

**BULLOCK RING**

<b>LOT</b>	<b>RING</b>	<b>KG</b>	<b>€/KG</b>	<b>€/HD</b>	<b>Breed</b>	<b>DOB</b>	<b>QAS</b>	<b>QA DAYS</b>
1A	BULLOCK	384	1.54	590	FR	290220	Y	4d - 1Mv
1A	BULLOCK	384	1.54	590	FR	290220	Y	4d - 1Mv
1A	BULLOCK	384	1.54	590	FR	290220	Y	4d - 1Mv
1A	BULLOCK	384	1.54	590	FR	10220	Y	4d - 1Mv
1A	BULLOCK	384	1.54	590	FR	190220	Y	4d - 1Mv
1A	BULLOCK	384	1.54	590	FR	130220	Y	70+d - 1Mv
2A	BULLOCK	366	1.58	580	FR	200220	Y	4d - 1Mv
2A	BULLOCK	366	1.58	580	FR	130220	Y	70+d - 1Mv
2A	BULLOCK	366	1.58	580	FR	290220	Y	70+d - 1Mv
2A	BULLOCK	366	1.58	580	FR	230220	Y	70+d - 1Mv
2A	BULLOCK	366	1.58	580	FR	130220	Y	70+d - 1Mv
2A	BULLOCK	366	1.58	580	FR	200220	Y	4d - 1Mv
2A	BULLOCK	366	1.58	580	FR	290220	Y	4d - 1Mv
3A	BULLOCK	348	1.61	560	FR	20220	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	348	1.61	560	FR	160220	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	348	1.61	560	FR	100220	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	348	1.61	560	FR	170220	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	348	1.61	560	FR	200220	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	348	1.61	560	FR	20220	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	348	1.61	560	FR	210220	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	400	1.35	540	FR	10220	Y	70+d - 1Mv
3H	BULLOCK	597	2.13	1270	HE	150319	Y	70+d - 2Mv
3H	BULLOCK	597	2.13	1270	HE	100319	Y	70+d - 2Mv
3K	BULLOCK	547	2.14	1170	HE	150419	Y	70+d - 2Mv
3K	BULLOCK	547	2.14	1170	HE	130419	Y	70+d - 2Mv
4B	BULLOCK	299	2.44	730	AA	120420	Y	70+d - 1Mv
4B	BULLOCK	299	2.44	730	AA	310320	Y	70+d - 1Mv
4B	BULLOCK	299	2.44	730	AA	50420	Y	70+d - 1Mv
4B	BULLOCK	299	2.44	730	AA	270420	Y	70+d - 1Mv
4B	BULLOCK	299	2.44	730	AA	150420	Y	70+d - 1Mv
4B	BULLOCK	299	2.44	730	AA	280420	Y	70+d - 1Mv
4B	BULLOCK	299	2.44	730	AA	190420	Y	70+d - 1Mv
4B	BULLOCK	299	2.44	730	AA	240420	Y	70+d - 1Mv
4B	BULLOCK	299	2.44	730	AA	270320	Y	70+d - 1Mv
4C	BULLOCK	391	2.17	850	HE	200220	Y	28d - 1Mv
4C	BULLOCK	391	2.17	850	HE	250220	Y	28d - 1Mv
4C	BULLOCK	391	2.17	850	HE	70420	Y	28d - 1Mv
4C	BULLOCK	391	2.17	850	HE	280220	Y	28d - 1Mv
4D	BULLOCK	338	2.01	680	FR	50320	Y	70+d - 1Mv
4D	BULLOCK	338	2.01	680	FR	230320	Y	70+d - 1Mv
4D	BULLOCK	338	2.01	680	FR	140320	Y	70+d - 1Mv
4D	BULLOCK	338	2.01	680	FR	50320	Y	70+d - 1Mv
4D	BULLOCK	338	2.01	680	FR	260220	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	372	2.12	790	HE	20320	Y	28d - 1Mv
5	BULLOCK	372	2.12	790	HE	160320	Y	28d - 1Mv
5A	BULLOCK	317	1.67	530	FR	180320	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLOCK	317	1.67	530	FR	200220	Y	70+d - 1Mv

6B	BULLOCK	380	1.95	740	AA	180520	Y	- 2Mv
7D	BULLOCK	517	1.90	980	FR	150419	Y	70+d - 1Mv
7D	BULLOCK	517	1.90	980	FR	220219	Y	70+d - 1Mv
7E	BULLOCK	392	1.94	760	JE/JY	280519	Y	70+d - 1Mv
7E	BULLOCK	392	1.94	760	JE/JY	270519	Y	70+d - 1Mv
7H	BULLOCK	472	1.89	890	FR	160419	Y	70+d - 1Mv
7H	BULLOCK	472	1.89	890	FR	200219	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	356	2.33	830	HE	290220	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	356	2.33	830	HE	270220	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	356	2.33	830	HE	220220	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	356	2.33	830	HE	10420	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	356	2.33	830	HE	100220	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	356	2.33	830	HE	260220	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	356	2.33	830	HE	140220	Y	70+d - 1Mv
8B	BULLOCK	350	2.43	850	AA	220220	Y	70+d - 1Mv
8B	BULLOCK	350	2.43	850	AA	60520	Y	70+d - 1Mv
8C	BULLOCK	590	1.97	1160	FR	10319	Y	70+d - 1Mv
9	BULLOCK	295	2.31	680	HE	130520	Y	70+d - 1Mv
9	BULLOCK	295	2.31	680	AA	150320	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	257	2.61	670	BB	250220	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	257	2.61	670	BB	130320	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	410	2.61	1070	LM	90320	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	410	2.61	1070	LM	70420	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	410	2.61	1070	LM	30420	Y	70+d - 1Mv
9C	BULLOCK	391	2.51	980	LM	110320	Y	70+d - 1Mv
9C	BULLOCK	391	2.51	980	LM	150420	Y	70+d - 1Mv
9C	BULLOCK	391	2.51	980	LM	70320	Y	70+d - 1Mv
9D	BULLOCK	302	1.75	530	FR	20320	Y	70+d - 1Mv
9D	BULLOCK	302	1.75	530	FR	80220	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	425	2.59	1100	LM	10420	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	425	2.59	1100	LM	160320	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	425	2.59	1100	LM	30420	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	425	2.59	1100	LM	140420	Y	70+d - 1Mv
10B	BULLOCK	392	2.58	1010	LM	10420	Y	70+d - 1Mv
10B	BULLOCK	392	2.58	1010	LM	90320	Y	70+d - 1Mv
10C	BULLOCK	395	2.41	950	LM	120420	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	412	1.70	700	FR	170220	Y	70+d - 2Mv
11A	BULLOCK	412	1.70	700	FR	220220	Y	70+d - 2Mv
11A	BULLOCK	412	1.70	700	FR	210220	Y	70+d - 2Mv
11A	BULLOCK	412	1.70	700	FR	100220	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	385	2.13	820	HE	170120	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	385	2.13	820	HE	80220	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	385	2.13	820	HE	70220	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	385	2.13	820	HE	110220	Y	70+d - 2Mv
15	BULLOCK	695	2.24	1560	CH	100220	Y	70+d - 1Mv
15A	BULLOCK	397	2.29	910	CH	200620	Y	13d - 2Mv
15A	BULLOCK	397	2.29	910	CH	200620	Y	13d - 2Mv
15B	BULLOCK	315	2.38	750	LM	70520	Y	- 2Mv
17H	BULLOCK	615	2.20	1350	LM	60219	N	- 3Mv
17H	BULLOCK	615	2.20	1350	LM	60219	N	- 3Mv

