.33	1060	SAX	220821	Y	70+d - 3Mv
51	BULLOCK	488	1.99	970	FR	70321	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	488	1.99	970	FR	210221	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	488	1.99	970	FR	60221	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	488	1.99	970	FR	220221	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	488	1.99	970	FR	160221	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	466	2.02	940	FR	70321	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	466	2.02	940	FR	110221	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	466	2.02	940	FR	120221	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	466	2.02	940	FR	220221	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	466	2.02	940	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
51B	BULLOCK	486	2.00	970	FR	220221	Y	70+d - 1Mv
51B	BULLOCK	486	2.00	970	FR	20421	Y	70+d - 1Mv
51B	BULLOCK	486	2.00	970	FR	150321	Y	70+d - 1Mv
51B	BULLOCK	486	2.00	970	FR	280221	Y	70+d - 1Mv
51B	BULLOCK	486	2.00	970	FR	130221	Y	70+d - 1Mv
52	BULLOCK	442	2.33	1030	AA	200221	Y	70+d - 1Mv
52	BULLOCK	442	2.33	1030	AA	170221	Y	70+d - 1Mv
52	BULLOCK	442	2.33	1030	AA	100421	Y	70+d - 1Mv
52	BULLOCK	442	2.33	1030	AA	190221	Y	70+d - 1Mv
52A	BULLOCK	485	2.21	1070	CH	220121	Y	70+d - 1Mv
52D	BULLOCK	405	2.07	840	SHX	30321	N	- 3Mv
53	BULLOCK	508	2.13	1080	FR	120121	Y	70+d - 1Mv
53	BULLOCK	508	2.13	1080	FR	211120	Y	70+d - 1Mv
53	BULLOCK	508	2.13	1080	FR	301220	Y	70+d - 1Mv
53	BULLOCK	508	2.13	1080	FR	170121	Y	70+d - 1Mv
53	BULLOCK	508	2.13	1080	FR	120121	Y	70+d - 1Mv
53	BULLOCK	508	2.13	1080	FR	221220	Y	70+d - 1Mv

53A	BULLOCK	418	1.84	770	FR	80321	Y	70+d - 1Mv
53A	BULLOCK	418	1.84	770	AA	10321	Y	70+d - 1Mv
53A	BULLOCK	418	1.84	770	FR	190121	Y	70+d - 1Mv
53A	BULLOCK	418	1.84	770	FR	250221	Y	70+d - 1Mv
54B	BULLOCK	464	2.18	1010	FR	70321	Y	70+d - 1Mv
54B	BULLOCK	464	2.18	1010	FR	251220	Y	70+d - 1Mv
54B	BULLOCK	464	2.18	1010	FR	10121	Y	70+d - 1Mv
54B	BULLOCK	464	2.18	1010	FR	160121	Y	70+d - 1Mv
54B	BULLOCK	464	2.18	1010	FR	70121	Y	70+d - 1Mv
54B	BULLOCK	464	2.18	1010	FR	100321	Y	70+d - 1Mv
54B	BULLOCK	464	2.18	1010	FR	211220	Y	70+d - 1Mv
54C	BULLOCK	550	2.27	1250	FR	191120	Y	70+d - 1Mv
54D	BULLOCK	450	1.96	880	FR	70321	Y	70+d - 1Mv
55	BULLOCK	553	2.46	1360	AA	150221	Y	70+d - 1Mv
55	BULLOCK	553	2.46	1360	AA	130221	Y	70+d - 1Mv
55	BULLOCK	553	2.46	1360	AA	10521	Y	70+d - 1Mv
55	BULLOCK	553	2.46	1360	AA	140421	Y	70+d - 1Mv
55A	BULLOCK	508	2.50	1270	AA	130221	Y	70+d - 1Mv
55A	BULLOCK	508	2.50	1270	AA	10421	Y	70+d - 1Mv
55A	BULLOCK	508	2.50	1270	AA	160321	Y	70+d - 1Mv
55A	BULLOCK	508	2.50	1270	AA	300421	Y	70+d - 1Mv
55B	BULLOCK	480	2.25	1080	SIM	180321	Y	70+d - 1Mv
55B	BULLOCK	480	2.25	1080	SIM	10221	Y	70+d - 1Mv
55B	BULLOCK	480	2.25	1080	MO	190221	Y	70+d - 1Mv
55B	BULLOCK	480	2.25	1080	MO	80321	Y	70+d - 1Mv
55B	BULLOCK	480	2.25	1080	MO	170321	Y	70+d - 1Mv
55B	BULLOCK	480	2.25	1080	MO	120221	Y	70+d - 1Mv
56	BULLOCK	495	2.38	1180	AA	50421	Y	70+d - 1Mv
56	BULLOCK	495	2.38	1180	AA	290321	Y	70+d - 1Mv
56A	BULLOCK	570	2.33	1330	SIM	50221	Y	70+d - 1Mv
56B	BULLOCK	512	2.17	1110	MO	10221	Y	70+d - 1Mv
56B	BULLOCK	512	2.17	1110	MO	130221	Y	70+d - 1Mv
56B	BULLOCK	512	2.17	1110	MO	220221	Y	70+d - 1Mv
56B	BULLOCK	512	2.17	1110	MO	130221	Y	70+d - 1Mv
56B	BULLOCK	512	2.17	1110	MO	10221	Y	70+d - 1Mv
56C	BULLOCK	477	2.29	1090	AA	150321	Y	70+d - 1Mv
56C	BULLOCK	477	2.29	1090	AA	240221	Y	70+d - 1Mv
57	BULLOCK	480	2.67	1280	AU	230221	Y	70+d - 1Mv
57	BULLOCK	480	2.67	1280	AU	150221	Y	70+d - 3Mv
57	BULLOCK	480	2.67	1280	AU	170221	Y	70+d - 1Mv
57	BULLOCK	480	2.67	1280	AU	150121	Y	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	475	2.38	1130	LM	310820	Y	70+d - 3Mv
57A	BULLOCK	475	2.38	1130	SIM	190221	Y	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	475	2.38	1130	CH	20321	Y	70+d - 3Mv
57B	BULLOCK	455	2.51	1140	SIM	310121	Y	70+d - 3Mv
57B	BULLOCK	455	2.51	1140	SIM	180221	Y	70+d - 1Mv
57B	BULLOCK	455	2.51	1140	SIM	30221	Y	70+d - 3Mv
57B	BULLOCK	455	2.51	1140	SIM	10221	Y	70+d - 3Mv
57B	BULLOCK	455	2.51	1140	LM	250221	Y	70+d - 3Mv
58	BULLOCK	481	2.45	1180	SIM	190321	Y	70+d - 1Mv

