

BULLOCKS

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
1A	BULLOCK	361	1.75	630	FR	170220	Y	70+d - 1Mv
1A	BULLOCK	361	1.75	630	FR	140320	Y	70+d - 1Mv
1A	BULLOCK	361	1.75	630	HE	130320	Y	70+d - 1Mv
1B	BULLOCK	314	1.91	600	FR	230420	Y	70+d - 1Mv
1B	BULLOCK	314	1.91	600	FR	140320	Y	70+d - 1Mv
1B	BULLOCK	314	1.91	600	FR	210420	Y	70+d - 1Mv
1B	BULLOCK	314	1.91	600	FR	220420	Y	70+d - 1Mv
1B	BULLOCK	314	1.91	600	FR	240420	Y	70+d - 1Mv
2C	BULLOCK	455	1.91	870		130120	Y	70+d - 2Mv
2D	BULLOCK	338	2.40	810	HE	90520	Y	70+d - 1Mv
2D	BULLOCK	338	2.40	810	HE	230420	Y	70+d - 1Mv
2D	BULLOCK	338	2.40	810	HE	180220	Y	70+d - 1Mv
2D	BULLOCK	338	2.40	810	HE	180220	Y	70+d - 1Mv
2D	BULLOCK	338	2.40	810	HE	240420	Y	70+d - 1Mv
2D	BULLOCK	338	2.40	810	HE	150320	Y	70+d - 1Mv
2D	BULLOCK	338	2.40	810	HE	180220	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	311	2.51	780	HE	10520	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	311	2.51	780	HE	10520	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	311	2.51	780	HE	220420	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	311	2.51	780	HE	10520	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	311	2.51	780	HE	210420	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	311	2.51	780	HE	180220	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	311	2.51	780	HE	210420	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	350	2.26	790	LM	201119	N	- 1Mv
3B	BULLOCK	350	2.26	790	LM	201119	N	- 1Mv
3C	BULLOCK	250	2.24	560	LM	20420	N	- 1Mv
3D	BULLOCK	230	2.04	470	AA	310320	N	- 2Mv
3E	BULLOCK	590	2.08	1230	HE	220319	N	- 2Mv
4A	BULLOCK	427	2.51	1070	LM	250220	Y	70+d - 2Mv
4A	BULLOCK	427	2.51	1070	LM	10220	Y	70+d - 2Mv
4A	BULLOCK	427	2.51	1070	LM	290120	Y	70+d - 2Mv
4A	BULLOCK	427	2.51	1070	LM	290120	Y	70+d - 2Mv
4A	BULLOCK	427	2.51	1070	LM	260120	Y	70+d - 2Mv
4B	BULLOCK	445	2.52	1120	LM	150420	Y	70+d - 2Mv
4B	BULLOCK	445	2.52	1120	LM	290220	Y	70+d - 2Mv
4B	BULLOCK	445	2.52	1120	LM	270120	Y	70+d - 2Mv
5	BULLOCK	430	2.49	1070	LM	140420	Y	70+d - 2Mv
5	BULLOCK	430	2.49	1070	LM	280220	Y	70+d - 2Mv
5	BULLOCK	430	2.49	1070	LM	280120	Y	70+d - 2Mv
5A	BULLOCK	457	2.30	1050	LM	250120	Y	70+d - 2Mv
5A	BULLOCK	457	2.30	1050	LM	150320	Y	70+d - 2Mv
5B	BULLOCK	505	2.24	1130	LM	100319	Y	70+d - 2Mv
5C	BULLOCK	490	2.22	1090	LM	40220	Y	70+d - 2Mv
5E	BULLOCK	340	2.47	840	LM	200520	N	- 1Mv
5H	BULLOCK	370	2.43	900	LM	100420	N	- 1Mv
6	BULLOCK	405	2.25	910	CH	110220	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	380	2.34	890	CH	50420	Y	70+d - 1Mv

6B	BULLOCK	345	2.41	830	CH	310320	Y	70+d - 1Mv
6D	BULLOCK	337	2.55	860	CH	60420	Y	70+d - 1Mv
6D	BULLOCK	337	2.55	860	CH	140220	Y	70+d - 1Mv
6E	BULLOCK	350	2.69	940	CH	80420	Y	70+d - 1Mv
6H	BULLOCK	355	2.45	870	CH	60420	Y	70+d - 1Mv
6K	BULLOCK	375	2.40	900	CH	20420	Y	70+d - 1Mv
6L	BULLOCK	340	2.53	860	LM	310320	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	600	2.30	1380	LM	170319	Y	70+d - 2Mv
7C	BULLOCK	600	2.30	1380	AA	90319	Y	70+d - 2Mv
7C	BULLOCK	600	2.30	1380	AA	250219	Y	70+d - 2Mv
7C	BULLOCK	600	2.30	1380	AA	70419	Y	70+d - 2Mv
7D	BULLOCK	645	2.22	1430	AA	280219	Y	70+d - 2Mv
7D	BULLOCK	645	2.22	1430	LM	260319	Y	70+d - 2Mv
7D	BULLOCK	645	2.22	1430	LM	110319	Y	70+d - 2Mv
8C	BULLOCK	581.9	1.92	1120	FR	210219	Y	70+d - 3Mv
8C	BULLOCK	581.9	1.92	1120	FR	100219	Y	70+d - 3Mv
8C	BULLOCK	581.9	1.92	1120	FR	90219	Y	70+d - 3Mv
8C	BULLOCK	581.9	1.92	1120	FR	60219	Y	70+d - 3Mv
8C	BULLOCK	581.9	1.92	1120	FR	100219	Y	70+d - 3Mv
8C	BULLOCK	581.9	1.92	1120	FR	80219	Y	70+d - 3Mv
8C	BULLOCK	581.9	1.92	1120	FR	100219	Y	70+d - 3Mv
8C	BULLOCK	581.9	1.92	1120	FR	110219	Y	70+d - 3Mv
8D	BULLOCK	550	1.89	1040	FR	140219	Y	70+d - 3Mv
8D	BULLOCK	550	1.89	1040	FR	40219	Y	70+d - 3Mv
9B	BULLOCK	342	2.34	800	AA	70220	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	342	2.34	800	AA	80220	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	342	2.34	800	AA	100220	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	342	2.34	800	AA	140220	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	342	2.34	800	AA	190220	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	342	2.34	800	AA	220220	Y	70+d - 1Mv
9C	BULLOCK	304	2.47	750	AA	180220	Y	70+d - 1Mv
9C	BULLOCK	304	2.47	750	AA	120220	Y	70+d - 1Mv
9C	BULLOCK	304	2.47	750	AA	90220	Y	70+d - 1Mv
9C	BULLOCK	304	2.47	750	AA	80220	Y	70+d - 1Mv
9C	BULLOCK	304	2.47	750	AA	210220	Y	70+d - 1Mv
10	BULLOCK	496.7	2.20	1095	HE	60519	Y	70+d - 3Mv
10	BULLOCK	496.7	2.20	1095	HE	80419	Y	70+d - 3Mv
10	BULLOCK	496.7	2.20	1095	HE	130519	Y	70+d - 3Mv
10	BULLOCK	496.7	2.20	1095	HE	120519	Y	70+d - 3Mv
10	BULLOCK	496.7	2.20	1095	HE	70319	Y	70+d - 3Mv
10A	BULLOCK	455	2.31	1050	LM	70619	Y	70+d - 2Mv
10A	BULLOCK	455	2.31	1050	LM	290419	Y	70+d - 2Mv
10B	BULLOCK	492	2.22	1090	HE	120219	Y	70+d - 3Mv
10B	BULLOCK	492	2.22	1090	HE	310119	Y	70+d - 3Mv
10B	BULLOCK	496.7	2.20	1095	HE	270319	Y	70+d - 3Mv
11A	BULLOCK	443	2.21	980	LM	50420	Y	70+d - 2Mv
11A	BULLOCK	443	2.21	980	LM	50420	Y	70+d - 2Mv
11A	BULLOCK	443	2.21	980	LM	110320	Y	70+d - 2Mv
11A	BULLOCK	443	2.21	980	LM	30220	Y	70+d - 2Mv
11A	BULLOCK	443	2.21	980	LM	200120	Y	70+d - 2Mv

