

BULLOCKS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
1B	BULLOCK	488	2.60	1270	AA	50222	Y	70+d - 3Mv
1B	BULLOCK	488	2.60	1270	AA	140222	Y	70+d - 3Mv
1B	BULLOCK	488	2.60	1270	AA	140322	Y	70+d - 3Mv
1B	BULLOCK	488	2.60	1270	AA	170322	Y	70+d - 3Mv
1B	BULLOCK	488	2.60	1270	AA	160322	Y	70+d - 3Mv
1B	BULLOCK	488	2.60	1270	AA	60222	Y	70+d - 3Mv
1C	BULLOCK	373	2.55	950	HE	150322	Y	- 3Mv
1C	BULLOCK	373	2.55	950	HE	10322	Y	- 3Mv
1C	BULLOCK	373	2.55	950	HE	150322	Y	- 3Mv
1C	BULLOCK	373	2.55	950	HE	190322	Y	- 3Mv
1D	BULLOCK	460	2.61	1200	BB	140222	Y	- 3Mv
1D	BULLOCK	460	2.61	1200	BB	100222	Y	- 3Mv
1B.	BULLOCK	488	2.60	1270	AA	280222	Y	70+d - 3Mv
2	BULLOCK	747	2.46	1840	CH	170121	N	- 2Mv
2	BULLOCK	747	2.46	1840	CH	210221	N	- 2Mv
2	BULLOCK	747	2.46	1840	CH	270121	N	- 2Mv
2	BULLOCK	747	2.46	1840	CH	220121	N	- 2Mv
2A	BULLOCK	558	2.37	1320	CH	10122	N	- 2Mv
2A	BULLOCK	558	2.37	1320	CH	40122	N	- 2Mv
2A	BULLOCK	558	2.37	1320	CH	130221	N	- 2Mv
2B	BULLOCK	516	2.52	1300	CH	30122	N	- 2Mv
2B	BULLOCK	516	2.52	1300	CH	150222	N	- 2Mv
2B	BULLOCK	516	2.52	1300	CH	30122	N	- 2Mv
3	BULLOCK	541	2.55	1380	CH	40122	N	- 2Mv
3	BULLOCK	541	2.55	1380	CH	10122	N	- 2Mv
3	BULLOCK	541	2.55	1380	CH	40122	N	- 2Mv
3C	BULLOCK	370	2.41	890	SHX	30322	Y	70+d - 2Mv
3D	BULLOCK	405	2.00	810	FR	50421	N	- 3Mv
4B	BULLOCK	478	2.66	1270	AA	110222	Y	70+d - 2Mv
4B	BULLOCK	478	2.66	1270	AA	190222	Y	70+d - 2Mv
4B	BULLOCK	478	2.66	1270	AA	240222	Y	70+d - 2Mv
4B	BULLOCK	478	2.66	1270	AA	240122	Y	70+d - 2Mv
4B	BULLOCK	478	2.66	1270	AA	250322	Y	70+d - 2Mv
4C	BULLOCK	465	2.60	1210	AA	20322	Y	70+d - 2Mv
4C	BULLOCK	465	2.60	1210	AA	170222	Y	70+d - 2Mv
4C	BULLOCK	465	2.60	1210	AA	100222	Y	70+d - 3Mv
4C	BULLOCK	465	2.60	1210	AA	190222	Y	70+d - 2Mv
4C	BULLOCK	465	2.60	1210	AA	190222	Y	70+d - 3Mv
5A	BULLOCK	390	1.95	760	FR	220222	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLOCK	390	1.95	760	FR	270222	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLOCK	390	1.95	760	FR	260322	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	427	1.97	840	FR	220222	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	427	1.97	840	FR	50222	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	427	1.97	840	FR	250322	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	427	1.97	840	FR	70322	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	427	1.97	840	FR	170222	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	427	1.97	840	FR	170322	Y	70+d - 1Mv

6	BULLOCK	450	2.04	920	FR	40322	Y	70+d - 1Mv
6	BULLOCK	450	2.04	920	FR	220122	Y	70+d - 1Mv
6	BULLOCK	450	2.04	920	FR	100222	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	405	1.85	750	FR	40622	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	405	1.85	750	FR	210522	Y	70+d - 1Mv
6B	BULLOCK	550	1.98	1090	FR	310122	Y	70+d - 1Mv
6B	BULLOCK	550	1.98	1090	FR	50222	Y	70+d - 1Mv
6C	BULLOCK	395	2.43	960	BB	70322	Y	70+d - 1Mv
6D	BULLOCK	400	2.48	990	HE	220222	Y	70+d - 1Mv
7E	BULLOCK	452	2.12	960	FR	170222	Y	70+d - 1Mv
7E	BULLOCK	452	2.12	960	FR	170322	Y	70+d - 1Mv
7E	BULLOCK	452	2.12	960	FR	240322	Y	70+d - 1Mv
7E	BULLOCK	452	2.12	960	FR	120222	Y	70+d - 1Mv
7E	BULLOCK	452	2.12	960	FR	10322	Y	70+d - 1Mv
7E	BULLOCK	452	2.12	960	FR	250222	Y	70+d - 1Mv
7H	BULLOCK	451	1.95	880	FR	150222	Y	70+d - 1Mv
7H	BULLOCK	451	1.95	880	FR	130222	Y	70+d - 1Mv
7H	BULLOCK	451	1.95	880	FR	200222	Y	70+d - 1Mv
7H	BULLOCK	451	1.95	880	FR	110222	Y	70+d - 1Mv
7H	BULLOCK	451	1.95	880	FR	150222	Y	70+d - 1Mv
7H	BULLOCK	451	1.95	880	FR	130322	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	467	2.16	1010	FR	90222	Y	70+d - 2Mv
8	BULLOCK	467	2.16	1010	FR	10222	Y	70+d - 2Mv
8	BULLOCK	467	2.16	1010	FR	160122	Y	70+d - 2Mv
8	BULLOCK	467	2.16	1010	FR	200122	Y	70+d - 2Mv
8	BULLOCK	467	2.16	1010	FR	20222	Y	70+d - 2Mv
8	BULLOCK	467	2.16	1010	FR	140222	Y	70+d - 2Mv
8	BULLOCK	467	2.16	1010	FR	10222	Y	70+d - 2Mv
8A	BULLOCK	449	2.16	970	FR	170222	Y	70+d - 2Mv
8A	BULLOCK	449	2.16	970	FR	40222	Y	70+d - 2Mv
8A	BULLOCK	449	2.16	970	FR	10222	Y	70+d - 2Mv
8A	BULLOCK	449	2.16	970	FR	100222	Y	70+d - 2Mv
8A	BULLOCK	449	2.16	970	FR	40222	Y	70+d - 2Mv
8A	BULLOCK	449	2.16	970	FR	140222	Y	70+d - 2Mv
9	BULLOCK	435	2.53	1100	AA	190222	Y	70+d - 2Mv
9B	BULLOCK	382	2.64	1010	LM	210123	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	382	2.64	1010	LM	250123	Y	70+d - 1Mv
9C	BULLOCK	332	2.59	860	AA	120922	N	- 1Mv
9C	BULLOCK	332	2.59	860	AA	70922	N	- 1Mv
10A	BULLOCK	470	2.04	960	FR	240122	Y	70+d - 2Mv
10A	BULLOCK	470	2.04	960	FR	90222	Y	70+d - 2Mv
10A	BULLOCK	470	2.04	960	FR	260122	Y	70+d - 2Mv
10A	BULLOCK	470	2.04	960	FR	230122	Y	70+d - 2Mv
10A	BULLOCK	470	2.04	960	FR	70222	Y	70+d - 3Mv
10A	BULLOCK	470	2.04	960	FR	210122	Y	70+d - 2Mv
10A	BULLOCK	470	2.04	960	FR	210122	Y	70+d - 2Mv
10A	BULLOCK	470	2.04	960	FR	30222	Y	70+d - 2Mv
11A	BULLOCK	448	1.94	870	FR	270122	Y	70+d - 2Mv
11A	BULLOCK	448	1.94	870	FR	50222	Y	70+d - 3Mv
11A	BULLOCK	448	1.94	870	HE	40222	Y	70+d - 2Mv