58	BULLOCK	481	2.45	1180	SIM	80221	Y	70+d - 3Mv
58	BULLOCK	481	2.45	1180	SIM	31120	Y	70+d - 3Mv
58	BULLOCK	481	2.45	1180	SIM	70321	Y	70+d - 1Mv
58A	BULLOCK	455	2.31	1050	AU	100221	Y	70+d - 3Mv
58A	BULLOCK	455	2.31	1050	LM	60221	Y	70+d - 4Mv
58A	BULLOCK	455	2.31	1050	LM	50321	Y	70+d - 3Mv
58B	BULLOCK	512	2.30	1180	SIM	70221	Y	70+d - 3Mv
58B	BULLOCK	512	2.30	1180	CH	190221	Y	70+d - 3Mv
58C	BULLOCK	462	2.14	990	AU	80421	Y	70+d - 3Mv
58C	BULLOCK	462	2.14	990	AU	280321	Y	70+d - 3Mv
58D	BULLOCK	555	2.58	1430	AU	20920	Y	70+d - 3Mv
59	BULLOCK	322	2.33	750	AA	40221	Y	70+d - 1Mv
59	BULLOCK	322	2.33	750	AA	260121	Y	70+d - 1Mv
59	BULLOCK	322	2.33	750	AA	40421	Y	70+d - 1Mv
59	BULLOCK	322	2.33	750	AA	40221	Y	70+d - 1Mv
59	BULLOCK	322	2.33	750	AA	30321	Y	70+d - 1Mv
59	BULLOCK	322	2.33	750	AA	20321	Y	70+d - 1Mv
59A	BULLOCK	331	2.33	770	AA	260221	Y	70+d - 1Mv
59A	BULLOCK	331	2.33	770	AA	50421	Y	70+d - 1Mv
59A	BULLOCK	331	2.33	770	AA	270121	Y	70+d - 1Mv
59A	BULLOCK	331	2.33	770	AA	160421	Y	70+d - 1Mv
59A	BULLOCK	331	2.33	770	AA	11121	Y	70+d - 1Mv
59A	BULLOCK	331	2.33	770	AA	170421	Y	70+d - 1Mv
59A	BULLOCK	331	2.33	770	AA	200321	Y	70+d - 1Mv
60B	BULLOCK	335	2.24	750	HE	220321	Y	70+d - 1Mv
60B	BULLOCK	335	2.24	750	HE	210221	Y	70+d - 1Mv
60B	BULLOCK	335	2.24	750	HE	10221	Y	70+d - 1Mv
60B	BULLOCK	335	2.24	750	HE	170421	Y	70+d - 1Mv
60B	BULLOCK	335	2.24	750	HE	20221	Y	70+d - 1Mv
60B	BULLOCK	335	2.24	750	HE	40421	Y	70+d - 1Mv
60B	BULLOCK	335	2.24	750	HE	30221	Y	70+d - 1Mv
60C	BULLOCK	373	1.88	700	FR	10221	Y	70+d - 1Mv
60C	BULLOCK	373	1.88	700	FR	10221	Y	70+d - 1Mv
60C	BULLOCK	373	1.88	700	FR	300121	Y	70+d - 1Mv
60C	BULLOCK	373	1.88	700	FR	300121	Y	70+d - 1Mv
62C	BULLOCK	375	2.32	870	CH	230321	Y	70+d - 1Mv
62D	BULLOCK	380	2.34	890	CH	40521	Y	70+d - 1Mv
63	BULLOCK	460	2.09	960	FR	70221	Y	70+d - 1Mv
63	BULLOCK	460	2.09	960	FR	230221	Y	70+d - 1Mv
63	BULLOCK	460	2.09	960	FR	50321	Y	70+d - 1Mv
63	BULLOCK	460	2.09	960	FR	260221	Y	70+d - 1Mv
63	BULLOCK	460	2.09	960	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
63A	BULLOCK	506	2.19	1110	FR	260221	Y	70+d - 1Mv
63A	BULLOCK	506	2.19	1110	FR	10221	Y	70+d - 1Mv
63A	BULLOCK	506	2.19	1110	FR	90221	Y	70+d - 1Mv
63A	BULLOCK	506	2.19	1110	FR	220221	Y	70+d - 1Mv
63A	BULLOCK	506	2.19	1110	FR	140221	Y	70+d - 1Mv
64	BULLOCK	595	2.32	1380	AA	151120	Y	70+d - 2Mv
64	BULLOCK	595	2.32	1380	AA	11220	Y	70+d - 2Mv
64A	BULLOCK	498	2.27	1130	AA	80221	Y	70+d - 3Mv