11A	BULLOCK	443	2.21	980	LM	10320	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	305	2.26	690	AA	160620	Y	70+d - 2Mv
12A	BULLOCK	396	2.53	1000	HE	270120	N	- 2Mv
12A	BULLOCK	396	2.53	1000	HE	10220	N	- 2Mv
12A	BULLOCK	396	2.53	1000	HE	270120	N	- 2Mv
12A	BULLOCK	396	2.53	1000	HE	260120	N	- 2Mv
12A	BULLOCK	396	2.53	1000	HE	260120	N	- 2Mv
12B	BULLOCK	368	2.39	880	HE	50220	N	- 2Mv
12B	BULLOCK	368	2.39	880	HE	30220	N	- 2Mv
12B	BULLOCK	368	2.39	880	HE	300120	N	- 2Mv
12B	BULLOCK	368	2.39	880	HE	40220	N	- 2Mv
12B	BULLOCK	368	2.39	880	HE	310120	N	- 2Mv
12C	BULLOCK	370	2.35	870	LM	280220	N	- 3Mv
12D	BULLOCK	315	2.38	750	SIM	20220	N	- 2Mv
12E	BULLOCK	400	2.30	920	BB	111119	N	- 4Mv
13A	BULLOCK	265	1.96	520	FR	90220	N	- 3Mv
13A	BULLOCK	265	1.96	520	FR	110220	N	- 3Mv
13A	BULLOCK	265	1.96	520	FR	20420	N	- 2Mv
13A	BULLOCK	265	1.96	520	FR	230420	N	- 2Mv
13A	BULLOCK	265	1.96	520	FR	140420	N	- 2Mv
13A	BULLOCK	265	1.96	520	FR	80420	N	- 2Mv
13B	BULLOCK	305	1.28	390	FR	150220	N	- 2Mv
13C	BULLOCK	351	2.02	710	HE	31219	Y	70+d - 2Mv
13C	BULLOCK	351	2.02	710	HE	91219	Y	70+d - 2Mv
13C	BULLOCK	351	2.02	710	HE	81219	Y	70+d - 2Mv
14A	BULLOCK	271	2.10	570	FR	100220	Y	70+d - 2Mv
14A	BULLOCK	271	2.10	570	FR	130220	Y	70+d - 3Mv
14A	BULLOCK	271	2.10	570	FR	150220	Y	70+d - 2Mv
14A	BULLOCK	271	2.10	570	FR	110220	Y	70+d - 2Mv
14A	BULLOCK	271	2.10	570	FR	170220	Y	70+d - 2Mv
14A	BULLOCK	271	2.10	570	FR	50220	Y	70+d - 2Mv
14A	BULLOCK	271	2.10	570	FR	310120	Y	70+d - 2Mv
14A	BULLOCK	271	2.10	570	FR	10220	Y	70+d - 2Mv
14A	BULLOCK	271	2.10	570	FR	150120	Y	70+d - 2Mv
14A	BULLOCK	271	2.10	570	FR	200120	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	279	2.08	580	FR	230120	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	279	2.08	580	FR	210120	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	279	2.08	580	FR	200120	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	279	2.08	580	FR	20220	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	279	2.08	580	FR	30220	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	279	2.08	580	FR	110220	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	279	2.08	580	FR	240120	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	279	2.08	580	FR	20220	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	279	2.08	580	FR	60220	Y	70+d - 4Mv
15B	BULLOCK	279	2.08	580	FR	10220	Y	70+d - 2Mv
16C	BULLOCK	265	2.04	540	FR	90220	Y	70+d - 2Mv
16C	BULLOCK	265	2.04	540	FR	20220	Y	70+d - 2Mv
16C	BULLOCK	265	2.04	540	FR	90220	Y	70+d - 2Mv
16C	BULLOCK	265	2.04	540	FR	140220	Y	70+d - 2Mv
16C	BULLOCK	265	2.04	540	FR	50220	Y	70+d - 2Mv

16C	BULLOCK	265	2.04	540	FR	190120	Y	70+d - 2Mv
16C	BULLOCK	265	2.04	540	FR	10220	Y	70+d - 2Mv
16C	BULLOCK	265	2.04	540	FR	60220	Y	70+d - 2Mv
16C	BULLOCK	265	2.04	540	FR	290120	Y	70+d - 2Mv
16C	BULLOCK	265	2.04	540	FR	30220	Y	70+d - 2Mv
17D	BULLOCK	261	2.11	550	FR	310120	Y	70+d - 2Mv
17D	BULLOCK	261	2.11	550	FR	150220	Y	70+d - 3Mv
17D	BULLOCK	261	2.11	550	FR	310120	Y	70+d - 2Mv
17D	BULLOCK	261	2.11	550	FR	10220	Y	70+d - 2Mv
17D	BULLOCK	261	2.11	550	FR	280220	Y	70+d - 2Mv
17D	BULLOCK	261	2.11	550	FR	140220	Y	70+d - 2Mv
17D	BULLOCK	261	2.11	550	FR	120220	Y	70+d - 2Mv
17D	BULLOCK	261	2.11	550	FR	300120	Y	70+d - 2Mv
17D	BULLOCK	261	2.11	550	FR	70220	Y	70+d - 2Mv
17D	BULLOCK	261	2.11	550			Y	#NAME?
18	BULLOCK	552	2.10	1160	HE	20419	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	552	2.10	1160	HE	80419	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	327	2.45	800	HE	140320	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	327	2.45	800	HE	10420	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	412	1.97	810	FR	310120	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	412	1.97	810	FR	290120	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	385	2.08	800	AA	170220	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	385	2.08	800	FR	120220	Y	70+d - 1Mv
18D	BULLOCK	336	2.38	800	AA	60320	Y	70+d - 1Mv
18D	BULLOCK	336	2.38	800	AA	120320	Y	70+d - 1Mv
18D	BULLOCK	336	2.38	800	AA	250220	Y	70+d - 1Mv
18E	BULLOCK	365	1.97	720	FR	250220	Y	70+d - 1Mv
18E	BULLOCK	365	1.97	720	FR	50320	Y	70+d - 1Mv
18E	BULLOCK	365	1.97	720	FR	200220	Y	70+d - 1Mv
18H	BULLOCK	420	1.83	770	FR	20320	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	338	2.37	800	AA	120320	N	- 2Mv
19	BULLOCK	338	2.37	800	AA	140320	N	- 2Mv
19	BULLOCK	338	2.37	800	AA	230220	N	- 2Mv
19A	BULLOCK	342	2.34	800	LM	140220	N	- 2Mv
19A	BULLOCK	342	2.34	800	LM	60420	N	- 2Mv
19A	BULLOCK	342	2.34	800	LM	40520	N	- 2Mv
19A	BULLOCK	342	2.34	800	LM	110520	N	- 2Mv
19A	BULLOCK	342	2.34	800	LM	140520	N	- 2Mv
19A	BULLOCK	342	2.34	800	LM	180420	N	- 2Mv
19A	BULLOCK	342	2.34	800	CH	90320	N	- 2Mv
19B	BULLOCK	310	2.42	750	LM	240320	N	- 2Mv
19B	BULLOCK	310	2.42	750	LM	150420	N	- 1Mv
19C	BULLOCK	325	2.22	720	LM	90420	N	- 1Mv
19C	BULLOCK	325	2.22	720	LM	200320	N	- 1Mv
19D	BULLOCK	307	2.48	760	LM	70520	N	- 3Mv
19D	BULLOCK	307	2.48	760	LM	230320	N	- 3Mv
19E	BULLOCK	316	2.12	670	HE	300120	N	- 3Mv
19E	BULLOCK	316	2.12	670	HE	50220	N	- 3Mv
19E	BULLOCK	316	2.12	670	HE	290120	N	- 3Mv
19H	BULLOCK	312	2.40	750	HE	130220	Y	70+d - 2Mv

19H	BULLOCK	312	2.40	750	HE	190220	Y	70+d - 2Mv
19H	BULLOCK	312	2.40	750	HE	170220	Y	70+d - 2Mv
19H	BULLOCK	312	2.40	750	HE	160220	Y	70+d - 2Mv
19H	BULLOCK	312	2.40	750	HE	160220	Y	70+d - 2Mv
19K	BULLOCK	341	2.46	840	HE	120220	Y	70+d - 2Mv
19K	BULLOCK	341	2.46	840	HE	110220	Y	70+d - 2Mv
19K	BULLOCK	341	2.46	840	HE	120220	Y	70+d - 2Mv
19K	BULLOCK	341	2.46	840	SIM	20220	Y	70+d - 2Mv
20A	BULLOCK	350	2.14	750	SAX	170320	N	- 2Mv
20A	BULLOCK	350	2.14	750	SAX	240220	N	- 2Mv
20A	BULLOCK	350	2.14	750	SAX	40320	N	- 2Mv
20A	BULLOCK	350	2.14	750	SAX	40320	N	- 2Mv
20A	BULLOCK	350	2.14	750	SAX	60320	N	- 2Mv
20B	BULLOCK	352	2.16	760	SAX	100320	N	- 2Mv
20B	BULLOCK	352	2.16	760	SAX	100320	N	- 2Mv
21	BULLOCK	275	2.00	550	FR	200420	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	275	2.00	550	FR	270420	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	230	2.35	540	FR	90520	Y	70+d - 1Mv
21B	BULLOCK	345	2.09	720	FR	270420	Y	70+d - 1Mv
21C	BULLOCK	380	2.13	810	HE	310320	Y	70+d - 1Mv
21D	BULLOCK	446	2.11	940	HE	300819	N	- 2Mv
21D	BULLOCK	446	2.11	940	HE	250819	N	- 2Mv
21D	BULLOCK	446	2.11	940	HE	260819	N	- 2Mv
21D	BULLOCK	446	2.11	940	HE	260819	N	- 2Mv
21D	BULLOCK	446	2.11	940	HE	200819	N	- 2Mv
22	BULLOCK	405	2.47	1000	CH	190420	Y	4d - 1Mv
22	BULLOCK	405	2.47	1000	CH	30520	Y	4d - 1Mv
22A	BULLOCK	440	2.50	1100	CH	10520	Y	70+d - 1Mv
22A	BULLOCK	440	2.50	1100	CH	180420	Y	70+d - 1Mv
22B	BULLOCK	445	2.40	1070	CH	130420	Y	4d - 1Mv
22C	BULLOCK	425	2.42	1030	CH	150420	Y	4d - 1Mv
22D	BULLOCK	680	1.85	1260	FR	160219	Y	70+d - 2Mv
22E	BULLOCK	365	1.84	670	FR	140519	Y	70+d - 1Mv
22E	BULLOCK	365	1.84	670	FR	190519	Y	70+d - 1Mv
22H	BULLOCK	407	1.97	800	FR	180419	Y	70+d - 1Mv
22H	BULLOCK	407	1.97	800	FR	120519	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	378	1.93	730	FR	50220	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	378	1.93	730	FR	30220	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	378	1.93	730	FR	160220	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	378	1.93	730	FR	110220	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	378	1.93	730	FR	10220	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	378	1.93	730	FR	10220	Y	70+d - 1Mv
23B	BULLOCK	401	2.00	800	FR	290120	Y	70+d - 1Mv
23B	BULLOCK	401	2.00	800	FR	80220	Y	70+d - 1Mv
23B	BULLOCK	401	2.00	800	FR	120220	Y	70+d - 1Mv
23B	BULLOCK	401	2.00	800	FR	180220	Y	70+d - 1Mv
24C	BULLOCK	327	2.39	780	HE	210320	Y	70+d - 1Mv
24C	BULLOCK	327	2.39	780	HE	190320	Y	70+d - 1Mv
24C	BULLOCK	327	2.39	780	HE	20420	Y	70+d - 1Mv
24C	BULLOCK	327	2.39	780	HE	50420	Y	70+d - 1Mv