11A	BULLOCK	448	1.94	870	FR	70222	Y	70+d - 3Mv
11A	BULLOCK	448	1.94	870	FR	270122	Y	70+d - 2Mv
11A	BULLOCK	448	1.94	870	FR	170222	Y	70+d - 3Mv
11B	BULLOCK	445	2.09	930	FR	70222	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	445	2.09	930	FR	280122	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	445	2.09	930	FR	20222	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	445	2.09	930	FR	70222	Y	70+d - 3Mv
11B	BULLOCK	445	2.09	930	FR	190222	Y	70+d - 2Mv
11C	BULLOCK	435	2.48	1080	AA	220122	Y	70+d - 2Mv
12	BULLOCK	466	2.66	1240	AA	160522	Y	70+d - 2Mv
12	BULLOCK	466	2.66	1240	AA	230322	Y	70+d - 2Mv
12	BULLOCK	466	2.66	1240	AA	170322	Y	70+d - 2Mv
12	BULLOCK	466	2.66	1240	AA	210522	Y	70+d - 2Mv
12A	BULLOCK	544	2.52	1370	HE	150122	Y	70+d - 2Mv
12A	BULLOCK	544	2.52	1370	HE	150122	Y	70+d - 2Mv
12A	BULLOCK	544	2.52	1370	HE	150122	Y	70+d - 2Mv
12A	BULLOCK	544	2.52	1370	HE	170122	Y	70+d - 2Mv
12A	BULLOCK	544	2.52	1370	HE	170122	Y	70+d - 2Mv
13	BULLOCK	423	2.62	1110	LM	10322	Y	70+d - 2Mv
13	BULLOCK	423	2.62	1110	LM	250222	Y	70+d - 2Mv
13	BULLOCK	423	2.62	1110	LM	160322	Y	70+d - 2Mv
13	BULLOCK	423	2.62	1110	LM	10422	Y	70+d - 2Mv
13	BULLOCK	423	2.62	1110	LM	180222	Y	70+d - 2Mv
13	BULLOCK	423	2.62	1110	LM	110222	Y	70+d - 2Mv
13	BULLOCK	423	2.62	1110	LM	270422	Y	70+d - 2Mv
13	BULLOCK	423	2.62	1110	LM	110222	Y	70+d - 2Mv
13A	BULLOCK	490	2.63	1290	LM	240222	Y	70+d - 2Mv
13A	BULLOCK	490	2.63	1290	LM	280222	Y	70+d - 2Mv
14A	BULLOCK	327	3.27	1070	CH	270123	N	- 2Mv
14A	BULLOCK	327	3.27	1070	CH	160423	N	- 2Mv
14A	BULLOCK	327	3.27	1070	CH	140123	N	- 2Mv
14A	BULLOCK	327	3.27	1070	LM	260822	N	- 2Mv
15B	BULLOCK	305	3.11	950	BB	170123	N	- 2Mv
15B	BULLOCK	305	3.11	950	BAX	291022	N	- 2Mv
15C	BULLOCK	300	2.73	820	LM	200822	N	- 2Mv
15C	BULLOCK	300	2.73	820	LM	10922	N	- 2Mv
15C	BULLOCK	300	2.73	820	LM	51122	N	- 3Mv
15D	BULLOCK	340	2.76	940	SIM	201122	N	- 2Mv
15D	BULLOCK	340	2.76	940	AU	270822	N	- 2Mv
16B	BULLOCK	434	2.56	1110	HE	260122	N	- 3Mv
16B	BULLOCK	434	2.56	1110	HE	90222	N	- 3Mv
16B	BULLOCK	434	2.56	1110	HE	60422	N	- 2Mv
16B	BULLOCK	434	2.56	1110	HE	260222	N	- 2Mv
16B	BULLOCK	434	2.56	1110	HE	310322	N	- 2Mv
16B	BULLOCK	434	2.56	1110	HE	130222	N	- 2Mv
16C	BULLOCK	416	2.40	1000	LM	170322	N	- 2Mv
16C	BULLOCK	416	2.40	1000	LM	260322	N	- 2Mv
16C	BULLOCK	416	2.40	1000	LM	270322	N	- 2Mv
16C	BULLOCK	416	2.40	1000	LM	160322	N	- 2Mv
17D	BULLOCK	437	2.63	1150	BB	100222	N	- 3Mv

17D	BULLOCK	437	2.63	1150	BB	140222	N	- 3Mv
17D	BULLOCK	437	2.63	1150	BB	160222	N	- 3Mv
17D	BULLOCK	437	2.63	1150	BB	50322	N	- 3Mv
17E	BULLOCK	416	2.76	1150	BB	250222	N	- 3Mv
17E	BULLOCK	416	2.76	1150	BB	260222	N	- 3Mv
17E	BULLOCK	416	2.76	1150	BB	270222	N	- 3Mv
17E	BULLOCK	416	2.76	1150	BB	210222	N	- 3Mv
17E	BULLOCK	416	2.76	1150	BB	90322	N	- 3Mv
18	BULLOCK	370	2.05	760	FR	160322	Y	70+d - 3Mv
18	BULLOCK	370	2.05	760	FR	40422	Y	70+d - 3Mv
18A	BULLOCK	518	2.12	1100	FR	110221	N	- 2Mv
18A	BULLOCK	518	2.12	1100	FR	200121	N	- 2Mv
18A	BULLOCK	518	2.12	1100	FR	140221	N	- 2Mv
18A	BULLOCK	518	2.12	1100	FR	160221	N	- 2Mv
18B	BULLOCK	463	1.94	900	FR	130221	N	- 2Mv
18B	BULLOCK	463	1.94	900	FR	150221	N	- 2Mv
18B	BULLOCK	463	1.94	900	FR	230121	N	- 2Mv
18C	BULLOCK	595	2.12	1260	FR	140221	N	- 2Mv
18D	BULLOCK	430	2.21	950	SD	110321	N	- 2Mv
18E	BULLOCK	352	2.70	950	HE	20322	Y	70+d - 2Mv
18E	BULLOCK	352	2.70	950	HE	40322	Y	70+d - 2Mv
18E	BULLOCK	352	2.70	950	HE	110322	Y	70+d - 2Mv
18E	BULLOCK	352	2.70	950	HE	40322	Y	70+d - 2Mv
18E	BULLOCK	352	2.70	950	HE	70322	Y	70+d - 2Mv
18H	BULLOCK	511	2.49	1270	HE	50322	Y	70+d - 2Mv
18H	BULLOCK	511	2.49	1270	HE	110322	Y	70+d - 2Mv
18H	BULLOCK	511	2.49	1270	HE	200222	Y	70+d - 2Mv
18H	BULLOCK	511	2.49	1270	HE	50322	Y	70+d - 2Mv
18K	BULLOCK	347	2.77	960	AA	50322	Y	70+d - 3Mv
18K	BULLOCK	347	2.77	960	AA	190322	Y	- 3Mv
18L	BULLOCK	400	2.58	1030	AA	160522	Y	70+d - 2Mv
18L	BULLOCK	400	2.58	1030	AA	220522	Y	70+d - 2Mv
19A	BULLOCK	542	2.60	1410	LM	80222	N	- 2Mv
19A	BULLOCK	542	2.60	1410	LM	180122	N	- 2Mv
19A	BULLOCK	542	2.60	1410	LM	140122	N	- 2Mv
19A	BULLOCK	542	2.60	1410	LM	100122	N	- 2Mv
19A	BULLOCK	542	2.60	1410	LM	180622	N	- 2Mv
19A	BULLOCK	542	2.60	1410	LM	200622	N	- 2Mv
19A	BULLOCK	542	2.60	1410	CH	260222	N	- 2Mv
19B	BULLOCK	498	2.81	1400	SIM	200122	N	- 2Mv
19B	BULLOCK	498	2.81	1400	SIM	310122	N	- 2Mv
19B	BULLOCK	498	2.81	1400	SIM	190322	N	- 2Mv
19B	BULLOCK	498	2.81	1400	SIM	290122	N	- 2Mv
19B	BULLOCK	498	2.81	1400	SIM	100222	N	- 2Mv
19C	BULLOCK	398	2.26	900	FR	240322	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	398	2.26	900	FR	60322	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	398	2.26	900	FR	220422	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	342	2.05	700	FR	80222	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	342	2.05	700	FR	200422	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	458	2.60	1190	LM	100322	Y	70+d - 1Mv