17H	BULLOCK	615	2.20	1350	LM	160119	N	- 2Mv
17K	BULLOCK	590	2.24	1320	CH	270119	N	- 2Mv
17X	BULLOCK	665	2.14	1420	CH	250119	N	- 2Mv
18B	BULLOCK	295	2.27	670	HE	200420	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	295	2.27	670	HE	220420	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	335	2.21	740	HE	240520	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	335	2.21	740	FR	110320	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	335	2.21	740	HE	140320	Y	70+d - 1Mv
18D	BULLOCK	312	2.31	720	HE	280320	Y	70+d - 1Mv
18D	BULLOCK	312	2.31	720	HE	200420	Y	70+d - 1Mv
18D	BULLOCK	312	2.31	720	HE	310320	Y	70+d - 1Mv
18D	BULLOCK	312	2.31	720	HE	280320	Y	70+d - 1Mv
18E	BULLOCK	312	2.31	720	AA	10520	Y	70+d - 1Mv
18E	BULLOCK	312	2.31	720	AA	120320	Y	70+d - 1Mv
18H	BULLOCK	275	2.44	670	HE	200420	Y	70+d - 1Mv
18K	BULLOCK	370	2.11	780	HE	250220	Y	70+d - 1Mv
18L	BULLOCK	342	2.16	740	HE	260220	Y	70+d - 1Mv
18L	BULLOCK	342	2.16	740	HE	100320	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	415	2.19	910	AA	200120	Y	70+d - 2Mv
19	BULLOCK	415	2.19	910	AA	50120	Y	70+d - 2Mv
19	BULLOCK	415	2.19	910	AA	240120	Y	70+d - 2Mv
19	BULLOCK	415	2.19	910	AA	80120	Y	70+d - 2Mv
19	BULLOCK	415	2.19	910	AA	310120	Y	70+d - 2Mv
19A	BULLOCK	390	2.18	850	HE	20220	Y	70+d - 2Mv
19A	BULLOCK	390	2.18	850	HE	280220	Y	70+d - 2Mv
19A	BULLOCK	390	2.18	850	HE	90220	Y	70+d - 2Mv
19B	BULLOCK	390	2.18	850	LM	40220	Y	70+d - 2Mv
19E	BULLOCK	240	1.71	410	FR	140220	Y	70+d - 2Mv
19E	BULLOCK	240	1.71	410	FR	130220	Y	70+d - 2Mv
19E	BULLOCK	240	1.71	410	FR	50220	Y	70+d - 2Mv
19E	BULLOCK	240	1.71	410	FR	40220	Y	70+d - 2Mv
19E	BULLOCK	240	1.71	410	FR	170220	Y	70+d - 3Mv
19E	BULLOCK	240	1.71	410	FR		Y	#NAME?
19E	BULLOCK	240	1.71	410	FR	260120	Y	70+d - 2Mv
19E	BULLOCK	240	1.71	410	FR	110220	Y	70+d - 4Mv
19E	BULLOCK	240	1.71	410	FR	40220	Y	70+d - 2Mv
19E	BULLOCK	240	1.71	410	FR	150220	Y	70+d - 2Mv
19E	BULLOCK	240	1.71	410	FR	40220	Y	70+d - 2Mv
19E	BULLOCK	240	1.71	410	FR	90220	Y	70+d - 2Mv
19E	BULLOCK	240	1.71	410	FR	200220	Y	70+d - 2Mv
19H	BULLOCK	282	1.56	440	FR	10220	Y	70+d - 2Mv
19H	BULLOCK	282	1.56	440	FR	40220	Y	70+d - 2Mv
19H	BULLOCK	282	1.56	440	FR	300120	Y	70+d - 2Mv
19H	BULLOCK	282	1.56	440	FR	310120	Y	70+d - 2Mv
19K	BULLOCK	242	2.31	560	AA	100320	Y	70+d - 2Mv
19K	BULLOCK	242	2.31	560	AA	210220	Y	70+d - 2Mv
19L	BULLOCK	280	2.07	580	LM	10220	Y	70+d - 2Mv
19T	BULLOCK	425	2.07	880	AA	100719	Y	70+d - 1Mv
19T	BULLOCK	425	2.07	880	AA	130120	Y	70+d - 2Mv
21A	BULLOCK	608	2.04	1240	FR	210219	Y	70+d - 2Mv

21A	BULLOCK	608	2.04	1240	FR	310119	Y	70+d - 2Mv
21A	BULLOCK	608	2.04	1240	FR	10219	Y	70+d - 2Mv
21A	BULLOCK	608	2.04	1240	FR	70219	Y	70+d - 2Mv
21A	BULLOCK	608	2.04	1240	FR	270219	Y	70+d - 2Mv
21A	BULLOCK	608	2.04	1240	FR	110219	Y	70+d - 2Mv
21B	BULLOCK	430	2.21	950	LM	110519	N	- 1Mv
21C	BULLOCK	452	2.43	1100	LM	260519	N	- 1Mv
21C	BULLOCK	452	2.43	1100	LM	220519	N	- 1Mv
22B	BULLOCK	623	2.05	1280	FR	30219	Y	70+d - 2Mv
22B	BULLOCK	623	2.05	1280	FR	120219	Y	70+d - 2Mv
22B	BULLOCK	623	2.05	1280	FR	130219	Y	70+d - 2Mv
22B	BULLOCK	623	2.05	1280	FR	180219	Y	70+d - 2Mv
22B	BULLOCK	623	2.05	1280	FR	80219	Y	70+d - 2Mv
22B	BULLOCK	623	2.05	1280	FR	310119	Y	70+d - 2Mv
23	BULLOCK	425	1.76	750	FR	210220	N	- 3Mv
23A	BULLOCK	435	1.72	750	FR	130220	N	- 2Mv
23B	BULLOCK	375	1.71	640	FR	140220	N	- 2Mv
23B	BULLOCK	375	1.71	640	FR	60320	N	- 3Mv
23C	BULLOCK	397	2.27	900	LM	150320	N	- 2Mv
23C	BULLOCK	397	2.27	900	LM	220320	N	- 2Mv
23D	BULLOCK	415	1.64	680	HE	150220	N	- 3Mv
23E	BULLOCK	420	1.50	630	FR	210320	N	- 3Mv
23H	BULLOCK	400	1.90	760	AA	230320	N	- 2Mv
24	BULLOCK	660	2.20	1450	CH	240319	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	640	2.06	1320	LM	70419	Y	70+d - 1Mv
24B	BULLOCK	615	2.13	1310	LM	280419	Y	70+d - 1Mv
24C	BULLOCK	565	2.16	1220	LM	200819	Y	70+d - 1Mv
24C	BULLOCK	565	2.16	1220	LM	210819	Y	70+d - 1Mv
24C	BULLOCK	565	2.16	1220	LM	220619	Y	70+d - 1Mv
24D	BULLOCK	513	2.16	1110	LM	220819	Y	70+d - 1Mv
24D	BULLOCK	513	2.16	1110	LM	20519	Y	70+d - 1Mv
24D	BULLOCK	513	2.16	1110	LM	210419	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	412	2.57	1060	LM	60620	Y	11d - 1Mv
25	BULLOCK	412	2.57	1060	LM	30620	Y	11d - 1Mv
25A	BULLOCK	420	2.45	1030	LM	160620	Y	70+d - 1Mv
25C	BULLOCK	405	2.67	1080	LM	170620	Y	70+d - 1Mv
25D	BULLOCK	395	2.53	1000	LM	40620	Y	70+d - 1Mv
25E	BULLOCK	400	2.55	1020	LM	150620	Y	70+d - 1Mv
25H	BULLOCK	400	2.58	1030	LM	30620	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	425	2.71	1150	LM	261219	Y	70+d - 1Mv
26C	BULLOCK	505	1.98	1000	FR	120319	Y	70+d - 2Mv
26D	BULLOCK	335	2.21	740	AA	230220	Y	70+d - 2Mv
26D	BULLOCK	335	2.21	740	AA	20220	Y	70+d - 2Mv
26D	BULLOCK	335	2.21	740	AA	100220	Y	70+d - 2Mv
26D	BULLOCK	335	2.21	740	AA	170220	Y	70+d - 2Mv
27	BULLOCK	302	2.28	690	AA	240220	Y	70+d - 2Mv
27	BULLOCK	302	2.28	690	AA	230220	Y	70+d - 2Mv
27	BULLOCK	302	2.28	690	AA	210220	Y	70+d - 2Mv
27	BULLOCK	302	2.28	690	AA	240220	Y	70+d - 2Mv
27A	BULLOCK	306	1.67	510	FR	70220	Y	70+d - 2Mv

