

1	WEAN MALE	610	2.20	1340	CH	190320	Y	70+d - 2Mv
1A	WEAN MALE	510	2.10	1070	CH	90420	Y	70+d - 2Mv
1B	WEAN MALE	365	2.16	790	AA	300820	Y	70+d - 1Mv
2	WEAN MALE	435	2.44	1060	CH	181120	Y	70+d - 1Mv
2A	WEAN MALE	371	2.53	940	CH	221120	Y	70+d - 1Mv
2A	WEAN MALE	371	2.53	940	CH	181120	Y	70+d - 1Mv
2A	WEAN MALE	371	2.53	940	CH	231120	Y	70+d - 1Mv
2B	WEAN MALE	330	2.45	810	CH	211120	Y	70+d - 1Mv
2B	WEAN MALE	330	2.45	810	CH	191120	Y	70+d - 1Mv
2C	WEAN MALE	315	2.54	800	CH	50121	Y	70+d - 1Mv
2D	WEAN MALE	397	2.17	860	AA	161120	Y	70+d - 1Mv
2D	WEAN MALE	397	2.17	860	AA	151120	Y	70+d - 1Mv
2E	WEAN MALE	340	2.21	750	AA	211120	Y	70+d - 1Mv
3D	WEAN MALE	287	1.39	400	FR	110920	N	- 3Mv
3D	WEAN MALE	287	1.39	400	FR	250920	N	- 3Mv
3D	WEAN MALE	287	1.39	400	FR	41020	N	- 3Mv
3D	WEAN MALE	287	1.39	400	FR	81020	N	- 3Mv
3E	WEAN MALE	205	1.85	380	AA	41120	Y	70+d - 1Mv
3E	WEAN MALE	205	1.85	380	AA	171020	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	410	2.27	930	LM	300620	N	- 2Mv
5	BULLOCK	410	2.27	930	LM	180320	N	- 2Mv
5A	BULLOCK	335	2.18	730	AA	240420	N	- 2Mv
5B	BULLOCK	340	2.65	900	LM	200520	N	- 1Mv
5C	BULLOCK	465	2.02	940	LM	10520	N	- 1Mv
5D	BULLOCK	385	2.23	860	LM	80620	N	- 1Mv
5E	BULLOCK	370	2.05	760	LM	160420	N	- 1Mv
5H	BULLOCK	370	2.43	900	LM	140520	N	- 1Mv
5K	BULLOCK	425	2.02	860	LM	100420	N	- 1Mv
6A	BULLOCK	462	2.36	1090	LM	30920	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	462	2.36	1090	LM	10920	Y	70+d - 1Mv
6B	BULLOCK	405	2.54	1030	LM	51020	Y	70+d - 1Mv
6C	BULLOCK	367	2.45	900	LM	181020	Y	70+d - 1Mv
6C	BULLOCK	367	2.45	900	LM	80920	Y	70+d - 1Mv
6D	BULLOCK	454	1.81	820	FR	260220	Y	70+d - 1Mv
6D	BULLOCK	454	1.81	820	FR	150220	Y	70+d - 1Mv
6D	BULLOCK	454	1.81	820	FR	310120	Y	70+d - 1Mv
6D	BULLOCK	454	1.81	820	FR	170220	Y	70+d - 1Mv
6D	BULLOCK	454	1.81	820	FR	190220	Y	70+d - 1Mv
7D	BULLOCK	451	2.13	960	AA	210220	N	- 3Mv
7D	BULLOCK	451	2.13	960	AA	290220	N	- 3Mv
7D	BULLOCK	451	2.13	960	AA	240220	N	- 3Mv
7D	BULLOCK	451	2.13	960	AA	10320	N	- 3Mv
7D	BULLOCK	451	2.13	960	AA	110320	N	- 3Mv
7E	BULLOCK	385	2.05	790	AA	110320	N	- 4Mv
7E	BULLOCK	385	2.05	790	AA	190220	N	- 3Mv
7E	BULLOCK	385	2.05	790	AA	120320	N	- 3Mv
7E	BULLOCK	385	2.05	790	AA	70220	N	- 3Mv
8C	BULLOCK	381	1.47	560	FR	210220	N	- 3Mv

8C	BULLOCK	381	1.47	560	FR	50220	N	- 3Mv
8C	BULLOCK	381	1.47	560	FR	70120	N	- 3Mv
8C	BULLOCK	381	1.47	560	FR	180320	N	- 2Mv
8C	BULLOCK	381	1.47	560	FR	20220	N	- 3Mv
9B	BULLOCK	545	1.69	920	FR	250220	Y	70+d - 2Mv
9C	BULLOCK	511	1.86	950	FR	290220	Y	70+d - 2Mv
9C	BULLOCK	511	1.86	950	FR	250220	Y	70+d - 2Mv
9C	BULLOCK	511	1.86	950	FR	230220	Y	70+d - 2Mv
9D	BULLOCK	470	1.83	860	FR	140220	Y	70+d - 2Mv
9D	BULLOCK	470	1.83	860	FR	10320	Y	70+d - 2Mv
9D	BULLOCK	470	1.83	860	FR	270220	Y	70+d - 2Mv
9E	BULLOCK	443	1.69	750	FR	130220	Y	70+d - 2Mv
9E	BULLOCK	443	1.69	750	FR	280220	Y	70+d - 2Mv
9E	BULLOCK	443	1.69	750	FR	240220	Y	70+d - 2Mv
9E	BULLOCK	443	1.69	750	FR	200220	Y	70+d - 2Mv
10A	BULLOCK	517	2.57	1330	LM	230320	Y	70+d - 3Mv
10A	BULLOCK	517	2.57	1330	LM	40420	Y	70+d - 3Mv
10A	BULLOCK	517	2.57	1330	LM	170420	Y	70+d - 3Mv
10A	BULLOCK	517	2.57	1330	LM	260320	Y	70+d - 3Mv
10A	BULLOCK	517	2.57	1330	LM	220420	Y	70+d - 3Mv
10A	BULLOCK	517	2.57	1330	LM	210420	Y	70+d - 3Mv
10A	BULLOCK	517	2.57	1330	LM	200320	Y	70+d - 3Mv
10A	BULLOCK	517	2.57	1330	LM	80520	Y	70+d - 3Mv
10A	BULLOCK	517	2.57	1330	LM	10420	Y	70+d - 3Mv
11A	BULLOCK	605	2.40	1450	LM	140420	Y	70+d - 3Mv
12A	BULLOCK	480	2.17	1040	SIM	250520	Y	70+d - 1Mv
12B	BULLOCK	375	2.27	850	SIM	230520	Y	70+d - 1Mv
12C	BULLOCK	520	1.85	960	FR	180120	N	- 3Mv
12C	BULLOCK	520	1.85	960	FR	130120	N	- 3Mv
12C	BULLOCK	520	1.85	960	FR	130120	N	- 3Mv
13A	BULLOCK	390	2.21	860	SIM	170220	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	390	2.21	860	SIM	170220	Y	70+d - 1Mv
13B	BULLOCK	340	2.29	780	AA	270620	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	325	2.22	720	SIM	30320	Y	70+d - 1Mv
13D	BULLOCK	410	2.24	920	CH	170220	Y	70+d - 1Mv
13E	BULLOCK	415	2.19	910	SIM	170220	Y	70+d - 1Mv
13E	BULLOCK	415	2.19	910	SIM	20320	Y	70+d - 1Mv
14B	BULLOCK	355	2.34	830	SIM	30320	Y	70+d - 1Mv
14B	BULLOCK	355	2.34	830	SIM	270620	Y	70+d - 1Mv
14B	BULLOCK	355	2.34	830	SIM	20320	Y	70+d - 1Mv
14C	BULLOCK	445	2.38	1060	CH	170220	Y	70+d - 1Mv
14D	BULLOCK	377	2.31	870	CH	40320	Y	70+d - 1Mv
14D	BULLOCK	377	2.31	870	CH	20320	Y	70+d - 1Mv
15B	BULLOCK	333	2.07	690	HE	180620	N	- 3Mv
15B	BULLOCK	333	2.07	690	HE	190620	N	- 3Mv
15B	BULLOCK	333	2.07	690	HE	100420	N	- 3Mv
16A	BULLOCK	456	2.21	1010	LM	50420	N	- 1Mv
16A	BULLOCK	456	2.21	1010	LM	150120	N	- 1Mv
16A	BULLOCK	456	2.21	1010	LM	30420	N	- 1Mv
16B	BULLOCK	415	2.58	1070	LM	200420	N	- 1Mv