19E	BULLOCK	458	2.60	1190	LM	20222	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	458	2.60	1190	LM	260222	Y	70+d - 1Mv
19H	BULLOCK	430	2.33	1000	LM	10422	Y	70+d - 1Mv
19H	BULLOCK	430	2.33	1000	LM	10222	Y	70+d - 1Mv
19K	BULLOCK	437	2.40	1050	LM	120322	Y	70+d - 1Mv
19K	BULLOCK	437	2.40	1050	LM	300122	Y	70+d - 1Mv
20B	BULLOCK	496	1.98	980	FR	90222	N	- 2Mv
20B	BULLOCK	496	1.98	980	FR	160222	N	- 2Mv
20B	BULLOCK	496	1.98	980	FR	80222	N	- 2Mv
20B	BULLOCK	496	1.98	980	FR	200222	N	- 2Mv
20C	BULLOCK	488	1.97	960	FR	190222	N	- 2Mv
20C	BULLOCK	488	1.97	960	FR	140222	N	- 2Mv
20C	BULLOCK	488	1.97	960	FR	220222	N	- 2Mv
20C	BULLOCK	488	1.97	960	FR	80222	N	- 2Mv
20D	BULLOCK	340	2.50	850	AA	260722	Y	70+d - 2Mv
21A	BULLOCK	380	2.37	900	FR	50322	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	380	2.37	900	SIM	60622	Y	70+d - 1Mv
21B	BULLOCK	330	2.91	960	SIM	10522	Y	70+d - 1Mv
21B	BULLOCK	330	2.91	960	SIM	270622	Y	70+d - 1Mv
21C	BULLOCK	413	1.89	780	FR	260222	Y	70+d - 1Mv
21C	BULLOCK	413	1.89	780	FR	210222	Y	70+d - 1Mv
21C	BULLOCK	413	1.89	780	FR	80222	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	482	2.53	1220	HE	30322	N	- 2Mv
22	BULLOCK	482	2.53	1220	HE	110222	N	- 2Mv
22A	BULLOCK	487	1.99	970	FR	110222	N	- 2Mv
22A	BULLOCK	487	1.99	970	FR	120222	N	- 2Mv
22B	BULLOCK	298	2.62	780	AA	290622	N	- 1Mv
22B	BULLOCK	298	2.62	780	AA	100522	N	- 1Mv
22B	BULLOCK	298	2.62	780	AA	230222	N	- 2Mv
22C	BULLOCK	255	2.98	760	LM	210622	N	- 1Mv
22C	BULLOCK	255	2.98	760	LM	220622	N	- 1Mv
23	BULLOCK	425	2.59	1100	AA	160322	Y	70+d - 2Mv
23	BULLOCK	425	2.59	1100	AA	140322	Y	70+d - 2Mv
23	BULLOCK	425	2.59	1100	AA	180322	Y	70+d - 2Mv
23	BULLOCK	425	2.59	1100	AA	310322	Y	70+d - 2Mv
23A	BULLOCK	430	2.40	1030	AA	50322	Y	70+d - 2Mv
23A	BULLOCK	430	2.40	1030	AA	240322	Y	70+d - 2Mv
23A	BULLOCK	430	2.40	1030	AA	140322	Y	70+d - 2Mv
23B	BULLOCK	377	2.55	960	AA	20422	Y	70+d - 2Mv
23B	BULLOCK	377	2.55	960	AA	270322	Y	70+d - 2Mv
23C	BULLOCK	445	2.38	1060	HE	80422	Y	70+d - 4Mv
24D	BULLOCK	463	2.74	1270	AA	80322	Y	70+d - 1Mv
24D	BULLOCK	463	2.74	1270	AA	140322	Y	70+d - 1Mv
24D	BULLOCK	463	2.74	1270	AA	200422	Y	70+d - 1Mv
24D	BULLOCK	463	2.74	1270	AA	140322	Y	70+d - 1Mv
24D	BULLOCK	463	2.74	1270	AA	270422	Y	70+d - 1Mv
24D	BULLOCK	463	2.74	1270	AA	200222	Y	70+d - 1Mv
24D	BULLOCK	463	2.74	1270	AA	20322	Y	70+d - 1Mv
24D	BULLOCK	463	2.74	1270	AA	220422	Y	70+d - 1Mv
24D	BULLOCK	463	2.74	1270	AA	50322	Y	70+d - 1Mv

24D	BULLOCK	463	2.74	1270	AA	180222	Y	70+d - 1Mv
24D	BULLOCK	463	2.74	1270	AA	120322	Y	70+d - 1Mv
24D	BULLOCK	463	2.74	1270	AA	40322	Y	70+d - 1Mv
26H	BULLOCK	403	1.46	590	FR	160122	N	- 2Mv
26H	BULLOCK	403	1.46	590	FR	160122	N	- 2Mv
26H	BULLOCK	403	1.46	590	FR	240122	N	- 2Mv
26K	BULLOCK	382	1.81	690	FR	30222	N	- 3Mv
26K	BULLOCK	382	1.81	690	FR	20222	N	- 3Mv
29	BULLOCK	585	3.01	1760	CH	71221	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	585	3.01	1760	CH	150222	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	585	3.01	1760	LM	161221	Y	70+d - 1Mv
29A	BULLOCK	545	2.88	1570	CH	20522	Y	70+d - 1Mv
29B	BULLOCK	575	2.73	1570	LM	291221	Y	70+d - 1Mv
29C	BULLOCK	560	3.02	1690	LM	310322	Y	70+d - 1Mv
29D	BULLOCK	505	2.34	1180	CH	90421	Y	70+d - 1Mv
30	BULLOCK	425	2.64	1120	AA	20422	Y	70+d - 2Mv
30	BULLOCK	425	2.64	1120	AA	160322	Y	70+d - 2Mv
30	BULLOCK	425	2.64	1120	AA	220222	Y	70+d - 2Mv
30	BULLOCK	425	2.64	1120	AA	230522	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	487	2.26	1100	HE	100222	Y	70+d - 3Mv
30A	BULLOCK	487	2.26	1100	HE	80222	Y	70+d - 3Mv
30A	BULLOCK	487	2.26	1100	HE	40322	Y	70+d - 3Mv
30A	BULLOCK	487	2.26	1100	HE	80222	Y	70+d - 3Mv
30B	BULLOCK	335	1.34	450	FR	270122	N	- 2Mv
30B	BULLOCK	335	1.34	450	FR	10222	N	- 2Mv
31	BULLOCK	368	1.63	600	FR	300122	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	368	1.63	600	FR	200222	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	368	1.63	600	FR	130222	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	330	2.33	770	HE	130422	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	330	2.33	770	HE	120322	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	330	2.33	770	HE	130322	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	330	2.33	770	HE	290322	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	330	2.33	770	HE	150322	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	330	2.33	770	HE	80322	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	330	2.33	770	HE	270322	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	330	2.33	770	HE	260322	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	330	2.33	770	HE	120322	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	381	2.55	970	AA	180222	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	381	2.55	970	AA	260222	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	381	2.55	970	AA	180422	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	332	2.41	800	AA	200222	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	332	2.41	800	AA	90422	Y	70+d - 1Mv
32B	BULLOCK	360	2.83	1020	CH	20222	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	358	2.32	830	HE	230422	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	358	2.32	830	HE	180422	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	358	2.32	830	HE	180422	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	358	2.32	830	HE	80322	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	358	2.32	830	HE	70322	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	358	2.32	830	HE	120222	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	358	2.32	830	HE	170422	Y	70+d - 1Mv

33A	BULLOCK	406	2.41	980	HE	290122	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	406	2.41	980	HE	110222	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	406	2.41	980	HE	180222	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	415	2.75	1140	HE	310322	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	365	2.68	980	BB	130222	Y	70+d - 1Mv
34B	BULLOCK	365	2.63	960	HE	290322	Y	70+d - 1Mv
34C	BULLOCK	290	2.79	810	HE	230422	Y	70+d - 1Mv
34C	BULLOCK	290	2.79	810	HE	160422	Y	70+d - 1Mv
34H	BULLOCK	418	2.58	1080	AA	110322	Y	70+d - 2Mv
34H	BULLOCK	418	2.58	1080	AA	250322	Y	70+d - 2Mv
34H	BULLOCK	418	2.58	1080	AA	150322	Y	70+d - 2Mv
34H	BULLOCK	418	2.58	1080	AA	60322	Y	70+d - 2Mv
34H	BULLOCK	418	2.58	1080	AA	120322	Y	70+d - 2Mv
34K	BULLOCK	498	2.39	1190	HE	190322	Y	70+d - 2Mv
34K	BULLOCK	498	2.39	1190	FR	70222	Y	70+d - 2Mv
34K	BULLOCK	498	2.39	1190	HE	70222	Y	70+d - 2Mv
35	BULLOCK	410	2.05	840	FR	140322	Y	70+d - 1Mv
35A	BULLOCK	360	2.17	780	AA	50522	Y	70+d - 1Mv
35B	BULLOCK	353	1.93	680	FR	120322	Y	70+d - 1Mv
35B	BULLOCK	353	1.93	680	FR	140322	Y	70+d - 1Mv
35B	BULLOCK	353	1.93	680	FR	150322	Y	70+d - 1Mv
35B	BULLOCK	353	1.93	680	FR	110322	Y	70+d - 1Mv
35C	BULLOCK	346	2.51	870	HE	150322	Y	70+d - 1Mv
35C	BULLOCK	346	2.51	870	HE	180322	Y	70+d - 1Mv
35C	BULLOCK	346	2.51	870	HE	170322	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	481	2.37	1140	FR	230722	Y	70+d - 2Mv
36A	BULLOCK	481	2.37	1140	FR	161122	Y	70+d - 2Mv
36A	BULLOCK	481	2.37	1140	LM	111122	Y	70+d - 2Mv
36A	BULLOCK	481	2.37	1140	FR	100922	Y	70+d - 2Mv
36A	BULLOCK	481	2.37	1140	FR	230722	Y	70+d - 2Mv
36A	BULLOCK	481	2.37	1140	FR	90922	Y	70+d - 2Mv
36A	BULLOCK	481	2.37	1140	FR	230722	Y	70+d - 2Mv
36B	BULLOCK	460	1.74	800	FR	60222	N	- 2Mv
36B	BULLOCK	460	1.74	800	FR	80222	N	- 2Mv
36K	BULLOCK	690	2.51	1730	HE	10421	Y	70+d - 3Mv
36K	BULLOCK	690	2.51	1730	HE	100421	Y	70+d - 3Mv
37	BULLOCK	460	2.61	1200	AA	270322	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	460	2.61	1200	AA	80322	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	383	2.56	980	AA	80322	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	383	2.56	980	AA	250322	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	383	2.56	980	AA	210222	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	436	1.90	830	FR	90222	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	436	1.90	830	FR	250222	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	436	1.90	830	FR	110222	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	436	1.90	830	FR	60222	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	411	1.85	760	FR	250222	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	411	1.85	760	FR	50222	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	411	1.85	760	FR	140222	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	411	1.85	760	FR	20322	Y	70+d - 1Mv
37D	BULLOCK	384	1.80	690	FR	190222	Y	70+d - 1Mv