27A	BULLOCK	306	1.67	510	FR	80220	Y	70+d - 2Mv
27A	BULLOCK	306	1.67	510	FR	300120	Y	70+d - 2Mv
27A	BULLOCK	306	1.67	510	FR	100220	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	301	2.43	730	HE	80320	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	301	2.43	730	HE	170220	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	301	2.43	730	HE	70320	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	301	2.43	730	HE	220220	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	317	2.24	710	AA	240320	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	317	2.24	710	AA	80420	Y	70+d - 1Mv
28B	BULLOCK	300	2.37	710	LM	190320	Y	70+d - 1Mv
28C	BULLOCK	595	2.25	1340	AA	10319	Y	70+d - 3Mv
29H	BULLOCK	432	2.15	930	AA	50320	Y	70+d - 1Mv
29H	BULLOCK	432	2.15	930	AA	250220	Y	70+d - 1Mv
30	BULLOCK	382	2.30	880	AA	50420	Y	70+d - 1Mv
30	BULLOCK	382	2.30	880	AA	250420	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	429	1.63	700	FR	30320	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	429	1.63	700	FR	120320	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	429	1.63	700	FR	100220	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	429	1.63	700	FR	230220	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	429	1.63	700	FR	240220	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	429	1.63	700	FR	70220	Y	70+d - 1Mv
31B	BULLOCK	610	2.21	1350	AA	190319	Y	70+d - 1Mv
31C	BULLOCK	585	2.21	1290	AA	150419	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	228	2.41	550	AA	80620	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	228	2.41	550	AA	100520	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	228	2.41	550	AA	20520	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	228	2.41	550	AA	20420	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	228	2.41	550	AA	100520	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	545	2.29	1250	AA	220219	Y	70+d - 2Mv
33A	BULLOCK	545	2.29	1250	AA	90319	Y	70+d - 2Mv
33C	BULLOCK	488	2.19	1070	HE	230419	Y	70+d - 2Mv
33C	BULLOCK	488	2.19	1070	HE	100519	Y	70+d - 2Mv
33C	BULLOCK	488	2.19	1070	HE	30419	Y	70+d - 2Mv
33C	BULLOCK	488	2.19	1070	HE	290419	Y	70+d - 2Mv
33C	BULLOCK	488	2.19	1070	HE	20419	Y	70+d - 2Mv
33C	BULLOCK	488	2.19	1070	HE	170519	Y	70+d - 2Mv
34	BULLOCK	450	1.56	700	FR	70220	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	345	1.77	610	FR	100320	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	345	1.77	610	FR	140220	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	345	1.77	610	FR	200220	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	345	1.77	610	FR	140220	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	345	1.77	610	FR	130220	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	345	1.77	610	FR	90220	Y	70+d - 1Mv
34B	BULLOCK	397	2.17	860	AA	100220	Y	70+d - 1Mv
34B	BULLOCK	397	2.17	860	AA	100220	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	383	2.19	840	SIM	200320	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	383	2.19	840	SIM	210220	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	383	2.19	840	SIM	270220	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	383	2.19	840	SIM	280220	Y	70+d - 1Mv
35A	BULLOCK	385	2.21	850	SIM	10320	Y	70+d - 1Mv

35A	BULLOCK	385	2.21	850	SIM	90520	Y	70+d - 1Mv
35B	BULLOCK	333	2.28	760	SIM	90420	Y	70+d - 1Mv
35B	BULLOCK	333	2.28	760	SIM	270220	Y	70+d - 1Mv
35B	BULLOCK	333	2.28	760	SIM	230320	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	290	2.24	650	AA	10420	N	- 2Mv
36A	BULLOCK	231	2.47	570	AA	70420	N	- 2Mv
36A	BULLOCK	231	2.47	570	AA	10420	N	- 2Mv
36A	BULLOCK	231	2.47	570	AA	60420	N	- 2Mv
36B	BULLOCK	252	2.34	590	AA	10420	N	- 2Mv
36B	BULLOCK	252	2.34	590	AA	10420	N	- 2Mv
37	BULLOCK	510	1.78	910	KE	120419	N	- 1Mv
37A	BULLOCK	470	2.06	970	SIM	200319	N	- 1Mv
37B	BULLOCK	527	1.99	1050	SIM	20419	N	- 1Mv
37B	BULLOCK	527	1.99	1050	SIM	120319	N	- 1Mv
37C	BULLOCK	560	2.07	1160	SIM	100419	N	- 1Mv
37C	BULLOCK	560	2.07	1160	SIM	250319	N	- 1Mv
37D	BULLOCK	540	1.98	1070	SIM	160419	N	- 1Mv
37D	BULLOCK	540	1.98	1070	SIM	300319	N	- 1Mv
37E	BULLOCK	338	2.34	790	AA	120220	Y	70+d - 2Mv
37E	BULLOCK	338	2.34	790	AA	150320	Y	70+d - 2Mv
37E	BULLOCK	338	2.34	790	AA	200220	Y	70+d - 2Mv
38	BULLOCK	447	2.39	1070	CH	270320	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	447	2.39	1070	CH	280320	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	370	2.51	930	CH	250320	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	505	1.82	920	SHX	250320	Y	70+d - 1Mv
38C	BULLOCK	460	1.80	830	SHX	280320	Y	70+d - 1Mv
38D	BULLOCK	295	2.61	770	CH	60420	Y	70+d - 1Mv
38E	BULLOCK	325	2.46	800	LM	60420	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	395	2.00	790	HE	150120	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	395	2.00	790	HE	230120	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	395	2.00	790	HE	310120	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	395	2.00	790	HE	140220	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	395	2.00	790	HE	200220	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	395	2.00	790	HE	260220	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	395	1.87	740	HE	190120	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	425	1.55	660	FR	100120	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	350	1.94	680	HE	190120	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	350	1.94	680	HE	210120	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	350	1.94	680	HE	210120	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	350	1.94	680	HE	150220	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	350	1.94	680	HE	250220	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	350	1.94	680	HE	250220	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	350	1.94	680	HE	40320	Y	70+d - 1Mv
39C	BULLOCK	331	2.05	680	HE	10320	Y	70+d - 1Mv
39C	BULLOCK	331	2.05	680	HE	70320	Y	70+d - 1Mv
39C	BULLOCK	331	2.05	680	HE	180320	Y	70+d - 1Mv
39D	BULLOCK	303	2.18	660	HE	80320	Y	70+d - 1Mv
39D	BULLOCK	303	2.18	660	HE	200320	Y	70+d - 1Mv
39D	BULLOCK	303	2.18	660	AA	260320	Y	70+d - 1Mv
39E	BULLOCK	353	2.18	770	AA	230220	Y	70+d - 1Mv

39E	BULLOCK	353	2.18	770	AA	160220	Y	70+d - 1Mv
39E	BULLOCK	353	2.18	770	AA	90220	Y	70+d - 1Mv
39E	BULLOCK	353	2.18	770	AA	230220	Y	70+d - 1Mv
39H	BULLOCK	302	2.12	640	AA	10320	Y	70+d - 1Mv
39H	BULLOCK	302	2.12	640	AA	160320	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	305	2.33	710	AA	160220	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	305	2.33	710	AA	100420	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	305	2.33	710	AA	30220	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	305	2.33	710	AA	40220	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	311	2.38	740	AA	300420	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	311	2.38	740	AA	110220	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	311	2.38	740	AA	160220	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	311	2.38	740	AA	140220	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	291	2.58	750	HE	280420	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	291	2.58	750	HE	220320	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	291	2.58	750	HE	230320	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	291	2.58	750	HE	260420	Y	70+d - 1Mv
40C	BULLOCK	610	2.26	1380	AA	30419	Y	70+d - 3Mv
40C	BULLOCK	610	2.26	1380	CH	250819	Y	70+d - 3Mv
40C	BULLOCK	610	2.26	1380	CH	10619	Y	70+d - 3Mv
40D	BULLOCK	642	2.29	1470	CH	280319	Y	70+d - 2Mv
40D	BULLOCK	642	2.29	1470	CH	280319	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	572	2.22	1270	AA	280219	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	572	2.22	1270	AA	280319	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	572	2.22	1270	LM	250419	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	572	2.22	1270	AA	80419	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	308	1.82	560	FR	290120	Y	70+d - 1Mv
42	BULLOCK	308	1.82	560	FR	300120	Y	70+d - 1Mv
42	BULLOCK	308	1.82	560	FR	310120	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	362	1.55	560	FR	310120	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	362	1.55	560	FR	220120	Y	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	512	2.15	1100	LM	170219	Y	70+d - 2Mv
42B	BULLOCK	512	2.15	1100	LM	20319	Y	70+d - 2Mv
42C	BULLOCK	493	2.07	1020	FR	250719	Y	70+d - 2Mv
42C	BULLOCK	493	2.07	1020	FR	130419	Y	70+d - 2Mv
42C	BULLOCK	493	2.07	1020	FR	110419	Y	70+d - 2Mv
42C	BULLOCK	493	2.07	1020	FR	150219	Y	70+d - 3Mv
43	BULLOCK	595	2.13	1270	LM	260119	Y	70+d - 2Mv
43	BULLOCK	595	2.13	1270	LM	270119	Y	70+d - 2Mv
43	BULLOCK	595	2.13	1270	LM	40319	Y	70+d - 2Mv
43	BULLOCK	595	2.13	1270	LM	50219	Y	70+d - 2Mv
43A	BULLOCK	541	2.18	1180	AA	260219	Y	70+d - 2Mv
43A	BULLOCK	541	2.18	1180	AA	20219	Y	70+d - 2Mv
43A	BULLOCK	541	2.18	1180	AA	230219	Y	70+d - 2Mv
43A	BULLOCK	541	2.18	1180	AA	300119	Y	70+d - 2Mv
43D	BULLOCK	596	1.78	1060	JE/JY	220219	N	- 2Mv
43D	BULLOCK	596	1.78	1060	JE/JY	110219	N	- 2Mv
43D	BULLOCK	596	1.78	1060	AA	110319	N	- 2Mv
43E	BULLOCK	521	1.73	900	JE/JY	100319	N	- 2Mv
43E	BULLOCK	521	1.73	900	JE/JY	130319	N	- 2Mv