16B	BULLOCK	415	2.58	1070	LM	190420	N	- 1Mv
16C	BULLOCK	485	2.41	1170	LM	211019	N	- 1Mv
17B	BULLOCK	473	2.22	1050	AA	80320	Y	70+d - 2Mv
17B	BULLOCK	473	2.22	1050	AA	10320	Y	70+d - 2Mv
17B	BULLOCK	473	2.22	1050	AA	10320	Y	70+d - 2Mv
17B	BULLOCK	473	2.22	1050	AA	230220	Y	70+d - 2Mv
17C	BULLOCK	437	2.24	980	HE	40320	Y	70+d - 2Mv
17C	BULLOCK	437	2.24	980	HE	230220	Y	70+d - 2Mv
18C	BULLOCK	468	2.09	980	HE	20320	Y	- 2Mv
18C	BULLOCK	468	2.09	980	HE	190220	Y	- 2Mv
18C	BULLOCK	468	2.09	980	HE	50220	Y	- 2Mv
18C	BULLOCK	468	2.09	980	HE	30320	Y	- 2Mv
18C	BULLOCK	468	2.09	980	HE	160220	Y	- 2Mv
18C	BULLOCK	468	2.09	980	HE	270220	Y	- 2Mv
18C	BULLOCK	468	2.09	980	HE	180220	Y	- 2Mv
18C	BULLOCK	468	2.09	980	HE	180220	Y	- 2Mv
18D	BULLOCK	460	2.13	980	AA	120220	Y	- 2Mv
18D	BULLOCK	460	2.13	980	AA	100220	Y	- 2Mv
18E	BULLOCK	505	2.34	1180	LM	30620	Y	70+d - 2Mv
18E	BULLOCK	505	2.34	1180	LM	200220	Y	70+d - 2Mv
18H	BULLOCK	505	2.38	1200	LM	30420	Y	70+d - 2Mv
18H	BULLOCK	505	2.38	1200	LM	150620	Y	70+d - 2Mv
18H	BULLOCK	505	2.38	1200	LM	140420	Y	70+d - 2Mv
18K	BULLOCK	502	2.35	1180	LM	30620	Y	70+d - 2Mv
18K	BULLOCK	502	2.35	1180	LM	60620	Y	70+d - 2Mv
19	BULLOCK	455	1.67	760	FR	170220	N	- 2Mv
19	BULLOCK	455	1.67	760	FR	40220	N	- 2Mv
19	BULLOCK	455	1.67	760	FR	70220	N	- 2Mv
19	BULLOCK	455	1.67	760	FR	200220	N	- 2Mv
19	BULLOCK	455	1.67	760	FR	60220	N	- 2Mv
19	BULLOCK	455	1.67	760	FR	220220	N	- 2Mv
19	BULLOCK	455	1.67	760	FR	30220	N	- 2Mv
19H	BULLOCK	436	2.18	950	HE	220320	Y	70+d - 2Mv
19H	BULLOCK	436	2.18	950	HE	230320	Y	70+d - 2Mv
19H	BULLOCK	436	2.18	950	HE	210320	Y	70+d - 2Mv
19H	BULLOCK	436	2.18	950	HE	290220	Y	70+d - 2Mv
19H	BULLOCK	436	2.18	950	HE	240320	Y	70+d - 2Mv
19H	BULLOCK	436	2.18	950	HE	230320	Y	70+d - 2Mv
19K	BULLOCK	395	2.33	920	HE	280320	Y	70+d - 2Mv
19K	BULLOCK	395	2.33	920	HE	170620	Y	70+d - 2Mv
19K	BULLOCK	395	2.33	920	HE	30720	Y	70+d - 2Mv
19K	BULLOCK	395	2.33	920	HE	80520	Y	70+d - 2Mv
19K	BULLOCK	395	2.33	920	HE	60320	Y	70+d - 3Mv
19K	BULLOCK	395	2.33	920	HE	240320	Y	70+d - 2Mv
19T	BULLOCK	358	2.26	810	HE	230420	N	- 2Mv
19T	BULLOCK	358	2.26	810	HE	50420	N	- 2Mv
19T	BULLOCK	358	2.26	810	HE	140420	N	- 2Mv
19T	BULLOCK	358	2.26	810	HE	140420	N	- 2Mv
19X	BULLOCK	437	1.72	750	FR	30220	N	- 2Mv
19X	BULLOCK	437	1.72	750	FR	20220	N	- 2Mv

19X	BULLOCK	437	1.72	750	FR	140220	N	- 2Mv
19X	BULLOCK	437	1.72	750	FR	70220	N	- 2Mv
19X	BULLOCK	437	1.72	750	FR	70220	N	- 2Mv
19X	BULLOCK	437	1.72	750	FR	70220	N	- 2Mv
20A	BULLOCK	412	2.06	850	HE	140220	N	- 2Mv
20A	BULLOCK	412	2.06	850	HE	150220	N	- 2Mv
20B	BULLOCK	417	2.06	860	AA	170220	N	- 3Mv
20B	BULLOCK	417	2.06	860	AA	90220	N	- 3Mv
20B	BULLOCK	417	2.06	860	AA	140420	N	- 3Mv
20B	BULLOCK	417	2.06	860	AA	130220	N	- 3Mv
20B	BULLOCK	417	2.06	860	AA	120220	N	- 3Mv
20B	BULLOCK	417	2.06	860	AA	150220	N	- 3Mv
21	BULLOCK	375	2.05	770	LM	120320	N	- 3Mv
21	BULLOCK	375	2.05	770	LM	40420	N	- 3Mv
21	BULLOCK	375	2.05	770	LM	240320	N	- 3Mv
21A	BULLOCK	375	2.05	770	AU	230320	N	- 3Mv
21B	BULLOCK	435	1.70	740	AA	10220	N	- 3Mv
21C	BULLOCK	365	2.08	760	HE	260420	N	- 3Mv
21C	BULLOCK	365	2.08	760	HE	140320	N	- 2Mv
21C	BULLOCK	365	2.08	760	HE	40320	N	- 2Mv
21D	BULLOCK	330	2.21	730	AA	240320	N	- 2Mv
21E	BULLOCK	595	2.15	1280	AA	80919	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	515	2.35	1210	LM	220420	Y	70+d - 1Mv
22A	BULLOCK	515	2.14	1100	LM	230520	Y	70+d - 2Mv
22B	BULLOCK	500	2.12	1060	LM	280220	Y	70+d - 2Mv
22C	BULLOCK	455	2.13	970	LM	290220	Y	70+d - 2Mv
22C	BULLOCK	455	2.13	970	LM	20420	Y	70+d - 2Mv
22C	BULLOCK	455	2.13	970	LM	20320	Y	70+d - 2Mv
22C	BULLOCK	455	2.13	970	LM	180520	Y	70+d - 2Mv
23	BULLOCK	460	2.30	1060	LM	70420	Y	70+d - 2Mv
23	BULLOCK	460	2.30	1060	LM	10420	Y	70+d - 2Mv
23A	BULLOCK	440	2.27	1000	LM	20420	Y	70+d - 2Mv
23A	BULLOCK	440	2.27	1000	LM	140420	Y	70+d - 2Mv
23B	BULLOCK	447	2.01	900	LM	20420	Y	70+d - 2Mv
23B	BULLOCK	447	2.01	900	LM	130420	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	433	1.64	710	FR	110220	Y	16d - 1Mv
24A	BULLOCK	433	1.64	710	FR	260120	Y	16d - 1Mv
24A	BULLOCK	433	1.64	710	FR	160220	Y	16d - 1Mv
24A	BULLOCK	433	1.64	710	FR	220220	Y	16d - 1Mv
24B	BULLOCK	462	1.65	760	FR	170220	Y	16d - 1Mv
24B	BULLOCK	462	1.65	760	FR	130220	Y	16d - 1Mv
24B	BULLOCK	462	1.65	760	FR	230120	Y	16d - 1Mv
24B	BULLOCK	462	1.65	760	FR	40320	Y	16d - 1Mv
24B	BULLOCK	462	1.65	760	FR	30320	Y	16d - 1Mv
24B	BULLOCK	462	1.65	760	FR	230220	Y	16d - 1Mv
25	BULLOCK	471	1.61	760	FR	200220	Y	16d - 1Mv
25	BULLOCK	471	1.61	760	FR	120220	Y	16d - 1Mv
25	BULLOCK	471	1.61	760	FR	110220	Y	16d - 1Mv
25	BULLOCK	471	1.61	760	FR	250220	Y	16d - 1Mv
25A	BULLOCK	390	2.15	840	AA	240220	Y	30d - 1Mv