24C	BULLOCK	327	2.39	780	HE	30320	Y	70+d - 1Mv
24C	BULLOCK	327	2.39	780	HE	170220	Y	70+d - 1Mv
24C	BULLOCK	327	2.39	780	HE	150220	Y	70+d - 1Mv
24D	BULLOCK	423	1.75	740	FR	60220	Y	70+d - 1Mv
24D	BULLOCK	423	1.75	740	FR	10220	Y	70+d - 1Mv
24D	BULLOCK	423	1.75	740	FR	290120	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	356	2.30	820	AA	300320	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	356	2.30	820	AA	10520	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	356	2.30	820	AA	20420	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	356	2.30	820	AA	300320	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	356	2.30	820	AA	250220	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	356	2.30	820	AA	280220	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	356	2.30	820	AA	270220	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	356	2.30	820	AA	250220	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	255	2.55	650	AA	120520	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	255	2.55	650	AA	290520	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	255	2.55	650	AA	200720	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	270	2.52	680	HE	120720	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	270	2.52	680	HE	120520	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	395	2.05	810	BB	260220	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	395	2.05	810	FR	260220	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	382	2.12	810	HE	50220	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	382	2.12	810	HE	30220	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	355	2.06	730	SIM	70220	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	355	2.06	730	SIM	170220	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	355	2.06	730	SIM	100220	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	362	2.15	780	SIM	260220	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	362	2.15	780	SIM	100220	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	362	2.15	780	SIM	120220	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	362	2.15	780	SIM	140220	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	372	1.91	710	FR	290220	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	372	1.91	710	FR	140220	Y	70+d - 1Mv
27K	BULLOCK	382	2.36	900	CH	100420	Y	70+d - 1Mv
27K	BULLOCK	382	2.36	900	CH	100420	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	510	2.25	1150	AA	20319	Y	70+d - 3Mv
28	BULLOCK	510	2.25	1150	AA	140219	Y	70+d - 3Mv
28	BULLOCK	510	2.25	1150	AA	60519	Y	70+d - 3Mv
28	BULLOCK	510	2.25	1150	AA	270819	Y	70+d - 3Mv
28	BULLOCK	510	2.25	1150	AA	230219	Y	70+d - 3Mv
28	BULLOCK	510	2.25	1150	AA	240219	Y	70+d - 3Mv
29	BULLOCK	455	2.26	1030	AA	80819	Y	70+d - 3Mv
29	BULLOCK	455	2.26	1030	AA	180719	Y	70+d - 3Mv
29	BULLOCK	455	2.26	1030	AA	100719	Y	70+d - 3Mv
29	BULLOCK	455	2.26	1030	AA	200219	Y	70+d - 3Mv
29	BULLOCK	455	2.26	1030	AA	120519	Y	70+d - 3Mv
29	BULLOCK	455	2.26	1030	AA	100219	Y	70+d - 3Mv
30	BULLOCK	402	2.36	950	LM	30420	Y	70+d - 1Mv
30	BULLOCK	402	2.36	950	LM	230420	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	386	2.33	900	LM	20320	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	386	2.33	900	LM	150420	Y	70+d - 1Mv

30A	BULLOCK	386	2.33	900	LM	210220	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	386	2.33	900	LM	280220	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	370	2.32	860	LM	50320	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	351	1.94	680	FR	310120	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	351	1.94	680	FR	140220	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	351	1.94	680	FR	130220	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	351	1.94	680	FR	170220	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	368	1.85	680	FR	170220	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	368	1.85	680	FR	20220	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	368	1.85	680	FR	310120	Y	70+d - 1Mv
31B	BULLOCK	310	1.68	520	FR	150220	Y	70+d - 1Mv
31B	BULLOCK	310	1.68	520	FR	120220	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	370	2.27	840	AU	280220	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	370	2.27	840	AU	190320	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	340	2.09	710	SIM	300620	Y	70+d - 1Mv
32H	BULLOCK	521	2.07	1080	FR	200219	Y	70+d - 1Mv
32H	BULLOCK	521	2.07	1080	FR	250219	Y	70+d - 1Mv
32H	BULLOCK	521	2.07	1080	FR	90319	Y	70+d - 1Mv
32H	BULLOCK	521	2.07	1080	FR	90319	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	428	2.31	990	AA	70220	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	428	2.31	990	AA	130220	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	428	2.31	990	AA	130220	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	428	2.31	990	AA	190220	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	428	2.31	990	AA	10320	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	385	2.29	880	AA	40420	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	385	2.29	880	AA	80220	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	385	2.29	880	AA	130220	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	385	2.29	880	AA	220220	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	385	2.29	880	AA	310320	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	385	2.29	880	AA	30220	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	410	2.15	880	CH	200819	N	- 1Mv
34	BULLOCK	410	2.15	880	CH	270919	N	- 1Mv
34A	BULLOCK	390	2.05	800	CH	290620	N	- 1Mv
34A	BULLOCK	390	2.05	800	CH	271019	N	- 1Mv
34B	BULLOCK	255	1.88	480	CH	110620	N	- 1Mv
34B	BULLOCK	255	1.88	480	CH	260620	N	- 1Mv
35	BULLOCK	330	2.33	770	LM	170220	Y	70+d - 2Mv
35	BULLOCK	330	2.33	770	LM	30320	Y	70+d - 2Mv
35	BULLOCK	330	2.33	770	LM	200320	Y	70+d - 2Mv
35	BULLOCK	330	2.33	770	LM	60320	Y	70+d - 2Mv
36	BULLOCK	445	2.40	1070	LM	180219	Y	70+d - 3Mv
36	BULLOCK	445	2.40	1070	LM	310319	Y	70+d - 3Mv
36A	BULLOCK	458	2.29	1050	HE	160219	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	458	2.29	1050	HE	160319	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	458	2.29	1050	HE	260219	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	458	2.29	1050	HE	160319	Y	70+d - 1Mv
36B	BULLOCK	530	2.06	1090	HE	80418	Y	70+d - 1Mv
36C	BULLOCK	276.7	2.49	690	HE	40320	Y	70+d - 1Mv
36C	BULLOCK	276.7	2.49	690	HE	280220	Y	70+d - 1Mv
36C	BULLOCK	276.7	2.49	690	HE	160220	Y	70+d - 1Mv

36C	BULLOCK	276.7	2.49	690	HE	60320	Y	70+d - 1Mv
36C	BULLOCK	276.7	2.49	690	HE	300120	Y	70+d - 1Mv
36C	BULLOCK	276.7	2.49	690	HE	300120	Y	70+d - 1Mv
36D	BULLOCK	236	2.20	520	AA	90220	Y	70+d - 1Mv
36D	BULLOCK	236	2.20	520	FR	100220	Y	70+d - 1Mv
36D	BULLOCK	236	2.20	520	AA	30320	Y	70+d - 1Mv
36X	BULLOCK	315	2.19	690	HE	80220	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	475	2.17	1030	LM	300120	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	312	2.44	760	LM	180220	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	312	2.44	760	LM	70320	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	337	2.40	810	LM	170420	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	337	2.40	810	LM	50320	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	312	2.47	770	LM	300120	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	312	2.47	770	LM	200420	Y	70+d - 1Mv
37D	BULLOCK	380	2.26	860	LM	150320	Y	70+d - 1Mv
37D	BULLOCK	380	2.26	860	LM	130420	Y	70+d - 1Mv
37E	BULLOCK	375	2.37	890	LM	30320	Y	70+d - 1Mv
37E	BULLOCK	375	2.37	890	LM	140320	Y	70+d - 1Mv
37H	BULLOCK	325	2.37	770	LM	120420	Y	70+d - 1Mv
37H	BULLOCK	325	2.37	770	LM	210520	Y	70+d - 1Mv
37K	BULLOCK	277	2.60	720	LM	230520	Y	70+d - 1Mv
37K	BULLOCK	277	2.60	720	LM	90720	Y	70+d - 1Mv
37L	BULLOCK	260	2.85	740	LM	290420	Y	70+d - 1Mv
37L	BULLOCK	260	2.85	740	LM	60720	Y	70+d - 1Mv
37P	BULLOCK	237	2.62	620	LM	140320	Y	70+d - 1Mv
37P	BULLOCK	237	2.62	620	LM	190520	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	515	2.43	1250	LM	250419	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	475	2.42	1150	LM	290319	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	475	2.53	1200	LM	90319	Y	70+d - 1Mv
38C	BULLOCK	286	2.34	670	AA	160320	Y	70+d - 1Mv
38C	BULLOCK	286	2.34	670	AA	140320	Y	70+d - 1Mv
38C	BULLOCK	286	2.34	670	AA	110320	Y	70+d - 1Mv
38C	BULLOCK	286	2.34	670	HE	150220	Y	70+d - 1Mv
38C	BULLOCK	286	2.34	670	AA	110320	Y	70+d - 1Mv
38C	BULLOCK	286	2.34	670	AA	140320	Y	70+d - 1Mv
38D	BULLOCK	385	1.66	640	FR	80220	Y	70+d - 1Mv
38E	BULLOCK	435	2.02	880	AA	280320	Y	70+d - 1Mv
38H	BULLOCK	322	2.14	690	HE	130320	Y	58d - 2Mv
38H	BULLOCK	322	2.14	690	HE	40520	Y	58d - 2Mv
38K	BULLOCK	375	1.89	710	FR	270320	Y	7d - 1Mv
39	BULLOCK	301	1.76	530	FR	60320	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	301	1.76	530	FR	290220	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	301	1.76	530	FR	240220	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	323	1.76	570	FR	280220	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	323	1.76	570	FR	240220	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	323	1.76	570	FR	250220	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	400	2.00	800	AA	20220	Y	70+d - 3Mv
39C	BULLOCK	202	1.98	400	FR	40220	Y	63d - 2Mv
39C	BULLOCK	202	1.98	400	FR	10320	Y	63d - 2Mv
40	BULLOCK	526	1.92	1010	FR	21119	Y	70+d - 1Mv