64A	BULLOCK	498	2.27	1130	LM	40321	Y	70+d - 3Mv
64A	BULLOCK	498	2.27	1130	PT	90221	Y	70+d - 3Mv
64B	BULLOCK	495	2.14	1060	MO	200221	Y	70+d - 3Mv
64C	BULLOCK	495	2.10	1040	SIM	130321	Y	70+d - 3Mv
64C	BULLOCK	495	2.10	1040	MO	150221	Y	70+d - 3Mv
64D	BULLOCK	460	2.33	1070	HE	60321	Y	70+d - 3Mv
65A	BULLOCK	387	2.14	830	HE	10421	Y	70+d - 2Mv
65A	BULLOCK	387	2.14	830	HE	250321	Y	70+d - 2Mv
65A	BULLOCK	387	2.14	830	HE	270321	Y	70+d - 2Mv
65A	BULLOCK	387	2.14	830	HE	160321	Y	70+d - 2Mv
65A	BULLOCK	387	2.14	830	HE	170321	Y	70+d - 2Mv
65A	BULLOCK	387	2.14	830	HE	290321	Y	70+d - 2Mv
65A	BULLOCK	387	2.14	830	HE	270421	Y	70+d - 2Mv
66	BULLOCK	711	2.15	1530	FR	200220	Y	70+d - 2Mv
66	BULLOCK	711	2.15	1530	FR	250220	Y	70+d - 2Mv
66	BULLOCK	711	2.15	1530	FR	260220	Y	70+d - 2Mv
66	BULLOCK	711	2.15	1530	FR	210220	Y	70+d - 3Mv
68C	BULLOCK	518	2.36	1220	AU	210421	N	- 2Mv
68C	BULLOCK	518	2.36	1220	AU	170721	N	- 2Mv
68C	BULLOCK	518	2.36	1220	AU	130421	N	- 2Mv
69	BULLOCK	453	1.92	870	FR	190221	N	- 2Mv
69	BULLOCK	453	1.92	870	FR	170221	N	- 2Mv
69	BULLOCK	453	1.92	870	FR	160221	N	- 2Mv
69A	BULLOCK	439	1.94	850	FR	190221	N	- 2Mv
69A	BULLOCK	439	1.94	850	FR	110221	N	- 2Mv
69A	BULLOCK	439	1.94	850	FR	10321	N	- 3Mv
69A	BULLOCK	439	1.94	850	FR	110221	N	- 2Mv
69A	BULLOCK	439	1.94	850	FR	290121	N	- 2Mv
69B	BULLOCK	570	2.32	1320	SAX	150320	Y	70+d - 1Mv
70B	BULLOCK	355	2.08	740	HE	210621	Y	70+d - 1Mv
70B	BULLOCK	355	2.08	740	HE	100621	Y	70+d - 1Mv
70C	BULLOCK	400	1.78	710	FR	130321	Y	70+d - 1Mv
70C	BULLOCK	400	1.78	710	FR	110321	Y	70+d - 1Mv
70D	BULLOCK	387	1.86	720	FR	300521	Y	70+d - 1Mv
70D	BULLOCK	387	1.86	720	FR	180421	Y	70+d - 1Mv
70E	BULLOCK	575	2.31	1330	LM	50620	N	- 1Mv
70H	BULLOCK	540	2.09	1130	LM	50620	N	- 1Mv
72	BULLOCK	590	2.54	1500	CH	210720	Y	70+d - 1Mv
72	BULLOCK	590	2.54	1500	CH	310820	Y	70+d - 1Mv
72	BULLOCK	590	2.54	1500	CH	310820	Y	70+d - 1Mv
72A	BULLOCK	525	2.46	1290	CH	40521	Y	70+d - 1Mv
72A	BULLOCK	525	2.46	1290	CH	80421	Y	70+d - 1Mv
72A	BULLOCK	525	2.46	1290	CH	210421	Y	70+d - 1Mv
72A	BULLOCK	525	2.46	1290	CH	130421	Y	70+d - 1Mv
72A	BULLOCK	525	2.46	1290	CH	80421	Y	70+d - 1Mv
72A	BULLOCK	525	2.46	1290	CH	200321	Y	70+d - 1Mv
72A	BULLOCK	525	2.46	1290	CH	200321	Y	70+d - 1Mv
72A	BULLOCK	525	2.46	1290	CH	110421	Y	70+d - 1Mv
72A	BULLOCK	525	2.46	1290	CH	210321	Y	70+d - 1Mv
74	BULLOCK	460	2.22	1020	LM	140321	Y	70+d - 2Mv