26	BULLOCK	477	1.97	940	HE	100220	Y	- 2Mv
26	BULLOCK	477	1.97	940	HE	10420	Y	70+d - 3Mv
26A	BULLOCK	490	1.80	880	FR	210320	Y	- 2Mv
26B	BULLOCK	435	2.07	900	LM	120420	Y	- 3Mv
26B	BULLOCK	435	2.07	900	LM	20220	Y	- 2Mv
26C	BULLOCK	470	2.04	960	SIM	210220	Y	70+d - 2Mv
27	BULLOCK	450	2.11	950	AA	140220	Y	70+d - 2Mv
27	BULLOCK	450	2.11	950	AA	90220	Y	70+d - 2Mv
27A	BULLOCK	417	1.97	820	SIM	270220	Y	- 2Mv
27A	BULLOCK	417	1.97	820	SIM	270220	Y	70+d - 2Mv
27B	BULLOCK	417	1.77	740	FR	90520	Y	70+d - 2Mv
27B	BULLOCK	417	1.77	740	FR	250420	Y	- 2Mv
27C	BULLOCK	415	2.00	830	BB	200120	Y	- 2Mv
27D	BULLOCK	400	1.85	740	AU	10420	Y	70+d - 3Mv
28A	BULLOCK	491	1.89	930	FR	190220	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	491	1.89	930	FR	60120	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	491	1.89	930	FR	240120	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	491	1.89	930	FR	220120	Y	70+d - 1Mv
28B	BULLOCK	457	1.73	790	FR	190220	Y	70+d - 1Mv
28B	BULLOCK	457	1.73	790	FR	10220	Y	70+d - 1Mv
29A	BULLOCK	330	2.39	790	AA	80320	N	- 3Mv
29A	BULLOCK	330	2.39	790	AA	70420	N	- 3Mv
29A	BULLOCK	330	2.39	790	AA	110420	N	- 3Mv
29A	BULLOCK	330	2.39	790	AA	310320	N	- 3Mv
29A	BULLOCK	330	2.39	790	AA	10320	N	- 3Mv
29A	BULLOCK	330	2.39	790	AA	300320	N	- 3Mv
29A	BULLOCK	330	2.39	790	AA	60420	N	- 3Mv
29A	BULLOCK	330	2.39	790	AA	290320	N	- 3Mv
29A	BULLOCK	330	2.39	790	AA	100420	N	- 3Mv
29A	BULLOCK	330	2.39	790	AA	170320	N	- 3Mv
29B	BULLOCK	351	1.82	640	FR	80220	N	- 2Mv
29B	BULLOCK	351	1.82	640	FR	290120	N	- 3Mv
29B	BULLOCK	351	1.82	640	FR	310120	N	- 3Mv
29B	BULLOCK	351	1.82	640	FR	70220	N	- 3Mv
29B	BULLOCK	351	1.82	640	FR	80320	N	- 3Mv
29B	BULLOCK	351	1.82	640	FR	40220	N	- 3Mv
29B	BULLOCK	351	1.82	640	FR	280120	N	- 3Mv
30A	BULLOCK	490	1.97	965	FR	220120	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	490	1.97	965	FR	300120	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	490	1.97	965	FR	30220	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	490	1.97	965	FR	280120	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	490	1.97	965	FR	110220	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	490	1.97	965	FR	250220	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	490	1.97	965	FR	250220	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	541	2.01	1085	MO	200120	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	541	2.01	1085	MO	200120	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	541	2.01	1085	MO	170120	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	467	1.86	870	FR	170120	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	467	1.86	870	FR	230120	Y	70+d - 1Mv
31B	BULLOCK	502	1.75	880	FR	180220	Y	70+d - 1Mv

31B	BULLOCK	502	1.75	880	MO	10220	Y	70+d - 1Mv
31C	BULLOCK	555	1.95	1085	FR	110120	Y	70+d - 1Mv
31D	BULLOCK	470	1.83	860	FR	180220	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	390	2.18	850	AA	10520	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	390	2.18	850	AA	280420	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	390	2.18	850	AA	300420	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	407	2.16	880	HE	280420	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	407	2.16	880	HE	120520	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	497	1.88	935	FR	50220	Y	70+d - 2Mv
33A	BULLOCK	497	1.88	935	FR	100120	Y	70+d - 2Mv
33A	BULLOCK	497	1.88	935	FR	300120	Y	70+d - 2Mv
33A	BULLOCK	497	1.88	935	FR	240120	Y	70+d - 2Mv
33A	BULLOCK	497	1.88	935	FR	40220	Y	70+d - 2Mv
33A	BULLOCK	497	1.88	935	FR	10220	Y	70+d - 2Mv
33A	BULLOCK	497	1.88	935	FR	260120	Y	70+d - 2Mv
33A	BULLOCK	497	1.88	935	FR	230120	Y	70+d - 2Mv
33A	BULLOCK	497	1.88	935	FR	100120	Y	70+d - 2Mv
34B	BULLOCK	488	1.76	860	FR	130120	Y	70+d - 2Mv
34B	BULLOCK	488	1.76	860	FR	290120	Y	70+d - 2Mv
34B	BULLOCK	488	1.76	860	FR	10320	Y	70+d - 1Mv
34B	BULLOCK	488	1.76	860	FR	270220	Y	70+d - 1Mv
34B	BULLOCK	488	1.76	860	FR	10220	Y	70+d - 2Mv
34B	BULLOCK	488	1.76	860	FR	310120	Y	70+d - 2Mv
34B	BULLOCK	488	1.76	860	FR	270120	Y	70+d - 2Mv
34B	BULLOCK	488	1.76	860	FR	130220	Y	70+d - 2Mv
34B	BULLOCK	488	1.76	860	FR	90220	Y	70+d - 2Mv
36A	BULLOCK	338	2.66	900	CH	160520	N	- 2Mv
36A	BULLOCK	338	2.66	900	CH	100620	N	- 2Mv
36A	BULLOCK	338	2.66	900	CH	80620	N	- 2Mv
36B	BULLOCK	345	2.32	800	SIM	160520	N	- 2Mv
37	BULLOCK	570	2.35	1340	CH	100819	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	570	2.35	1340	CH	131119	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	605	2.08	1260	CH	110719	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	650	2.09	1360	CH	90719	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	601	2.16	1300	LM	230319	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	601	2.16	1300	LM	220319	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	601	2.16	1300	LM	50819	Y	70+d - 1Mv
37D	BULLOCK	651	2.12	1380	SIM	170419	N	- 2Mv
37D	BULLOCK	651	2.12	1380	SIM	280519	N	- 2Mv
37D	BULLOCK	651	2.12	1380	SIM	160419	N	- 2Mv
38	BULLOCK	535	2.17	1160	LM	130120	Y	70+d - 2Mv
38	BULLOCK	535	2.17	1160	LM	10220	Y	70+d - 2Mv
38	BULLOCK	535	2.17	1160	LM	230120	Y	70+d - 2Mv
38	BULLOCK	535	2.17	1160	LM	10420	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	446	2.42	1080	LM	150320	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	446	2.42	1080	LM	310120	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	446	2.42	1080	LM	160220	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	446	2.42	1080	LM	220320	Y	70+d - 2Mv
38B	BULLOCK	430	2.30	990	LM	180520	Y	70+d - 2Mv
38B	BULLOCK	430	2.30	990	LM	290420	Y	70+d - 2Mv