37D	BULLOCK	384	1.80	690	FR	250222	Y	70+d - 1Mv
37D	BULLOCK	384	1.80	690	FR	50222	Y	70+d - 1Mv
37D	BULLOCK	384	1.80	690	FR	50222	Y	70+d - 1Mv
37D	BULLOCK	384	1.80	690	FR	90322	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	640	2.34	1500	HE	190321	N	- 4Mv
38	BULLOCK	640	2.34	1500	HE	210321	N	- 2Mv
38	BULLOCK	640	2.34	1500	HE	260621	N	- 3Mv
38	BULLOCK	640	2.34	1500	HE	80221	N	- 4Mv
38	BULLOCK	640	2.34	1500	HE	80221	N	- 3Mv
38A	BULLOCK	653	2.39	1560	LM	200321	N	- 2Mv
38A	BULLOCK	653	2.39	1560	LM	160322	N	- 2Mv
38A	BULLOCK	653	2.39	1560	LM	190421	N	- 1Mv
38A	BULLOCK	653	2.39	1560	LM	240321	N	- 2Mv
38A	BULLOCK	653	2.39	1560	LM	240321	N	- 2Mv
38B	BULLOCK	655	2.79	1830	LM	130421	N	- 1Mv
38C	BULLOCK	610	2.79	1700	CH	240721	N	- 1Mv
38D	BULLOCK	339	2.09	710	FR	80222	N	- 2Mv
38D	BULLOCK	339	2.09	710	FR	220522	N	- 2Mv
38D	BULLOCK	339	2.09	710	FR	100722	N	- 2Mv
38D	BULLOCK	339	2.09	710	FR	160522	N	- 2Mv
38D	BULLOCK	339	2.09	710	FR	130722	N	- 2Mv
39	BULLOCK	318	2.04	650	FR	70522	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	318	2.04	650	FR	60522	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	318	2.04	650	FR	90522	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	318	2.04	650	FR	70322	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	318	2.04	650	FR	110522	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	370	2.14	790	FR	80522	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	370	2.14	790	FR	60522	Y	63d - 1Mv
39E	BULLOCK	489	2.02	990	FR	70222	Y	70+d - 1Mv
39E	BULLOCK	489	2.02	990	FR	10222	Y	70+d - 1Mv
39E	BULLOCK	489	2.02	990	FR	20222	Y	70+d - 1Mv
39E	BULLOCK	489	2.02	990	FR	140222	Y	70+d - 1Mv
39E	BULLOCK	489	2.02	990	FR	100222	Y	70+d - 1Mv
39E	BULLOCK	489	2.02	990	FR	30222	Y	70+d - 1Mv
39E	BULLOCK	489	2.02	990	FR	80322	Y	70+d - 1Mv
39L	BULLOCK	443	2.93	1300	SAX	260122	Y	70+d - 1Mv
39L	BULLOCK	443	2.93	1300	SAX	230122	Y	70+d - 1Mv
39L	BULLOCK	443	2.93	1300	SAX	260122	Y	70+d - 1Mv
40H	BULLOCK	391	2.23	870	AA	121221	Y	70+d - 2Mv
40H	BULLOCK	391	2.23	870	AA	20122	Y	70+d - 2Mv
40H	BULLOCK	391	2.23	870	AA	50122	Y	70+d - 2Mv
40H	BULLOCK	391	2.23	870	AA	161221	Y	70+d - 2Mv
40H	BULLOCK	391	2.23	870	AA	121221	Y	70+d - 2Mv
40H	BULLOCK	391	2.23	870	AA	121221	Y	70+d - 2Mv
40H	BULLOCK	391	2.23	870	AA	121221	Y	70+d - 2Mv
40H	BULLOCK	391	2.23	870	AA	10122	Y	70+d - 2Mv
40H	BULLOCK	391	2.23	870	AA	201221	Y	70+d - 2Mv
41E	BULLOCK	337	2.02	680	AA	150122	Y	70+d - 2Mv
41E	BULLOCK	337	2.02	680	AA	161221	Y	70+d - 2Mv
41E	BULLOCK	337	2.02	680	AA	140122	Y	70+d - 2Mv

41E	BULLOCK	337	2.02	680	AA	40122	Y	70+d - 2Mv
41E	BULLOCK	337	2.02	680	AA	20122	Y	70+d - 2Mv
41E	BULLOCK	337	2.02	680	AA	20122	Y	70+d - 2Mv
41E	BULLOCK	337	2.02	680	AA	10122	Y	70+d - 2Mv
41E	BULLOCK	337	2.02	680	AA	10122	Y	70+d - 2Mv
41E	BULLOCK	337	2.02	680	AA	131221	Y	70+d - 2Mv
41E	BULLOCK	337	2.02	680	AA	20122	Y	70+d - 2Mv
41H	BULLOCK	326	1.84	600	FR	60222	Y	70+d - 2Mv
41H	BULLOCK	326	1.84	600	FR	140222	Y	70+d - 2Mv
41H	BULLOCK	326	1.84	600	FR	250122	Y	70+d - 2Mv
41H	BULLOCK	326	1.84	600	FR	90222	Y	70+d - 2Mv
41K	BULLOCK	347	2.36	820	SIM	130222	Y	70+d - 2Mv
41K	BULLOCK	347	2.36	820	SIM	130222	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	500	1.98	990	FR	190222	Y	70+d - 3Mv
42	BULLOCK	500	1.98	990	FR	280122	Y	70+d - 3Mv
42	BULLOCK	500	1.98	990	FR	50222	Y	70+d - 3Mv
42	BULLOCK	500	1.98	990	FR	220122	Y	70+d - 3Mv
42	BULLOCK	500	1.98	990	FR	190122	Y	70+d - 3Mv
42	BULLOCK	500	1.98	990	FR	260122	Y	70+d - 3Mv
42	BULLOCK	500	1.98	990	FR	270122	Y	70+d - 3Mv
42	BULLOCK	500	1.98	990	FR	70222	Y	70+d - 3Mv
42A	BULLOCK	515	2.04	1050	FR	200122	Y	70+d - 3Mv
42A	BULLOCK	515	2.04	1050	FR	260122	Y	70+d - 3Mv
42A	BULLOCK	515	2.04	1050	FR	50222	Y	70+d - 3Mv
42A	BULLOCK	515	2.04	1050	FR	200122	Y	70+d - 3Mv
42A	BULLOCK	515	2.04	1050	FR	300122	Y	70+d - 3Mv
42A	BULLOCK	515	2.04	1050	FR	130222	Y	70+d - 3Mv
42A	BULLOCK	515	2.04	1050	FR	200122	Y	70+d - 3Mv
42B	BULLOCK	595	2.32	1380	LM	160222	Y	70+d - 1Mv
42C	BULLOCK	500	2.84	1420	LM	140422	Y	70+d - 1Mv
42C	BULLOCK	500	2.84	1420	SIM	50322	Y	70+d - 1Mv
43D	BULLOCK	475	2.40	1140	AA	90522	N	- 2Mv
43D	BULLOCK	475	2.40	1140	AA	80522	N	- 2Mv
43D	BULLOCK	475	2.40	1140	AA	210422	N	- 2Mv
43D	BULLOCK	475	2.40	1140	AA	90522	N	- 2Mv
43D	BULLOCK	475	2.40	1140	AA	90222	N	- 2Mv
43D	BULLOCK	475	2.40	1140	AA	190422	N	- 2Mv
43E	BULLOCK	336	2.65	890	AA	300322	Y	70+d - 2Mv
43E	BULLOCK	336	2.65	890	AA	290322	Y	70+d - 2Mv
43E	BULLOCK	336	2.65	890	AA	120222	Y	70+d - 2Mv
43E	BULLOCK	336	2.65	890	AA	270322	Y	70+d - 2Mv
43H	BULLOCK	395	2.53	1000	HE	160222	Y	70+d - 2Mv
44E	BULLOCK	408	2.55	1040	AA	280422	Y	70+d - 2Mv
44E	BULLOCK	408	2.55	1040	AA	10222	Y	70+d - 2Mv
44E	BULLOCK	408	2.55	1040	AA	10222	Y	70+d - 2Mv
44H	BULLOCK	436	2.57	1120	AA	90222	Y	70+d - 2Mv
44H	BULLOCK	436	2.57	1120	AA	60222	Y	70+d - 2Mv
44H	BULLOCK	436	2.57	1120	AA	60222	Y	70+d - 2Mv
44K	BULLOCK	482	2.51	1210	AA	50222	Y	70+d - 2Mv
44K	BULLOCK	482	2.51	1210	AA	130122	Y	70+d - 2Mv

