

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
1C	BULLOCK	228	2.59	590	SIM	210321	Y	70+d - 1Mv
1C	BULLOCK	228	2.59	590	SIM	220321	Y	70+d - 1Mv
1C	BULLOCK	228	2.59	590	SIM	40321	Y	70+d - 1Mv
1D	BULLOCK	232	2.84	660	AU	160221	Y	70+d - 1Mv
1D	BULLOCK	232	2.84	660	AU	60321	Y	70+d - 1Mv
1D	BULLOCK	232	2.84	660	SIM	50321	Y	70+d - 1Mv
1D	BULLOCK	232	2.84	660	AU	30321	Y	70+d - 1Mv
1E	BULLOCK	200	3.35	670	SIM	280421	Y	70+d - 1Mv
1E	BULLOCK	200	3.35	670	SIM	10421	Y	70+d - 1Mv
1E	BULLOCK	200	3.35	670	SIM	280421	Y	70+d - 1Mv
1E	BULLOCK	200	3.35	670	SIM	190521	Y	70+d - 1Mv
1E	BULLOCK	200	3.35	670	SIM	200221	Y	70+d - 1Mv
1E	BULLOCK	200	3.35	670	SIM	150521	Y	70+d - 1Mv
1E	BULLOCK	200	3.35	670	SIM	10221	Y	70+d - 1Mv
2	BULLOCK	395	2.20	870	HE	150520	Y	70+d - 1Mv
2A	BULLOCK	291	1.58	460	FR	230221	N	- 2Mv
2A	BULLOCK	291	1.58	460	FR	230221	N	- 2Mv
2A	BULLOCK	291	1.58	460	FR	230221	N	- 2Mv
2B	BULLOCK	245	2.16	530	AA	10321	N	- 2Mv
2C	BULLOCK	295	2.64	780	HE	190421	Y	70+d - 1Mv
2C	BULLOCK	295	2.64	780	HE	120421	Y	70+d - 1Mv
2C	BULLOCK	295	2.64	780	HE	180421	Y	70+d - 1Mv
2C	BULLOCK	295	2.64	780	HE	30321	Y	70+d - 3Mv
2C	BULLOCK	295	2.64	780	HE	310321	Y	70+d - 1Mv
2K	BULLOCK	430	2.56	1100	LM	90221	Y	70+d - 1Mv
2K	BULLOCK	430	2.56	1100	CH	140221	Y	70+d - 1Mv
3	BULLOCK	520	2.56	1330	AA	280120	Y	70+d - 2Mv
3	BULLOCK	520	2.56	1330	AA	20220	Y	70+d - 2Mv
3	BULLOCK	520	2.56	1330	AA	160220	Y	70+d - 2Mv
3A	BULLOCK	533	2.21	1180	FR	130220	Y	70+d - 2Mv
3A	BULLOCK	533	2.21	1180	FR	190220	Y	70+d - 2Mv
3A	BULLOCK	533	2.21	1180	FR	80220	Y	70+d - 2Mv
3A	BULLOCK	533	2.21	1180	FR	50220	Y	70+d - 2Mv
3A	BULLOCK	533	2.21	1180	FR	40220	Y	70+d - 2Mv
3A	BULLOCK	533	2.21	1180	FR	60220	Y	70+d - 2Mv
3A	BULLOCK	533	2.21	1180	FR	70220	Y	70+d - 2Mv
3A	BULLOCK	533	2.21	1180	FR	140220	Y	70+d - 2Mv
3A	BULLOCK	533	2.21	1180	FR	30220	Y	70+d - 2Mv
4B	BULLOCK	454	2.20	1000	HE	100820	Y	70+d - 1Mv
4B	BULLOCK	454	2.20	1000	FR	150820	Y	70+d - 1Mv
4B	BULLOCK	454	2.20	1000	FR	140820	Y	70+d - 1Mv
4B	BULLOCK	454	2.20	1000	FR	10820	Y	70+d - 1Mv
4B	BULLOCK	454	2.20	1000	FR	60820	Y	70+d - 1Mv
4B	BULLOCK	454	2.20	1000	FR	30820	Y	70+d - 1Mv
4B	BULLOCK	454	2.20	1000	FR	170820	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	439	2.21	970	FR	310720	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	439	2.21	970	FR	40620	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	439	2.21	970	FR	100820	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	439	2.21	970	FR	310720	Y	70+d - 1Mv

5B	BULLOCK	439	2.21	970	HE	170820	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	439	2.21	970	FR	60820	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	439	2.21	970	FR	60820	Y	70+d - 1Mv
6	BULLOCK	472	2.03	960	FR	130820	Y	70+d - 1Mv
6	BULLOCK	472	2.03	960	FR	90920	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	320	2.31	740	AA	280321	Y	70+d - 1Mv
6B	BULLOCK	302	1.99	600	SIM	110421	Y	70+d - 1Mv
6B	BULLOCK	302	1.99	600	SIM	110421	Y	70+d - 1Mv
6C	BULLOCK	305	2.07	630	SIM	180421	Y	70+d - 2Mv
8	BULLOCK	322	2.83	910	CH	60421	Y	70+d - 2Mv
8	BULLOCK	322	2.83	910	CH	40421	Y	70+d - 2Mv
8A	BULLOCK	330	2.88	950	LM	230421	Y	70+d - 2Mv
8B	BULLOCK	374	1.66	620	FR	30221	Y	70+d - 1Mv
8B	BULLOCK	374	1.66	620	FR	250121	Y	70+d - 1Mv
8B	BULLOCK	374	1.66	620	FR	260121	Y	70+d - 1Mv
8B	BULLOCK	374	1.66	620	FR	260121	Y	70+d - 1Mv
8B	BULLOCK	374	1.66	620	FR	230121	Y	70+d - 1Mv
8B	BULLOCK	374	1.66	620	FR	160121	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	332	1.57	520	FR	240221	N	- 3Mv
9B	BULLOCK	332	1.57	520	FR	80221	N	- 3Mv
9B	BULLOCK	332	1.57	520	FR	200221	N	- 3Mv
9B	BULLOCK	332	1.57	520	FR	100221	N	- 3Mv
9B	BULLOCK	332	1.57	520	FR	180221	N	- 3Mv
11	BULLOCK	325	2.71	880	LM	170421	N	- 1Mv
11	BULLOCK	325	2.71	880	LM	210421	N	- 1Mv
11A	BULLOCK	485	2.68	1300	LM	250920	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	485	2.68	1300	LM	170920	Y	70+d - 1Mv
11B	BULLOCK	570	2.67	1520	LM	310720	Y	70+d - 1Mv
11C	BULLOCK	465	2.77	1290	LM	180920	Y	70+d - 1Mv
11D	BULLOCK	430	2.37	1020	LM	71020	Y	70+d - 1Mv
11E	BULLOCK	345	2.52	870	LM	90920	Y	70+d - 1Mv
11H	BULLOCK	425	2.49	1060	LM	150920	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	416	2.07	860	FR	210121	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	416	2.07	860	FR	230121	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	416	2.07	860	FR	180121	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	416	2.07	860	FR	240121	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	416	2.07	860	FR	170121	Y	70+d - 1Mv
13K	BULLOCK	330	1.79	590	FR	300121	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	321	2.02	650	HE	170421	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	321	2.02	650	HE	250221	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	321	2.02	650	HE	140321	Y	70+d - 1Mv
14A	BULLOCK	358	2.29	820	AA	220221	Y	70+d - 1Mv
14A	BULLOCK	358	2.29	820	AA	270121	Y	70+d - 1Mv
14A	BULLOCK	358	2.29	820	AA	210221	Y	70+d - 1Mv
14A	BULLOCK	358	2.29	820	AA	300321	Y	70+d - 1Mv
15	BULLOCK	325	2.34	760	AA	10421	Y	70+d - 1Mv
15	BULLOCK	325	2.34	760	AA	10221	Y	70+d - 1Mv
15	BULLOCK	325	2.34	760	AA	150421	Y	70+d - 1Mv
15	BULLOCK	325	2.34	760	AA	280321	Y	70+d - 1Mv
15A	BULLOCK	285	2.25	640	AA	280421	Y	70+d - 1Mv