38C	BULLOCK	367	2.43	890	LM	110520	Y	70+d - 2Mv
38C	BULLOCK	367	2.43	890	LM	180520	Y	70+d - 2Mv
38D	BULLOCK	441	2.38	1050	LM	170320	Y	70+d - 2Mv
38D	BULLOCK	441	2.38	1050	LM	200420	Y	70+d - 2Mv
38D	BULLOCK	441	2.38	1050	LM	170320	Y	70+d - 2Mv
38D	BULLOCK	441	2.38	1050	LM	270220	Y	70+d - 3Mv
38D	BULLOCK	441	2.38	1050	LM	170320	Y	70+d - 2Mv
38D	BULLOCK	441	2.38	1050	LM	100320	Y	70+d - 2Mv
38D	BULLOCK	441	2.38	1050	LM	100320	Y	70+d - 2Mv
39	BULLOCK	405	2.44	990	CH	170520	N	- 1Mv
39A	BULLOCK	410	2.32	950	SIM	200520	N	- 1Mv
39B	BULLOCK	510	2.20	1120	LM	260520	N	- 1Mv
39C	BULLOCK	535	2.02	1080	SIM	180520	N	- 1Mv
39D	BULLOCK	420	2.17	910	CH	200620	N	- 1Mv
39E	BULLOCK	420	2.21	930	SIM	250620	N	- 1Mv
39H	BULLOCK	475	2.27	1080	CH	170520	N	- 1Mv
39K	BULLOCK	480	2.15	1030	SIM	190520	N	- 1Mv
39L	BULLOCK	445	2.29	1020	CH	230620	N	- 1Mv
40	BULLOCK	415	1.98	820	HE	220220	Y	70+d - 2Mv
40	BULLOCK	415	1.98	820	HE	20320	Y	70+d - 2Mv
40	BULLOCK	415	1.98	820	HE	230220	Y	70+d - 2Mv
40	BULLOCK	415	1.98	820	HE	210220	Y	70+d - 2Mv
40B	BULLOCK	370	2.22	820	HE	240220	Y	70+d - 2Mv
40B	BULLOCK	370	2.22	820	HE	260220	Y	70+d - 2Mv
40C	BULLOCK	357	2.07	740	HE	50320	Y	70+d - 2Mv
40C	BULLOCK	357	2.07	740	HE	90320	Y	70+d - 2Mv
40C	BULLOCK	357	2.07	740	HE	10420	Y	70+d - 2Mv
40C	BULLOCK	357	2.07	740	HE	240320	Y	70+d - 2Mv
40D	BULLOCK	352	2.02	710	HE	250120	Y	70+d - 3Mv
40D	BULLOCK	352	2.02	710	HE	90220	Y	70+d - 3Mv
40E	BULLOCK	355	2.03	720	HE	230320	Y	70+d - 2Mv
40E	BULLOCK	355	2.03	720	HE	270320	Y	70+d - 2Mv
40E	BULLOCK	355	2.03	720	HE	230320	Y	70+d - 2Mv
40E	BULLOCK	355	2.03	720	HE	240320	Y	70+d - 2Mv
40E	BULLOCK	355	2.03	720	HE	230320	Y	70+d - 2Mv
42A	BULLOCK	434	2.10	910	HE	90420	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	434	2.10	910	HE	90420	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	434	2.10	910	HE	80420	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	434	2.10	910	HE	200220	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	434	2.10	910	HE	70420	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	434	2.10	910	HE	70420	Y	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	475	2.02	960	AA	70220	Y	70+d - 1Mv
42C	BULLOCK	415	2.12	880	HE	150620	N	- 1Mv
42D	BULLOCK	340	2.03	690	HE	80320	N	- 3Mv
43	BULLOCK	438	2.28	1000	LM	230220	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	438	2.28	1000	LM	140320	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	438	2.28	1000	LM	140320	Y	70+d - 1Mv
43A	BULLOCK	490	1.82	890	FR	230220	Y	70+d - 1Mv
43B	BULLOCK	492	2.11	1040	AA	230320	N	- 2Mv
43B	BULLOCK	492	2.11	1040	AA	80320	N	- 2Mv

43B	BULLOCK	492	2.11	1040	AA	10320	N	- 2Mv
43B	BULLOCK	492	2.11	1040	AA	180320	N	- 2Mv
43B	BULLOCK	492	2.11	1040	AA	190320	N	- 2Mv
43B	BULLOCK	492	2.11	1040	AA	200320	N	- 2Mv
43B	BULLOCK	492	2.11	1040	AA	160320	N	- 2Mv
43C	BULLOCK	411	2.09	860	AA	220420	N	- 2Mv
43C	BULLOCK	411	2.09	860	AA	270220	N	- 2Mv
43C	BULLOCK	411	2.09	860	AA	220320	N	- 2Mv
43C	BULLOCK	411	2.09	860	AA	10320	N	- 2Mv
43C	BULLOCK	411	2.09	860	AA	60420	N	- 2Mv
43C	BULLOCK	411	2.09	860	AA	220320	N	- 2Mv
43D	BULLOCK	465	2.15	1000	AA	30420	N	- 2Mv
43D	BULLOCK	465	2.15	1000	AA	30420	N	- 2Mv
43D	BULLOCK	465	2.15	1000	AA	200320	N	- 2Mv
43D	BULLOCK	465	2.15	1000	AA	10320	N	- 2Mv
43D	BULLOCK	465	2.15	1000	AA	190320	N	- 2Mv
43D	BULLOCK	465	2.15	1000	AA	220420	N	- 2Mv
44	BULLOCK	505	2.22	1120	LM	60520	N	- 1Mv
44A	BULLOCK	412	2.50	1030	CH	60520	N	- 1Mv
44A	BULLOCK	412	2.50	1030	CH	190320	N	- 1Mv
44A	BULLOCK	412	2.50	1030	CH	260520	N	- 1Mv
44A	BULLOCK	412	2.50	1030	CH	290520	N	- 1Mv
44B	BULLOCK	373	2.57	960	LM	280520	N	- 1Mv
44B	BULLOCK	373	2.57	960	LM	160520	N	- 1Mv
44B	BULLOCK	373	2.57	960	LM	200520	N	- 1Mv
44C	BULLOCK	260	2.65	690	LM	160520	N	- 1Mv
44C	BULLOCK	260	2.65	690	CH	150221	N	- 1Mv
45	BULLOCK	443	2.12	940	AA	140320	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	443	2.12	940	AA	40320	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	443	2.12	940	AA	80320	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	443	2.12	940	AA	210220	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	390	2.08	810	AA	300320	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	390	2.08	810	AA	150320	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	390	2.08	810	AA	110420	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	390	2.08	810	AA	100320	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	390	2.08	810	AA	130620	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	390	2.08	810	AA	220620	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	390	2.08	810	AA	40520	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	390	2.08	810	AA	30320	Y	70+d - 1Mv
45B	BULLOCK	395	1.87	740	HE	300420	Y	70+d - 1Mv
45C	BULLOCK	425	1.60	680	FR	120220	Y	70+d - 1Mv
45C	BULLOCK	425	1.60	680	FR	120220	Y	70+d - 1Mv
45C	BULLOCK	425	1.60	680	FR	280120	Y	70+d - 1Mv
45D	BULLOCK	442	1.47	650	FR	290220	Y	70+d - 1Mv
45D	BULLOCK	442	1.47	650	FR	300120	Y	70+d - 1Mv
45D	BULLOCK	442	1.47	650	FR	140220	Y	70+d - 1Mv
45D	BULLOCK	442	1.47	650	FR	280120	Y	70+d - 1Mv
46C	BULLOCK	439	1.59	700	FR	150220	Y	70+d - 3Mv
46C	BULLOCK	439	1.59	700	FR	10220	Y	70+d - 2Mv
46C	BULLOCK	439	1.59	700	FR	20220	Y	70+d - 2Mv

46C	BULLOCK	439	1.59	700	FR	300120	Y	70+d - 2Mv
46C	BULLOCK	439	1.59	700	FR	140220	Y	70+d - 2Mv
46C	BULLOCK	439	1.59	700	FR	90220	Y	70+d - 2Mv
46C	BULLOCK	439	1.59	700	FR	120220	Y	70+d - 2Mv
46C	BULLOCK	439	1.59	700	FR	300120	Y	70+d - 2Mv
48	BULLOCK	375	2.05	770	HE	50520	Y	70+d - 1Mv
48D	BULLOCK	460	2.33	1070	LM	130320	N	- 2Mv
48D	BULLOCK	460	2.33	1070	LM	80220	N	- 2Mv
48D	BULLOCK	460	2.33	1070	LM	60220	N	- 2Mv
48D	BULLOCK	460	2.33	1070	LM	140320	N	- 2Mv
49A	BULLOCK	475	2.08	990	LM	230220	Y	70+d - 1Mv
49A	BULLOCK	475	2.08	990	LM	70220	Y	70+d - 1Mv
49A	BULLOCK	475	2.08	990	LM	160320	Y	70+d - 1Mv
49B	BULLOCK	416	1.92	800	LM	180220	Y	70+d - 1Mv
49B	BULLOCK	416	1.92	800	LM	60220	Y	70+d - 1Mv
49B	BULLOCK	416	1.92	800	LM	90220	Y	70+d - 1Mv
49B	BULLOCK	416	1.92	800	LM	40520	Y	70+d - 1Mv
49B	BULLOCK	416	1.92	800	LM	30420	Y	70+d - 1Mv
50A	BULLOCK	418	2.01	840	LM	10420	Y	70+d - 1Mv
50A	BULLOCK	418	2.01	840	LM	140220	Y	70+d - 1Mv
50A	BULLOCK	418	2.01	840	LM	110220	Y	70+d - 1Mv
50A	BULLOCK	418	2.01	840	LM	80220	Y	70+d - 1Mv
50B	BULLOCK	490	2.24	1100	AA	20320	Y	70+d - 1Mv
50B	BULLOCK	490	2.24	1100	AA	210220	Y	70+d - 1Mv
50B	BULLOCK	490	2.24	1100	AA	180220	Y	70+d - 1Mv
50C	BULLOCK	405	2.12	860	AA	70320	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	461	2.15	990	HE	20320	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	461	2.15	990	HE	10320	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	461	2.15	990	HE	230220	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	441	2.06	910	HE	250420	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	441	2.06	910	HE	190220	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	441	2.06	910	HE	90220	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	441	2.06	910	FR	90220	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	441	2.06	910	HE	160220	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	441	2.06	910	HE	10320	Y	70+d - 1Mv
51B	BULLOCK	492	1.99	980	HE	50220	Y	70+d - 1Mv
51B	BULLOCK	492	1.99	980	HE	110220	Y	70+d - 1Mv
51B	BULLOCK	492	1.99	980	HE	150220	Y	70+d - 1Mv
51B	BULLOCK	492	1.99	980	HE	60220	Y	70+d - 1Mv
52C	BULLOCK	462	2.01	930	HE	50320	Y	70+d - 1Mv
52C	BULLOCK	462	2.01	930	HE	90220	Y	70+d - 1Mv
52C	BULLOCK	462	2.01	930	HE	70220	Y	70+d - 1Mv
52C	BULLOCK	462	2.01	930	HE	140220	Y	70+d - 1Mv
52D	BULLOCK	409	2.00	820	HE	160220	Y	70+d - 1Mv
52D	BULLOCK	409	2.00	820	HE	150420	Y	70+d - 1Mv
52D	BULLOCK	409	2.00	820	HE	100320	Y	70+d - 1Mv
52D	BULLOCK	409	2.00	820	HE	250220	Y	70+d - 1Mv
52D	BULLOCK	409	2.00	820	HE	220220	Y	70+d - 1Mv
52E	BULLOCK	375	1.89	710	LM	100520	Y	70+d - 1Mv
54	BULLOCK	425	2.00	850	HE	120320	Y	70+d - 2Mv