45	BULLOCK	472	2.14	1010	FR	30322	Y	70+d - 2Mv
45	BULLOCK	472	2.14	1010	FR	60222	Y	70+d - 2Mv
45	BULLOCK	472	2.14	1010	FR	190222	Y	70+d - 2Mv
45	BULLOCK	472	2.14	1010	FR	70222	Y	70+d - 2Mv
45	BULLOCK	472	2.14	1010	FR	40222	Y	70+d - 2Mv
45	BULLOCK	472	2.14	1010	FR	110222	Y	70+d - 3Mv
45	BULLOCK	472	2.14	1010	FR	20322	Y	70+d - 2Mv
45	BULLOCK	472	2.14	1010	FR	10322	Y	70+d - 2Mv
45	BULLOCK	472	2.14	1010	FR	90222	Y	70+d - 2Mv
45	BULLOCK	472	2.14	1010	FR	120222	Y	70+d - 2Mv
45A	BULLOCK	440	1.82	800	FR	190122	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	440	1.82	800	FR	280122	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	440	1.82	800	FR	210122	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	440	1.82	800	FR	10222	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	440	1.82	800	FR	220122	Y	70+d - 1Mv
45B	BULLOCK	460	1.98	910	FR	230122	Y	70+d - 1Mv
45C	BULLOCK	477	1.99	950	FR	290122	Y	70+d - 1Mv
45C	BULLOCK	477	1.99	950	FR	240122	Y	70+d - 1Mv
45D	BULLOCK	425	2.52	1070	CH	210322	Y	70+d - 1Mv
45D	BULLOCK	425	2.52	1070	CH	70222	Y	70+d - 1Mv
45D	BULLOCK	425	2.52	1070	CH	30422	Y	70+d - 1Mv
45E	BULLOCK	391	2.15	840	HE	260222	Y	70+d - 1Mv
45E	BULLOCK	391	2.15	840	HE	160322	Y	70+d - 1Mv
45E	BULLOCK	391	2.15	840	HE	240222	Y	70+d - 1Mv
45H	BULLOCK	460	2.67	1230	HE	140222	Y	70+d - 1Mv
45K	BULLOCK	415	2.46	1020	HE	210322	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	452	2.01	910	FR	160122	N	- 3Mv
46	BULLOCK	452	2.01	910	FR	10122	N	- 3Mv
46	BULLOCK	452	2.01	910	FR	170222	N	- 2Mv
46	BULLOCK	452	2.01	910	FR	110122	N	- 3Mv
46	BULLOCK	452	2.01	910	FR	70222	N	- 2Mv
46	BULLOCK	452	2.01	910	FR	60122	N	- 3Mv
46	BULLOCK	452	2.01	910	FR	131221	N	- 3Mv
46A	BULLOCK	430	1.86	800	FR	210122	N	- 3Mv
46A	BULLOCK	430	1.86	800	FR	140122	N	- 3Mv
46A	BULLOCK	430	1.86	800	FR	240122	N	- 3Mv
46A	BULLOCK	430	1.86	800	FR	30122	N	- 3Mv
46A	BULLOCK	430	1.86	800	FR	140122	N	- 3Mv
46A	BULLOCK	430	1.86	800	FR	30222	N	- 2Mv
46A	BULLOCK	430	1.86	800	FR	130122	N	- 3Mv
46B	BULLOCK	401	1.92	770	FR	270222	N	- 2Mv
46B	BULLOCK	401	1.92	770	FR	230122	N	- 3Mv
46B	BULLOCK	401	1.92	770	FR	200122	N	- 3Mv
46B	BULLOCK	401	1.92	770	FR	50222	N	- 2Mv
46B	BULLOCK	401	1.92	770	FR	220122	N	- 3Mv
46B	BULLOCK	401	1.92	770	FR	170122	N	- 3Mv
46B	BULLOCK	401	1.92	770	FR	110222	N	- 2Mv
48A	BULLOCK	415	1.83	760	FR	300122	Y	70+d - 2Mv
48A	BULLOCK	415	1.83	760	FR	110222	Y	70+d - 2Mv
48A	BULLOCK	415	1.83	760	FR	110222	Y	70+d - 2Mv

48B	BULLOCK	416	2.43	1010	HE	220222	Y	70+d - 3Mv
48B	BULLOCK	416	2.43	1010	HE	80222	Y	70+d - 3Mv
48B	BULLOCK	416	2.43	1010	HE	260222	Y	70+d - 3Mv
48C	BULLOCK	397	1.81	720	FR	300122	Y	70+d - 2Mv
48C	BULLOCK	397	1.81	720	FR	140222	Y	70+d - 2Mv
48D	BULLOCK	495	2.48	1230	AA	200222	Y	70+d - 3Mv
49	BULLOCK	390	2.46	960	HE	140522	Y	70+d - 2Mv
49A	BULLOCK	442	2.22	980	AA	40222	Y	70+d - 4Mv
49A	BULLOCK	442	2.22	980	AA	260122	Y	70+d - 4Mv
49B	BULLOCK	400	1.78	710	FR	210122	Y	70+d - 4Mv
49H	BULLOCK	402	2.04	820	FR	270222	Y	70+d - 2Mv
49H	BULLOCK	402	2.04	820	FR	270222	Y	70+d - 2Mv
49H	BULLOCK	402	2.04	820	FR	270222	Y	70+d - 2Mv
49H	BULLOCK	402	2.04	820	FR	270222	Y	70+d - 2Mv
49H	BULLOCK	402	2.04	820	FR	230222	Y	70+d - 2Mv
49H	BULLOCK	402	2.04	820	FR	260222	Y	70+d - 2Mv
49K	BULLOCK	360	2.25	810	HE	80622	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	711	2.60	1850	AA	280421	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	711	2.60	1850	AA	220421	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	711	2.60	1850	AA	200421	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	711	2.60	1850	AA	110421	Y	70+d - 1Mv
50A	BULLOCK	663	2.47	1640	AA	100621	Y	70+d - 1Mv
50A	BULLOCK	663	2.47	1640	AA	170521	Y	70+d - 1Mv
50A	BULLOCK	663	2.47	1640	AA	180421	Y	70+d - 1Mv
50A	BULLOCK	663	2.47	1640	AA	250421	Y	70+d - 1Mv
50A	BULLOCK	663	2.47	1640	AA	210421	Y	70+d - 1Mv
50A	BULLOCK	663	2.47	1640	AA	110421	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	620	2.52	1560	AA	290421	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	620	2.52	1560	AA	170421	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	620	2.52	1560	AA	150621	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	620	2.52	1560	AA	20721	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	620	2.52	1560	AA	40721	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	620	2.52	1560	AA	40721	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	591	2.50	1480	AA	240421	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	591	2.50	1480	AA	200421	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	591	2.50	1480	AA	160521	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	591	2.50	1480	AA	120621	Y	70+d - 1Mv
52	BULLOCK	594	2.32	1380	FR	120421	Y	70+d - 1Mv
52	BULLOCK	594	2.32	1380	FR	40621	Y	70+d - 1Mv
52	BULLOCK	594	2.32	1380	FR	60621	Y	70+d - 1Mv
52	BULLOCK	594	2.32	1380	FR	130621	Y	70+d - 1Mv
52	BULLOCK	594	2.32	1380	FR	190421	Y	70+d - 1Mv
52	BULLOCK	594	2.32	1380	FR	290421	Y	70+d - 1Mv
53B	BULLOCK	391	1.69	660	FR	310122	N	- 2Mv
53B	BULLOCK	391	1.69	660	FR	10322	N	- 2Mv
53B	BULLOCK	391	1.69	660	FR	250122	N	- 2Mv
53B	BULLOCK	391	1.69	660	FR	210122	N	- 2Mv
53B	BULLOCK	391	1.69	660	FR	220122	N	- 2Mv
53B	BULLOCK	391	1.69	660	FR	310122	N	- 2Mv
53B	BULLOCK	391	1.69	660	FR	270122	N	- 2Mv