43E	BULLOCK	521	1.73	900	JE/JY	90319	N	- 2Mv
43H	BULLOCK	555	1.78	990	JE/JY	120319	N	- 2Mv
43H	BULLOCK	555	1.78	990	JE/JY	120319	N	- 2Mv
43H	BULLOCK	555	1.78	990	JE/JY	150319	N	- 2Mv
43H	BULLOCK	555	1.78	990	JE/JY	250219	N	- 2Mv
43H	BULLOCK	555	1.78	990	JE/JY	90319	N	- 2Mv
43H	BULLOCK	555	1.78	990	JE/JY	150319	N	- 2Mv
43K	BULLOCK	522	1.84	960	JE/JY	170219	N	- 2Mv
43K	BULLOCK	522	1.84	960	JE/JY	120319	N	- 2Mv
44	BULLOCK	565	1.88	1060	FR	120219	Y	70+d - 1Mv
44A	BULLOCK	280	1.64	460	FR	140220	Y	70+d - 1Mv
44A	BULLOCK	280	1.64	460	FR	130220	Y	70+d - 1Mv
44A	BULLOCK	280	1.64	460	FR	130220	Y	70+d - 1Mv
44A	BULLOCK	280	1.64	460	FR	140220	Y	70+d - 1Mv
44A	BULLOCK	280	1.64	460	FR	140220	Y	70+d - 1Mv
44A	BULLOCK	280	1.64	460	FR	140220	Y	70+d - 1Mv
44A	BULLOCK	280	1.64	460	FR	60220	Y	70+d - 1Mv
44A	BULLOCK	280	1.64	460	FR	60220	Y	70+d - 1Mv
44A	BULLOCK	280	1.64	460	FR	150220	Y	70+d - 1Mv
44A	BULLOCK	280	1.64	460	FR	70220	Y	70+d - 1Mv
44A	BULLOCK	280	1.64	460	FR	70220	Y	70+d - 1Mv
44B	BULLOCK	259	2.39	620	HE	200320	Y	70+d - 1Mv
44B	BULLOCK	259	2.39	620	HE	130320	Y	70+d - 1Mv
44B	BULLOCK	259	2.39	620	HE	190320	Y	70+d - 1Mv
44B	BULLOCK	259	2.39	620	HE	200420	Y	70+d - 1Mv
44B	BULLOCK	259	2.39	620	HE	150320	Y	70+d - 1Mv
44C	BULLOCK	265	2.49	660	AA	60220	Y	70+d - 1Mv
44C	BULLOCK	265	2.49	660	AA	130320	Y	70+d - 1Mv
44C	BULLOCK	265	2.49	660	AA	140320	Y	70+d - 1Mv
44C	BULLOCK	265	2.49	660	AA	150220	Y	70+d - 1Mv
44D	BULLOCK	247	2.55	630	BB	190320	Y	70+d - 1Mv
44D	BULLOCK	247	2.55	630	BB	130320	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	328	1.68	550	FR	60420	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	328	1.68	550	FR	310320	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	328	1.68	550	FR	100420	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	328	1.68	550	FR	310320	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	328	1.68	550	FR	110420	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	328	1.68	550	FR	80420	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	328	1.68	550	FR	260420	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	328	1.68	550	FR	110420	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	328	1.68	550	FR	270420	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	335	2.24	750	LM	120420	Y	70+d - 1Mv
45B	BULLOCK	387	2.33	900	HE	290719	N	- 1Mv
45B	BULLOCK	387	2.33	900	HE	280419	N	- 1Mv
46	BULLOCK	510	2.10	1070	AU	290419	N	- 2Mv
46B	BULLOCK	350	2.17	760	HE	250220	N	- 2Mv
46B	BULLOCK	350	2.17	760	HE	90320	N	- 2Mv
46C	BULLOCK	370	2.16	800	HE	210220	N	- 2Mv
46C	BULLOCK	370	2.16	800	HE	190220	N	- 2Mv
46C	BULLOCK	370	2.16	800	HE	250220	N	- 2Mv



46C	BULLOCK	370	2.16	800	HE	210220	N	- 2Mv
46C	BULLOCK	370	2.16	800	HE	80320	N	- 2Mv
46C	BULLOCK	370	2.16	800	HE	80220	N	- 2Mv
46C	BULLOCK	370	2.16	800	HE	80320	N	- 2Mv
46C	BULLOCK	370	2.16	800	HE	200220	N	- 2Mv
47	BULLOCK	373	2.17	810	AA	90220	N	- 2Mv
47	BULLOCK	373	2.17	810	AA	50320	N	- 2Mv
47	BULLOCK	373	2.17	810	AA	60220	N	- 2Mv
47	BULLOCK	373	2.17	810	AA	130220	N	- 2Mv
47	BULLOCK	373	2.17	810	AA	80320	N	- 2Mv
47	BULLOCK	373	2.17	810	AA	300120	N	- 2Mv
47	BULLOCK	373	2.17	810	AA	50320	N	- 2Mv
47	BULLOCK	373	2.17	810	AA	100220	N	- 2Mv
47	BULLOCK	373	2.17	810	AA	120220	N	- 2Mv
47A	BULLOCK	367	2.18	800	LM	280220	N	- 2Mv
47A	BULLOCK	367	2.18	800	LM	100220	N	- 2Mv
47B	BULLOCK	355	1.83	650	HE	110320	N	- 2Mv
48	BULLOCK	345	2.23	770	HE	190220	N	- 2Mv
48	BULLOCK	345	2.23	770	HE	130320	N	- 2Mv
48	BULLOCK	345	2.23	770	HE	10320	N	- 2Mv
48	BULLOCK	345	2.23	770	HE	270220	N	- 2Mv
48	BULLOCK	345	2.23	770	HE	30320	N	- 2Mv
48	BULLOCK	345	2.23	770	HE	60320	N	- 2Mv
48	BULLOCK	345	2.23	770	HE	250220	N	- 2Mv
48	BULLOCK	345	2.23	770	HE	30320	N	- 2Mv
49	BULLOCK	260	1.73	450	FR	150520	N	- 2Mv
49A	BULLOCK	472	2.14	1010	LM	220320	N	- 1Mv
49A	BULLOCK	472	2.14	1010	LM	190320	N	- 1Mv
49B	BULLOCK	442	2.35	1040	LM	170420	N	- 1Mv
49B	BULLOCK	442	2.35	1040	LM	230320	N	- 1Mv
49C	BULLOCK	515	2.12	1090	LM	270320	N	- 1Mv
51	BULLOCK	435	2.02	880	FR	200219	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	435	2.02	880	FR	200219	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	538	2.14	1150	LM	120219	Y	70+d - 3Mv
51A	BULLOCK	538	2.14	1150	LM	240219	Y	70+d - 3Mv
51A	BULLOCK	538	2.14	1150	LM	20319	Y	70+d - 3Mv
51A	BULLOCK	538	2.14	1150	LM	90319	Y	70+d - 3Mv
51A	BULLOCK	538	2.14	1150	LM	90419	Y	70+d - 3Mv
52	BULLOCK	546	2.18	1190	LM	200319	Y	70+d - 3Mv
52	BULLOCK	546	2.18	1190	LM	250319	Y	70+d - 3Mv
52	BULLOCK	546	2.18	1190	LM	230319	Y	70+d - 3Mv
52	BULLOCK	546	2.18	1190	LM	150919	Y	70+d - 3Mv
52A	BULLOCK	558	2.08	1160	HE	270219	Y	70+d - 3Mv
52A	BULLOCK	558	2.08	1160	AA	180419	Y	70+d - 2Mv
52A	BULLOCK	558	2.08	1160	HE	160319	Y	56d - 3Mv
55A	BULLOCK	391	1.69	660	FR	10220	Y	70+d - 3Mv
55A	BULLOCK	391	1.69	660	FR	80220	Y	70+d - 3Mv
55A	BULLOCK	391	1.69	660	FR	230120	Y	70+d - 3Mv
55A	BULLOCK	391	1.69	660	FR	60220	Y	70+d - 3Mv
55A	BULLOCK	391	1.69	660	FR	190120	Y	70+d - 2Mv