15A	BULLOCK	285	2.25	640	AA	220421	Y	70+d - 1Mv
15A	BULLOCK	285	2.25	640	AA	100421	Y	70+d - 1Mv
15A	BULLOCK	285	2.25	640	AA	80521	Y	70+d - 1Mv
15A	BULLOCK	285	2.25	640	AA	300321	Y	70+d - 1Mv
15B	BULLOCK	200	2.05	410	AA	80521	Y	70+d - 1Mv
16A	BULLOCK	403	2.73	1100	LM	220121	Y	70+d - 1Mv
16A	BULLOCK	403	2.73	1100	LM	30321	Y	70+d - 1Mv
16A	BULLOCK	403	2.73	1100	LM	170321	Y	70+d - 1Mv
16A	BULLOCK	403	2.73	1100	LM	250321	Y	70+d - 1Mv
16A	BULLOCK	403	2.73	1100	LM	100421	Y	70+d - 1Mv
16B	BULLOCK	400	2.70	1080	LM	170221	Y	70+d - 1Mv
16B	BULLOCK	400	2.70	1080	LM	201120	Y	70+d - 1Mv
16B	BULLOCK	400	2.70	1080	LM	180321	Y	70+d - 1Mv
17	BULLOCK	376	2.45	920	AA	80321	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	376	2.45	920	AA	160221	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	376	2.45	920	AA	160221	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	376	2.45	920	AA	60221	Y	70+d - 2Mv
18	BULLOCK	346	2.46	850	AA	210221	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	346	2.46	850	AA	30321	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	346	2.46	850	AA	50221	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	346	2.46	850	AA	240221	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	346	2.46	850	AA	160221	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	346	2.46	850	AA	150321	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	346	2.46	850	AA	190221	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	346	2.46	850	AA	220221	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	368	2.31	850	HE	50221	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	368	2.31	850	HE	30221	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	368	2.31	850	HE	250221	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	368	2.31	850	HE	80221	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	368	2.31	850	HE	20221	Y	70+d - 1Mv
18K	BULLOCK	520	1.96	1020	FR	20320	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	415	2.72	1130	CH	110421	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	415	2.72	1130	CH	270321	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	415	2.72	1130	CH	210321	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	415	2.72	1130	CH	180321	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	313	3.10	970	CH	230421	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	313	3.10	970	CH	60421	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	313	3.10	970	CH	230521	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	321	3.02	970	CH	80421	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	321	3.02	970	CH	280421	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	321	3.02	970	CH	190421	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	327	2.51	820	SAX	180421	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	327	2.51	820	CH	150421	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	272	2.76	750	SAX	260421	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	272	2.76	750	SAX	270521	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	470	2.60	1220	CH	10321	Y	70+d - 1Mv
19H	BULLOCK	555	2.49	1380	LM	110221	Y	70+d - 1Mv
19K	BULLOCK	425	2.56	1090	LM	50421	Y	70+d - 1Mv
19K	BULLOCK	425	2.56	1090	LM	140221	Y	70+d - 1Mv
19T	BULLOCK	422	2.49	1050	LM	10321	Y	70+d - 1Mv

19T	BULLOCK	422	2.49	1050	LM	70421	Y	70+d - 1Mv
19X	BULLOCK	482	2.45	1180	LM	130221	Y	70+d - 1Mv
19X	BULLOCK	482	2.45	1180	LM	10321	Y	70+d - 1Mv
20	BULLOCK	366	1.69	620	FR	150221	Y	70+d - 1Mv
20	BULLOCK	366	1.69	620	FR	50221	Y	70+d - 1Mv
20	BULLOCK	366	1.69	620	FR	40221	Y	70+d - 1Mv
20	BULLOCK	366	1.69	620	FR	120221	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	386	1.68	650	FR	150221	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	386	1.68	650	FR	40221	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	386	1.68	650	FR	60221	Y	70+d - 1Mv
20B	BULLOCK	350	1.71	600	FR	230221	Y	70+d - 1Mv
20B	BULLOCK	350	1.71	600	FR	10221	Y	70+d - 1Mv
20B	BULLOCK	350	1.71	600	FR	30221	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	365	2.08	760	HE	120221	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	365	2.08	760	BB	130221	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	343	2.30	790	HE	220221	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	343	2.30	790	HE	130221	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	343	2.30	790	HE	80221	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	343	2.30	790	HE	160221	Y	70+d - 1Mv
21B	BULLOCK	326	2.45	800	HE	160221	Y	70+d - 1Mv
21B	BULLOCK	326	2.45	800	BB	110321	Y	70+d - 1Mv
21B	BULLOCK	326	2.45	800	BB	200221	Y	70+d - 1Mv
21C	BULLOCK	375	2.13	800	BB	220221	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	550	2.67	1470	CH	50221	Y	70+d - 1Mv
22A	BULLOCK	475	2.72	1290	CH	70221	Y	70+d - 1Mv
22A	BULLOCK	475	2.72	1290	CH	30321	Y	70+d - 1Mv
22B	BULLOCK	470	2.91	1370	CH	50221	Y	70+d - 1Mv
22C	BULLOCK	380	2.82	1070	CH	110621	Y	70+d - 1Mv
22C	BULLOCK	380	2.82	1070	CH	160221	Y	70+d - 1Mv
22C	BULLOCK	380	2.82	1070	CH	220421	Y	70+d - 1Mv
22C	BULLOCK	380	2.82	1070	CH	50221	Y	70+d - 1Mv
22D	BULLOCK	312	2.69	840	LM	270421	Y	70+d - 1Mv
22D	BULLOCK	312	2.69	840	CH	230421	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	325	2.77	900	CH	50321	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	325	2.77	900	CH	150421	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	325	2.77	900	CH	160621	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	385	2.70	1040	CH	40521	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	385	2.70	1040	CH	110321	Y	70+d - 1Mv
23B	BULLOCK	325	2.74	890	CH	30521	Y	70+d - 1Mv
23B	BULLOCK	325	2.74	890	CH	250421	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	407	2.46	1000	LM	100221	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	407	2.46	1000	LM	20221	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	407	2.46	1000	LM	310121	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	407	2.46	1000	LM	280421	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	407	2.46	1000	LM	40221	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	407	2.46	1000	LM	80221	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	380	2.37	900	LM	100221	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	380	2.37	900	LM	80221	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	380	2.37	900	LM	120221	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	380	2.37	900	LM	130221	Y	70+d - 1Mv