74	BULLOCK	460	2.22	1020	LM	210321	Y	70+d - 2Mv
74	BULLOCK	460	2.22	1020	LM	200321	Y	70+d - 2Mv
74	BULLOCK	460	2.22	1020	LM	140321	Y	70+d - 2Mv
74	BULLOCK	460	2.22	1020	LM	200321	Y	70+d - 2Mv
74	BULLOCK	460	2.22	1020	CH	200721	Y	70+d - 2Mv
74A	BULLOCK	416	2.67	1110	CH	20821	Y	70+d - 2Mv
74A	BULLOCK	416	2.67	1110	CH	290721	Y	70+d - 2Mv
74A	BULLOCK	416	2.67	1110	CH	50821	Y	70+d - 2Mv
74A	BULLOCK	416	2.67	1110	CH	240721	Y	70+d - 2Mv
74A	BULLOCK	416	2.67	1110	CH	240721	Y	70+d - 2Mv
74B	BULLOCK	433	2.38	1030	LM	150321	Y	70+d - 2Mv
74B	BULLOCK	433	2.38	1030	CH	200721	Y	70+d - 2Mv
74B	BULLOCK	433	2.38	1030	CH	250721	Y	70+d - 2Mv
74C	BULLOCK	445	2.02	900	CH	240721	Y	70+d - 2Mv
75	BULLOCK	478	2.62	1250	CH	201121	N	- 1Mv
75	BULLOCK	478	2.62	1250	CH	111021	N	- 1Mv
75	BULLOCK	478	2.62	1250	CH	101021	N	- 1Mv
75	BULLOCK	478	2.62	1250	CH	111021	N	- 1Mv
75A	BULLOCK	385	2.44	940	CH	171121	N	- 1Mv
75B	BULLOCK	537	2.42	1300	BB	230221	N	- 3Mv
75B	BULLOCK	537	2.42	1300	BB	230221	N	- 3Mv
75B	BULLOCK	537	2.42	1300	BB	130221	N	- 3Mv
75B	BULLOCK	537	2.42	1300	BB	200221	N	- 3Mv
75C	BULLOCK	395	2.03	800	SHX	280221	N	- 2Mv
76	BULLOCK	465	2.37	1100	HE	70421	Y	70+d - 2Mv
76A	BULLOCK	465	2.15	1000	FR	60421	Y	70+d - 1Mv
76A	BULLOCK	465	2.15	1000	FR	230221	Y	70+d - 1Mv
76A	BULLOCK	465	2.15	1000	FR	60321	Y	70+d - 1Mv
76A	BULLOCK	465	2.15	1000	FR	130221	Y	70+d - 1Mv
76B	BULLOCK	461	2.10	970	FR	80221	Y	70+d - 1Mv
76B	BULLOCK	461	2.10	970	FR	80321	Y	70+d - 1Mv
76B	BULLOCK	461	2.10	970	FR	130321	Y	70+d - 1Mv
76B	BULLOCK	461	2.10	970	FR	170221	Y	70+d - 1Mv
77	BULLOCK	446	2.13	950	FR	240321	Y	70+d - 2Mv
77	BULLOCK	446	2.13	950	FR	110221	Y	70+d - 1Mv
77	BULLOCK	446	2.13	950	FR	270321	Y	70+d - 2Mv
77	BULLOCK	446	2.13	950	FR	40421	Y	70+d - 1Mv
77A	BULLOCK	375	1.95	730	FR	210521	Y	70+d - 1Mv
78	BULLOCK	622	2.48	1540	AA	151120	Y	70+d - 2Mv
78	BULLOCK	622	2.48	1540	AA	151120	Y	70+d - 2Mv
78A	BULLOCK	637	2.43	1550	LM	70520	Y	70+d - 2Mv
78A	BULLOCK	637	2.43	1550	LM	60620	Y	70+d - 2Mv
79	BULLOCK	668	2.37	1580	HE	200120	Y	70+d - 1Mv
79	BULLOCK	668	2.37	1580	HE	270120	Y	70+d - 1Mv
79	BULLOCK	668	2.37	1580	HE	260220	Y	70+d - 1Mv
79A	BULLOCK	668	2.46	1640	HE	50620	Y	70+d - 1Mv
79A	BULLOCK	668	2.46	1640	HE	200320	Y	70+d - 1Mv
79A	BULLOCK	668	2.46	1640	HE	300420	Y	70+d - 1Mv
79A	BULLOCK	668	2.46	1640	HE	230420	Y	70+d - 1Mv
79A	BULLOCK	668	2.46	1640	HE	270520	Y	70+d - 1Mv