55A	BULLOCK	391	1.69	660	FR	310120	Y	70+d - 3Mv
55A	BULLOCK	391	1.69	660	FR	250120	Y	70+d - 3Mv
55A	BULLOCK	391	1.69	660	FR	60220	Y	70+d - 3Mv
56B	BULLOCK	715	1.87	1340	FR	210119	Y	70+d - 3Mv
56B	BULLOCK	715	1.87	1340	FR	180119	Y	70+d - 3Mv
56B	BULLOCK	715	1.87	1340	FR	190119	Y	70+d - 3Mv
56B	BULLOCK	715	1.87	1340	FR	200119	Y	70+d - 3Mv
56B	BULLOCK	715	1.87	1340	FR	170119	Y	70+d - 3Mv
56B	BULLOCK	715	1.87	1340	FR	170119	Y	70+d - 3Mv
56B	BULLOCK	715	1.87	1340	FR	240119	Y	70+d - 3Mv
57C	BULLOCK	377	1.70	640	FR	200220	Y	70+d - 3Mv
57C	BULLOCK	377	1.70	640	FR	60220	Y	70+d - 3Mv
57C	BULLOCK	377	1.70	640	FR	180220	Y	70+d - 3Mv
57C	BULLOCK	377	1.70	640	FR	130220	Y	70+d - 3Mv
57C	BULLOCK	377	1.70	640	FR	130220	Y	70+d - 3Mv
57C	BULLOCK	377	1.70	640	FR	50220	Y	70+d - 3Mv
57C	BULLOCK	377	1.70	640	FR	300120	Y	70+d - 3Mv
57C	BULLOCK	377	1.70	640	FR	100220	Y	70+d - 3Mv
57C	BULLOCK	377	1.70	640	FR	120220	Y	70+d - 3Mv
58D	BULLOCK	391	1.66	650	FR	250120	Y	70+d - 2Mv
58D	BULLOCK	391	1.66	650	FR	240120	Y	70+d - 2Mv
58D	BULLOCK	391	1.66	650	FR	240120	Y	70+d - 2Mv
58D	BULLOCK	391	1.66	650	FR	230120	Y	70+d - 2Mv
58D	BULLOCK	391	1.66	650	FR	130220	Y	70+d - 3Mv
58D	BULLOCK	391	1.66	650	FR	310120	Y	70+d - 3Mv
58D	BULLOCK	391	1.66	650	FR	210120	Y	70+d - 3Mv
62	BULLOCK	400	2.33	930	LM	190320	N	- 1Mv
62A	BULLOCK	360	2.39	860	LM	160320	N	- 1Mv
62B	BULLOCK	295	2.64	780	LM	30420	N	- 1Mv
62C	BULLOCK	305	2.26	690	HE	250220	N	- 2Mv
62D	BULLOCK	310	2.39	740	AA	50320	Y	70+d - 1Mv
62E	BULLOCK	277	2.38	660	HE	250320	Y	70+d - 1Mv
62E	BULLOCK	277	2.38	660	HE	90420	Y	70+d - 1Mv
62H	BULLOCK	300	2.37	710	HE	50320	Y	70+d - 1Mv
62H	BULLOCK	300	2.37	710	HE	10320	Y	70+d - 1Mv
62K	BULLOCK	357	2.16	770	HE	220320	N	- 2Mv
62K	BULLOCK	357	2.16	770	HE	130220	N	- 2Mv
63	BULLOCK	290	2.31	670	HE	230220	Y	70+d - 1Mv
63	BULLOCK	290	2.31	670	HE	50420	Y	70+d - 1Mv
63A	BULLOCK	343	2.39	820	LM	190220	Y	70+d - 1Mv
63A	BULLOCK	343	2.39	820	LM	230220	Y	70+d - 1Mv
63A	BULLOCK	343	2.39	820	LM	90320	Y	70+d - 1Mv
63B	BULLOCK	276	1.52	420	FR	70420	Y	70+d - 1Mv
63B	BULLOCK	276	1.52	420	FR	80420	Y	70+d - 1Mv
63B	BULLOCK	276	1.52	420	FR	80420	Y	70+d - 1Mv
63C	BULLOCK	312	1.51	470	FR	50320	Y	70+d - 1Mv
63C	BULLOCK	312	1.51	470	FR	230220	Y	70+d - 1Mv
63C	BULLOCK	312	1.51	470	FR	240320	Y	70+d - 1Mv
63C	BULLOCK	312	1.51	470	FR	60220	Y	70+d - 1Mv
64	BULLOCK	325	2.37	770	HE	180320	Y	70+d - 1Mv