25	BULLOCK	375	2.37	890	LM	310121	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	375	2.37	890	LM	110221	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	375	2.37	890	LM	150221	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	375	2.37	890	LM	40221	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	381	2.26	860	LM	120221	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	381	2.26	860	LM	310121	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	381	2.26	860	LM	90221	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	348	2.21	770	LM	260421	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	348	2.21	770	LM	100221	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	348	2.21	770	LM	240421	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	455	2.77	1260	CH	200320	N	- 1Mv
27	BULLOCK	455	2.77	1260	CH	70320	N	- 1Mv
27	BULLOCK	455	2.77	1260	CH	20320	N	- 1Mv
27B	BULLOCK	445	2.29	1020	AA	70721	N	- 1Mv
27C	BULLOCK	430	2.40	1030	LM	100921	N	- 1Mv
27D	BULLOCK	360	2.36	850	CH	250521	N	- 2Mv
27E	BULLOCK	370	2.46	910	LM	210221	N	- 1Mv
28	BULLOCK	238	2.73	650	HE	120421	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	238	2.73	650	HE	250321	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	238	2.73	650	HE	140421	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	238	2.73	650	HE	290421	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	238	2.73	650	HE	280421	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	238	2.73	650	HE	300321	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	238	2.73	650	HE	180321	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	238	2.73	650	HE	80521	Y	70+d - 2Mv
28A	BULLOCK	235	2.64	620	BB	180321	Y	70+d - 2Mv
28A	BULLOCK	235	2.64	620	BB	90321	Y	70+d - 2Mv
28C	BULLOCK	305	2.39	730	BB	200221	Y	70+d - 2Mv
28D	BULLOCK	276	2.17	600	CH	60321	Y	70+d - 2Mv
28D	BULLOCK	276	2.17	600	CH	230221	Y	70+d - 2Mv
28D	BULLOCK	276	2.17	600	CH	240321	Y	70+d - 2Mv
29	BULLOCK	351	2.39	840	AA	170221	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	351	2.39	840	AA	260221	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	351	2.39	840	AU	210321	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	351	2.39	840	AA	100221	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	351	2.39	840	AA	30221	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	351	2.39	840	AA	80221	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	351	2.39	840	AA	40221	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	351	2.39	840	AA	60221	Y	70+d - 1Mv
29A	BULLOCK	361	2.27	820	HE	150221	Y	70+d - 1Mv
29A	BULLOCK	361	2.27	820	HE	230221	Y	70+d - 1Mv
29A	BULLOCK	361	2.27	820	HE	40321	Y	70+d - 1Mv
29A	BULLOCK	361	2.27	820	HE	210221	Y	70+d - 1Mv
29A	BULLOCK	361	2.27	820	HE	190221	Y	70+d - 1Mv
29B	BULLOCK	350	1.54	540	FR	270121	Y	70+d - 1Mv
29C	BULLOCK	495	1.82	900	LM	180620	Y	70+d - 1Mv
30	BULLOCK	377	2.52	950	LM	180521	Y	70+d - 1Mv
30	BULLOCK	377	2.52	950	CH	140521	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	395	2.68	1060	CH	190521	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	450	2.36	1060	LM	220521	Y	70+d - 1Mv

30C	BULLOCK	480	2.38	1140	CH	281220	Y	70+d - 1Mv
30D	BULLOCK	410	2.39	980	CH	220421	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	457	2.14	980	FR	10220	Y	70+d - 2Mv
32	BULLOCK	457	2.14	980	FR	130220	Y	70+d - 2Mv
32	BULLOCK	457	2.14	980	FR	140220	Y	70+d - 2Mv
32	BULLOCK	457	2.14	980	FR	140220	Y	70+d - 2Mv
32	BULLOCK	457	2.14	980	FR	160120	Y	70+d - 2Mv
32A	BULLOCK	454	2.20	1000	FR	230120	Y	70+d - 2Mv
32A	BULLOCK	454	2.20	1000	FR	220120	Y	70+d - 2Mv
32A	BULLOCK	454	2.20	1000	FR	310120	Y	70+d - 2Mv
32A	BULLOCK	454	2.20	1000	FR	310120	Y	70+d - 2Mv
32A	BULLOCK	454	2.20	1000	FR	10220	Y	70+d - 2Mv
33	BULLOCK	524	2.52	1320	AA	220220	Y	70+d - 2Mv
33	BULLOCK	524	2.52	1320	AA	170220	Y	70+d - 2Mv
33	BULLOCK	524	2.52	1320	AA	150220	Y	70+d - 3Mv
33	BULLOCK	524	2.52	1320	AA	40320	Y	70+d - 2Mv
33	BULLOCK	524	2.52	1320	AA	190220	Y	70+d - 2Mv
33A	BULLOCK	564	2.64	1490	AA	70320	Y	70+d - 2Mv
33A	BULLOCK	564	2.64	1490	AA	150220	Y	70+d - 2Mv
33A	BULLOCK	564	2.64	1490	AA	180220	Y	70+d - 2Mv
33A	BULLOCK	564	2.64	1490	AA	170220	Y	70+d - 2Mv
33A	BULLOCK	564	2.64	1490	AA	210220	Y	70+d - 2Mv
33A	BULLOCK	564	2.64	1490	AA	220220	Y	70+d - 2Mv
34	BULLOCK	565	2.64	1490	AA	40320	Y	70+d - 2Mv
34	BULLOCK	565	2.64	1490	AA	290220	Y	70+d - 2Mv
34	BULLOCK	565	2.64	1490	AA	90220	Y	70+d - 2Mv
34	BULLOCK	565	2.64	1490	AA	60320	Y	70+d - 2Mv
34	BULLOCK	565	2.64	1490	AA	230220	Y	70+d - 2Mv
34	BULLOCK	565	2.64	1490	AA	140220	Y	70+d - 2Mv
34	BULLOCK	565	2.64	1490	AA	230220	Y	70+d - 2Mv
35	BULLOCK	285	2.42	690	AA	310321	Y	70+d - 2Mv
35A	BULLOCK	230	2.35	540	AA	200421	Y	70+d - 2Mv
35A	BULLOCK	230	2.35	540	AA	200421	Y	70+d - 2Mv
35A	BULLOCK	230	2.35	540	AA	300321	Y	70+d - 2Mv
35B	BULLOCK	270	2.22	600	HE	260321	Y	70+d - 2Mv
35B	BULLOCK	270	2.22	600	HE	290321	Y	70+d - 2Mv
35B	BULLOCK	270	2.22	600	HE	40421	Y	70+d - 2Mv
35C	BULLOCK	242	2.36	570	HE	280321	Y	70+d - 2Mv
35C	BULLOCK	242	2.36	570	HE	270321	Y	70+d - 2Mv
35D	BULLOCK	290	1.72	500	FR	40321	Y	70+d - 2Mv
35D	BULLOCK	290	1.72	500	FR	60321	Y	70+d - 2Mv
39	BULLOCK	485	2.72	1320	AA	290320	Y	70+d - 3Mv
39A	BULLOCK	472	2.42	1140	HE	190420	Y	70+d - 3Mv
39A	BULLOCK	472	2.42	1140	HE	290120	Y	70+d - 3Mv
39C	BULLOCK	542	2.56	1390	HE	30320	Y	70+d - 3Mv
39C	BULLOCK	542	2.56	1390	HE	130220	Y	70+d - 3Mv
39D	BULLOCK	505	2.65	1340	AA	290420	Y	70+d - 3Mv
39D	BULLOCK	505	2.65	1340	AA	160420	Y	70+d - 3Mv
39D	BULLOCK	505	2.65	1340	AA	20420	Y	70+d - 3Mv
39E	BULLOCK	528	2.46	1300	HE	220220	Y	70+d - 2Mv

39E	BULLOCK	528	2.46	1300	HE	10320	Y	70+d - 2Mv
39E	BULLOCK	528	2.46	1300	HE	60320	Y	70+d - 2Mv
39E	BULLOCK	528	2.46	1300	HE	10420	Y	70+d - 2Mv
39E	BULLOCK	528	2.46	1300	HE	290420	Y	70+d - 2Mv
40	BULLOCK	365	2.47	900	AA	50221	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	365	2.47	900	AA	30221	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	504	2.34	1180	HE	21020	Y	70+d - 3Mv
40A	BULLOCK	504	2.34	1180	HE	111020	Y	70+d - 3Mv
40A	BULLOCK	504	2.34	1180	HE	261020	Y	70+d - 3Mv
40A	BULLOCK	504	2.34	1180	AA	20221	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	504	2.34	1180	AA	20221	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	350	2.49	870	AA	30221	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	350	2.49	870	AA	170221	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	350	2.49	870	AA	150221	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	350	2.49	870	AA	50221	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	350	2.49	870	AA	10221	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	350	2.49	870	AA	310121	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	350	2.49	870	AA	290121	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	350	2.49	870	AA	230221	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	350	2.49	870	AA	40321	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	350	2.49	870	AA	60321	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	335	2.18	730	HE	290321	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	335	2.18	730	HE	40321	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	335	2.18	730	HE	110321	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	335	2.18	730	AA	20321	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	322	2.27	730	HE	220221	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	322	2.27	730	HE	260221	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	322	2.27	730	HE	310321	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	322	2.27	730	HE	120321	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	322	2.27	730	HE	100321	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	322	2.27	730	HE	40321	Y	70+d - 1Mv
41B	BULLOCK	290	2.24	650	HE	90321	Y	70+d - 1Mv
41B	BULLOCK	290	2.24	650	HE	210221	Y	70+d - 1Mv
41B	BULLOCK	290	2.24	650	HE	10421	Y	70+d - 1Mv
41B	BULLOCK	290	2.24	650	HE	80321	Y	70+d - 1Mv
42	BULLOCK	310	1.42	440	FR	200221	Y	70+d - 1Mv
42	BULLOCK	310	1.42	440	FR	70221	Y	70+d - 1Mv
42	BULLOCK	310	1.42	440	FR	30221	Y	70+d - 1Mv
42	BULLOCK	310	1.42	440	FR	90221	Y	70+d - 1Mv
42	BULLOCK	310	1.42	440	FR	170221	Y	70+d - 1Mv
42	BULLOCK	310	1.42	440	FR	190221	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	296	1.49	440	HE	220221	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	296	1.49	440	FR	110221	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	296	1.49	440	FR	10221	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	296	1.49	440	FR	190221	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	296	1.49	440	FR	170221	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	296	1.49	440	FR	90221	Y	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	340	1.62	550	FR	120221	Y	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	340	1.62	550	FR	30321	Y	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	340	1.62	550	FR	110221	Y	70+d - 1Mv