79A	BULLOCK	668	2.46	1640	HE	40620	Y	70+d - 1Mv
80	BULLOCK	700	2.36	1650	FR	140320	Y	70+d - 1Mv
80	BULLOCK	700	2.36	1650	FR	270120	Y	70+d - 1Mv
80	BULLOCK	700	2.36	1650	FR	270120	Y	70+d - 1Mv
80	BULLOCK	700	2.36	1650	FR	250120	Y	70+d - 1Mv
80	BULLOCK	700	2.36	1650	FR	240120	Y	70+d - 1Mv
80	BULLOCK	700	2.36	1650	FR	240120	Y	70+d - 1Mv
80	BULLOCK	700	2.36	1650	FR	240120	Y	70+d - 1Mv
80	BULLOCK	700	2.36	1650	FR	220120	Y	70+d - 1Mv
80	BULLOCK	700	2.36	1650	FR	260120	Y	70+d - 1Mv
80	BULLOCK	700	2.36	1650	FR	270220	Y	70+d - 1Mv
80	BULLOCK	700	2.36	1650	FR	270220	Y	70+d - 1Mv
80	BULLOCK	700	2.36	1650	FR	50220	Y	70+d - 1Mv
81K	BULLOCK	517	2.01	1040	FR	251220	Y	70+d - 3Mv
81K	BULLOCK	517	2.01	1040	FR	30121	Y	70+d - 3Mv