40	BULLOCK	526	1.92	1010	FR	181019	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	526	1.92	1010	FR	300919	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	526	1.92	1010	FR	111119	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	506	1.96	990	FR	131119	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	506	1.96	990	FR	21019	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	506	1.96	990	FR	300919	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	492	1.89	930	MO	41019	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	492	1.89	930	MO	61019	Y	70+d - 1Mv
40C	BULLOCK	565	1.84	1040	FR	160919	Y	70+d - 1Mv
40D	BULLOCK	515	1.81	930	FR	221119	Y	70+d - 1Mv
40E	BULLOCK	510	1.98	1010	MO	221019	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	385	2.60	1000	CH	100220	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	385	2.60	1000	CH	80120	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	385	2.60	1000	CH	80220	Y	70+d - 2Mv
41A	BULLOCK	443	2.28	1010	CH	120220	Y	70+d - 2Mv
41A	BULLOCK	443	2.28	1010	CH	190120	Y	70+d - 2Mv
41A	BULLOCK	443	2.28	1010	CH	50320	Y	70+d - 2Mv
41B	BULLOCK	355	2.65	940	LM	100520	Y	70+d - 2Mv
41B	BULLOCK	355	2.65	940	LM	280320	Y	70+d - 2Mv
41B	BULLOCK	355	2.65	940	LM	80320	Y	70+d - 2Mv
41C	BULLOCK	430	2.44	1050	AU	20320	Y	70+d - 2Mv
41D	BULLOCK	405	2.42	980	CH	170220	Y	70+d - 2Mv
42B	BULLOCK	420	2.14	900	AA	280120	Y	70+d - 3Mv
43	BULLOCK	370	2.19	810	AA	120320	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	370	2.19	810	AA	60320	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	370	2.19	810	AA	60320	Y	70+d - 1Mv
43A	BULLOCK	309	2.27	700	AA	290420	Y	70+d - 1Mv
43A	BULLOCK	309	2.27	700	AA	120520	Y	70+d - 1Mv
43A	BULLOCK	309	2.27	700	AA	50320	Y	70+d - 1Mv
43A	BULLOCK	309	2.27	700	AA	10520	Y	70+d - 1Mv
43A	BULLOCK	309	2.27	700	AA	190520	Y	70+d - 1Mv
43A	BULLOCK	309	2.27	700	AA	20520	Y	70+d - 1Mv
43A	BULLOCK	309	2.27	700	AA	120520	Y	70+d - 1Mv
44	BULLOCK	448	2.17	970	AA	120319	Y	70+d - 2Mv
44	BULLOCK	448	2.17	970	AA	60319	Y	70+d - 2Mv
44	BULLOCK	448	2.17	970	AA	220319	Y	70+d - 2Mv
44A	BULLOCK	442	2.10	930	HE	260419	Y	70+d - 2Mv
44A	BULLOCK	442	2.10	930	HE	130419	Y	70+d - 2Mv
44A	BULLOCK	442	2.10	930	HE	210319	Y	70+d - 2Mv
44A	BULLOCK	442	2.10	930	HE	160319	Y	70+d - 2Mv
44X	BULLOCK	447	2.13	950	LM	20319	Y	70+d - 2Mv
44X	BULLOCK	447	2.13	950	LM	200419	Y	70+d - 2Mv
45	BULLOCK	256	1.76	450	FR	220220	Y	70+d - 2Mv
45	BULLOCK	256	1.76	450	FR	210220	Y	70+d - 2Mv
45	BULLOCK	256	1.76	450	FR	250220	Y	70+d - 2Mv
45	BULLOCK	256	1.76	450	FR	20320	Y	70+d - 2Mv
45A	BULLOCK	275	2.22	610	HE	60620	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	275	2.22	610	HE	80620	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	275	2.22	610	HE	50620	Y	70+d - 1Mv
45B	BULLOCK	397	1.79	710	FR	280120	Y	70+d - 1Mv

45B	BULLOCK	397	1.79	710	FR	10220	Y	70+d - 1Mv
45C	BULLOCK	573	2.30	1320	LM	200919	N	- 1Mv
45C	BULLOCK	573	2.30	1320	LM	20319	N	- 1Mv
45C	BULLOCK	573	2.30	1320	LM	240519	N	- 1Mv
49	BULLOCK	525	2.04	1070	HE	10619	Y	70+d - 1Mv
49	BULLOCK	525	2.04	1070	HE	220419	Y	70+d - 3Mv
49A	BULLOCK	505	2.16	1090	LM	120419	Y	70+d - 2Mv
49B	BULLOCK	351	2.19	770	HE	160120	Y	70+d - 1Mv
49B	BULLOCK	351	2.19	770	HE	190320	Y	70+d - 1Mv
49B	BULLOCK	351	2.19	770	HE	70520	Y	70+d - 1Mv
49B	BULLOCK	351	2.19	770	HE	160320	Y	70+d - 1Mv
49B	BULLOCK	351	2.19	770	HE	10320	Y	70+d - 1Mv
49B	BULLOCK	351	2.19	770	HE	180320	Y	70+d - 1Mv
49C	BULLOCK	377	2.12	800	HE	240320	Y	70+d - 1Mv
49C	BULLOCK	377	2.12	800	HE	170120	Y	70+d - 1Mv
49C	BULLOCK	377	2.12	800	HE	260220	Y	70+d - 1Mv
49C	BULLOCK	377	2.12	800	HE	160320	Y	70+d - 1Mv
49D	BULLOCK	330	1.88	620	FR	10320	Y	70+d - 1Mv
49D	BULLOCK	330	1.88	620	FR	40320	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	480	2.25	1080	AA	300319	Y	70+d - 1Mv
50A	BULLOCK	440	1.95	860	HE	90220	Y	70+d - 1Mv
50A	BULLOCK	440	1.95	860	HE	220220	Y	70+d - 1Mv
50B	BULLOCK	393	1.78	700	FR	100220	Y	70+d - 1Mv
50B	BULLOCK	393	1.78	700	FR	120220	Y	70+d - 1Mv
50B	BULLOCK	393	1.78	700	FR	110220	Y	70+d - 1Mv
50B	BULLOCK	393	1.78	700	FR	90220	Y	70+d - 1Mv
50B	BULLOCK	393	1.78	700	FR	40220	Y	70+d - 1Mv
50B	BULLOCK	393	1.78	700	FR	310120	Y	70+d - 1Mv
50C	BULLOCK	409	1.76	720	FR	90220	Y	70+d - 1Mv
50C	BULLOCK	409	1.76	720	FR	60220	Y	70+d - 1Mv
50C	BULLOCK	409	1.76	720	FR	10220	Y	70+d - 1Mv
50C	BULLOCK	409	1.76	720	FR	290120	Y	70+d - 1Mv
50C	BULLOCK	409	1.76	720	FR	270120	Y	70+d - 1Mv
50C	BULLOCK	409	1.76	720	FR	270120	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	570	1.89	1080	FR	20219	Y	70+d - 2Mv
51A	BULLOCK	570	1.89	1080	FR	10219	Y	70+d - 2Mv
51A	BULLOCK	570	1.89	1080	FR	70219	Y	70+d - 2Mv
51A	BULLOCK	570	1.89	1080	FR	10219	Y	70+d - 2Mv
51A	BULLOCK	570	1.89	1080	FR	300119	Y	70+d - 2Mv
51A	BULLOCK	570	1.89	1080	FR	10219	Y	70+d - 2Mv
51A	BULLOCK	570	1.89	1080	FR	10219	Y	70+d - 2Mv
51A	BULLOCK	570	1.89	1080	FR	10219	Y	70+d - 2Mv
51A	BULLOCK	570	1.89	1080	FR	10219	Y	70+d - 2Mv
51A	BULLOCK	570	1.89	1080	FR	10219	Y	70+d - 2Mv
52B	BULLOCK	560	1.89	1060	FR	80219	Y	70+d - 2Mv
52B	BULLOCK	560	1.89	1060	FR	60219	Y	70+d - 2Mv
52B	BULLOCK	560	1.89	1060	FR	150219	Y	70+d - 2Mv
52B	BULLOCK	560	1.89	1060	FR	60219	Y	70+d - 2Mv
52B	BULLOCK	560	1.89	1060	FR	20219	Y	70+d - 2Mv
52B	BULLOCK	560	1.89	1060	FR	20219	Y	70+d - 2Mv
52B	BULLOCK	560	1.89	1060	FR	310119	Y	70+d - 2Mv
52B	BULLOCK	560	1.89	1060	FR	300119	Y	70+d - 2Mv