42B	BULLOCK	340	1.62	550	FR	40221	Y	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	340	1.62	550	FR	190221	Y	70+d - 1Mv
42C	BULLOCK	333	1.47	490	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
42C	BULLOCK	333	1.47	490	FR	90221	Y	70+d - 1Mv
42C	BULLOCK	333	1.47	490	FR	190221	Y	70+d - 1Mv
42C	BULLOCK	333	1.47	490	AA	250221	Y	70+d - 1Mv
42C	BULLOCK	333	1.47	490	FR	200221	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	380	2.37	900	BAX	270321	Y	70+d - 3Mv
43A	BULLOCK	420	2.26	950	CH	60321	Y	70+d - 2Mv
43B	BULLOCK	370	2.43	900	CH	10321	Y	70+d - 2Mv
43B	BULLOCK	370	2.43	900	CH	70321	Y	70+d - 2Mv
43C	BULLOCK	320	2.50	800	CH	90221	Y	70+d - 2Mv
43C	BULLOCK	320	2.50	800	CH	50321	Y	70+d - 2Mv
43D	BULLOCK	337	2.20	740	LM	70321	Y	70+d - 2Mv
43D	BULLOCK	337	2.20	740	LM	210121	Y	70+d - 2Mv
43E	BULLOCK	338	2.49	840	CH	50521	Y	70+d - 3Mv
43E	BULLOCK	338	2.49	840	SIM	200321	Y	70+d - 3Mv
43E	BULLOCK	338	2.49	840	SAX	210421	Y	70+d - 3Mv
43H	BULLOCK	363	2.31	840	LM	140221	Y	70+d - 3Mv
43H	BULLOCK	363	2.31	840	LM	250221	Y	70+d - 3Mv
43H	BULLOCK	363	2.31	840	LM	140221	Y	70+d - 3Mv
43K	BULLOCK	311	2.38	740	CH	130321	Y	70+d - 2Mv
43K	BULLOCK	311	2.38	740	LM	280221	Y	70+d - 3Mv
43K	BULLOCK	311	2.38	740	CH	10521	Y	70+d - 3Mv
44	BULLOCK	520	2.42	1260	CH	21120	Y	70+d - 4Mv
44	BULLOCK	520	2.42	1260	CH	60920	Y	70+d - 3Mv
44	BULLOCK	520	2.42	1260	CH	100820	Y	70+d - 4Mv
44A	BULLOCK	495	2.83	1400	LM	120820	Y	70+d - 3Mv
44A	BULLOCK	495	2.83	1400	LM	200720	Y	70+d - 3Mv
44A	BULLOCK	495	2.83	1400	LM	20620	Y	70+d - 3Mv
44B	BULLOCK	532	2.76	1470	BB	250820	Y	70+d - 3Mv
44B	BULLOCK	532	2.76	1470	BB	20720	Y	70+d - 3Mv
44C	BULLOCK	493	2.80	1380	LM	200720	Y	70+d - 3Mv
44C	BULLOCK	493	2.80	1380	LM	200720	Y	70+d - 3Mv
44C	BULLOCK	493	2.80	1380	LM	10920	Y	70+d - 2Mv
44D	BULLOCK	510	2.33	1190	LM	290620	Y	70+d - 3Mv
45	BULLOCK	695	2.10	1460	FR	300120	Y	70+d - 2Mv
45	BULLOCK	695	2.10	1460	FR	260120	Y	70+d - 2Mv
45A	BULLOCK	622	2.19	1360	FR	230120	Y	70+d - 2Mv
45A	BULLOCK	622	2.19	1360	FR	270120	Y	70+d - 2Mv
45A	BULLOCK	622	2.19	1360	FR	210120	Y	70+d - 2Mv
45A	BULLOCK	622	2.19	1360	FR	300120	Y	70+d - 2Mv
45A	BULLOCK	622	2.19	1360	FR	30320	Y	70+d - 2Mv
45A	BULLOCK	622	2.19	1360	FR	220220	Y	70+d - 2Mv
45B	BULLOCK	620	2.13	1320	FR	220220	Y	70+d - 2Mv
45B	BULLOCK	620	2.13	1320	FR	240120	Y	70+d - 2Mv
45B	BULLOCK	620	2.13	1320	FR	280120	Y	70+d - 2Mv
45C	BULLOCK	568	2.08	1180	FR	50320	Y	70+d - 2Mv
45C	BULLOCK	568	2.08	1180	FR	210220	Y	70+d - 2Mv
45C	BULLOCK	568	2.08	1180	FR	290120	Y	70+d - 2Mv

45D	BULLOCK	540	2.15	1160	FR	240220	Y	70+d - 2Mv
45D	BULLOCK	540	2.15	1160	FR	210120	Y	70+d - 2Mv
45E	BULLOCK	580	2.07	1200	HE	230220	Y	70+d - 2Mv
45H	BULLOCK	605	2.05	1240	FR	290120	Y	70+d - 2Mv
46	BULLOCK	190	1.68	320	FR	60221	N	- 2Mv
46	BULLOCK	190	1.68	320	FR	180221	N	- 3Mv
47	BULLOCK	465	2.49	1160	LM	110220	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	465	2.49	1160	LM	20320	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	465	2.49	1160	LM	210220	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	465	2.49	1160	LM	30520	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	465	2.49	1160	LM	290220	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	465	2.49	1160	LM	40320	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	454	2.42	1100	LM	230320	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	454	2.42	1100	LM	120220	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	454	2.42	1100	LM	210220	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	454	2.42	1100	LM	20520	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	454	2.42	1100	LM	220320	Y	70+d - 1Mv
47B	BULLOCK	495	2.08	1030	SIM	300320	Y	70+d - 1Mv
47C	BULLOCK	475	2.27	1080	SIM	10420	Y	70+d - 1Mv
47D	BULLOCK	550	2.55	1400	LM	130220	Y	70+d - 1Mv
48	BULLOCK	592	2.35	1390	HE	70420	Y	70+d - 2Mv
48	BULLOCK	592	2.35	1390	HE	240320	Y	70+d - 2Mv
48	BULLOCK	592	2.35	1390	HE	300320	Y	70+d - 2Mv
48	BULLOCK	592	2.35	1390	HE	10420	Y	70+d - 2Mv
48A	BULLOCK	527	2.60	1370	LM	20220	Y	70+d - 2Mv
48A	BULLOCK	527	2.60	1370	LM	170220	Y	70+d - 2Mv
48A	BULLOCK	527	2.60	1370	LM	150220	Y	70+d - 2Mv
48A	BULLOCK	527	2.60	1370	LM	160220	Y	70+d - 2Mv
48A	BULLOCK	527	2.60	1370	LM	140320	Y	70+d - 2Mv
48A	BULLOCK	527	2.60	1370	LM	100320	Y	70+d - 2Mv
48A	BULLOCK	527	2.60	1370	LM	40220	Y	70+d - 2Mv
49D	BULLOCK	490	2.53	1240	CH	20820	Y	70+d - 1Mv
49D	BULLOCK	490	2.53	1240	CH	80520	Y	70+d - 1Mv
49E	BULLOCK	452	2.46	1110	CH	20520	Y	70+d - 1Mv
49E	BULLOCK	452	2.46	1110	CH	50520	Y	70+d - 1Mv
49E	BULLOCK	452	2.46	1110	CH	60520	Y	70+d - 1Mv
49E	BULLOCK	452	2.46	1110	CH	20520	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	300	2.77	830	CH	250621	N	- 1Mv
50A	BULLOCK	370	2.38	880	LM	10621	N	- 1Mv
50B	BULLOCK	400	2.25	900	LM	230521	N	- 1Mv
50C	BULLOCK	295	1.69	500	FR	20221	Y	70+d - 2Mv
50D	BULLOCK	320	1.41	450	FR	20221	Y	70+d - 2Mv
50E	BULLOCK	280	1.61	450	FR	80221	Y	70+d - 2Mv
50H	BULLOCK	267	1.65	440	FR	280221	Y	70+d - 2Mv
50K	BULLOCK	262	1.53	400	FR	310121	Y	70+d - 2Mv
50K	BULLOCK	262	1.53	400	FR	50221	Y	70+d - 2Mv
50T	BULLOCK	320	2.22	710	AA	100421	N	- 1Mv
50X	BULLOCK	302	2.55	770	CH	70521	N	- 1Mv
50X	BULLOCK	302	2.55	770	CH	10621	N	- 1Mv
51	BULLOCK	607	2.31	1400	FR	140220	Y	70+d - 1Mv