53B	BULLOCK	391	1.69	660	FR	300122	N	- 2Mv
53B	BULLOCK	391	1.69	660	FR	220122	N	- 2Mv
53C	BULLOCK	335	2.18	730	AA	110422	N	- 2Mv
53D	BULLOCK	405	2.20	890	AA	60422	N	- 2Mv
54	BULLOCK	487	2.59	1260	SIM	230921	Y	70+d - 3Mv
54	BULLOCK	487	2.59	1260	LM	151021	Y	70+d - 3Mv
54A	BULLOCK	565	2.88	1630	LM	210821	Y	70+d - 4Mv
54B	BULLOCK	575	2.61	1500	CH	150921	Y	70+d - 3Mv
54C	BULLOCK	522	2.55	1330	LM	160821	Y	70+d - 3Mv
54C	BULLOCK	522	2.55	1330	LM	10921	Y	70+d - 3Mv
54D	BULLOCK	610	2.70	1650	CH	250721	N	- 3Mv
54D	BULLOCK	610	2.70	1650	CH	140721	N	- 3Mv
54E	BULLOCK	615	2.59	1590	LM	300621	N	- 2Mv
54E	BULLOCK	615	2.59	1590	LM	300621	N	- 2Mv
54H	BULLOCK	675	2.43	1640	CH	40421	N	- 3Mv
54K	BULLOCK	540	2.33	1260	SA	50921	Y	70+d - 3Mv
54L	BULLOCK	680	2.60	1770	SIM	181021	Y	70+d - 2Mv
54T	BULLOCK	740	2.51	1860	SIM	240921	Y	70+d - 2Mv
55C	BULLOCK	472	2.61	1230	AA	170222	Y	70+d - 1Mv
55C	BULLOCK	472	2.61	1230	AA	100322	Y	70+d - 1Mv
55C	BULLOCK	472	2.61	1230	AA	40322	Y	70+d - 1Mv
55C	BULLOCK	472	2.61	1230	AA	150222	Y	70+d - 1Mv
55C	BULLOCK	472	2.61	1230	AA	140222	Y	70+d - 1Mv
55C	BULLOCK	472	2.61	1230	AA	160222	Y	70+d - 1Mv
55C	BULLOCK	472	2.61	1230	AA	80222	Y	70+d - 1Mv
55D	BULLOCK	412	2.43	1000	AA	70322	Y	70+d - 1Mv
55D	BULLOCK	412	2.43	1000	AA	210222	Y	70+d - 1Mv
55D	BULLOCK	412	2.43	1000	AA	180322	Y	70+d - 1Mv
55D	BULLOCK	412	2.43	1000	AA	80322	Y	70+d - 1Mv
56A	BULLOCK	447	2.64	1180	CH	70222	Y	70+d - 1Mv
56A	BULLOCK	447	2.64	1180	AU	170222	Y	70+d - 1Mv
56B	BULLOCK	463	2.10	970	FR	50322	Y	70+d - 1Mv
56B	BULLOCK	463	2.10	970	FR	170322	Y	70+d - 1Mv
56B	BULLOCK	463	2.10	970	FR	150222	Y	70+d - 1Mv
56B	BULLOCK	463	2.10	970	FR	60322	Y	70+d - 1Mv
56B	BULLOCK	463	2.10	970	FR	280222	Y	70+d - 1Mv
57B	BULLOCK	322	2.17	700	AA	210222	Y	70+d - 1Mv
57B	BULLOCK	322	2.17	700	AA	110422	Y	70+d - 1Mv
57B	BULLOCK	322	2.17	700	AA	230222	Y	70+d - 1Mv
57B	BULLOCK	322	2.17	700	AA	50522	Y	70+d - 1Mv
57C	BULLOCK	325	2.58	840	HE	70522	Y	70+d - 1Mv
57C	BULLOCK	325	2.58	840	HE	90422	Y	70+d - 1Mv
58B	BULLOCK	485	2.43	1180	LM	70621	Y	70+d - 2Mv
58C	BULLOCK	590	2.85	1680	LM	200421	Y	70+d - 2Mv
58D	BULLOCK	635	2.11	1340	FR	210421	Y	70+d - 2Mv
58E	BULLOCK	590	2.39	1410	HE	210121	Y	70+d - 2Mv
58H	BULLOCK	625	2.24	1400	FR	280421	Y	70+d - 2Mv
58K	BULLOCK	630	2.13	1340	FR	210421	Y	70+d - 2Mv
58L	BULLOCK	332	2.41	800	HE	10522	N	- 2Mv
58L	BULLOCK	332	2.41	800	HE	10522	N	- 2Mv

58T	BULLOCK	335	2.42	810	AA	70422	N	- 2Mv
59C	BULLOCK	437	2.65	1160	AA	70422	Y	70+d - 1Mv
59C	BULLOCK	437	2.65	1160	AA	80422	Y	70+d - 1Mv
59C	BULLOCK	437	2.65	1160	AA	300322	Y	70+d - 1Mv
59C	BULLOCK	437	2.65	1160	AA	60422	Y	70+d - 1Mv
59C	BULLOCK	437	2.65	1160	AA	50422	Y	70+d - 1Mv
59D	BULLOCK	396	2.53	1000	AA	200322	Y	70+d - 1Mv
59D	BULLOCK	396	2.53	1000	AA	250322	Y	70+d - 1Mv
59D	BULLOCK	396	2.53	1000	AA	20422	Y	70+d - 1Mv
59D	BULLOCK	396	2.53	1000	AA	120422	Y	70+d - 1Mv
59D	BULLOCK	396	2.53	1000	AA	80422	Y	70+d - 1Mv
61D	BULLOCK	444	2.09	930	FR	310122	Y	70+d - 2Mv
61D	BULLOCK	444	2.09	930	FR	160222	Y	70+d - 2Mv
61D	BULLOCK	444	2.09	930	FR	20222	Y	70+d - 2Mv
61D	BULLOCK	444	2.09	930	FR	290122	Y	70+d - 2Mv
61D	BULLOCK	444	2.09	930	FR	60222	Y	70+d - 2Mv
61D	BULLOCK	444	2.09	930	FR	80222	Y	70+d - 2Mv
62A	BULLOCK	625	2.53	1580	CH	310321	Y	70+d - 3Mv
62A	BULLOCK	625	2.53	1580	CH	80421	Y	70+d - 3Mv
62B	BULLOCK	650	2.71	1760	CH	120321	Y	70+d - 3Mv
62B	BULLOCK	650	2.71	1760	CH	190421	Y	70+d - 3Mv
62C	BULLOCK	680	2.56	1740	CH	10321	Y	70+d - 3Mv
62C	BULLOCK	680	2.56	1740	CH	170421	Y	70+d - 3Mv
62D	BULLOCK	667	2.55	1700	LM	20421	Y	70+d - 3Mv
62D	BULLOCK	667	2.55	1700	CH	110421	Y	70+d - 3Mv
62E	BULLOCK	605	2.78	1680	LM	190421	Y	70+d - 3Mv
62E	BULLOCK	605	2.78	1680	LM	10421	Y	70+d - 3Mv
65C	BULLOCK	382	1.78	680	FR	80222	N	- 2Mv
65C	BULLOCK	382	1.78	680	FR	70222	N	- 2Mv
65C	BULLOCK	382	1.78	680	FR	160222	N	- 2Mv
65C	BULLOCK	382	1.78	680	FR	300122	N	- 2Mv
65C	BULLOCK	382	1.78	680	FR	190222	N	- 2Mv
65C	BULLOCK	382	1.78	680	FR	190222	N	- 2Mv
65C	BULLOCK	382	1.78	680	FR	10222	N	- 2Mv
65C	BULLOCK	382	1.78	680	FR	60222	N	- 2Mv
65C	BULLOCK	382	1.78	680	FR	310122	N	- 2Mv
41H	HEIFER	350	2.03	710	FR	290122	Y	70+d - 2Mv

HEIFERS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
400	HEIFER	535	2.93	1570	CH	210522	N	- 1Mv
400A	HEIFER	395	2.86	1130	CH	250522	N	- 1Mv
400B	HEIFER	455	2.62	1190	CH	240522	N	- 1Mv
400C	HEIFER	406	2.27	920	AA	260322	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	406	2.27	920	AA	150322	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	406	2.27	920	AA	110322	Y	70+d - 1Mv
400D	HEIFER	415	2.31	960	HE	280422	Y	70+d - 1Mv
400D	HEIFER	415	2.31	960	HE	260422	Y	70+d - 1Mv
400E	HEIFER	435	2.37	1030	HE	80322	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	372	2.10	780	AA	190222	Y	70+d - 2Mv