HEIFERS RING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
400	HEIFER	463	2.66	1230	CH	21021	Y	70+d - 1Mv
400	HEIFER	463	2.66	1230	CH	290921	Y	70+d - 1Mv
400	HEIFER	463	2.66	1230	CH	280921	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	445	2.45	1090	CH	51021	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	415	2.34	970	CH	11021	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	695	2.96	2060	LM	140320	Y	70+d - 1Mv
400D	HEIFER	425	2.35	1000	LM	21021	Y	70+d - 1Mv
401C	HEIFER	348	2.30	800	LM	161021	Y	70+d - 1Mv
401C	HEIFER	348	2.30	800	LM	111021	Y	70+d - 1Mv
401C	HEIFER	348	2.30	800	LM	161021	Y	70+d - 1Mv
401C	HEIFER	348	2.30	800	LM	101021	Y	70+d - 1Mv
401H	HEIFER	405	2.67	1080	LM	121021	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	472	2.52	1190	LM	220720	Y	35d - 1Mv
402	HEIFER	472	2.52	1190	LM	120521	Y	35d - 1Mv
402C	HEIFER	457	2.28	1040	AA	40221	Y	70+d - 2Mv
402C	HEIFER	457	2.28	1040	AA	10221	Y	70+d - 2Mv
402C	HEIFER	457	2.28	1040	AA	20221	Y	70+d - 2Mv
402C	HEIFER	457	2.28	1040	AA	100221	Y	70+d - 2Mv
402D	HEIFER	285	2.46	700	LM	150821	Y	70+d - 1Mv
402E	HEIFER	345	1.88	650	LM	270821	N	- 1Mv
403	HEIFER	445	1.91	850	LM	20320	Y	70+d - 2Mv
403A	HEIFER	430	1.98	850	LM	40420	Y	70+d - 2Mv
403B	HEIFER	355	1.97	700	LM	50820	Y	70+d - 1Mv
403C	HEIFER	400	1.88	750	LM	180420	Y	70+d - 1Mv
403D	HEIFER	320	1.72	550	HE	40421	Y	70+d - 4Mv
403D	HEIFER	320	1.72	550	HE	150421	Y	- 3Mv
403E	HEIFER	200	2.35	470	HE	180222	N	- 2Mv
403E	HEIFER	200	2.35	470	HE	180222	N	- 2Mv
403E	HEIFER	200	2.35	470	HE	130322	N	- 2Mv
404	HEIFER	495	2.34	1160	LM	270321	Y	70+d - 2Mv
404C	HEIFER	450	2.29	1030	LM	260321	Y	70+d - 2Mv
404C	HEIFER	450	2.29	1030	LM	90321	Y	70+d - 3Mv

404C	HEIFER	450	2.29	1030	LM	10221	Y	70+d - 2Mv
404C	HEIFER	450	2.29	1030	LM	50221	Y	70+d - 2Mv
404C	HEIFER	450	2.29	1030	LM	210321	Y	70+d - 2Mv
405	HEIFER	382	2.12	810	AA	70221	N	- 2Mv
405	HEIFER	382	2.12	810	AA	90221	N	- 2Mv
405A	HEIFER	345	2.06	710	AA	120321	N	- 2Mv
405A	HEIFER	345	2.06	710	AA	190121	N	- 2Mv
405A	HEIFER	345	2.06	710	AA	50221	N	- 2Mv
405A	HEIFER	345	2.06	710	AA	190321	N	- 2Mv
405A	HEIFER	345	2.06	710	AA	40421	N	- 2Mv
406	HEIFER	407	2.09	850	HE	180321	Y	70+d - 2Mv
406	HEIFER	407	2.09	850	HE	50321	Y	70+d - 2Mv
406	HEIFER	407	2.09	850	HE	40421	Y	70+d - 2Mv
406	HEIFER	407	2.09	850	HE	50321	Y	70+d - 3Mv
406A	HEIFER	397	2.09	830	HE	160421	Y	70+d - 2Mv
406A	HEIFER	397	2.09	830	HE	60421	Y	70+d - 2Mv
406B	HEIFER	387	2.04	790	HE	110321	Y	70+d - 2Mv
406B	HEIFER	387	2.04	790	HE	50421	Y	70+d - 2Mv
407	HEIFER	405	2.12	860	LM	160221	Y	70+d - 2Mv
407	HEIFER	405	2.12	860	LM	80321	Y	70+d - 2Mv
407A	HEIFER	300	1.67	500	HE	80421	Y	70+d - 2Mv
408A	HEIFER	415	2.87	1190	LM	70421	Y	70+d - 2Mv
408K	HEIFER	360	2.11	760	AU	20221	Y	70+d - 3Mv
409	HEIFER	480	2.06	990	AU	140321	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	480	2.06	990	AU	150221	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	512	2.32	1190	HE	150221	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	512	2.32	1190	HE	20221	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	487	2.36	1150	AA	80221	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	487	2.36	1150	AA	250121	Y	70+d - 1Mv
409C	HEIFER	523	2.05	1070	AA	20221	Y	70+d - 1Mv
409C	HEIFER	523	2.05	1070	AU	180221	Y	70+d - 1Mv
409C	HEIFER	523	2.05	1070	AA	20221	Y	70+d - 1Mv
409D	HEIFER	405	2.12	860	LM	10221	Y	70+d - 1Mv
409E	HEIFER	460	2.22	1020	SIM	260221	Y	70+d - 1Mv
409H	HEIFER	375	2.03	760	AA	40421	Y	70+d - 1Mv
409K	HEIFER	405	2.07	840	AA	101120	Y	70+d - 2Mv
410	HEIFER	447	2.37	1060	CH	190421	N	- 1Mv
410	HEIFER	447	2.37	1060	CH	100421	N	- 1Mv
410A	HEIFER	390	2.31	900	CH	250421	N	- 1Mv
410D	HEIFER	410	2.07	850	HE	240221	N	- 2Mv
410E	HEIFER	405	1.99	805	CH	250321	Y	70+d - 1Mv
410E	HEIFER	405	1.99	805	CH	20521	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	352	2.20	775	HE	310521	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	352	2.20	775	HE	60521	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	352	2.20	775	HE	210521	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	352	2.20	775	HE	130521	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	352	2.20	775	HE	30521	Y	70+d - 1Mv
411D	HEIFER	425	2.07	880	AA	220421	Y	70+d - 1Mv
411E	HEIFER	415	1.81	750	FR	120221	Y	70+d - 1Mv
411H	HEIFER	481	2.33	1120	AA	80221	Y	70+d - 3Mv