54	BULLOCK	425	2.00	850	HE	40320	Y	70+d - 2Mv
54C	BULLOCK	443	1.94	860	HE	10520	N	- 2Mv
54C	BULLOCK	443	1.94	860	HE	300320	N	- 3Mv
54C	BULLOCK	443	1.94	860	HE	310320	N	- 3Mv
54C	BULLOCK	443	1.94	860	HE	200420	N	- 3Mv
54C	BULLOCK	443	1.94	860	HE	180420	N	- 3Mv
54C	BULLOCK	443	1.94	860	HE	90220	N	- 3Mv
55	BULLOCK	611	2.08	1270	HE	10919	N	- 3Mv
55	BULLOCK	611	2.08	1270	AA	20519	N	- 3Mv
55	BULLOCK	611	2.08	1270	AA	170519	N	- 3Mv
55A	BULLOCK	650	2.00	1300	AA	60319	N	- 3Mv
55A	BULLOCK	650	2.00	1300	AA	30219	N	- 3Mv
55A	BULLOCK	650	2.00	1300	AA	60219	N	- 3Mv
55B	BULLOCK	668	1.93	1290	HE	240219	N	- 3Mv
55B	BULLOCK	668	1.93	1290	HE	190219	N	- 3Mv
55B	BULLOCK	668	1.93	1290	HE	80519	N	- 3Mv
56	BULLOCK	702	1.91	1340	AA	310119	N	- 3Mv
56	BULLOCK	702	1.91	1340	AA	70219	N	- 3Mv
56A	BULLOCK	695	1.90	1320	HE	260219	N	- 3Mv
56A	BULLOCK	695	1.90	1320	HE	290319	N	- 3Mv
56B	BULLOCK	675	1.90	1280	FR	140219	N	- 3Mv
56B	BULLOCK	675	1.90	1280	HE	90419	N	- 3Mv
57	BULLOCK	340	2.18	740	SIM	20620	N	- 1Mv
57	BULLOCK	340	2.18	740	SIM	300520	N	- 1Mv
57B	BULLOCK	370	2.19	810	SIM	20620	N	- 1Mv
58	BULLOCK	445	2.18	970	AA	220220	Y	70+d - 2Mv
58C	BULLOCK	470	1.81	850	FR	220220	Y	70+d - 2Mv
58C	BULLOCK	470	1.81	850	FR	230220	Y	70+d - 2Mv
59	BULLOCK	601	2.06	1240	HE	180319	Y	70+d - 3Mv
59	BULLOCK	601	2.06	1240	HE	170319	Y	70+d - 3Mv
59	BULLOCK	601	2.06	1240	HE	130319	Y	70+d - 3Mv
59A	BULLOCK	655	2.08	1360	HE	60319	Y	70+d - 3Mv
59A	BULLOCK	655	2.08	1360	HE	250219	Y	70+d - 3Mv
60	BULLOCK	490	2.53	1240	LM	220720	N	- 1Mv
60	BULLOCK	490	2.53	1240	LM	110320	N	- 1Mv
60A	BULLOCK	490	2.49	1220	LM	140320	N	- 1Mv
60A	BULLOCK	490	2.49	1220	LM	100520	N	- 2Mv
60A	BULLOCK	490	2.49	1220	LM	120320	N	- 1Mv
60A	BULLOCK	490	2.49	1220	LM	90320	N	- 1Mv
61	BULLOCK	505	2.34	1180	LM	100320	N	- 1Mv
61	BULLOCK	505	2.34	1180	LM	90320	N	- 1Mv
61	BULLOCK	505	2.34	1180	LM	90320	N	- 1Mv
61A	BULLOCK	480	2.29	1100	BAX	140320	N	- 3Mv
62	BULLOCK	215	1.67	360	FR	240121	Y	7d - 1Mv
62A	BULLOCK	200	1.70	340	FR	170221	Y	7d - 1Mv
62B	BULLOCK	195	1.49	290	FR	240221	Y	7d - 1Mv
62C	BULLOCK	165	1.58	260	FR	40221	Y	7d - 1Mv
62D	BULLOCK	185	1.41	260	FR	80321	Y	7d - 1Mv
63	BULLOCK	600	2.43	1460	LM	221019	Y	70+d - 1Mv
63	BULLOCK	600	2.43	1460	LM	121019	Y	70+d - 1Mv

63A	BULLOCK	552	2.52	1390	LM	201019	Y	70+d - 1Mv
63A	BULLOCK	552	2.52	1390	LM	151019	Y	70+d - 1Mv
63B	BULLOCK	546	2.38	1300	LM	201019	Y	70+d - 1Mv
63B	BULLOCK	546	2.38	1300	LM	81219	Y	70+d - 1Mv
63B	BULLOCK	546	2.38	1300	LM	231119	Y	70+d - 1Mv
63C	BULLOCK	535	2.34	1250	BB	301219	Y	70+d - 1Mv
65B	BULLOCK	410	2.13	875	HE	160320	Y	70+d - 1Mv
65B	BULLOCK	410	2.13	875	HE	170220	Y	70+d - 1Mv
65B	BULLOCK	410	2.13	875	HE	120220	Y	70+d - 1Mv
65B	BULLOCK	410	2.13	875	HE	60320	Y	70+d - 1Mv
65C	BULLOCK	415	2.10	870	AA	120320	Y	70+d - 1Mv
65C	BULLOCK	415	2.10	870	AA	310320	Y	70+d - 1Mv
65C	BULLOCK	415	2.10	870	AA	170320	Y	70+d - 1Mv
65C	BULLOCK	415	2.10	870	AA	110320	Y	70+d - 1Mv
65D	BULLOCK	485	2.29	1110	LM	30320	Y	70+d - 1Mv
66B	BULLOCK	422	1.99	840	HE	170120	Y	70+d - 1Mv
66B	BULLOCK	422	1.99	840	HE	110520	Y	70+d - 1Mv
66B	BULLOCK	422	1.99	840	HE	130420	Y	70+d - 1Mv
66B	BULLOCK	422	1.99	840	HE	30320	Y	70+d - 1Mv
66B	BULLOCK	422	1.99	840	HE	50320	Y	70+d - 1Mv
66C	BULLOCK	464	2.05	950	HE	220220	Y	70+d - 1Mv
66C	BULLOCK	464	2.05	950	HE	40420	Y	70+d - 1Mv
66C	BULLOCK	464	2.05	950	HE	230320	Y	70+d - 1Mv
66C	BULLOCK	464	2.05	950	HE	210120	Y	70+d - 1Mv
66C	BULLOCK	464	2.05	950	HE	280120	Y	70+d - 1Mv
66C	BULLOCK	464	2.05	950	HE	20220	Y	70+d - 1Mv
66D	BULLOCK	395	1.77	700	FR	50220	Y	70+d - 1Mv
67A	BULLOCK	353	1.42	500	FR	70220	N	- 2Mv
67A	BULLOCK	353	1.42	500	FR	70220	N	- 2Mv
67A	BULLOCK	353	1.42	500	FR	40220	N	- 2Mv
67A	BULLOCK	353	1.42	500	FR	60220	N	- 2Mv
67A	BULLOCK	353	1.42	500	FR	40320	N	- 2Mv
67A	BULLOCK	353	1.42	500	FR	230220	N	- 2Mv
67B	BULLOCK	345	1.45	500	FR	80220	N	- 2Mv
67B	BULLOCK	345	1.45	500	FR	150220	N	- 2Mv
67B	BULLOCK	345	1.45	500	FR	30220	N	- 2Mv
67B	BULLOCK	345	1.45	500	FR	40220	N	- 2Mv
67B	BULLOCK	345	1.45	500	FR	100220	N	- 2Mv
67C	BULLOCK	492	1.71	840	FR	210220	Y	28d - 4Mv
67C	BULLOCK	492	1.71	840	FR	180220	Y	28d - 4Mv
67C	BULLOCK	492	1.71	840	RW	220220	Y	28d - 4Mv
67C	BULLOCK	492	1.71	840	RW	250220	Y	28d - 4Mv
67C	BULLOCK	492	1.71	840	RW	220220	Y	28d - 4Mv
67C	BULLOCK	492	1.71	840	FR	30320	Y	28d - 4Mv
68	BULLOCK	635	1.83	1160	FR	220119	Y	70+d - 2Mv
69	BULLOCK	585	2.02	1180	HE	250419	Y	70+d - 1Mv
69A	BULLOCK	586	1.76	1030	FR	80219	Y	70+d - 2Mv
69A	BULLOCK	586	1.76	1030	NO	260319	Y	70+d - 2Mv
69A	BULLOCK	586	1.76	1030	FR	30319	Y	70+d - 2Mv
69A	BULLOCK	586	1.76	1030	HE	50419	Y	70+d - 3Mv