64	BULLOCK	325	2.37	770	HE	90320	Y	70+d - 1Mv
64	BULLOCK	325	2.37	770	HE	170320	Y	70+d - 1Mv
64	BULLOCK	325	2.37	770	HE	90320	Y	70+d - 1Mv
64A	BULLOCK	312	2.44	760	HE	150320	Y	70+d - 1Mv
64A	BULLOCK	312	2.44	760	HE	130320	Y	70+d - 1Mv
64A	BULLOCK	312	2.44	760	HE	70320	Y	70+d - 1Mv
64A	BULLOCK	312	2.44	760	HE	120420	Y	70+d - 1Mv
70	BULLOCK	580	2.16	1250	LM	250619	N	- 1Mv
70A	BULLOCK	490	2.29	1120	CH	120519	N	- 1Mv
70B	BULLOCK	390	2.41	940	CH	300619	N	- 1Mv
70C	BULLOCK	327	2.32	760	AA	220420	Y	70+d - 1Mv
70C	BULLOCK	327	2.32	760	AA	300420	Y	70+d - 1Mv
70C	BULLOCK	327	2.32	760	AA	250320	Y	70+d - 1Mv
70C	BULLOCK	327	2.32	760	AA	160320	Y	70+d - 1Mv
70D	BULLOCK	390	1.85	720	FR	130220	Y	4d - 1Mv
70D	BULLOCK	390	1.85	720	FR	201219	Y	4d - 1Mv
71	BULLOCK	555	1.95	1080	FR	120219	Y	70+d - 2Mv
71	BULLOCK	555	1.95	1080	FR	80219	Y	70+d - 2Mv
71	BULLOCK	555	1.95	1080	FR	250219	Y	70+d - 2Mv
71A	BULLOCK	492	1.97	970	FR	80319	Y	70+d - 2Mv
71A	BULLOCK	492	1.97	970	HE	270319	Y	70+d - 1Mv
73	BULLOCK	440	2.36	1040	CH	250919	N	- 1Mv
73	BULLOCK	440	2.36	1040	CH	260919	N	- 1Mv
73A	BULLOCK	427	2.41	1030	CH	11019	N	- 1Mv
73A	BULLOCK	427	2.41	1030	CH	61019	N	- 1Mv
73B	BULLOCK	435	2.28	990	CH	61019	N	- 1Mv
73B	BULLOCK	435	2.28	990	CH	11019	N	- 1Mv
74	BULLOCK	270	2.04	550	HE	250420	Y	70+d - 1Mv
74A	BULLOCK	279	1.47	410	FR	150220	Y	70+d - 1Mv
74A	BULLOCK	279	1.47	410	FR	170220	Y	70+d - 1Mv
74A	BULLOCK	279	1.47	410	FR	40320	Y	33d - 1Mv
74A	BULLOCK	279	1.47	410	FR	180220	Y	70+d - 1Mv
74A	BULLOCK	279	1.47	410	FR	230220	Y	70+d - 1Mv
74A	BULLOCK	279	1.47	410	FR	170220	Y	33d - 1Mv
74A	BULLOCK	279	1.47	410	FR	50320	Y	33d - 1Mv
74A	BULLOCK	279	1.47	410	FR	50320	Y	33d - 1Mv
75	BULLOCK	441	1.84	810	FR	160319	N	- 2Mv
75	BULLOCK	441	1.84	810	FR	260319	N	- 3Mv
75	BULLOCK	441	1.84	810	FR	210419	N	- 2Mv
75A	BULLOCK	422	2.30	970	SIM	280619	N	- 2Mv
75A	BULLOCK	422	2.30	970	HE	40819	N	- 2Mv
75C	BULLOCK	420	2.31	970	LM	140619	N	- 2Mv
76B	BULLOCK	353	2.29	810	HE	200220	Y	70+d - 1Mv
76B	BULLOCK	353	2.29	810	HE	100220	Y	70+d - 1Mv
76B	BULLOCK	353	2.29	810	HE	110220	Y	70+d - 1Mv
76B	BULLOCK	353	2.29	810	HE	170320	Y	70+d - 1Mv
76B	BULLOCK	353	2.29	810	HE	120220	Y	70+d - 1Mv
76B	BULLOCK	353	2.29	810	HE	180220	Y	70+d - 1Mv
76B	BULLOCK	353	2.29	810	HE	120220	Y	70+d - 1Mv
77	BULLOCK	495	2.00	990	AA	10420	Y	70+d - 1Mv

77	BULLOCK	495	2.00	990	AA	110320	Y	70+d - 1Mv
77	BULLOCK	495	2.00	990	AA	280220	Y	70+d - 1Mv
77	BULLOCK	495	2.00	990	AA	250220	Y	70+d - 1Mv
77B	BULLOCK	390	1.69	660	FR	70320	Y	70+d - 1Mv
77C	BULLOCK	318	1.64	520	FR	130420	Y	70+d - 1Mv
77C	BULLOCK	318	1.64	520	FR	150420	Y	70+d - 1Mv
77C	BULLOCK	318	1.64	520	FR	260420	Y	70+d - 1Mv
77C	BULLOCK	318	1.64	520	FR	250420	Y	70+d - 1Mv
78	BULLOCK	308	2.21	680	HE	30420	Y	70+d - 2Mv
78	BULLOCK	308	2.21	680	HE	120520	Y	70+d - 2Mv
78	BULLOCK	308	2.21	680	HE	300320	Y	70+d - 2Mv

## HEIFER RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
400A	HEIFER	263	2.24	590	AA	30520	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	263	2.24	590	AA	120420	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	263	2.24	590	AA	20420	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	263	2.24	590	AA	110420	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	263	2.24	590	AA	210520	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	263	2.24	590	AA	120420	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	370	1.89	700	HE	80320	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	312	2.12	660	HE	100220	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	312	2.12	660	HE	280220	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	312	2.12	660	HE	140320	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	312	2.12	660	HE	60220	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	312	2.12	660	HE	280220	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	312	2.12	660	HE	90220	Y	70+d - 1Mv
401B	HEIFER	262	2.40	630	BB	220220	Y	70+d - 1Mv
401B	HEIFER	262	2.40	630	BB	130320	Y	70+d - 1Mv
401C	HEIFER	270	2.30	620	AA	280420	Y	70+d - 1Mv
401D	HEIFER	450	1.91	860	HE	20519	Y	70+d - 1Mv
402C	HEIFER	289	1.97	570	HE	200320	Y	70+d - 2Mv
402C	HEIFER	289	1.97	570	HE	150320	Y	70+d - 2Mv
402C	HEIFER	289	1.97	570	HE	150320	Y	70+d - 2Mv
402C	HEIFER	289	1.97	570	HE	150320	Y	70+d - 2Mv
402C	HEIFER	289	1.97	570	HE	100320	Y	70+d - 2Mv
402C	HEIFER	289	1.97	570	HE	90320	Y	70+d - 2Mv
402C	HEIFER	289	1.97	570	HE	80320	Y	70+d - 2Mv
402C	HEIFER	289	1.97	570	HE	40320	Y	70+d - 2Mv
402C	HEIFER	289	1.97	570	HE	60420	Y	70+d - 2Mv
402C	HEIFER	289	1.97	570	HE	70420	Y	70+d - 2Mv
402C	HEIFER	289	1.97	570	HE	290320	Y	70+d - 2Mv
403	HEIFER	285	2.25	640	AA	180420	Y	70+d - 2Mv
403	HEIFER	285	2.25	640	AA	90420	Y	70+d - 2Mv
403	HEIFER	285	2.25	640	AA	50420	Y	70+d - 2Mv
403A	HEIFER	265	2.53	670	CH	110420	Y	70+d - 2Mv
403A	HEIFER	265	2.53	670	CH	60420	Y	70+d - 2Mv
403A	HEIFER	265	2.53	670	CH	10420	Y	70+d - 2Mv
403B	HEIFER	263	2.51	660	SIM	20420	Y	70+d - 2Mv
403B	HEIFER	263	2.51	660	SIM	250220	Y	70+d - 2Mv

403B	HEIFER	263	2.51	660	SIM	210220	Y	70+d - 2Mv
404E	HEIFER	362	2.13	770	HE	180220	Y	70+d - 1Mv
404E	HEIFER	362	2.13	770	HE	140220	Y	70+d - 1Mv
404E	HEIFER	362	2.13	770	HE	80220	Y	70+d - 1Mv
404E	HEIFER	362	2.13	770	HE	10220	Y	70+d - 1Mv
404E	HEIFER	362	2.13	770	HE	20220	Y	70+d - 1Mv
404E	HEIFER	362	2.13	770	HE	80220	Y	70+d - 1Mv
404E	HEIFER	362	2.13	770	HE	110220	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	341	2.17	740	HE	150220	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	341	2.17	740	HE	160220	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	341	2.17	740	HE	160220	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	341	2.17	740	HE	40220	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	341	2.17	740	HE	70220	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	341	2.17	740	HE	100320	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	502	2.33	1170	LM	190419	N	- 1Mv
406	HEIFER	502	2.33	1170	LM	250419	N	- 1Mv
406A	HEIFER	540	2.24	1210	LM	200519	N	- 1Mv
406B	HEIFER	455	2.20	1000	LM	230519	N	- 1Mv
406C	HEIFER	482	2.22	1070	CH	160219	Y	70+d - 1Mv
406C	HEIFER	482	2.22	1070	CH	190219	Y	70+d - 1Mv
406E	HEIFER	525	2.23	1170	CH	230319	Y	70+d - 1Mv
406H	HEIFER	525	2.25	1180	CH	160319	Y	70+d - 1Mv
406K	HEIFER	475	1.87	890	FR	50219	Y	70+d - 1Mv
406K	HEIFER	475	1.87	890	FR	280219	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	557	2.28	1270	LM	60419	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	557	2.28	1270	LM	60419	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	527	2.24	1180	LM	290619	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	527	2.24	1180	LM	190419	Y	70+d - 1Mv
407B	HEIFER	482	2.30	1110	LM	70419	Y	70+d - 1Mv
407B	HEIFER	482	2.30	1110	LM	60419	Y	70+d - 1Mv
407C	HEIFER	480	2.27	1090	LM	210819	Y	70+d - 1Mv
407C	HEIFER	480	2.27	1090	LM	30719	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	345	2.17	750	LM	50220	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	345	2.17	750	LM	190220	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	345	2.17	750	LM	220320	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	345	2.17	750	LM	140320	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	356	2.16	770	LM	30220	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	356	2.16	770	LM	10220	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	356	2.16	770	LM	150220	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	280	2.21	620	LM	180320	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	280	2.21	620	LM	120320	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	305	2.16	660	LM	80220	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	305	2.16	660	LM	160320	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	360	2.08	750	SIM	130220	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	360	2.08	750	SIM	180220	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	360	2.08	750	SIM	140220	Y	70+d - 1Mv
411B	HEIFER	326	2.42	790	AA	280320	Y	70+d - 1Mv
411B	HEIFER	326	2.42	790	AA	300320	Y	70+d - 1Mv
411B	HEIFER	326	2.42	790	AA	280320	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	255	2.43	620	HE	280220	N	- 2Mv