401A	HEIFER	372	2.10	780	AA	210222	Y	70+d - 2Mv
401A	HEIFER	372	2.10	780	AA	60322	Y	70+d - 2Mv
401A	HEIFER	372	2.10	780	AA	230222	Y	70+d - 2Mv
401A	HEIFER	372	2.10	780	AA	60322	Y	70+d - 2Mv
401A	HEIFER	372	2.10	780	AA	180222	Y	70+d - 2Mv
401A	HEIFER	372	2.10	780	AA	220222	Y	70+d - 2Mv
401B	HEIFER	420	2.14	900	CH	150322	Y	70+d - 1Mv
401K	HEIFER	372	2.55	950	LM	20522	N	- 2Mv
401K	HEIFER	372	2.55	950	LM	10522	N	- 2Mv
402A	HEIFER	397	2.37	940	AA	80222	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	397	2.37	940	AA	90222	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	397	2.37	940	AA	90222	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	397	2.37	940	AA	80222	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	397	2.37	940	AA	70222	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	397	2.37	940	AA	40222	Y	70+d - 1Mv
402B	HEIFER	380	2.21	840	AA	130222	Y	70+d - 1Mv
402B	HEIFER	380	2.21	840	AA	180222	Y	70+d - 1Mv
402B	HEIFER	380	2.21	840	AA	150222	Y	70+d - 1Mv
402B	HEIFER	380	2.21	840	AA	250222	Y	70+d - 1Mv
402B	HEIFER	380	2.21	840	AA	200222	Y	70+d - 1Mv
402B	HEIFER	380	2.21	840	AA	180222	Y	70+d - 1Mv
403C	HEIFER	359	2.12	760	AA	130322	Y	70+d - 1Mv
403C	HEIFER	359	2.12	760	AA	140322	Y	70+d - 1Mv
403C	HEIFER	359	2.12	760	AA	150322	Y	70+d - 1Mv
403C	HEIFER	359	2.12	760	AA	10322	Y	70+d - 1Mv
403C	HEIFER	359	2.12	760	AA	30322	Y	70+d - 1Mv
403D	HEIFER	385	2.29	880	AA	310322	Y	70+d - 1Mv
403E	HEIFER	335	2.06	690	HE	10322	Y	70+d - 1Mv
403H	HEIFER	431	1.95	840	FR	180422	Y	70+d - 2Mv
403H	HEIFER	431	1.95	840	FR	210122	Y	63d - 2Mv
403H	HEIFER	431	1.95	840	FR	190122	Y	63d - 2Mv
403K	HEIFER	390	1.72	670	FR	210222	Y	70+d - 2Mv
403T	HEIFER	370	1.70	630	FR	220122	Y	70+d - 1Mv
403T	HEIFER	370	1.70	630	FR	60622	Y	70+d - 1Mv
404D	HEIFER	328	2.29	750	AA	190422	N	- 1Mv
404D	HEIFER	328	2.29	750	LM	250622	N	- 1Mv
404D	HEIFER	328	2.29	750	AA	220222	N	- 2Mv
404D	HEIFER	328	2.29	750	AA	50222	N	- 2Mv
404D	HEIFER	328	2.29	750	LM	100222	N	- 2Mv
405	HEIFER	368	2.85	1050	LM	110422	Y	9d - 2Mv
405	HEIFER	368	2.85	1050	LM	230822	Y	9d - 2Mv
405	HEIFER	368	2.85	1050	LM	310822	Y	16d - 2Mv
405	HEIFER	368	2.85	1050	LM	30622	Y	9d - 2Mv
405	HEIFER	368	2.85	1050	LM	240722	Y	- 3Mv
405	HEIFER	368	2.85	1050	LM	260422	Y	- 3Mv
405	HEIFER	368	2.85	1050	LM	180722	Y	- 3Mv
407E	HEIFER	580	2.55	1480	CH	150921	Y	70+d - 2Mv
407H	HEIFER	550	2.82	1550	BB	40821	Y	70+d - 2Mv
407K	HEIFER	500	2.86	1430	CH	20122	Y	70+d - 2Mv
407K	HEIFER	500	2.86	1430	CH	20122	Y	70+d - 2Mv

408	HEIFER	538	2.53	1360	CH	30621	Y	70+d - 2Mv
408	HEIFER	538	2.53	1360	CH	130521	Y	70+d - 2Mv
408	HEIFER	538	2.53	1360	CH	140321	Y	70+d - 4Mv
408B	HEIFER	475	2.44	1160	CH	240721	Y	70+d - 2Mv
409	HEIFER	345	2.26	781	AA	10322	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	345	2.26	781	AA	90322	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	351	2.19	770	HE	280322	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	351	2.19	770	HE	290322	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	351	2.19	770	HE	120322	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	351	2.19	770	HE	160522	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	351	2.19	770	HE	30422	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	367	2.29	840	HE	50422	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	367	2.29	840	HE	270322	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	367	2.29	840	HE	80422	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	367	2.29	840	HE	300322	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	367	2.29	840	HE	60422	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	367	2.29	840	HE	280322	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	551	2.61	1440	CH	80321	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	551	2.61	1440	CH	70221	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	551	2.61	1440	CH	90221	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	517	2.51	1300	BB	220321	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	517	2.51	1300	BB	170321	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	375	1.68	630	FR	110122	N	- 2Mv
410B	HEIFER	375	1.68	630	FR	150122	N	- 2Mv
411B	HEIFER	400	2.35	940	AA	80422	Y	70+d - 1Mv
411B	HEIFER	400	2.35	940	AA	100822	Y	70+d - 1Mv
411C	HEIFER	373	2.28	850	AA	70222	N	- 2Mv
411C	HEIFER	373	2.28	850	AA	270222	N	- 2Mv
411C	HEIFER	373	2.28	850	AA	100322	N	- 2Mv
411C	HEIFER	373	2.28	850	AA	100222	N	- 2Mv
411C	HEIFER	373	2.28	850	AA	80222	N	- 2Mv
411C	HEIFER	373	2.28	850	AA	290322	N	- 2Mv
412	HEIFER	388	1.96	760	FR	120222	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	388	1.96	760	FR	70222	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	388	1.96	760	FR	270222	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	388	1.96	760	FR	90222	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	388	1.96	760	FR	190222	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	388	1.96	760	FR	220222	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	342	1.81	620	FR	80322	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	342	1.81	620	FR	80322	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	295	2.07	610	HE	20322	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	295	2.07	610	HE	270422	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	295	2.07	610	HE	40322	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	235	1.70	400	HE	140322	Y	70+d - 1Mv
413B	HEIFER	260	2.00	520	HE	60422	Y	70+d - 1Mv
413B	HEIFER	260	2.00	520	HE	120422	Y	70+d - 1Mv
413C	HEIFER	415	2.51	1040	HE	40222	Y	70+d - 1Mv
413D	HEIFER	312	2.08	650	HE	80322	Y	70+d - 1Mv
413D	HEIFER	312	2.08	650	HE	30422	Y	70+d - 1Mv
413D	HEIFER	312	2.08	650	HE	70422	Y	70+d - 1Mv

413D	HEIFER	312	2.08	650	HE	70322	Y	70+d - 1Mv
413D	HEIFER	312	2.08	650	HE	120222	Y	70+d - 1Mv
414B	HEIFER	296	1.99	590	AA	270322	Y	70+d - 1Mv
414B	HEIFER	296	1.99	590	AA	130322	Y	70+d - 1Mv
414B	HEIFER	296	1.99	590	AA	80222	Y	70+d - 1Mv
414B	HEIFER	296	1.99	590	AA	40222	Y	70+d - 1Mv
414B	HEIFER	296	1.99	590	AA	60322	Y	70+d - 1Mv
414B	HEIFER	296	1.99	590	AA	110322	Y	70+d - 1Mv
414B	HEIFER	296	1.99	590	AA	270222	Y	70+d - 1Mv
414B	HEIFER	296	1.99	590	AA	110222	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	336	2.13	715	HE	130322	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	336	2.13	715	HE	130322	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	336	2.13	715	HE	170322	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	345	2.14	740	HE	40522	Y	70+d - 1Mv
415B	HEIFER	335	2.15	720	HE	120322	Y	70+d - 1Mv
415B	HEIFER	335	2.15	720	HE	70522	Y	70+d - 1Mv
415C	HEIFER	303	2.11	640	HE	60522	Y	70+d - 1Mv
415C	HEIFER	303	2.11	640	HE	10622	Y	70+d - 1Mv
415C	HEIFER	303	2.11	640	HE	30622	Y	70+d - 1Mv
415C	HEIFER	303	2.11	640	HE	150322	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	431	2.53	1090	HE	20322	Y	70+d - 2Mv
416	HEIFER	431	2.53	1090	HE	30322	Y	70+d - 2Mv
416	HEIFER	431	2.53	1090	HE	20322	Y	70+d - 2Mv
416A	HEIFER	402	2.59	1040	AA	120222	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	402	2.59	1040	AA	170222	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	402	2.59	1040	AA	190222	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	402	2.59	1040	AA	20322	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	402	2.59	1040	AA	70322	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	402	2.59	1040	AA	70422	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	402	2.59	1040	AA	270122	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	346	2.49	860	LM	60822	Y	70+d - 2Mv
417	HEIFER	346	2.49	860	CH	20722	Y	70+d - 2Mv
417	HEIFER	346	2.49	860	CH	20722	Y	70+d - 2Mv
417A	HEIFER	400	2.53	1010	LM	20522	Y	70+d - 1Mv
417A	HEIFER	400	2.53	1010	LM	20522	Y	70+d - 1Mv
417B	HEIFER	348	2.79	970	CH	140922	Y	70+d - 1Mv
417B	HEIFER	348	2.79	970	CH	100922	Y	70+d - 1Mv
417B	HEIFER	348	2.79	970	CH	100422	Y	70+d - 1Mv
417B	HEIFER	348	2.79	970	CH	110422	Y	70+d - 1Mv
417B	HEIFER	348	2.79	970	CH	170922	Y	70+d - 1Mv
417X	HEIFER	605	2.41	1460	AA	70621	N	- 1Mv
418	HEIFER	395	2.25	890	AA	210222	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	395	2.25	890	AA	230322	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	407	2.38	970	AA	110222	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	407	2.38	970	AA	190322	Y	70+d - 1Mv
418B	HEIFER	435	2.48	1080	AA	270222	Y	70+d - 1Mv
418B	HEIFER	435	2.48	1080	AA	180222	Y	70+d - 1Mv
418C	HEIFER	472	2.52	1190	AA	40222	Y	70+d - 1Mv
418C	HEIFER	472	2.52	1190	AA	150222	Y	70+d - 1Mv
418D	HEIFER	440	2.52	1110	AA	60222	Y	70+d - 1Mv