52B	BULLOCK	560	1.89	1060	FR	70219	Y	70+d - 2Mv
52B	BULLOCK	560	1.89	1060	FR	110219	Y	70+d - 2Mv
54	BULLOCK	416	2.52	1050	LM	130420	N	- 1Mv
54	BULLOCK	416	2.52	1050	LM	200320	N	- 1Mv
54	BULLOCK	416	2.52	1050	AA	170220	N	- 1Mv
54A	BULLOCK	400	2.18	870	AA	210220	N	- 1Mv
54A	BULLOCK	400	2.18	870	AA	180320	N	- 1Mv
54B	BULLOCK	402	2.59	1040	LM	140420	N	- 1Mv
54B	BULLOCK	402	2.59	1040	LM	290420	N	- 1Mv
55	BULLOCK	325	2.28	740	AA	190220	Y	70+d - 1Mv
55	BULLOCK	325	2.28	740	AA	70420	Y	70+d - 1Mv
55	BULLOCK	325	2.28	740	AA	200220	Y	70+d - 1Mv
55	BULLOCK	325	2.28	740	AA	220320	Y	70+d - 1Mv
55	BULLOCK	325	2.28	740	AA	170220	Y	70+d - 1Mv
55	BULLOCK	325	2.28	740	AA	170520	Y	70+d - 1Mv
55A	BULLOCK	534	2.27	1210	AA	90319	Y	70+d - 2Mv
55A	BULLOCK	534	2.27	1210	AA	200319	Y	70+d - 2Mv
55A	BULLOCK	534	2.27	1210	AA	150419	Y	70+d - 2Mv
55A	BULLOCK	534	2.27	1210	AA	90319	Y	70+d - 2Mv
55A	BULLOCK	534	2.27	1210	AA	30419	Y	70+d - 2Mv
55B	BULLOCK	600	2.22	1330	AA	200319	Y	70+d - 2Mv
56	BULLOCK	535	2.17	1160	HE	30419	N	- 2Mv
56A	BULLOCK	520	2.10	1090	AA	90319	N	- 2Mv
56B	BULLOCK	465	2.22	1030	HE	70419	N	- 2Mv
56C	BULLOCK	566	2.03	1150	FR	90219	Y	70+d - 3Mv
56C	BULLOCK	566	2.03	1150	FR	90519	Y	70+d - 2Mv
56C	BULLOCK	566	2.03	1150	FR	110519	Y	70+d - 2Mv
56C	BULLOCK	566	2.03	1150	FR	260319	Y	70+d - 2Mv
56C	BULLOCK	566	2.03	1150	FR	90219	Y	70+d - 3Mv
56C	BULLOCK	566	2.03	1150	FR	90219	Y	70+d - 3Mv
56D	BULLOCK	555	2.07	1150	FR	40319	Y	70+d - 2Mv
56D	BULLOCK	555	2.07	1150	FR	280519	Y	70+d - 2Mv
56D	BULLOCK	555	2.07	1150	FR	120219	Y	70+d - 3Mv
56D	BULLOCK	555	2.07	1150	FR	70219	Y	70+d - 3Mv
56D	BULLOCK	555	2.07	1150	FR	60219	Y	70+d - 3Mv
56D	BULLOCK	555	2.07	1150	FR	180519	Y	70+d - 2Mv
57A	BULLOCK	535	1.96	1050	FR	290119	Y	70+d - 2Mv
57A	BULLOCK	535	1.96	1050	FR	170219	Y	70+d - 2Mv
57A	BULLOCK	535	1.96	1050	FR	70219	Y	70+d - 2Mv
57A	BULLOCK	535	1.96	1050	FR	80319	Y	70+d - 2Mv
57A	BULLOCK	535	1.96	1050	FR	150219	Y	70+d - 2Mv
57A	BULLOCK	535	1.96	1050	FR	100219	Y	70+d - 2Mv
57A	BULLOCK	535	1.96	1050	FR	130319	Y	70+d - 2Mv
57A	BULLOCK	535	1.96	1050	FR	70219	Y	70+d - 2Mv
57A	BULLOCK	535	1.96	1050	FR	90319	Y	70+d - 2Mv
57A	BULLOCK	535	1.96	1050	FR	30219	Y	70+d - 2Mv
58B	BULLOCK	621	1.85	1150	FR	90219	Y	70+d - 2Mv
58B	BULLOCK	621	1.85	1150	FR	20219	Y	70+d - 2Mv
58B	BULLOCK	621	1.85	1150	FR	170219	Y	70+d - 2Mv
58B	BULLOCK	621	1.85	1150	FR	90219	Y	70+d - 2Mv

58B	BULLOCK	621	1.85	1150	FR	70219	Y	70+d - 2Mv
58B	BULLOCK	621	1.85	1150	FR	60219	Y	70+d - 2Mv
58B	BULLOCK	621	1.85	1150	FR	140219	Y	70+d - 2Mv
58B	BULLOCK	621	1.85	1150	FR	170219	Y	70+d - 2Mv
58B	BULLOCK	621	1.85	1150	FR	270119	Y	70+d - 2Mv
58C	BULLOCK	620	2.16	1340	AA	250619	Y	70+d - 1Mv
59	BULLOCK	660	2.27	1500	CH	40419	Y	70+d - 1Mv
59A	BULLOCK	665	2.24	1490	CH	50419	Y	70+d - 1Mv
59B	BULLOCK	635	2.17	1380	CH	141219	Y	70+d - 1Mv
59C	BULLOCK	520	2.25	1170	LM	270319	Y	70+d - 1Mv
59D	BULLOCK	560	2.30	1290	CH	60419	Y	70+d - 1Mv
59E	BULLOCK	409	2.44	1000	CH	20420	Y	70+d - 1Mv
59E	BULLOCK	409	2.44	1000	CH	20420	Y	70+d - 1Mv
59E	BULLOCK	409	2.44	1000	CH	10420	Y	70+d - 1Mv
59E	BULLOCK	409	2.44	1000	CH	50420	Y	70+d - 1Mv
59E	BULLOCK	409	2.44	1000	CH	290320	Y	70+d - 1Mv
59E	BULLOCK	409	2.44	1000	CH	240320	Y	70+d - 1Mv
60A	BULLOCK	425	2.21	940	CH	30420	Y	70+d - 1Mv
60A	BULLOCK	425	2.21	940	CH	240320	Y	70+d - 1Mv
60B	BULLOCK	390	2.28	890	LM	300320	Y	70+d - 1Mv
60D	BULLOCK	380	2.29	870	CH	20420	Y	70+d - 1Mv
60E	BULLOCK	375	2.35	880	CH	20420	Y	70+d - 1Mv
60H	BULLOCK	370	2.38	880	LM	40420	Y	70+d - 1Mv
61	BULLOCK	355	2.34	830	LM	30320	Y	70+d - 1Mv
61A	BULLOCK	390	2.38	930	CH	110620	Y	70+d - 1Mv
63	BULLOCK	405	2.35	950	CH	220619	Y	70+d - 1Mv
63	BULLOCK	405	2.35	950	CH	230419	Y	70+d - 1Mv
63A	BULLOCK	480	2.19	1050	CH	290619	Y	70+d - 1Mv
63A	BULLOCK	480	2.19	1050	CH	270319	Y	70+d - 1Mv
63B	BULLOCK	442	2.35	1040	CH	120519	Y	70+d - 1Mv
63B	BULLOCK	442	2.35	1040	CH	200419	Y	70+d - 1Mv
64	BULLOCK	435	2.30	1000	CH	190619	Y	70+d - 1Mv
64	BULLOCK	435	2.30	1000	CH	50419	Y	70+d - 1Mv
65	BULLOCK	537	2.05	1100	BB	190319	Y	70+d - 1Mv
65	BULLOCK	537	2.05	1100	BB	150419	Y	70+d - 1Mv
65A	BULLOCK	315	2.13	670	AA	260320	Y	70+d - 1Mv
65B	BULLOCK	371	1.97	730	HE	130220	Y	70+d - 1Mv
65B	BULLOCK	371	1.97	730	HE	140220	Y	70+d - 1Mv
65B	BULLOCK	371	1.97	730	HE	30320	Y	70+d - 1Mv
65C	BULLOCK	385	1.77	680	FR	100220	Y	70+d - 1Mv
65D	BULLOCK	495	2.10	1040	AA	60419	Y	70+d - 1Mv
66	BULLOCK	492	2.17	1070	AA	240419	Y	70+d - 1Mv
66	BULLOCK	492	2.17	1070	AA	120619	Y	70+d - 1Mv
66A	BULLOCK	525	2.00	1050	HE	100919	Y	70+d - 3Mv
66B	BULLOCK	445	2.20	980	AA	260320	N	- 1Mv
66C	BULLOCK	457	2.12	970	AA	220320	N	- 1Mv
66C	BULLOCK	457	2.12	970	AA	70320	N	- 1Mv
66C	BULLOCK	457	2.12	970	AA	100320	N	- 1Mv
66C	BULLOCK	457	2.12	970	AA	90320	N	- 1Mv
66C	BULLOCK	457	2.12	970	AA	220320	N	- 1Mv