411H	HEIFER	481	2.33	1120	AA	280121	Y	70+d - 3Mv
411H	HEIFER	481	2.33	1120	AA	60221	Y	70+d - 3Mv
412	HEIFER	457	2.21	1010	BB	50321	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	457	2.21	1010	BB	60321	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	457	2.21	1010	BB	70321	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	457	2.21	1010	BB	30321	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	423	2.10	890	AA	150221	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	423	2.10	890	AA	170321	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	423	2.10	890	AA	190321	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	423	2.10	890	AA	260221	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	423	2.10	890	AA	120421	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	423	2.10	890	AA	160421	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	423	2.10	890	AA	20421	Y	70+d - 1Mv
412B	HEIFER	455	2.18	990	AA	280221	Y	70+d - 1Mv
412C	HEIFER	530	2.06	1090	FR	70121	Y	70+d - 3Mv
412D	HEIFER	445	1.98	880	FR	80321	Y	70+d - 2Mv
412E	HEIFER	375	1.47	550	FR	270121	Y	70+d - 3Mv
413	HEIFER	395	2.37	935	CH	190321	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	395	2.37	935	CH	30521	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	395	2.37	935	CH	170321	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	395	2.37	935	CH	200321	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	357	2.13	760	CH	240321	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	357	2.13	760	CH	20521	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	357	2.13	760	CH	150321	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	357	2.13	760	CH	200521	Y	70+d - 1Mv
413B	HEIFER	400	2.53	1010	CH	210521	Y	70+d - 1Mv
413B	HEIFER	400	2.53	1010	CH	230321	Y	70+d - 1Mv
413K	HEIFER	515	2.21	1140	FR	220121	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	535	2.24	1200	LM	270420	N	- 1Mv
414	HEIFER	535	2.24	1200	LM	130520	N	- 1Mv
415	HEIFER	321	1.96	630	AA	230221	N	- 2Mv
415	HEIFER	321	1.96	630	AA	190221	N	- 2Mv
415	HEIFER	321	1.96	630	AA	180221	N	- 2Mv
415A	HEIFER	330	2.12	700	HE	180521	N	- 3Mv
415A	HEIFER	330	2.12	700	HE	240521	N	- 3Mv
415B	HEIFER	330	2.12	700	LM	50821	N	- 1Mv
415D	HEIFER	525	2.25	1180	HE	170420	Y	70+d - 2Mv
415E	HEIFER	475	2.13	1010	AA	70420	Y	70+d - 2Mv
415H	HEIFER	480	2.27	1090	HE	70420	Y	70+d - 2Mv