51	BULLOCK	607	2.31	1400	FR	180320	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	607	2.31	1400	HE	40320	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	607	2.31	1400	FR	40420	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	607	2.31	1400	FR	170220	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	525	2.40	1260	FR	180320	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	525	2.40	1260	FR	120320	Y	70+d - 1Mv
51B	BULLOCK	560	2.63	1470	AA	170220	Y	70+d - 1Mv
51B	BULLOCK	560	2.63	1470	AA	70720	Y	70+d - 1Mv
52	BULLOCK	633	2.12	1340	FR	160120	Y	70+d - 3Mv
52	BULLOCK	633	2.12	1340	FR	140220	Y	70+d - 4Mv
52	BULLOCK	633	2.12	1340	FR	70220	Y	70+d - 4Mv
52	BULLOCK	633	2.12	1340	FR	100220	Y	70+d - 4Mv
52	BULLOCK	633	2.12	1340	FR	130220	Y	70+d - 4Mv
52	BULLOCK	633	2.12	1340	FR	70220	Y	70+d - 4Mv
52	BULLOCK	633	2.12	1340	FR	100220	Y	70+d - 4Mv
52	BULLOCK	633	2.12	1340	FR	10220	Y	70+d - 4Mv
52	BULLOCK	633	2.12	1340	FR	120220	Y	70+d - 4Mv
52	BULLOCK	633	2.12	1340	FR	300120	Y	70+d - 4Mv
53	BULLOCK	607	2.04	1240	FR	240320	Y	70+d - 4Mv
53	BULLOCK	607	2.04	1240	FR	120320	Y	70+d - 4Mv
53	BULLOCK	607	2.04	1240	FR	100220	Y	70+d - 4Mv
53	BULLOCK	607	2.04	1240	FR	170220	Y	70+d - 4Mv
53	BULLOCK	607	2.04	1240	FR	290320	Y	70+d - 4Mv
53	BULLOCK	607	2.04	1240	FR	290120	Y	70+d - 4Mv
53	BULLOCK	607	2.04	1240	RW	120320	Y	70+d - 4Mv
53	BULLOCK	607	2.04	1240	FR	70220	Y	70+d - 4Mv
53	BULLOCK	607	2.04	1240	FR	90320	Y	70+d - 4Mv
53	BULLOCK	607	2.04	1240	FR	80320	Y	70+d - 4Mv
54	BULLOCK	483	2.46	1190	LM	230220	Y	70+d - 3Mv
54	BULLOCK	483	2.46	1190	LM	240220	Y	70+d - 3Mv
54	BULLOCK	483	2.46	1190	LM	200220	Y	70+d - 3Mv
54A	BULLOCK	480	2.33	1120	LM	250220	Y	70+d - 2Mv
54A	BULLOCK	480	2.33	1120	LM	140220	Y	70+d - 3Mv
54A	BULLOCK	480	2.33	1120	LM	200220	Y	70+d - 3Mv
54B	BULLOCK	510	2.53	1290	HE	80420	Y	70+d - 3Mv
54C	BULLOCK	600	2.07	1240	HE	230220	Y	70+d - 2Mv
54D	BULLOCK	505	2.14	1080	SIM	180220	Y	70+d - 3Mv
55	BULLOCK	347	2.02	700	HE	100221	N	- 4Mv
55	BULLOCK	347	2.02	700	HE	260121	N	- 3Mv
55A	BULLOCK	402	2.14	860	HE	260121	N	- 3Mv
55A	BULLOCK	402	2.14	860	HE	300121	N	- 3Mv
55B	BULLOCK	428	2.22	950	AA	90221	N	- 3Mv
55B	BULLOCK	428	2.22	950	AA	100221	N	- 3Mv
55B	BULLOCK	428	2.22	950	AA	100221	N	- 3Mv
55C	BULLOCK	338	1.95	660	AA	150221	N	- 2Mv
55C	BULLOCK	338	1.95	660	AA	90221	N	- 3Mv
55C	BULLOCK	338	1.95	660	AA	40221	N	- 2Mv
55D	BULLOCK	330	2.30	760	AA	50221	N	- 3Mv
55D	BULLOCK	330	2.30	760	AA	140221	N	- 2Mv
55D	BULLOCK	330	2.30	760	AA	90221	N	- 2Mv

56	BULLOCK	248	2.42	600	HE	10621	Y	70+d - 2Mv
56	BULLOCK	248	2.42	600	HE	260521	Y	70+d - 2Mv
56	BULLOCK	248	2.42	600	HE	220621	Y	70+d - 2Mv
56	BULLOCK	248	2.42	600	HE	50521	Y	70+d - 2Mv
56	BULLOCK	248	2.42	600	HE	180421	Y	70+d - 2Mv
56A	BULLOCK	236	2.37	560	AA	280221	Y	70+d - 2Mv
56A	BULLOCK	236	2.37	560	AA	70321	Y	70+d - 2Mv
56A	BULLOCK	236	2.37	560	AA	250521	Y	70+d - 2Mv
56A	BULLOCK	236	2.37	560	AA	10221	Y	70+d - 2Mv
56A	BULLOCK	236	2.37	560	AA	100321	Y	70+d - 2Mv
58C	BULLOCK	537	2.20	1180	FR	30220	Y	70+d - 2Mv
58C	BULLOCK	537	2.20	1180	FR	70220	Y	70+d - 2Mv
58C	BULLOCK	537	2.20	1180	FR	120220	Y	70+d - 2Mv
58C	BULLOCK	537	2.20	1180	FR	30320	Y	70+d - 2Mv
58C	BULLOCK	537	2.20	1180	FR	140220	Y	70+d - 4Mv
58C	BULLOCK	537	2.20	1180	FR	50320	Y	70+d - 2Mv
58C	BULLOCK	537	2.20	1180	FR	30220	Y	70+d - 4Mv
58C	BULLOCK	537	2.20	1180	FR	80220	Y	70+d - 2Mv
58C	BULLOCK	537	2.20	1180	FR	90220	Y	70+d - 2Mv
58C	BULLOCK	537	2.20	1180	FR	100220	Y	70+d - 2Mv
58C	BULLOCK	537	2.20	1180	FR	60320	Y	70+d - 2Mv
60	BULLOCK	328	1.71	560	FR	270121	N	- 2Mv
60	BULLOCK	328	1.71	560	FR	90221	N	- 2Mv
60	BULLOCK	328	1.71	560	FR	290121	N	- 2Mv
60	BULLOCK	328	1.71	560	FR	290121	N	- 2Mv
61	BULLOCK	574	2.47	1420	AA	140220	Y	70+d - 2Mv
61	BULLOCK	574	2.47	1420	AA	200220	Y	70+d - 2Mv
61	BULLOCK	574	2.47	1420	AA	100520	Y	70+d - 2Mv
61	BULLOCK	574	2.47	1420	AA	110220	Y	70+d - 2Mv
61	BULLOCK	574	2.47	1420	AA	150220	Y	70+d - 3Mv
61A	BULLOCK	575	2.54	1460	AA	80220	Y	70+d - 2Mv
61A	BULLOCK	575	2.54	1460	AA	250420	Y	70+d - 2Mv
61A	BULLOCK	575	2.54	1460	AA	150520	Y	70+d - 2Mv
61A	BULLOCK	575	2.54	1460	AA	30520	Y	70+d - 2Mv
61A	BULLOCK	575	2.54	1460	AA	50520	Y	70+d - 2Mv
62E	BULLOCK	600	2.25	1350	HE	300720	N	- 2Mv
62H	BULLOCK	535	2.39	1280	HE	10820	N	- 2Mv
63	BULLOCK	295	2.37	700	AA	250221	N	- 2Mv
63	BULLOCK	295	2.37	700	AA	190321	N	- 2Mv
65	BULLOCK	325	2.40	780	BB	140221	Y	70+d - 1Mv
65A	BULLOCK	335	2.24	750	HE	220221	Y	70+d - 1Mv
65B	BULLOCK	315	2.25	710	LM	280221	Y	70+d - 1Mv
65C	BULLOCK	293	2.12	620	LM	20321	Y	70+d - 1Mv
65C	BULLOCK	293	2.12	620	LM	130321	Y	70+d - 1Mv
65C	BULLOCK	293	2.12	620	LM	270221	Y	70+d - 1Mv
65D	BULLOCK	342	1.61	550	FR	130221	Y	70+d - 1Mv
65D	BULLOCK	342	1.61	550	FR	120221	Y	70+d - 1Mv
65E	BULLOCK	327	1.71	560	FR	130221	Y	70+d - 1Mv
65E	BULLOCK	327	1.71	560	FR	240221	Y	70+d - 1Mv
600	BULLOCK	330	1.64	540	SIM	140121	Y	70+d - 1Mv