66C	BULLOCK	457	2.12	970	AA	280320	N	- 1Mv
66C	BULLOCK	457	2.12	970	AA	80320	N	- 1Mv
67	BULLOCK	325	2.74	890	CH	40519	N	- 1Mv
67	BULLOCK	325	2.74	890	CH	60419	N	- 1Mv
67A	BULLOCK	500	2.32	1160	CH	70519	N	- 1Mv
68B	BULLOCK	246	2.80	690	HE	200220	N	- 2Mv
68B	BULLOCK	246	2.80	690	HE	80320	N	- 2Mv
68B	BULLOCK	246	2.80	690	HE	100320	N	- 2Mv
68B	BULLOCK	246	2.80	690	HE	40420	N	- 2Mv
68B	BULLOCK	246	2.80	690	HE	20320	N	- 2Mv
68B	BULLOCK	246	2.80	690	HE	220220	N	- 2Mv
68B	BULLOCK	246	2.80	690	HE	220520	N	- 2Mv
68B	BULLOCK	246	2.80	690	HE	250320	N	- 2Mv
68B	BULLOCK	246	2.80	690	HE	260320	N	- 2Mv
70	BULLOCK	350	1.80	630	FR	310120	Y	70+d - 2Mv
70	BULLOCK	350	1.80	630	FR	270120	Y	70+d - 2Mv
70	BULLOCK	350	1.80	630	FR	250120	Y	70+d - 2Mv
70	BULLOCK	350	1.80	630	FR	310120	Y	70+d - 2Mv
70A	BULLOCK	327	2.17	710	HE	40320	Y	70+d - 1Mv
70A	BULLOCK	327	2.17	710	HE	50320	Y	70+d - 1Mv
70B	BULLOCK	370	2.41	890	CH	150320	N	- 1Mv
72A	BULLOCK	590	2.00	1180	LM	40219	Y	70+d - 1Mv
72B	BULLOCK	500	2.14	1070	LM	140319	Y	70+d - 1Mv
72C	BULLOCK	510	2.49	1270	BB	310819	Y	70+d - 1Mv
72E	BULLOCK	575	2.40	1380	LM	10919	Y	70+d - 1Mv
72H	BULLOCK	515	2.12	1090	LM	30120	Y	70+d - 1Mv
72K	BULLOCK	535	2.45	1310	LM	231019	Y	70+d - 1Mv
73	BULLOCK	535	2.17	1160	AA	290319	Y	70+d - 2Mv
73	BULLOCK	535	2.17	1160	AA	280319	Y	70+d - 2Mv
73A	BULLOCK	495	2.06	1020	HE	190319	Y	70+d - 2Mv
74	BULLOCK	621	2.05	1270	HE	240219	Y	70+d - 1Mv
74	BULLOCK	621	2.05	1270	HE	240219	Y	70+d - 1Mv
74	BULLOCK	621	2.05	1270	HE	210219	Y	70+d - 1Mv
74	BULLOCK	621	2.05	1270	HE	250219	Y	70+d - 1Mv
74A	BULLOCK	333	2.16	720	AA	70320	Y	70+d - 1Mv
74A	BULLOCK	333	2.16	720	AA	60320	Y	70+d - 1Mv
74A	BULLOCK	333	2.16	720	AA	210320	Y	70+d - 1Mv
74A	BULLOCK	333	2.16	720	AA	60320	Y	70+d - 1Mv
74B	BULLOCK	303	2.31	700	AA	200320	Y	70+d - 1Mv
74B	BULLOCK	303	2.31	700	AA	190320	Y	70+d - 1Mv
74B	BULLOCK	303	2.31	700	AA	200320	Y	70+d - 1Mv
74B	BULLOCK	303	2.31	700	AA	60420	Y	70+d - 1Mv
75	BULLOCK	245	2.00	490	FR	20620	N	- 2Mv
75A	BULLOCK	187	2.46	460	FR	210320	N	- 2Mv
75A	BULLOCK	187	2.46	460	FR	50420	N	- 2Mv
75B	BULLOCK	450	2.44	1100	LM	250320	Y	70+d - 1Mv
75B	BULLOCK	450	2.44	1100	LM	120320	Y	70+d - 1Mv
75C	BULLOCK	495	2.36	1170	LM	60320	Y	70+d - 1Mv
75C	BULLOCK	495	2.36	1170	LM	140320	Y	70+d - 1Mv
75D	BULLOCK	417	2.57	1070	LM	140919	Y	70+d - 1Mv

75D	BULLOCK	417	2.57	1070	LM	130819	Y	70+d - 1Mv
75E	BULLOCK	407	2.51	1020	LM	310320	Y	70+d - 1Mv
75E	BULLOCK	407	2.51	1020	LM	50420	Y	70+d - 1Mv
75H	BULLOCK	438	2.40	1050	LM	280320	Y	70+d - 1Mv
75H	BULLOCK	438	2.40	1050	LM	170420	Y	70+d - 1Mv
75H	BULLOCK	438	2.40	1050	LM	120320	Y	70+d - 1Mv
75K	BULLOCK	480	2.69	1290	LM	110819	Y	70+d - 1Mv
77	BULLOCK	390	2.38	930	LM	191119	Y	70+d - 1Mv
77	BULLOCK	390	2.38	930	LM	281119	Y	70+d - 1Mv
77	BULLOCK	390	2.38	930	AA	211119	Y	70+d - 1Mv
77	BULLOCK	390	2.38	930	LM	301119	Y	70+d - 1Mv
77	BULLOCK	390	2.38	930	LM	150120	Y	70+d - 1Mv
77A	BULLOCK	382	2.30	880	LM	141119	Y	70+d - 1Mv
77A	BULLOCK	382	2.30	880	LM	141119	Y	70+d - 1Mv
77B	BULLOCK	365	2.25	820	LM	251219	Y	70+d - 1Mv
77B	BULLOCK	365	2.25	820	LM	191119	Y	70+d - 1Mv

HEIFERS

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
400	HEIFER	310	2.23	690	LM	10420	N	- 1Mv
400A	HEIFER	315	2.41	760	LM	251119	N	- 1Mv
400B	HEIFER	245	2.61	640	LM	40420	N	- 1Mv
400C	HEIFER	260	2.31	600	SIM	150220	N	- 2Mv
400D	HEIFER	417	2.18	910	HE	300919	N	- 2Mv
400D	HEIFER	417	2.18	910	HE	290919	N	- 2Mv
400E	HEIFER	455	2.04	930	HE	120519	N	- 3Mv
400E	HEIFER	455	2.04	930	HE	90919	N	- 2Mv
400H	HEIFER	540	2.06	1110	CH	190419	N	- 2Mv
400H	HEIFER	540	2.06	1110	CH	160419	N	- 2Mv
400L	HEIFER	410	2.07	850	HE	240419	N	- 3Mv
400P	HEIFER	390	2.08	810	HE	120919	N	- 2Mv
401	HEIFER	355	2.45	870	CH	220220	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	320	2.31	740	LM	100320	Y	70+d - 1Mv
401B	HEIFER	327	2.32	760	LM	210320	Y	70+d - 1Mv
401B	HEIFER	327	2.32	760	LM	80320	Y	70+d - 1Mv
401C	HEIFER	323	2.48	800	CH	180320	Y	70+d - 1Mv
401C	HEIFER	323	2.48	800	CH	250220	Y	70+d - 1Mv
401C	HEIFER	323	2.48	800	CH	200320	Y	70+d - 1Mv
401D	HEIFER	320	2.34	750	LM	180320	Y	70+d - 1Mv
401E	HEIFER	585	2.03	1190	CH	160419	N	- 2Mv
401H	HEIFER	460	2.07	950	HE	50519	N	- 2Mv
401K	HEIFER	435	2.48	1080	LM	20320	Y	70+d - 2Mv
401L	HEIFER	620	2.11	1310	CH	300419	N	- 2Mv
401P	HEIFER	475	2.04	970	HE	110519	N	- 3Mv
401X	HEIFER	545	2.09	1140	AA	250319	N	- 2Mv
402A	HEIFER	325	2.31	750	AA	130220	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	325	2.31	750	AA	110220	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	325	2.31	750	AA	90220	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	325	2.31	750	AA	210220	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	325	2.31	750	AA	190220	Y	70+d - 1Mv

402C	HEIFER	340	2.06	700	SIM	240120	Y	70+d - 2Mv
402D	HEIFER	350	2.09	730	LM	120220	Y	70+d - 2Mv
402E	HEIFER	295	2.17	640	FR	260220	Y	70+d - 2Mv
402H	HEIFER	250	2.44	610	LM	140121	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	524	2.27	1190	LM	70819	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	524	2.27	1190	LM	60819	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	524	2.27	1190	LM	120819	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	524	2.27	1190	LM	50819	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	524	2.27	1190	LM	80819	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	500	2.38	1190	LM	80819	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	500	2.38	1190	LM	150819	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	540	2.22	1200	LM	30819	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	491	2.36	1160	LM	170819	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	491	2.36	1160	LM	110819	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	491	2.36	1160	LM	100819	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	491	2.36	1160	LM	120819	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	505	1.94	980	AA	200418	Y	70+d - 1Mv
404D	HEIFER	488	2.03	990	LM	50419	Y	70+d - 1Mv
404D	HEIFER	488	2.03	990	LM	180219	Y	70+d - 1Mv
404D	HEIFER	488	2.03	990	LM	20319	Y	70+d - 1Mv
404E	HEIFER	450	2.24	1010	AA	60519	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	315	2.29	720	HE	260120	N	- 2Mv
405	HEIFER	315	2.29	720	HE	50220	N	- 2Mv
405	HEIFER	315	2.29	720	HE	270120	N	- 2Mv
405	HEIFER	315	2.29	720	HE	290120	N	- 2Mv
405A	HEIFER	303	2.21	670	HE	20220	N	- 2Mv
405A	HEIFER	303	2.21	670	HE	250120	N	- 2Mv
405A	HEIFER	303	2.21	670	HE	200120	N	- 2Mv
405A	HEIFER	303	2.21	670	HE	240120	N	- 2Mv
405B	HEIFER	336	2.20	740	HE	131119	Y	70+d - 2Mv
405B	HEIFER	336	2.20	740	HE	81219	Y	70+d - 2Mv
405B	HEIFER	336	2.20	740	HE	301119	Y	70+d - 2Mv
405B	HEIFER	336	2.20	740	HE	41219	Y	70+d - 2Mv
406A	HEIFER	312	2.34	730	AA	70420	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	312	2.34	730	AA	180220	Y	70+d - 1Mv
406B	HEIFER	365	2.14	780	AA	220220	Y	70+d - 1Mv
406B	HEIFER	365	2.14	780	FR	130220	Y	70+d - 1Mv
406C	HEIFER	366	2.16	790	AA	250220	Y	70+d - 1Mv
406C	HEIFER	366	2.16	790	AA	100220	Y	70+d - 1Mv
406C	HEIFER	366	2.16	790	AA	180320	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	308	2.27	700	HE	70420	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	308	2.27	700	HE	200420	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	308	2.27	700	HE	300320	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	317	2.18	690	HE	270320	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	317	2.18	690	HE	210420	Y	70+d - 1Mv
407B	HEIFER	310	2.26	700	HE	160320	Y	70+d - 1Mv
407C	HEIFER	280	2.43	680	AA	200420	Y	70+d - 1Mv
407C	HEIFER	280	2.43	680	AA	220420	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	575	1.95	1120	HE	280419	Y	70+d - 3Mv
408	HEIFER	575	1.95	1120	HE	300419	Y	70+d - 3Mv