412A	HEIFER	255	2.43	620	HE	150320	N	- 2Mv
412A	HEIFER	255	2.43	620	HE	200220	N	- 2Mv
412A	HEIFER	255	2.43	620	HE	260220	N	- 2Mv
412A	HEIFER	255	2.43	620	HE	30320	N	- 2Mv
412A	HEIFER	255	2.43	620	HE	130320	N	- 2Mv
412A	HEIFER	255	2.43	620	HE	80320	N	- 2Mv
412A	HEIFER	255	2.43	620	HE	220520	N	- 2Mv
412A	HEIFER	255	2.43	620	HE	260320	N	- 2Mv
412B	HEIFER	450	2.13	960	LM	40319	Y	70+d - 1Mv
412B	HEIFER	450	2.13	960	LM	80319	Y	70+d - 1Mv
412C	HEIFER	455	2.20	1000	LM	230219	Y	70+d - 1Mv
412D	HEIFER	390	2.33	910	LM	160319	Y	70+d - 1Mv
412D	HEIFER	390	2.33	910	LM	180419	Y	70+d - 1Mv
412D	HEIFER	390	2.33	910	LM	10419	Y	70+d - 1Mv
412D	HEIFER	390	2.33	910	LM	150419	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	320	2.38	760	AA	250420	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	320	2.38	760	AA	70520	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	320	2.38	760	AA	230320	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	320	2.38	760	AA	220320	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	320	2.38	760	AA	130520	Y	70+d - 1Mv
413B	HEIFER	295	2.37	700	AA	60520	Y	70+d - 1Mv
413B	HEIFER	295	2.37	700	AA	180320	Y	70+d - 1Mv
413B	HEIFER	295	2.37	700	AA	270420	Y	70+d - 1Mv
413C	HEIFER	305	2.23	680	LM	240320	N	- 1Mv
413C	HEIFER	305	2.23	680	LM	200320	N	- 1Mv
413D	HEIFER	385	2.03	780	LM	31119	Y	70+d - 2Mv
414	HEIFER	485	2.10	1020	LM	70319	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	485	2.10	1020	LM	10219	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	547	2.14	1170	LM	240319	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	547	2.14	1170	LM	120319	Y	70+d - 1Mv
414B	HEIFER	500	2.34	1170	LM	120219	Y	70+d - 1Mv
414C	HEIFER	330	2.24	740	AA	40220	Y	70+d - 1Mv
414C	HEIFER	330	2.24	740	AA	90220	Y	70+d - 1Mv
414C	HEIFER	330	2.24	740	AA	60220	Y	70+d - 1Mv
414D	HEIFER	301	2.33	700	AA	30220	Y	70+d - 1Mv
414D	HEIFER	301	2.33	700	AA	130220	Y	70+d - 1Mv
414D	HEIFER	301	2.33	700	AA	110220	Y	70+d - 1Mv
415C	HEIFER	340	2.09	710	HE	130320	Y	70+d - 1Mv
415C	HEIFER	340	2.09	710	HE	130320	Y	70+d - 1Mv
415C	HEIFER	340	2.09	710	HE	120320	Y	70+d - 1Mv
415C	HEIFER	340	2.09	710	HE	170220	Y	70+d - 1Mv
415D	HEIFER	310	2.16	670	HE	260220	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	301	2.33	700	AA	70320	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	301	2.33	700	AA	220320	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	301	2.33	700	AA	240320	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	301	2.33	700	AA	30420	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	310	2.10	650	HE	70320	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	310	2.10	650	HE	240320	Y	70+d - 1Mv
416B	HEIFER	313	2.43	760	LM	10220	Y	70+d - 1Mv
416B	HEIFER	313	2.43	760	AA	10320	Y	70+d - 1Mv

416B	HEIFER	313	2.43	760	AA	80320	Y	70+d - 1Mv
416B	HEIFER	313	2.43	760	AA	100420	Y	70+d - 1Mv
417C	HEIFER	465	2.02	940	AA	170319	Y	70+d - 1Mv
417C	HEIFER	465	2.02	940	AA	100219	Y	70+d - 1Mv
417C	HEIFER	465	2.02	940	AA	220319	Y	70+d - 1Mv
417D	HEIFER	430	2.14	920	BB	100419	Y	70+d - 1Mv
417E	HEIFER	470	1.64	770	FR	180219	Y	70+d - 1Mv
417H	HEIFER	555	1.95	1080	HE	170319	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	300	2.30	690	AA	140420	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	300	2.30	690	AA	40420	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	525	2.44	1280	LM	90419	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	525	2.44	1280	LM	60319	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	311	2.09	650	AA	130220	N	- 2Mv
419	HEIFER	311	2.09	650	AA	230320	N	- 2Mv
419	HEIFER	311	2.09	650	AA	90320	N	- 2Mv
419A	HEIFER	315	2.03	640		120220	N	- 2Mv
419B	HEIFER	270	2.44	660	AA	140220	N	- 2Mv
419B	HEIFER	270	2.44	660	AA	180220	N	- 2Mv
419C	HEIFER	326	2.21	720	AA	290220	N	- 2Mv
419C	HEIFER	326	2.21	720	AA	280320	N	- 2Mv
419C	HEIFER	326	2.21	720	AA	270220	N	- 2Mv
420	HEIFER	295	2.24	660	AA	250220	N	- 2Mv
420	HEIFER	295	2.24	660	AA	200220	N	- 2Mv
420A	HEIFER	307	1.89	580	HE	200220	N	- 2Mv
420A	HEIFER	307	1.89	580	HE	150220	N	- 2Mv
420B	HEIFER	275	2.04	560	HE	280220	N	- 2Mv
420B	HEIFER	275	2.04	560	HE	250220	N	- 2Mv
420B	HEIFER	275	2.04	560	HE	190220	N	- 2Mv
420C	HEIFER	280	2.29	640		90220	N	- 2Mv
420H	HEIFER	475	1.96	930	AA	150219	Y	70+d - 5Mv
420K	HEIFER	555	2.11	1170	LM	180419	N	- 1Mv
421	HEIFER	420	2.31	970	CH	100220	Y	70+d - 1Mv
421A	HEIFER	455	2.31	1050	CH	20220	Y	70+d - 1Mv
421A	HEIFER	455	2.31	1050	CH	140220	Y	70+d - 1Mv
421B	HEIFER	447	2.42	1080	CH	20220	Y	70+d - 1Mv
421B	HEIFER	447	2.42	1080	CH	110220	Y	70+d - 1Mv
421C	HEIFER	405	2.30	930	CH	90220	Y	70+d - 1Mv
421C	HEIFER	405	2.30	930	CH	160220	Y	70+d - 1Mv
421D	HEIFER	364	2.23	810	AA	240220	Y	70+d - 1Mv
421D	HEIFER	364	2.23	810	AA	30220	Y	70+d - 1Mv
421D	HEIFER	364	2.23	810	AA	180320	Y	70+d - 1Mv
421D	HEIFER	364	2.23	810	AA	40320	Y	70+d - 1Mv
421D	HEIFER	364	2.23	810	AA	200220	Y	70+d - 1Mv
421D	HEIFER	364	2.23	810	AA	30220	Y	70+d - 1Mv
422	HEIFER	480	2.15	1030	LM	10319	Y	70+d - 2Mv
422	HEIFER	480	2.15	1030	LM	10319	Y	70+d - 2Mv
422	HEIFER	480	2.15	1030	LM	40319	Y	70+d - 2Mv
422	HEIFER	480	2.15	1030	LM	20319	Y	70+d - 2Mv
422A	HEIFER	513	2.14	1100	LM	30319	Y	70+d - 2Mv
422A	HEIFER	513	2.14	1100	LM	10319	Y	70+d - 2Mv