CULL COWS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
416	DRY COW	550	2.13	1170	FR	50320	Y	70+d - 1Mv
416K	DRY COW	540	1.43	770	FR	290311	Y	70+d - 1Mv
417	DRY COW	640	2.17	1390	FR	100218	Y	70+d - 1Mv
417A	DRY COW	595	2.22	1320	FR	10317	Y	70+d - 1Mv
417B	DRY COW	495	2.10	1040	FR	20420	N	- 1Mv
417C	DRY COW	705	1.96	1380	FR	90216	Y	70+d - 2Mv
417D	DRY COW	595	1.45	860	FR	40413	Y	70+d - 3Mv
418	DRY COW	780	2.19	1710	FR	80213	Y	70+d - 1Mv

418A	DRY COW	650	2.12	1380	FR	80311	Y	70+d - 1Mv
420	DRY COW	635	1.40	890	FR	130209	N	- 1Mv
420A	DRY COW	620	1.55	960	FR	240110	Y	70+d - 1Mv
420B	DRY COW	625	1.34	840	FR	40211	Y	70+d - 1Mv
420C	DRY COW	670	2.19	1470	FR	150218	Y	70+d - 1Mv
420D	DRY COW	580	1.50	870	FR	110217	Y	70+d - 3Mv
420E	DRY COW	525	1.41	740	JE/JY	260210	Y	70+d - 1Mv
420H	DRY COW	610	1.89	1150	FR	20318	Y	70+d - 1Mv
421	DRY COW	590	2.31	1360	AA	300919	Y	70+d - 1Mv
421A	DRY COW	535	2.17	1160	FR	120215	Y	70+d - 1Mv

BREEDING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
800	BULL	765	2.01	1540	HE	61117	Y	70+d - 2Mv
804	BULL	680	2.29	1560	AA	241220	Y	70+d - 2Mv
805	BULL	680	2.57	1750	LM	150920	Y	70+d - 2Mv
806	BULL	565	2.74	1550	LM	60321	Y	70+d - 1Mv
807	BULL	845	2.01	1700	AA	160218	Y	70+d - 3Mv
808	DAIRY HFR	355	2.42	860	FR	140321	Y	70+d - 1Mv
808	DAIRY HFR	355	2.42	860	FR	250421	Y	70+d - 1Mv
808	DAIRY HFR	355	2.42	860	FR	210221	Y	70+d - 1Mv
808	DAIRY HFR	355	2.42	860	FR	300321	Y	70+d - 1Mv
808	DAIRY HFR	355	2.42	860	FR	270421	Y	70+d - 1Mv
808	DAIRY HFR	355	2.42	860	FR	10421	Y	70+d - 1Mv
808	DAIRY HFR	355	2.42	860	FR	80221	Y	70+d - 1Mv
809	DAIRY HFR	374	2.30	860	FR	110221	Y	70+d - 1Mv
809	DAIRY HFR	374	2.30	860	FR	280221	Y	70+d - 1Mv
809	DAIRY HFR	374	2.30	860	FR	100521	Y	70+d - 1Mv
809	DAIRY HFR	374	2.30	860	FR	130421	Y	70+d - 1Mv
809	DAIRY HFR	374	2.30	860	FR	190521	Y	70+d - 1Mv
809	DAIRY HFR	374	2.30	860	FR	70421	Y	70+d - 1Mv
809	DAIRY HFR	374	2.30	860	FR	130421	Y	70+d - 1Mv
809	DAIRY HFR	374	2.30	860	FR	220521	Y	70+d - 1Mv
810	DAIRY HFR	405	1.88	760			Y	#NAME?
810	DAIRY HFR	405	1.88	760			Y	#NAME?
811	BULL	830	2.19	1820	AA	200120	N	- 2Mv
813	SUCKLER	730	2.29	1670	LM	250320	Y	70+d - 2Mv
814	SUCKLER	670	2.12	1420	FR	40320	Y	70+d - 4Mv
815	BULL	635	2.38	1510	FR	100221	N	- 2Mv
816	DAIRY HFR	448	2.03	910	FR	30221	Y	70+d - 1Mv
816	DAIRY HFR	448	2.03	910	FR	190221	Y	70+d - 1Mv
816	DAIRY HFR	448	2.03	910	FR	310121	Y	70+d - 1Mv
816	DAIRY HFR	448	2.03	910	FR	310121	Y	70+d - 1Mv
816	DAIRY HFR	448	2.03	910			Y	#NAME?
817	SUCKLER	625	2.99	1870	LM	110121	Y	70+d - 1Mv

CALVES

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
211	M CALF			160	FR	40822	N	- 2Mv
212	M CALF			500	BB	250222	N	- 2Mv
212	M CALF			500	BB	120222	N	- 2Mv

212 M CALF

500

BB

40222

N

- 2Mv