418D	HEIFER	440	2.52	1110	AA	150322	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	412	2.48	1020	AA	20222	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	412	2.48	1020	AA	110222	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	385	2.47	950	AA	300422	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	385	2.47	950	AA	110322	Y	70+d - 1Mv
419B	HEIFER	405	2.54	1030	AA	120222	Y	70+d - 1Mv
419B	HEIFER	405	2.54	1030	AA	150322	Y	70+d - 1Mv
419C	HEIFER	410	2.68	1100	AA	180322	Y	70+d - 1Mv
419C	HEIFER	410	2.68	1100	AA	90322	Y	70+d - 1Mv
419D	HEIFER	425	2.45	1040	AA	80222	Y	70+d - 1Mv
419D	HEIFER	425	2.45	1040	AA	160322	Y	70+d - 1Mv
419E	HEIFER	440	2.48	1090	AA	40322	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	368	2.39	880	HE	140422	N	- 2Mv
420	HEIFER	368	2.39	880	HE	140422	N	- 2Mv
420	HEIFER	368	2.39	880	HE	140422	N	- 2Mv
421	HEIFER	398	1.88	750	FR	230222	Y	70+d - 1Mv
421	HEIFER	398	1.88	750	FR	240222	Y	70+d - 1Mv
421	HEIFER	398	1.88	750	FR	10322	Y	70+d - 1Mv
421	HEIFER	398	1.88	750	FR	170322	Y	70+d - 1Mv
421A	HEIFER	400	2.50	1000	AA	70921	Y	70+d - 3Mv
421B	HEIFER	445	2.38	1060	AA	140722	Y	70+d - 2Mv

DRY COWS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
422	DRY COW	750	2.05	1540	AA	280411	Y	70+d - 4Mv
422A	DRY COW	655	2.09	1370	AU	70418	Y	70+d - 2Mv
422B	DRY COW	585	1.98	1160	LM	10420	Y	70+d - 2Mv
422C	DRY COW	580	2.07	1200	LM	280220	Y	70+d - 2Mv
422D	DRY COW	665	1.64	1090	FR	30214	Y	70+d - 3Mv
422H	DRY COW	580	1.57	910	BB	180221	Y	70+d - 1Mv
423	DRY COW	605	0.96	580	FR	260417	Y	70+d - 1Mv
423A	DRY COW	595	1.11	660	FR	10212	Y	70+d - 1Mv
423B	DRY COW	590	1.29	760	FR	240115	Y	70+d - 1Mv
423C	DRY COW	625	1.89	1180	FR	140217	Y	70+d - 1Mv
423D	DRY COW	605	1.85	1120	FR	260117	Y	70+d - 1Mv
424	DRY COW	565	1.01	570	FR	280108	Y	70+d - 1Mv
424A	DRY COW	642	1.43	920	FR	270419	Y	70+d - 1Mv
424A	DRY COW	642	1.43	920	FR	10316	Y	70+d - 2Mv
424B	DRY COW	602	1.18	710	FR	250217	Y	70+d - 2Mv
424B	DRY COW	602	1.18	710	FR	130314	Y	70+d - 2Mv
425	DRY COW	730	2.01	1470	SIM	100416	N	- 1Mv
425A	DRY COW	540	1.35	730	SIM	90321	N	- 1Mv
425B	DRY COW	620	1.95	1210	SIM	210419	N	- 1Mv
425C	DRY COW	530	1.92	1020	SIM	120311	N	- 1Mv
425D	DRY COW	460	1.70	780	LM	70421	N	- 1Mv
425E	DRY COW	525	1.90	1000	SIM	220320	N	- 1Mv
425H	DRY COW	650	1.63	1060	SIM	220216	N	- 1Mv
426D	DRY COW	550	1.71	940	FR	80221	Y	70+d - 1Mv
426E	DRY COW	525	1.07	560	FR	180311	Y	70+d - 1Mv
426H	DRY COW	595	1.92	1140	FR	30215	Y	70+d - 1Mv

427	DRY COW	565	1.65	930	FR	160319	Y	70+d - 1Mv
427A	DRY COW	610	1.44	880	FR	290117	Y	70+d - 1Mv
427B	DRY COW	675	1.75	1180	FR	250414	Y	70+d - 2Mv
427C	DRY COW	665	1.53	1020	FR	120214	Y	70+d - 3Mv

BREEDING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
800	DAIRY HFR	390	1.82	710	FR	50322	Y	70+d - 1Mv
800	DAIRY HFR	390	1.82	710	FR	280222	Y	70+d - 1Mv
800	DAIRY HFR	390	1.82	710	FR	220222	Y	70+d - 1Mv
801	DAIRY HFR	378	1.83	690	FR	40222	Y	70+d - 1Mv
801	DAIRY HFR	378	1.83	690	FR	80222	Y	70+d - 1Mv
801	DAIRY HFR	378	1.83	690	FR	150622	Y	70+d - 1Mv
802	DAIRY HFR	405	2.02	820	FR	310322	Y	70+d - 1Mv
802	DAIRY HFR	405	2.02	820	FR	40222	Y	70+d - 1Mv
802	DAIRY HFR	405	2.02	820	FR	100222	Y	70+d - 1Mv
803	DAIRY HFR	370	1.78	660	FR	30322	Y	70+d - 1Mv
803	DAIRY HFR	370	1.78	660	FR	220222	Y	70+d - 1Mv
804	DAIRY HFR	393	1.88	740	JE/JY	270122	Y	70+d - 1Mv
804	DAIRY HFR	393	1.88	740	RW	270122	Y	70+d - 1Mv
804	DAIRY HFR	393	1.88	740	RW	250322	Y	70+d - 1Mv
805	DAIRY HFR	316	2.06	650	FR	50522	Y	70+d - 1Mv
805	DAIRY HFR	316	2.06	650	RW	20422	Y	70+d - 1Mv
805	DAIRY HFR	316	2.06	650	RW	260322	Y	70+d - 1Mv
805	DAIRY HFR	316	2.06	650	JE/JY	290322	Y	70+d - 1Mv
806	DAIRY HFR	371	2.02	750	FR	150322	Y	70+d - 1Mv
806	DAIRY HFR	371	2.02	750	FR	30522	Y	70+d - 1Mv
806	DAIRY HFR	371	2.02	750	FR	220522	Y	70+d - 1Mv
806	DAIRY HFR	371	2.02	750	FR	260322	Y	70+d - 1Mv
806	DAIRY HFR	371	2.02	750	FR	270322	Y	70+d - 1Mv
807	DAIRY HFR	348	1.81	630	FR	190322	Y	70+d - 1Mv
807	DAIRY HFR	348	1.81	630	FR	290322	Y	70+d - 1Mv
807	DAIRY HFR	348	1.81	630	FR	210322	Y	70+d - 1Mv
807	DAIRY HFR	348	1.81	630	FR	70422	Y	70+d - 1Mv
807	DAIRY HFR	348	1.81	630	FR	160522	Y	70+d - 1Mv
810	DAIRY HFR	315	1.71	540	FR	190222	Y	70+d - 1Mv
813	DAIRY HFR	445	1.98	880	FR	220122	N	- 2Mv
813	DAIRY HFR	445	1.98	880	FR	120122	N	- 2Mv
813	DAIRY HFR	445	1.98	880	FR	140122	N	- 2Mv
814	BULL	970	2.22	2150	LM	10420	N	- 3Mv
816	COW &	1035		2560	CH	50715	Y	70+d - 1Mv
816	F CALF				LM	70623	Y	70+d - 1Mv