70	BULLOCK	505	2.22	1120	CH	261020	N	- 1Mv
70A	BULLOCK	410	2.37	970	CH	241020	N	- 1Mv
70B	BULLOCK	390	2.41	940	CH	261020	N	- 1Mv
70C	BULLOCK	355	2.20	780	CH	41020	N	- 1Mv
70D	BULLOCK	305	2.49	760	CH	111020	N	- 1Mv
70E	BULLOCK	405	2.30	930	CH	61020	N	- 1Mv

HEIFER RING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/KG	Breed	DOB	QAS	QA Days
400	HEIFER	410	2.46	1010	CH	161120	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	312	2.69	840	CH	241120	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	312	2.69	840	CH	231120	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	330	2.86	945	CH	191120	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	330	2.38	785	CH	201120	Y	70+d - 1Mv
400D	HEIFER	410	2.21	905	AA	141120	Y	70+d - 1Mv
400D	HEIFER	410	2.21	905	AA	141120	Y	70+d - 1Mv
400H	HEIFER	630	2.11	1330	SIM	230719	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	386	2.68	1035	LM	100820	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	386	2.68	1035	LM	90820	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	386	2.68	1035	LM	41020	Y	70+d - 1Mv
402B	HEIFER	420	2.07	870	HE	10320	Y	70+d - 1Mv
402B	HEIFER	420	2.07	870	HE	200320	Y	70+d - 1Mv
402B	HEIFER	420	2.07	870	HE	290220	Y	70+d - 1Mv
402B	HEIFER	420	2.07	870	HE	210220	Y	70+d - 1Mv
402B	HEIFER	420	2.07	870	HE	260220	Y	70+d - 1Mv
402B	HEIFER	420	2.07	870	HE	290220	Y	70+d - 1Mv
402C	HEIFER	427	2.04	870	HE	280220	Y	70+d - 1Mv
402C	HEIFER	427	2.04	870	HE	20320	Y	70+d - 1Mv
402C	HEIFER	427	2.04	870	HE	290220	Y	70+d - 1Mv
402C	HEIFER	427	2.04	870	HE	230220	Y	70+d - 1Mv
402C	HEIFER	427	2.04	870	HE	140320	Y	70+d - 1Mv
402C	HEIFER	427	2.04	870	HE	60220	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	372	2.02	750	AA	40420	N	- 3Mv
403A	HEIFER	372	2.02	750	AA	190420	N	- 2Mv
403A	HEIFER	372	2.02	750	AA	140320	N	- 2Mv
403A	HEIFER	372	2.02	750	AA	140220	N	- 2Mv
403B	HEIFER	403	2.01	810	AA	40320	N	- 2Mv
403B	HEIFER	403	2.01	810	LM	100320	N	- 2Mv
403B	HEIFER	403	2.01	810	AA	150320	N	- 2Mv
403C	HEIFER	385	1.87	720	HE	90420	N	- 2Mv
404A	HEIFER	555	2.07	1150	LM	311219	Y	70+d - 2Mv
404B	HEIFER	590	2.05	1210	CH	290919	Y	70+d - 2Mv
404C	HEIFER	535	2.02	1080	LM	120219	Y	70+d - 2Mv
404D	HEIFER	475	2.11	1000	LM	120319	Y	70+d - 2Mv
404E	HEIFER	490	2.12	1040	LM	100719	Y	70+d - 2Mv
404E	HEIFER	490	2.12	1040	LM	300519	Y	70+d - 2Mv
405A	HEIFER	352	2.59	910	SIM	270620	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	352	2.59	910	SIM	170220	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	352	2.59	910	SIM	20820	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	352	2.59	910	SIM	20320	Y	70+d - 1Mv

405A	HEIFER	352	2.59	910	SIM	170220	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	346	2.28	790	SIM	30320	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	346	2.28	790	SIM	20320	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	346	2.28	790	SIM	30320	Y	70+d - 1Mv
405C	HEIFER	405	2.20	890	SIM	170220	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	386	2.23	860	CH	170220	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	386	2.23	860	CH	170220	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	386	2.23	860	CH	170220	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	386	2.23	860	CH	170220	Y	70+d - 1Mv
406B	HEIFER	350	2.00	700	AA	70420	Y	39d - 3Mv
407	HEIFER	385	2.39	920	LM	90520	Y	70+d - 1Mv
407B	HEIFER	396	2.12	840	HE	80320	Y	70+d - 2Mv
407B	HEIFER	396	2.12	840	HE	100320	Y	70+d - 2Mv
407B	HEIFER	396	2.12	840	HE	140220	Y	70+d - 2Mv
407B	HEIFER	396	2.12	840	HE	150320	Y	70+d - 2Mv
407B	HEIFER	396	2.12	840	HE	200320	Y	70+d - 2Mv
407B	HEIFER	396	2.12	840	HE	290320	Y	70+d - 2Mv
407C	HEIFER	380	2.11	800	AA	240220	Y	70+d - 2Mv
407C	HEIFER	380	2.11	800	AA	120320	Y	70+d - 2Mv
407C	HEIFER	380	2.11	800	AA	190320	Y	70+d - 2Mv
408A	HEIFER	347	2.16	750	HE	150220	Y	70+d - 2Mv
408A	HEIFER	347	2.16	750	HE	200220	Y	70+d - 2Mv
408A	HEIFER	347	2.16	750	HE	180320	Y	70+d - 2Mv
408A	HEIFER	347	2.16	750	HE	30420	Y	70+d - 2Mv
408B	HEIFER	355	2.06	730	AA	130220	Y	70+d - 2Mv
408B	HEIFER	355	2.06	730	AA	100220	Y	70+d - 2Mv
408B	HEIFER	355	2.06	730	AA	50220	Y	70+d - 2Mv
408C	HEIFER	385	2.08	800	AA	70220	Y	70+d - 2Mv
409	HEIFER	360	2.01	725	AA	120220	Y	70+d - 2Mv
409	HEIFER	360	2.01	725	AA	220220	Y	70+d - 2Mv
409A	HEIFER	360	2.01	725	AA	70220	Y	70+d - 2Mv
409A	HEIFER	360	2.01	725	AA	140220	Y	70+d - 2Mv
409B	HEIFER	399	2.18	870	AA	100420	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	399	2.18	870	AA	70320	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	399	2.18	870	AA	20420	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	399	2.18	870	AA	120320	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	399	2.18	870	AA	100420	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	399	2.18	870	AA	220320	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	397	2.64	1050	CH	240420	N	- 1Mv
410	HEIFER	397	2.64	1050	CH	180520	N	- 1Mv
410A	HEIFER	500	2.34	1170	LM	120719	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	500	2.34	1170	LM	90819	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	545	2.09	1140	CH	120519	Y	70+d - 1Mv
410C	HEIFER	510	2.29	1170	CH	130519	Y	70+d - 1Mv
410D	HEIFER	600	2.23	1340	CH	90719	Y	70+d - 1Mv
410E	HEIFER	545	2.09	1140	CH	120819	Y	70+d - 1Mv
410H	HEIFER	585	2.29	1340	CH	130619	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	395	2.10	830	SAX	10520	N	- 1Mv
411	HEIFER	395	2.10	830	SAX	270320	N	- 1Mv
411B	HEIFER	435	2.05	890	AA	70220	Y	70+d - 1Mv