408A	HEIFER	513	2.01	1030	HE	270319	Y	70+d - 2Mv
408A	HEIFER	513	2.01	1030	HE	50619	Y	70+d - 2Mv
408A	HEIFER	513	2.01	1030	HE	270319	Y	70+d - 2Mv
408A	HEIFER	513	2.01	1030	HE	200319	Y	70+d - 3Mv
408A	HEIFER	513	2.01	1030	HE	70319	Y	70+d - 3Mv
408B	HEIFER	455	2.00	910	HE	110319	Y	70+d - 3Mv
408B	HEIFER	455	2.00	910	HE	30319	Y	70+d - 3Mv
408B	HEIFER	455	2.00	910	HE	150319	Y	70+d - 3Mv
409	HEIFER	501	2.08	1040	HE	50619	Y	70+d - 2Mv
409	HEIFER	501	2.08	1040	HE	260319	Y	70+d - 3Mv
409	HEIFER	501	2.08	1040	HE	50319	Y	70+d - 3Mv
409A	HEIFER	516	2.02	1040	HE	160319	Y	70+d - 3Mv
409A	HEIFER	516	2.02	1040	HE	140319	Y	70+d - 3Mv
409A	HEIFER	516	2.02	1040	HE	110319	Y	70+d - 3Mv
409B	HEIFER	590	2.14	1260	LM	200219	Y	70+d - 2Mv
409C	HEIFER	540	2.07	1120	SIM	200319	Y	70+d - 2Mv
409D	HEIFER	485	2.14	1040	SHX	100519	Y	70+d - 2Mv
409E	HEIFER	530	2.11	1120	LM	10319	Y	70+d - 2Mv
409H	HEIFER	480	2.23	1070	LM	210419	Y	70+d - 2Mv
410	HEIFER	359	2.17	780	AA	240220	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	359	2.17	780	AA	270220	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	359	2.17	780	AA	250220	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	359	2.17	780	AA	280220	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	359	2.17	780	AA	250220	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	359	2.17	780	AA	250220	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	359	2.17	780	AA	280220	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	246	2.44	600	AA	20620	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	246	2.44	600	AA	290520	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	246	2.44	600	AA	200720	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	246	2.44	600	AA	290520	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	246	2.44	600	AA	120620	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	285	2.07	590	HE	300520	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	280	2.39	670	LM	100520	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	480	2.40	1150	BB	40219	Y	70+d - 1Mv
411B	HEIFER	386	2.10	810	HE	140319	Y	70+d - 1Mv
411B	HEIFER	386	2.10	810	HE	300319	Y	70+d - 1Mv
411B	HEIFER	386	2.10	810	HE	280219	Y	70+d - 1Mv
411B	HEIFER	386	2.10	810	HE	170319	Y	70+d - 1Mv
411B	HEIFER	386	2.10	810	HE	210219	Y	70+d - 1Mv
411C	HEIFER	430	1.70	730	FR	180419	Y	70+d - 1Mv
411E	HEIFER	390	2.23	870	LM	11019	Y	70+d - 1Mv
411H	HEIFER	390	2.10	820	AA	100319	Y	70+d - 2Mv
411K	HEIFER	310	2.19	680	HE	80420	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	355	2.37	840	LM	280120	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	245	2.82	690	LM	110720	Y	70+d - 1Mv
412B	HEIFER	317	2.49	790	LM	70320	Y	70+d - 1Mv
412B	HEIFER	317	2.49	790	LM	100420	Y	70+d - 1Mv
412C	HEIFER	430	2.16	930	CH	180120	Y	70+d - 2Mv
412C	HEIFER	430	2.16	930	CH	190120	Y	70+d - 2Mv
412D	HEIFER	316	2.44	770	LM	80320	Y	70+d - 1Mv

412D	HEIFER	316	2.44	770	LM	190520	Y	70+d - 1Mv
412D	HEIFER	316	2.44	770	LM	140320	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	219	2.19	480	AA	250220	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	219	2.19	480	AA	140220	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	219	2.19	480	AA	90220	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	219	2.19	480	HE	90220	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	219	2.19	480	AA	40320	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	248	2.26	560	AA	10320	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	248	2.26	560	AA	30320	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	248	2.26	560	AA	50220	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	248	2.26	560	AA	270220	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	248	2.26	560	AA	50220	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	248	2.26	560	AA	290220	Y	70+d - 1Mv
413B	HEIFER	205	2.49	510	HE	130220	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	265	2.49	660	AA	220320	N	- 1Mv
414	HEIFER	265	2.49	660	AA	230320	N	- 1Mv
414A	HEIFER	381	2.18	830	HE	230419	N	- 2Mv
414A	HEIFER	381	2.18	830	HE	10419	N	- 2Mv
414A	HEIFER	381	2.18	830	HE	280419	N	- 2Mv
414A	HEIFER	381	2.18	830	HE	170519	N	- 2Mv
414A	HEIFER	381	2.18	830	HE	70519	N	- 2Mv
414B	HEIFER	505	1.90	960	FR	120219	Y	70+d - 1Mv
414C	HEIFER	670	2.16	1450	LM	191218	N	- 1Mv
414D	HEIFER	610	2.15	1310	LM	290419	N	- 1Mv
415	HEIFER	330	2.70	890	CH	90520	N	- 1Mv
415A	HEIFER	305	2.92	890	CH	20620	N	- 1Mv
415A	HEIFER	305	2.92	890	CH	90520	N	- 1Mv
415A	HEIFER	305	2.92	890	CH	10520	N	- 1Mv
415B	HEIFER	315	2.73	860	CH	20620	N	- 1Mv
415C	HEIFER	207	3.29	680	CH	190620	N	- 1Mv
415C	HEIFER	207	3.29	680	CH	290520	N	- 1Mv
415D	HEIFER	275	2.51	690	CH	200520	N	- 1Mv
416	HEIFER	613	2.19	1340	CH	210319	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	613	2.19	1340	CH	260419	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	613	2.19	1340	CH	40419	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	613	2.19	1340	CH	50419	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	571	2.15	1230	LM	211218	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	571	2.15	1230	LM	161218	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	571	2.15	1230	LM	181218	Y	70+d - 1Mv
416B	HEIFER	612	2.25	1380	LM	171218	Y	70+d - 1Mv
416B	HEIFER	612	2.25	1380	LM	181218	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	652	2.15	1400	CH	260319	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	652	2.15	1400	CH	200319	Y	70+d - 1Mv
417A	HEIFER	550	2.29	1260	CH	220319	Y	70+d - 1Mv
417A	HEIFER	550	2.29	1260	CH	10519	Y	70+d - 1Mv
417B	HEIFER	775	2.14	1660	LM	131218	Y	70+d - 1Mv
417C	HEIFER	720	2.31	1660	CH	190319	Y	70+d - 1Mv
417D	HEIFER	645	2.23	1440	LM	211218	Y	70+d - 1Mv
417E	HEIFER	510	2.37	1210	CH	20519	Y	70+d - 1Mv
417H	HEIFER	565	2.27	1280	LM	260419	Y	70+d - 1Mv

418	HEIFER	385	2.10	810	HE	20420	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	385	2.10	810	HE	20220	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	385	2.10	810	HE	50220	Y	70+d - 1Mv
418B	HEIFER	283	2.12	600	HE	200220	Y	70+d - 1Mv
418B	HEIFER	283	2.12	600	HE	100220	Y	70+d - 1Mv
418B	HEIFER	283	2.12	600	HE	100320	Y	70+d - 1Mv
418B	HEIFER	283	2.12	600	HE	140220	Y	70+d - 1Mv
418B	HEIFER	283	2.12	600	HE	270220	Y	70+d - 1Mv
418C	HEIFER	273	2.27	620	AA	140320	Y	70+d - 1Mv
418C	HEIFER	273	2.27	620	AA	160320	Y	70+d - 1Mv
418C	HEIFER	273	2.27	620	AA	80420	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	405	2.44	990	LM	290220	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	415	2.43	1010	LM	210220	Y	70+d - 1Mv
419B	HEIFER	305	2.16	660	AA	240220	Y	70+d - 1Mv
419B	HEIFER	305	2.16	660	AA	30320	Y	70+d - 1Mv
419B	HEIFER	305	2.16	660	AA	30320	Y	70+d - 1Mv
419C	HEIFER	315	2.16	680	AA	50220	Y	70+d - 1Mv
419C	HEIFER	315	2.16	680	AA	40320	Y	70+d - 1Mv
419C	HEIFER	315	2.16	680	AA	230220	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	375	2.13	800	AA	211019	N	- 2Mv
420	HEIFER	375	2.13	800	AA	211019	N	- 2Mv
420	HEIFER	375	2.13	800	AA	211019	N	- 2Mv
421	HEIFER	545	1.87	1020	BB	310319	Y	70+d - 1Mv
421A	HEIFER	355	2.08	740	HE	10220	Y	70+d - 1Mv
421A	HEIFER	355	2.08	740	HE	150220	Y	70+d - 1Mv
421A	HEIFER	355	2.08	740	HE	150220	Y	70+d - 1Mv
421A	HEIFER	355	2.08	740	HE	90220	Y	70+d - 1Mv
422	HEIFER	268	2.39	640	AA	290220	Y	70+d - 1Mv
422	HEIFER	268	2.39	640	AA	160420	Y	70+d - 1Mv
422	HEIFER	268	2.39	640	AA	230320	Y	70+d - 1Mv
422	HEIFER	268	2.39	640	AA	170420	Y	70+d - 1Mv
422	HEIFER	268	2.39	640	AA	240220	Y	70+d - 1Mv
422	HEIFER	268	2.39	640	AA	20420	Y	70+d - 1Mv
422	HEIFER	268	2.39	640	AA	250320	Y	70+d - 1Mv
423	HEIFER	243	2.47	600	AA	150520	Y	70+d - 1Mv
423	HEIFER	243	2.47	600	AA	190420	Y	70+d - 1Mv
423	HEIFER	243	2.47	600	AA	20420	Y	70+d - 1Mv
423	HEIFER	243	2.47	600	AA	220320	Y	70+d - 1Mv
423	HEIFER	243	2.47	600	AA	230720	Y	70+d - 1Mv
423A	HEIFER	245	2.57	630	LM	240320	Y	70+d - 1Mv
424	HEIFER	475	2.15	1020	AA	120619	Y	70+d - 1Mv
424A	HEIFER	425	2.35	1000	CH	240919	N	- 1Mv
424A	HEIFER	425	2.35	1000	CH	260919	N	- 1Mv
424B	HEIFER	535	2.04	1090	CH	180219	N	- 1Mv
424C	HEIFER	365	2.16	790	HE	180319	N	- 2Mv
424C	HEIFER	365	2.16	790	HE	150319	N	- 2Mv
424E	HEIFER	375	2.32	870	LM	20320	Y	70+d - 1Mv
424E	HEIFER	375	2.32	870	LM	90620	Y	70+d - 1Mv
424H	HEIFER	385	2.31	890	LM	100420	Y	70+d - 1Mv
424H	HEIFER	385	2.31	890	LM	220320	Y	70+d - 1Mv