601	BULLOCK	265	2.38	630	HE	80421	Y	70+d - 1Mv
602	BULLOCK	275	2.62	720	HE	10321	Y	70+d - 1Mv
603	BULLOCK	270	2.22	600	AA	250321	Y	70+d - 1Mv
604	BULLOCK	495	2.20	1090	LM	300320	Y	39d - 3Mv
606	BULLOCK	285	2.04	580	AA	80521	Y	70+d - 1Mv
608	BULLOCK	230	2.22	510	AA	120421	Y	70+d - 1Mv
609	BULLOCK	305	2.26	690	AA	260221	Y	70+d - 1Mv
610	BULLOCK	360	2.11	760	AA	210221	Y	70+d - 1Mv
612	BULLOCK	375	2.19	820	HE	250321	Y	70+d - 1Mv
613	BULLOCK	315	1.78	560	FR	260221	Y	70+d - 1Mv
614	BULLOCK	200	2.05	410	HE	20421	Y	70+d - 1Mv
615	BULLOCK	455	2.02	920	HE	160221	Y	70+d - 1Mv
617	BULLOCK	230	2.17	500	HE	60321	Y	70+d - 1Mv
619	BULLOCK	360	1.67	600	FR	50221	Y	70+d - 1Mv
621	BULLOCK	345	1.97	680	FR	40221	Y	70+d - 1Mv
622	BULLOCK	345	2.20	760	HE	170321	Y	70+d - 1Mv
624	BULLOCK	345	1.62	560	FR	70321	Y	70+d - 1Mv

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
400	HEIFER	206	2.48	510	AU	30321	Y	70+d - 1Mv
400	HEIFER	206	2.48	510	AU	270321	Y	70+d - 1Mv
400	HEIFER	206	2.48	510	AU	220321	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	210	2.81	590	CH	280321	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	442	2.40	1060	HE	190120	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	442	2.40	1060	FR	130520	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	360	2.42	870	FR	140520	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	360	2.42	870	HE	180320	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	360	2.42	870	HE	100320	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	360	2.69	970	LM	210221	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	297	2.36	700	HE	230421	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	297	2.36	700	HE	60421	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	297	2.36	700	HE	100321	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	297	2.36	700	HE	190321	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	297	2.36	700	HE	160421	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	297	2.36	700	HE	150421	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	297	2.36	700	HE	130321	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	297	2.36	700	HE	110321	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	297	2.36	700	HE	170421	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	278	2.30	640	SIM	60421	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	278	2.30	640	SIM	180421	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	278	2.30	640	SIM	190421	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	278	2.30	640	SIM	40521	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	278	2.30	640	SIM	60421	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	278	2.30	640	SIM	40521	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	278	2.30	640	SIM	110321	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	300	2.07	620	HE	130221	Y	70+d - 1Mv
402B	HEIFER	285	2.21	630	AA	170321	Y	70+d - 1Mv
402B	HEIFER	285	2.21	630	AA	290321	Y	70+d - 1Mv
402C	HEIFER	447	2.46	1100	AA	180820	Y	70+d - 1Mv
402C	HEIFER	447	2.46	1100	AA	310820	Y	70+d - 1Mv
402D	HEIFER	465	2.45	1140	AA	20420	N	- 2Mv

403K	HEIFER	565	2.57	1450	SIM	300619	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	431	2.60	1120	CH	20320	N	- 1Mv
404	HEIFER	431	2.60	1120	CH	270420	N	- 1Mv
404	HEIFER	431	2.60	1120	CH	80320	N	- 1Mv
404A	HEIFER	352	2.73	960	CH	120620	N	- 1Mv
404A	HEIFER	352	2.73	960	CH	270420	N	- 1Mv
405	HEIFER	280	2.25	630	AA	180321	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	280	2.25	630	AA	160221	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	280	2.25	630	AA	150221	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	280	2.25	630	AU	210321	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	280	2.25	630	AA	40421	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	280	2.25	630	AA	170321	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	265	2.19	580	HE	30321	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	265	2.19	580	HE	210221	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	235	2.00	470	HE	290321	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	346	2.28	790	HE	250221	Y	70+d - 2Mv
406	HEIFER	346	2.28	790	HE	110321	Y	70+d - 2Mv
406	HEIFER	346	2.28	790	HE	190321	Y	70+d - 2Mv
406A	HEIFER	328	2.32	760	HE	30321	Y	70+d - 2Mv
406A	HEIFER	328	2.32	760	HE	140321	Y	70+d - 2Mv
406A	HEIFER	328	2.32	760	HE	30321	Y	70+d - 2Mv
406B	HEIFER	296	2.28	675	HE	50421	Y	70+d - 2Mv
406B	HEIFER	296	2.28	675	HE	50421	Y	70+d - 2Mv
406B	HEIFER	296	2.28	675	HE	210321	Y	70+d - 2Mv
407	HEIFER	330	2.24	740	HE	30321	Y	70+d - 2Mv
407	HEIFER	330	2.24	740	HE	100321	Y	70+d - 2Mv
407A	HEIFER	362	2.49	900	HE	220321	Y	70+d - 2Mv
407A	HEIFER	362	2.49	900	HE	260321	Y	70+d - 2Mv
407B	HEIFER	327	2.35	770	HE	150321	Y	70+d - 2Mv
407B	HEIFER	327	2.35	770	HE	260321	Y	70+d - 2Mv
408	HEIFER	246	2.15	530	AA	140221	Y	70+d - 2Mv
408	HEIFER	246	2.15	530	AA	110221	Y	70+d - 2Mv
408	HEIFER	246	2.15	530	AA	150221	Y	70+d - 2Mv
408A	HEIFER	270	1.85	500	FR	310121	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	262	2.02	530	HE	240321	Y	70+d - 2Mv
409	HEIFER	262	2.02	530	HE	260321	Y	70+d - 2Mv
409	HEIFER	262	2.02	530	HE	180421	Y	70+d - 2Mv
409	HEIFER	262	2.02	530	HE	170421	Y	70+d - 2Mv
409	HEIFER	262	2.02	530	HE	220321	Y	70+d - 2Mv
409A	HEIFER	242	2.15	520	AA	220421	Y	70+d - 2Mv
409A	HEIFER	242	2.15	520	AA	170421	Y	70+d - 2Mv
409A	HEIFER	242	2.15	520	AA	250221	Y	70+d - 2Mv
409A	HEIFER	242	2.15	520	AA	300321	Y	70+d - 2Mv
409A	HEIFER	242	2.15	520	AA	20421	Y	70+d - 2Mv
409A	HEIFER	242	2.15	520	AA	200321	Y	70+d - 2Mv
410	HEIFER	232	2.11	490	AA	270321	Y	70+d - 2Mv
410	HEIFER	232	2.11	490	AA	190421	Y	70+d - 2Mv
410A	HEIFER	270	2.00	540	HE	260321	Y	70+d - 2Mv
410E	HEIFER	445	2.63	1170	AA	10221	Y	70+d - 1Mv
410H	HEIFER	470	2.49	1170	AA	30221	Y	70+d - 1Mv