411B	HEIFER	435	2.05	890	AA	60420	Y	70+d - 1Mv
411B	HEIFER	435	2.05	890	AA	80420	Y	70+d - 1Mv
411C	HEIFER	425	2.02	860	AA	80220	Y	70+d - 1Mv
411C	HEIFER	425	2.02	860	AA	90220	Y	70+d - 1Mv
411C	HEIFER	425	2.02	860	AA	80420	Y	70+d - 1Mv
411D	HEIFER	455	2.11	960	SAX	130220	Y	70+d - 1Mv
411E	HEIFER	337	2.11	710	AU	260220	N	- 2Mv
411E	HEIFER	337	2.11	710	AU	70320	N	- 2Mv
412A	HEIFER	420	2.17	910	LM	160220	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	420	2.17	910	LM	40420	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	420	2.17	910	LM	230220	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	420	2.17	910	LM	30320	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	420	2.17	910	LM	20320	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	420	2.17	910	LM	140320	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	420	2.17	910	LM	230220	Y	70+d - 1Mv
412B	HEIFER	380	2.16	820	LM	200420	Y	70+d - 1Mv
412X	HEIFER	353	1.95	690	FR	260320	Y	16d - 1Mv
412X	HEIFER	353	1.95	690	HE	200420	Y	16d - 1Mv
412X	HEIFER	353	1.95	690	HE	270320	Y	16d - 1Mv
413	HEIFER	500	2.22	1110	BB	270220	Y	70+d - 2Mv
413E	HEIFER	312	2.15	670	HE	30320	Y	70+d - 1Mv
413E	HEIFER	312	2.15	670	HE	130320	Y	70+d - 1Mv
413E	HEIFER	312	2.15	670	HE	10620	Y	70+d - 1Mv
413E	HEIFER	312	2.15	670	HE	130220	Y	70+d - 1Mv
413H	HEIFER	282	2.02	570	HE	140320	Y	70+d - 1Mv
413H	HEIFER	282	2.02	570	HE	10320	Y	70+d - 1Mv
414B	HEIFER	406	2.12	860	AA	190220	Y	70+d - 1Mv
414B	HEIFER	406	2.12	860	AA	50320	Y	70+d - 1Mv
414B	HEIFER	406	2.12	860	AA	40220	Y	70+d - 1Mv
414C	HEIFER	423	2.03	860	HE	260320	Y	70+d - 1Mv
414C	HEIFER	423	2.03	860	HE	140520	Y	70+d - 1Mv
414C	HEIFER	423	2.03	860	HE	270320	Y	70+d - 1Mv
414D	HEIFER	400	2.13	850	HE	200420	Y	70+d - 1Mv
414D	HEIFER	400	2.13	850	HE	30520	Y	70+d - 1Mv
414E	HEIFER	325	2.09	680	HE	250420	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	380	2.18	830	AA	230320	Y	70+d - 2Mv
415A	HEIFER	380	2.18	830	AA	170320	Y	70+d - 2Mv
415A	HEIFER	380	2.18	830	AA	300320	Y	70+d - 2Mv
415B	HEIFER	350	2.23	780	AA	230320	Y	70+d - 2Mv
415B	HEIFER	350	2.23	780	AA	300320	Y	70+d - 2Mv
415B	HEIFER	350	2.23	780	AA	250320	Y	70+d - 2Mv
415C	HEIFER	340	2.12	720	AA	100520	Y	70+d - 2Mv
415C	HEIFER	340	2.12	720	AA	150520	Y	70+d - 2Mv
416	HEIFER	437	2.04	890	HE	200220	Y	70+d - 2Mv
416	HEIFER	437	2.04	890	HE	70220	Y	70+d - 2Mv
416E	HEIFER	330	2.18	720	HE	170320	Y	70+d - 1Mv
416E	HEIFER	330	2.18	720	HE	150320	Y	70+d - 1Mv
416E	HEIFER	330	2.18	720	HE	170320	Y	70+d - 1Mv
416E	HEIFER	330	2.18	720	HE	80320	Y	70+d - 1Mv
416E	HEIFER	330	2.18	720	HE	120320	Y	70+d - 1Mv

416E	HEIFER	330	2.18	720	HE	60320	Y	70+d - 1Mv
416E	HEIFER	330	2.18	720	HE	250220	Y	70+d - 1Mv
416E	HEIFER	330	2.18	720	HE	250220	Y	70+d - 1Mv
416E	HEIFER	330	2.18	720	HE	210220	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	430	1.98	850	HE	300520	Y	70+d - 1Mv
417A	HEIFER	245	1.67	410	HE	300520	Y	70+d - 1Mv
417B	HEIFER	365	1.67	610	HE	30620	Y	70+d - 1Mv
417B	HEIFER	365	1.67	610	HE	10820	Y	70+d - 1Mv
417C	HEIFER	385	1.87	720	HE	80620	Y	70+d - 1Mv
417C	HEIFER	385	1.87	720	HE	120620	Y	70+d - 1Mv
417D	HEIFER	375	2.13	800	HE	50620	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	560	2.14	1200	LM	211119	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	515	2.14	1100	LM	221119	Y	70+d - 1Mv
418B	HEIFER	403	2.10	845	HE	150420	Y	70+d - 1Mv
418B	HEIFER	403	2.10	845	HE	100320	Y	70+d - 1Mv
418B	HEIFER	403	2.10	845	HE	200320	Y	70+d - 1Mv
418C	HEIFER	415	1.93	800	HE	90320	Y	70+d - 1Mv
418D	HEIFER	405	2.12	860	AA	40320	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	413	2.11	870	AA	10220	Y	70+d - 2Mv
420	HEIFER	413	2.11	870	AA	200120	Y	70+d - 2Mv
420	HEIFER	413	2.11	870	AA	10220	Y	70+d - 2Mv
420	HEIFER	413	2.11	870	AA	290120	Y	70+d - 2Mv
420	HEIFER	413	2.11	870	AA	150220	Y	70+d - 2Mv
420	HEIFER	413	2.11	870	AA	130220	Y	70+d - 2Mv
420A	HEIFER	413	2.13	880	AA	50220	Y	70+d - 2Mv
420A	HEIFER	413	2.13	880	AA	120220	Y	70+d - 2Mv
420A	HEIFER	413	2.13	880	AA	40220	Y	70+d - 2Mv
420A	HEIFER	413	2.13	880	AA	90220	Y	70+d - 2Mv
420A	HEIFER	413	2.13	880	AA	80220	Y	70+d - 2Mv
421	HEIFER	385	2.09	805	AA	310120	Y	70+d - 2Mv
421	HEIFER	385	2.09	805	AA	240220	Y	70+d - 2Mv
421	HEIFER	385	2.09	805	AA	140220	Y	70+d - 2Mv
421	HEIFER	385	2.09	805	AA	30320	Y	70+d - 2Mv
421	HEIFER	385	2.09	805	AA	140220	Y	70+d - 2Mv
421	HEIFER	385	2.09	805	AA	140220	Y	70+d - 2Mv
422	HEIFER	425	2.09	890	AA	150320	Y	70+d - 2Mv
422	HEIFER	425	2.09	890	AA	160320	Y	70+d - 2Mv
422	HEIFER	425	2.09	890	AA	120320	Y	70+d - 2Mv
422	HEIFER	425	2.09	890	AA	160320	Y	70+d - 2Mv
422	HEIFER	425	2.09	890	AA	170320	Y	70+d - 2Mv
422	HEIFER	425	2.09	890	AA	110320	Y	70+d - 2Mv
422A	HEIFER	406	2.07	840	LM	100320	Y	70+d - 2Mv
422A	HEIFER	406	2.07	840	LM	300320	Y	70+d - 2Mv
422A	HEIFER	406	2.07	840	LM	290220	Y	70+d - 2Mv
423A	HEIFER	383	2.04	780	AA	140320	Y	70+d - 2Mv
423A	HEIFER	383	2.04	780	AA	230220	Y	70+d - 2Mv
423A	HEIFER	383	2.04	780	AA	90220	Y	70+d - 2Mv
423C	HEIFER	435	2.05	890	LM	280320	Y	70+d - 2Mv
424	HEIFER	492	2.09	1030	LM	130219	Y	70+d - 1Mv
424	HEIFER	492	2.09	1030	LM	120219	Y	70+d - 1Mv