424H	HEIFER	385	2.31	890	LM	80620	Y	70+d - 1Mv
425	HEIFER	335	2.51	840	LM	230420	Y	70+d - 1Mv
425	HEIFER	335	2.51	840	LM	140520	Y	70+d - 1Mv
425A	HEIFER	353	2.35	830	LM	130320	Y	70+d - 1Mv
425A	HEIFER	353	2.35	830	LM	120420	Y	70+d - 1Mv
425A	HEIFER	353	2.35	830	LM	290320	Y	70+d - 1Mv
425A	HEIFER	353	2.35	830	LM	250320	Y	70+d - 1Mv
425B	HEIFER	355	2.34	830	LM	220520	Y	70+d - 1Mv
425B	HEIFER	355	2.34	830	LM	240520	Y	70+d - 1Mv
426	HEIFER	382	2.25	860	CH	10320	N	- 1Mv
426	HEIFER	382	2.25	860	CH	150220	N	- 1Mv
426A	HEIFER	325	2.62	850	CH	230320	N	- 1Mv
426A	HEIFER	325	2.62	850	CH	120420	N	- 1Mv
426B	HEIFER	265	2.75	730	CH	240320	N	- 1Mv
426C	HEIFER	345	2.49	860	CH	150719	N	- 3Mv
426D	HEIFER	400	2.53	1010	LM	110120	N	- 1Mv
426D	HEIFER	400	2.53	1010	LM	130120	N	- 1Mv
427	HEIFER	383	2.38	910	HE	150319	Y	70+d - 1Mv
427	HEIFER	383	2.38	910	HE	20519	Y	70+d - 1Mv
427	HEIFER	383	2.38	910	HE	190419	Y	70+d - 1Mv
427	HEIFER	383	2.38	910	HE	250419	Y	70+d - 1Mv
427	HEIFER	383	2.38	910	HE	10519	Y	70+d - 1Mv
427A	HEIFER	336	2.26	760	HE	150619	Y	70+d - 1Mv
427A	HEIFER	336	2.26	760	HE	260419	Y	70+d - 1Mv
427A	HEIFER	336	2.26	760	HE	250419	Y	70+d - 1Mv
427A	HEIFER	336	2.26	760	HE	150619	Y	70+d - 1Mv
427A	HEIFER	336	2.26	760	HE	130419	Y	70+d - 1Mv
427B	HEIFER	440	2.14	940	LM	200319	Y	70+d - 1Mv

COWS

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
428	DRY COW	755	1.75	1320	CH	150215	Y	70+d - 2Mv
428A	DRY COW	600	1.65	990	AA	90216	Y	70+d - 3Mv
428B	DRY COW	605	1.47	890	FR	80215	Y	70+d - 1Mv
428C	DRY COW	570	1.61	920	HE	150417	Y	70+d - 2Mv
428D	DRY COW	730	1.52	1110	AA	200408	N	- 3Mv
428E	DRY COW	560	1.41	790	JE/JY	260218	N	- 3Mv
428H	DRY COW	700	1.47	1030	LM	270311	Y	70+d - 2Mv
428K	DRY COW	610	1.52	930	HE	190117	Y	70+d - 3Mv
429	DRY COW	690	1.51	1040	FR	220311	Y	70+d - 1Mv
429A	DRY COW	465	1.31	610	LM	220406	N	- 2Mv
429B	DRY COW	555	1.42	790	FR	80218	Y	70+d - 1Mv
429C	DRY COW	595	1.33	790	FR	180306	Y	70+d - 1Mv
429E	DRY COW	525	1.49	780	FR	270412	Y	70+d - 1Mv
429H	DRY COW	697	1.36	950	FR	290112	Y	70+d - 1Mv
429H	DRY COW	697	1.36	950	FR	70212	Y	70+d - 1Mv
430	DRY COW	760	1.41	1070	FR	260212	Y	70+d - 1Mv
430A	DRY COW	630	1.54	970	FR	150216	Y	70+d - 1Mv
430B	DRY COW	630	1.52	960	FR	170213	Y	70+d - 1Mv
430C	DRY COW	756	1.43	1080	FR	240114	Y	70+d - 1Mv

430C	DRY COW	756	1.43	1080	FR	150214	Y	70+d - 1Mv
430C	DRY COW	756	1.43	1080	FR	80212	Y	70+d - 1Mv
430D	DRY COW	745	1.44	1070	FR	240216	Y	70+d - 1Mv
430D	DRY COW	745	1.44	1070	FR	240215	Y	70+d - 1Mv
430E	DRY COW	612	1.55	950	FR	230218	Y	70+d - 1Mv
430E	DRY COW	612	1.55	950	FR	100217	Y	70+d - 1Mv
430H	DRY COW	620	1.56	970	FR	20218	Y	70+d - 1Mv
431	DRY COW	635	1.73	1100	HE	180811	N	- 1Mv
431A	DRY COW	745	1.40	1040	FR	20514	Y	70+d - 1Mv
432A	DRY COW	455	1.32	600	PT	20308	Y	70+d - 2Mv
432B	DRY COW	625	1.38	860	FR	90414	Y	70+d - 1Mv
433A	DRY COW	742	1.46	1080	FR	140311	Y	70+d - 1Mv
433A	DRY COW	742	1.46	1080	FR	200312	Y	70+d - 1Mv
433B	DRY COW	615	1.43	880	FR	80316	Y	70+d - 1Mv
433B	DRY COW	615	1.43	880	FR	210310	Y	70+d - 1Mv
433C	DRY COW	691	1.39	960	FR	130215	Y	70+d - 1Mv
433C	DRY COW	691	1.39	960	FR	50411	Y	70+d - 1Mv
433C	DRY COW	691	1.39	960	FR	220310	Y	70+d - 1Mv

SUCKLERS

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
432	COW &	570	2.02	1150	AA	230319	Y	70+d - 3Mv
432	CALF				AA	250321	Y	11d - 1Mv
800	COW &	850	1.62	1380	HE	200214	Y	70+d - 3Mv
800	CALF				LM	10321	Y	35d - 1Mv
801	COW &	815	1.82	1480	HE	160214	Y	70+d - 3Mv
801	CALF				LM	270221	Y	37d - 1Mv
802	COW &	670	1.66	1110	AA	250511	Y	70+d - 2Mv
802	CALF				LM	220221	Y	42d - 1Mv
803	COW &	785	1.43	1120	HE	150311	Y	70+d - 2Mv
803	CALF				LM	170221	Y	47d - 1Mv
804	COW &	775	2.09	1620	LM	230216	Y	70+d - 3Mv
804	CALF				LM	250221	Y	39d - 1Mv
805	COW &	690	1.86	1280	LM	20312	Y	70+d - 3Mv
805	CALF				LM	280221	Y	36d - 1Mv
806	COW &	665	2.50	1660	BB	280115	Y	70+d - 4Mv
806	CALF				LM	180221	Y	46d - 1Mv
807	COW &	825	1.70	1400	SIM	40313	Y	70+d - 3Mv
807	CALF				LM	130321	Y	23d - 1Mv
808	COW &	745	1.96	1460	LM	30515	Y	70+d - 3Mv
808	CALF				LM	120321	Y	24d - 1Mv
809	COW &	725	1.54	1120	HE	20612	Y	70+d - 3Mv
809	CALF				LM	150321	Y	21d - 1Mv
810	COW &	795	1.66	1320	AA	101013	Y	70+d - 3Mv
810	CALF				LM	20321	Y	34d - 1Mv
811	COW &	680	1.97	1340	LM	300316	Y	70+d - 3Mv
811	CALF				LM	160321	Y	20d - 1Mv
812	COW &	775	2.14	1660	LM	100415	Y	70+d - 3Mv
812	CALF				LM	180221	Y	46d - 1Mv
814	SUCKLER	750	1.60	1200	HE	200313	Y	70+d - 3Mv

815	COW &	800	1.98	1580	LM	220316	Y	70+d - 3Mv
815	CALF				LM	120321	Y	24d - 1Mv
816	COW &	635	2.49	1580	AA	11113	Y	70+d - 3Mv
816	CALF				LM	50321	Y	31d - 1Mv
816	CALF				LM	50321	Y	31d - 1Mv
817	SUCKLER	730	1.64	1200	AA	250513	Y	70+d - 5Mv
818	COW &	630	2.16	1360	HE	190613	Y	70+d - 3Mv
818	CALF				LM	140321	Y	22d - 1Mv
819	COW &	610	2.00	1220	LM	110416	Y	70+d - 3Mv
819	CALF				LM	160321	Y	20d - 1Mv
821	SUCKLER	760	1.87	1420	LM	100416	Y	70+d - 3Mv
823	BULL	565	3.54	2000	AA	70419	Y	70+d - 1Mv
825	SUCKLER	625	1.54	960	LM	170517	N	- 5Mv
826	COW &	545	2.17	1180	HE	180317	Y	70+d - 2Mv
826	CALF				SIM	250221	Y	39d - 1Mv
827	COW &	730	1.67	1220	LM	30316	Y	70+d - 2Mv
827	CALF				SIM	250221	Y	39d - 1Mv
828	COW &	915	2.05	1880	LM	100121	Y	70+d - 1Mv
828	CALF				BB	300116	Y	70+d - 3Mv
830	SUCKLER	550	2.44	1340	CH	300319	Y	70+d - 1Mv