410K	HEIFER	515	2.64	1360	BB	31020	Y	70+d - 3Mv
410K	HEIFER	515	2.64	1360	HE	71020	Y	70+d - 3Mv
412	HEIFER	386	2.25	870	HE	280320	N	- 3Mv
412	HEIFER	386	2.25	870	HE	130320	N	- 3Mv
412	HEIFER	386	2.25	870	HE	210520	N	- 3Mv
412A	HEIFER	385	2.31	890	HE	130220	N	- 2Mv
412A	HEIFER	385	2.31	890	HE	50420	N	- 3Mv
412B	HEIFER	405	2.32	940	AA	60420	N	- 2Mv
412C	HEIFER	490	2.43	1190	HE	110420	N	- 3Mv
412D	HEIFER	455	2.44	1110	HE	90220	N	- 2Mv
412E	HEIFER	480	2.23	1070	HE	150220	N	- 0Mv
412H	HEIFER	435	2.14	930	AA	310320	N	- 2Mv
412K	HEIFER	440	2.27	1000	HE	280420	N	- 3Mv
413	HEIFER	430	2.26	970	LM	100220	N	- 3Mv
413B	HEIFER	350	2.16	755	HE	140221	Y	70+d - 2Mv
413C	HEIFER	300	2.47	740	LM	230221	Y	70+d - 2Mv
413D	HEIFER	282	2.27	640	AA	70421	Y	70+d - 2Mv
413D	HEIFER	282	2.27	640	AA	80421	Y	70+d - 2Mv
413D	HEIFER	282	2.27	640	AA	30421	Y	70+d - 2Mv
413E	HEIFER	327	2.42	790	AA	70221	Y	70+d - 2Mv
413E	HEIFER	327	2.42	790	AA	290121	Y	70+d - 2Mv
414	HEIFER	305	2.33	710	AA	110321	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	305	2.33	710	AA	140221	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	287	2.13	610	FR	120221	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	287	2.13	610	HE	60321	Y	70+d - 1Mv
414B	HEIFER	312	2.47	770	HE	270221	Y	70+d - 1Mv
414B	HEIFER	312	2.47	770	HE	160221	Y	70+d - 1Mv
414C	HEIFER	262	2.06	540	BB	90221	Y	70+d - 1Mv
414C	HEIFER	262	2.06	540	BB	100221	Y	70+d - 1Mv
414D	HEIFER	232	2.20	510	AA	250321	Y	70+d - 1Mv
414D	HEIFER	232	2.20	510	AA	250321	Y	70+d - 1Mv
414E	HEIFER	280	2.36	660	AA	130321	Y	70+d - 1Mv
414E	HEIFER	280	2.36	660	AA	260221	Y	70+d - 1Mv
414E	HEIFER	280	2.36	660	AA	260221	Y	70+d - 1Mv
415B	HEIFER	420	2.05	860	FR	290619	Y	70+d - 1Mv
415C	HEIFER	410	2.22	910	AA	170321	N	- 2Mv
415D	HEIFER	345	2.23	770	CH	290321	N	- 1Mv
415E	HEIFER	300	2.23	670	CH	190321	N	- 1Mv
415E	HEIFER	300	2.23	670	CH	150421	N	- 1Mv
416	HEIFER	345	2.35	810	AA	80221	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	330	2.24	740	AA	150221	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	330	2.24	740	AA	50221	Y	70+d - 1Mv
416B	HEIFER	295	2.37	700	AA	130221	Y	70+d - 1Mv
416B	HEIFER	295	2.37	700	AA	20221	Y	70+d - 1Mv
416B	HEIFER	327	19.60	6410	AA	140321	Y	70+d - 1Mv
416B	HEIFER	327	19.60	6410	AA	190221	Y	70+d - 1Mv
416C	HEIFER	260	2.42	630	AA	90221	Y	70+d - 1Mv
416C	HEIFER	260	2.42	630	AA	80221	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	296	2.13	630	HE	300421	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	296	2.13	630	HE	310321	Y	70+d - 1Mv

417	HEIFER	296	2.13	630	HE	260321	Y	70+d - 1Mv
417A	HEIFER	575	2.52	1450	FR	180120	Y	70+d - 2Mv
417B	HEIFER	520	2.52	1310	LM	70320	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	395	2.43	960	AA	200121	N	- 3Mv
418	HEIFER	395	2.43	960	AA	110121	N	- 3Mv
418A	HEIFER	371	2.29	850	AA	100221	N	- 3Mv
418A	HEIFER	371	2.29	850	AA	100221	N	- 3Mv
418A	HEIFER	371	2.29	850	AA	90221	N	- 3Mv
418B	HEIFER	306	2.39	730	HE	50221	N	- 2Mv
418B	HEIFER	306	2.39	730	HE	280121	N	- 2Mv
418B	HEIFER	306	2.39	730	HE	40221	N	- 2Mv
418B	HEIFER	306	2.39	730	HE	270221	N	- 2Mv
418B	HEIFER	306	2.39	730	HE	260221	N	- 2Mv
418B	HEIFER	306	2.39	730	HE	270221	N	- 2Mv
419	HEIFER	441	2.47	1090	HE	130220	N	- 2Mv
419	HEIFER	441	2.47	1090	HE	10220	N	- 2Mv
419	HEIFER	441	2.47	1090	HE	120220	N	- 2Mv
419	HEIFER	441	2.47	1090	HE	20220	N	- 2Mv
419A	HEIFER	445	2.63	1170	AA	70320	N	- 2Mv
419K	HEIFER	301	2.59	780	CH	120421	N	- 1Mv
419K	HEIFER	301	2.59	780	CH	40421	N	- 1Mv
419K	HEIFER	301	2.59	780	CH	200421	N	- 1Mv
421	HEIFER	367	2.26	830	HE	120221	Y	70+d - 1Mv
421	HEIFER	367	2.26	830	HE	100221	Y	70+d - 1Mv
421A	HEIFER	333	2.16	720	BB	10221	Y	70+d - 1Mv
421A	HEIFER	333	2.16	720	BB	120221	Y	70+d - 1Mv
421A	HEIFER	333	2.16	720	BB	130221	Y	70+d - 1Mv
421A	HEIFER	333	2.16	720	BB	190221	Y	70+d - 1Mv
421A	HEIFER	333	2.16	720	BB	10321	Y	70+d - 1Mv
421A	HEIFER	333	2.16	720	BB	260221	Y	70+d - 1Mv
421B	HEIFER	306	2.19	670	BB	60321	Y	70+d - 1Mv
421B	HEIFER	306	2.19	670	BB	120321	Y	70+d - 1Mv
421B	HEIFER	306	2.19	670	BB	160321	Y	70+d - 1Mv
422A	HEIFER	270	2.26	610	AA	260321	Y	70+d - 1Mv
422A	HEIFER	270	2.26	610	AA	200321	Y	70+d - 1Mv
422A	HEIFER	270	2.26	610	AA	210321	Y	70+d - 1Mv
422A	HEIFER	270	2.26	610	AA	250321	Y	70+d - 1Mv
422A	HEIFER	270	2.26	610	AA	200521	Y	70+d - 1Mv
422A	HEIFER	270	2.26	610	AA	150521	Y	70+d - 1Mv
422A	HEIFER	270	2.26	610	AA	90421	Y	70+d - 1Mv
423B	HEIFER	315	2.41	760	AA	240221	Y	70+d - 1Mv
423B	HEIFER	315	2.41	760	AA	80321	Y	70+d - 1Mv
423B	HEIFER	315	2.41	760	AA	110321	Y	70+d - 1Mv
423B	HEIFER	315	2.41	760	AA	220321	Y	70+d - 1Mv
423B	HEIFER	315	2.41	760	AA	40221	Y	70+d - 1Mv
423B	HEIFER	315	2.41	760	AA	230321	Y	70+d - 1Mv
423B	HEIFER	315	2.41	760	AA	260221	Y	70+d - 1Mv
424	HEIFER	425	2.09	890	HE	111020	Y	70+d - 3Mv
424A	HEIFER	410	2.17	890	HE	101120	Y	70+d - 2Mv
424B	HEIFER	405	2.25	910	HE	171020	Y	70+d - 2Mv