424A	HEIFER	455	2.00	910	HE	280319	Y	70+d - 1Mv
426A	HEIFER	405	2.00	810	HE	220220	Y	70+d - 2Mv
426B	HEIFER	340	2.03	690	HE	290220	Y	70+d - 2Mv
426C	HEIFER	270	2.04	550	HE	280420	Y	70+d - 2Mv
426D	HEIFER	313	2.04	640	LM	30320	Y	70+d - 2Mv
426D	HEIFER	313	2.04	640	LM	100320	Y	70+d - 2Mv
426D	HEIFER	313	2.04	640	LM	70320	Y	70+d - 2Mv
426D	HEIFER	313	2.04	640	LM	270320	Y	70+d - 2Mv
426E	HEIFER	298	2.11	630	LM	180320	Y	70+d - 2Mv
426E	HEIFER	298	2.11	630	LM	180220	Y	70+d - 2Mv
426E	HEIFER	298	2.11	630	LM	30420	Y	70+d - 2Mv
426E	HEIFER	298	2.11	630	LM	90320	Y	70+d - 2Mv
427	HEIFER	405	2.32	940	AU	220320	Y	70+d - 1Mv
427A	HEIFER	420	2.07	870	AU	190320	Y	70+d - 1Mv
427B	HEIFER	425	2.14	910	AU	160320	Y	70+d - 1Mv
427C	HEIFER	395	2.08	820	AU	110320	Y	70+d - 1Mv
428	HEIFER	376	2.07	780	AU	140320	Y	70+d - 1Mv
428	HEIFER	376	2.07	780	AU	220320	Y	70+d - 1Mv
428	HEIFER	376	2.07	780	AU	240320	Y	70+d - 1Mv

CULL COWS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/KG	Breed	DOB	QAS	QA Days
428A	DRY COW	645	1.71	1100	FR	190216	Y	70+d - 1Mv
428B	DRY COW	720	1.58	1140	FR	130216	Y	70+d - 2Mv
428C	DRY COW	361	2.02	730	AA	160320	Y	70+d - 1Mv
428C	DRY COW	361	2.02	730	AA	151219	Y	70+d - 4Mv
428C	DRY COW	361	2.02	730	AA	120320	Y	70+d - 1Mv
429	DRY COW	575	1.62	930	FR	160210	Y	70+d - 1Mv
429A	DRY COW	660	1.63	1075	FR	110414	Y	70+d - 1Mv
430	DRY COW	565	1.61	910	FR	60214	Y	70+d - 2Mv
430A	DRY COW	542	1.51	820	FR	10216	Y	66d - 6Mv
430A	DRY COW	542	1.51	820	FR	210416	Y	70+d - 2Mv
430B	DRY COW	545	1.47	800	FR	190211	Y	70+d - 4Mv
430C	DRY COW	485	1.20	580	FR	90216	Y	70+d - 2Mv
430D	DRY COW	540	1.48	800	FR	50414	Y	70+d - 1Mv
431	DRY COW	615	1.41	870	FR	210211	Y	70+d - 1Mv
431	DRY COW	615	1.41	870	FR	20315	Y	70+d - 1Mv
431A	DRY COW	605	0.96	580	FR	40209	Y	70+d - 1Mv
431B	DRY COW	655	1.86	1220	SIM	110309	Y	70+d - 1Mv
431C	DRY COW	715	2.04	1460	LM	80610	N	- 1Mv
431D	DRY COW	735	2.09	1535	CH	10416	N	- 2Mv
432A	DRY COW	505	1.70	860	FR	120318	Y	17d - 3Mv

BREEDING STOCK

LOT	DESC	KG	€/KG	€/KG	Breed	DOB	QAS	QA Days
800	BULL	480		670	FR	140220	Y	70+d - 1Mv
801	BULL	420		590	FR	30220	Y	70+d - 1Mv
802	BULL	480		870	FR	50220	Y	70+d - 1Mv
803	BULL	475		850	FR	140220	Y	70+d - 1Mv
804	BULL	475		780	FR	70320	Y	70+d - 2Mv

805	BULL	830	1430	HE	240215	Y	70+d - 3Mv
807	BULL	755	1660	CH	280819	Y	70+d - 1Mv
809	BULL	470	870	FR	20320	Y	70+d - 1Mv
811	SUCKLER	750	1370	LM	300113	N	- 1Mv
815	COW &	755	1230	LM		Y	- 0Mv
815	M CALF	755	0	LM	120418	Y	70+d - 1Mv
816	BULL	565	1110	HE	200220	Y	70+d - 2Mv
817	DAIRY HFR	462	930	FR	20220	Y	70+d - 1Mv
817	DAIRY HFR	462	930	FR	30220	Y	70+d - 1Mv
817	DAIRY HFR	462	930	FR	130220	Y	70+d - 1Mv
817	DAIRY HFR	462	930	FR	290120	Y	70+d - 1Mv
818	BULL	900	1540	HE	300717	Y	70+d - 2Mv
819	BULL	950	1680	AA	10318	Y	70+d - 2Mv

CALVES

LOT	DESC	KG	€/KG	€/KG	Breed	DOB	QAS	QA Days
200	F CALF		400		HE	290421	Y	70+d - 1Mv
200	F CALF		400		HE	280421	Y	70+d - 1Mv
200	F CALF		400		HE	270421	Y	70+d - 1Mv
201	M CALF		440		HE	300421	Y	70+d - 1Mv
202	M CALF		400		HE	200521	Y	70+d - 1Mv
203	F CALF		420		HE	200421	Y	70+d - 1Mv
204	F CALF		330		AA	190421	Y	70+d - 1Mv
204	F CALF		330		AA	290321	Y	70+d - 1Mv
205	F CALF		350		HE	300321	Y	70+d - 1Mv
205	F CALF		350		HE	270321	Y	70+d - 1Mv
205X	F CALF		380		HE	140321	Y	7d - 1Mv
206	M CALF		410		AA	270421	Y	70+d - 1Mv
206	M CALF		410		AA	30521	Y	70+d - 1Mv
207	F CALF		410		LM	280421	Y	70+d - 1Mv
207	F CALF		410		LM	60521	Y	70+d - 1Mv
208	F CALF		370		AA	10521	Y	70+d - 1Mv
209	F CALF		320		AA	20321	Y	70+d - 1Mv
210	F CALF		270		HE	20521	Y	70+d - 1Mv
211	F CALF		380		LM	270421	Y	70+d - 1Mv
212	F CALF		360		HE	300421	Y	70+d - 1Mv
213	F CALF		260		AA	20521	Y	70+d - 1Mv
213X	F CALF		390		HE	260321	Y	7d - 1Mv
214	F CALF		410		AA	130421	Y	70+d - 1Mv
215	F CALF		400		SHX	100521	Y	70+d - 1Mv
216	M CALF		400		SHX	80521	Y	70+d - 1Mv
217	M CALF		380		SHX	160521	Y	70+d - 1Mv
218	M CALF		340		SHX	190521	Y	70+d - 1Mv
219	F CALF		410		AA	150421	Y	70+d - 1Mv
219	F CALF		410		AA	140421	Y	70+d - 1Mv
220	M CALF		420		AA	150421	Y	70+d - 1Mv
220	M CALF		420		AA	60521	Y	70+d - 1Mv
221	M CALF		480		AA	150421	Y	70+d - 1Mv
222	M CALF		380		AA	180521	Y	70+d - 1Mv
223	M CALF		170		HE	80421	Y	70+d - 1Mv

224	F CALF	230	HE	80421	Y	70+d - 1Mv
225	M CALF	220	HE	50421	Y	70+d - 1Mv
226	M CALF	270	HE	60421	Y	70+d - 1Mv
227	M CALF	280	HE	50421	Y	70+d - 1Mv
228	F CALF	250	HE	60421	Y	70+d - 1Mv
228	F CALF	250	FR	30421	Y	70+d - 1Mv
229	M CALF	145	FR	131220	Y	70+d - 1Mv
229	M CALF	145	FR	10421	Y	70+d - 1Mv
229	M CALF	145	FR	10421	Y	70+d - 1Mv
230	M CALF	160	FR	70421	Y	70+d - 1Mv
230	M CALF	160	FR	70421	Y	70+d - 1Mv
230	M CALF	160	FR	10421	Y	70+d - 1Mv
231	M CALF	155	FR	40421	Y	70+d - 1Mv
231	M CALF	155	FR	50421	Y	70+d - 1Mv
231	M CALF	155	FR	70421	Y	70+d - 1Mv