424C	HEIFER	395	2.61	1030	AA	171120	Y	70+d - 3Mv
424D	HEIFER	450	2.22	1000	SIM	240420	Y	70+d - 1Mv
424E	HEIFER	445	2.18	970	HE	161020	Y	70+d - 2Mv
424K	HEIFER	468	2.33	1090	FR	200220	Y	70+d - 1Mv
424K	HEIFER	468	2.33	1090	FR	100220	Y	70+d - 1Mv
424K	HEIFER	468	2.33	1090	FR	280120	Y	70+d - 1Mv
425	HEIFER	305	1.90	580	HE	270321	Y	70+d - 1Mv
425A	HEIFER	330	1.97	650	HE	210321	Y	70+d - 1Mv
425B	HEIFER	230	2.13	490	AA	150421	Y	70+d - 1Mv
425C	HEIFER	285	2.32	660	AA	40521	Y	70+d - 1Mv
425C	HEIFER	285	2.32	660	AA	120421	Y	70+d - 1Mv
425D	HEIFER	416	2.31	960	CH	141020	Y	70+d - 1Mv
425D	HEIFER	416	2.31	960	CH	81020	Y	70+d - 1Mv
425D	HEIFER	416	2.31	960	CH	131020	Y	70+d - 1Mv
425E	HEIFER	382	2.17	830	CH	181020	Y	70+d - 1Mv
425E	HEIFER	382	2.17	830	CH	121020	Y	70+d - 1Mv
<b>LOT</b>	<b>DESC</b>	<b>KG</b>	<b>€/KG</b>	<b>€/HD</b>	<b>Breed</b>	<b>DOB</b>	<b>QAS</b>	<b>QA Days</b>
426	DRY COW	550	1.56	860	FR	160417	Y	70+d - 1Mv
426	DRY COW	550	1.56	860	FR	120215	Y	70+d - 1Mv
426A	DRY COW	570	1.56	890	FR	50311	Y	70+d - 1Mv
426B	DRY COW	505	1.74	880	FR	220217	Y	70+d - 1Mv
426C	DRY COW	495	1.72	850	FR	210316	Y	70+d - 1Mv
427	DRY COW	595	1.82	1080	FR	110316	Y	70+d - 1Mv
428	DRY COW	395	1.85	730	AA	40418	Y	70+d - 2Mv
428A	DRY COW	570	1.96	1120	CH	180310	N	- 1Mv
428B	DRY COW	455	1.93	880	LM	150220	Y	70+d - 1Mv
428C	DRY COW	735	1.89	1390	FR	20315	Y	70+d - 1Mv
428D	DRY COW	450	2.20	990	LM	290220	Y	70+d - 1Mv
428E	DRY COW	425	2.12	900	HE	220519	N	- 2Mv
428H	DRY COW	375	2.11	790	LM	61019	N	- 1Mv
429	DRY COW	650	2.00	1300	CH	50618	Y	70+d - 1Mv
429A	DRY COW	620	2.18	1352	CH	10419	Y	70+d - 1Mv
430	DRY COW	480	1.69	810	FR	150219	Y	70+d - 1Mv
430A	DRY COW	485	1.65	800	FR	230219	Y	70+d - 1Mv
430B	DRY COW	605	1.75	1060	FR	10218	Y	70+d - 1Mv
430C	DRY COW	640	1.83	1170	FR	260418	Y	70+d - 1Mv
430D	DRY COW	515	1.67	860	FR	280117	Y	70+d - 1Mv
430E	DRY COW	580	1.83	1060	FR	250116	Y	70+d - 1Mv
430H	DRY COW	505	2.08	1050	FR	240220	Y	70+d - 1Mv
431	DRY COW	612	1.81	1110	FR	130215	Y	70+d - 1Mv
431	DRY COW	612	1.81	1110	FR	140215	Y	70+d - 1Mv
431A	DRY COW	582	1.72	1000	FR	80215	Y	70+d - 2Mv
431A	DRY COW	582	1.72	1000	FR	240116	Y	70+d - 1Mv
431A	DRY COW	582	1.72	1000	FR	290118	Y	70+d - 1Mv
431A	DRY COW	582	1.72	1000	FR	100214	Y	70+d - 1Mv
431B	DRY COW	580	1.69	980	FR	260215	Y	70+d - 2Mv
431C	DRY COW	570	1.61	920	FR	60212	Y	70+d - 2Mv
431D	DRY COW	550	1.76	970	FR	260212	Y	70+d - 2Mv
433	DRY COW	655	1.74	1140	FR	290413	Y	70+d - 1Mv
433A	DRY COW	675	1.82	1230	FR	300313	Y	70+d - 1Mv

433B	DRY COW	620	1.95	1210	FR	10212	Y	70+d - 1Mv
433C	DRY COW	645	1.91	1230	RM	120214	Y	70+d - 1Mv
433D	DRY COW	635	1.94	1230	FR	10216	Y	70+d - 1Mv
433E	DRY COW	713	2.01	1430	RW	190412	Y	70+d - 2Mv
433E	DRY COW	713	2.01	1430	FR	90211	Y	70+d - 2Mv
433E	DRY COW	713	2.01	1430	FR	160211	Y	70+d - 2Mv
433H	DRY COW	845	2.01	1700	FR	50310	Y	70+d - 1Mv
434	DRY COW	640	1.86	1190	FR	280918	Y	70+d - 2Mv
434A	DRY COW	520	1.52	790	FR	251018	Y	70+d - 2Mv
434B	DRY COW	545	1.65	900	FR	300319	Y	70+d - 1Mv
434C	DRY COW	550	1.25	690	FR	100416	Y	70+d - 1Mv
434D	DRY COW	460	1.59	730	FR	91018	Y	70+d - 2Mv
434E	DRY COW	440	1.07	470	JE/JY	200311	Y	70+d - 2Mv
435	DRY COW	586	2.08	1220	FR	200219	Y	70+d - 1Mv
435	DRY COW	586	2.08	1220	FR	270118	Y	70+d - 1Mv
435	DRY COW	586	2.08	1220	FR	100219	Y	70+d - 1Mv
435A	DRY COW	526	1.81	950	FR	60217	Y	70+d - 1Mv
435A	DRY COW	526	1.81	950	FR	60219	Y	70+d - 1Mv
435A	DRY COW	526	1.81	950	FR	30219	Y	70+d - 1Mv
435A	DRY COW	526	1.81	950	FR	290118	Y	70+d - 1Mv
435B	DRY COW	395	2.20	870	FR	110220	Y	70+d - 2Mv
435C	DRY COW	375	2.00	750	FR	270220	Y	70+d - 2Mv
435D	DRY COW	595	1.82	1080	FR	280518	Y	70+d - 1Mv
435H	DRY COW	630	1.52	960	FR	60316	Y	70+d - 1Mv