422A	HEIFER	513	2.14	1100	LM	20319	Y	70+d - 2Mv
422A	HEIFER	513	2.14	1100	LM	10319	Y	70+d - 2Mv
422B	HEIFER	460	2.00	920	HE	20319	Y	70+d - 2Mv
423	HEIFER	345	2.20	760	LM	240320	N	- 1Mv
423A	HEIFER	310	2.32	720	LM	190320	N	- 1Mv
423B	HEIFER	385	2.03	780	HE	190220	N	- 2Mv
424	HEIFER	350	2.17	760	AA	260320	N	- 2Mv
424	HEIFER	350	2.17	760	AA	270320	N	- 2Mv
424	HEIFER	350	2.17	760	AA	60220	N	- 2Mv
424	HEIFER	350	2.17	760	AA	20220	N	- 2Mv
424A	HEIFER	315	2.19	690	LM	80320	N	- 2Mv
426	HEIFER	368	2.04	750	AA	190220	Y	70+d - 1Mv
426	HEIFER	368	2.04	750	AA	190320	Y	70+d - 1Mv
426	HEIFER	368	2.04	750	AA	170220	Y	70+d - 1Mv
426	HEIFER	368	2.04	750			Y	#NAME?
426A	HEIFER	322	2.20	710	AA	230320	Y	70+d - 1Mv
426A	HEIFER	322	2.20	710	AA	240220	Y	70+d - 1Mv
427	HEIFER	395	2.23	880	LM	230220	Y	70+d - 1Mv
427A	HEIFER	373	2.36	880	LM	30320	Y	70+d - 1Mv
427A	HEIFER	373	2.36	880	LM	140320	Y	70+d - 1Mv
427A	HEIFER	373	2.36	880	LM	50320	Y	70+d - 1Mv
427B	HEIFER	397	2.37	940	LM	240220	Y	70+d - 1Mv
427B	HEIFER	397	2.37	940	LM	120220	Y	70+d - 1Mv
427C	HEIFER	368	2.39	880	LM	160320	Y	70+d - 1Mv
427C	HEIFER	368	2.39	880	LM	200220	Y	70+d - 1Mv
427C	HEIFER	368	2.39	880	LM	20320	Y	70+d - 1Mv
427D	HEIFER	245	2.65	650	LM	50320	Y	70+d - 1Mv
427D	HEIFER	245	2.65	650	LM	110420	Y	70+d - 1Mv
427E	HEIFER	405	2.32	940	LM	80220	Y	70+d - 1Mv
427H	HEIFER	355	2.25	800	LM	100320	Y	70+d - 1Mv
427H	HEIFER	355	2.34	830	LM	10320	Y	70+d - 1Mv
428B	HEIFER	445	1.84	820	HE	20517	N	- 1Mv
428B	HEIFER	445	1.84	820	HE	200217	N	- 1Mv
428C	HEIFER	390	2.05	800	HE	270818	N	- 1Mv
428D	HEIFER	333	2.16	720	AA	281019	Y	70+d - 1Mv
428D	HEIFER	333	2.16	720	AA	291019	Y	70+d - 1Mv
428D	HEIFER	333	2.16	720	AA	131219	Y	70+d - 1Mv
428E	HEIFER	280	2.32	650	AA	110320	Y	70+d - 1Mv
428E	HEIFER	280	2.32	650	AA	170320	Y	70+d - 1Mv
428H	HEIFER	385	2.00	770	CH	61019	N	- 1Mv
428H	HEIFER	385	2.00	770	CH	11019	N	- 1Mv
428H	HEIFER	385	2.00	770	CH	31019	N	- 1Mv
429A	HEIFER	430	2.05	880	HE	50619	Y	70+d - 1Mv
429A	HEIFER	430	2.05	880	HE	180519	Y	70+d - 1Mv
429B	HEIFER	450	1.93	870	HE	220319	Y	70+d - 1Mv
429C	HEIFER	520	2.08	1080	LM	220319	Y	70+d - 1Mv
429D	HEIFER	580	2.14	1240	LM	150419	Y	70+d - 1Mv
429E	HEIFER	305	2.26	690	AA	140520	Y	70+d - 2Mv
429E	HEIFER	305	2.26	690	AA	280220	Y	70+d - 2Mv
429E	HEIFER	305	2.26	690	AA	140520	Y	70+d - 2Mv



429H	HEIFER	385	2.03	780	HE	200320	Y	70+d - 2Mv
------	--------	-----	------	-----	----	--------	---	------------

### DRY COWS RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
430	DRY COW	610	1.57	960	MO	20217	Y	70+d - 1Mv
430	DRY COW	610	1.57	960	MO	250617	Y	70+d - 1Mv
430K	DRY COW	807	2.07	1670	LM	110916	N	- 1Mv
430K	DRY COW	807	2.07	1670	LM	150610	N	- 1Mv
431	DRY COW	638	1.85	1180	LM	110314	Y	70+d - 1Mv
431	DRY COW	638	1.85	1180	LM	310314	Y	70+d - 1Mv
431	DRY COW	638	1.85	1180	LM	110315	Y	70+d - 1Mv
431A	DRY COW	665	1.56	1040	CH	130216	Y	70+d - 2Mv
431B	DRY COW	590	1.58	930	FR	90210	Y	70+d - 1Mv
431B	DRY COW	590	1.58	930	FR	40214	Y	70+d - 2Mv
431B	DRY COW	590	1.58	930	FR	80412	Y	70+d - 1Mv
431C	DRY COW	595	1.58	940	MO	220117	Y	70+d - 2Mv
431D	DRY COW	690	1.54	1060	FR	180212	Y	70+d - 1Mv
432	DRY COW	560	1.38	770	FR	210215	Y	70+d - 3Mv
432	DRY COW	560	1.38	770	FR	220215	Y	70+d - 3Mv
432A	DRY COW	595	1.29	770	FR	250112	Y	70+d - 3Mv
432A	DRY COW	595	1.29	770	FR	200213	Y	70+d - 1Mv
432B	DRY COW	500	1.46	730	FR	130216	Y	70+d - 3Mv
432C	DRY COW	555	1.30	720	FR	80312	Y	70+d - 3Mv
432E	DRY COW	790	1.49	1180	FR	130213	Y	70+d - 1Mv
432H	DRY COW	520	1.63	850	FR	100318	Y	70+d - 1Mv
432K	DRY COW	660	1.45	960	FR	20210	Y	70+d - 1Mv
432P	DRY COW	740	1.53	1130	FR	30212	Y	70+d - 1Mv
432T	DRY COW	620	1.60	990	FR	160212	Y	70+d - 1Mv
432X	DRY COW	590	1.56	920	FR	170216	Y	70+d - 1Mv
434	DRY COW	585	1.47	860	FR	90212	Y	70+d - 1Mv
434A	DRY COW	595	1.53	910	FR	260216	Y	70+d - 1Mv
434B	DRY COW	630	1.54	970	FR	270113	Y	70+d - 1Mv
434C	DRY COW	595	1.51	900	FR	150310	Y	70+d - 1Mv
434D	DRY COW	615	1.50	920	FR	20311	Y	70+d - 1Mv
434E	DRY COW	565	1.52	860	FR	260316	Y	70+d - 1Mv
434K	DRY COW	545	1.41	770	FR	180115	Y	70+d - 1Mv
435	DRY COW	550	1.42	780	AA	180215	Y	70+d - 1Mv
435A	DRY COW	600	1.52	910	FR	270113	Y	70+d - 1Mv
435B	DRY COW	620	1.42	880	LM	260208	Y	70+d - 1Mv
435C	DRY COW	575	1.55	890	FR	60215	Y	70+d - 1Mv
435D	DRY COW	550	1.42	780	FR	30214	Y	70+d - 1Mv
435E	DRY COW	605	1.74	1050	LM	300312	N	- 2Mv
436	DRY COW	550	1.60	880	FR	280309	Y	70+d - 2Mv
436A	DRY COW	625	1.55	970	FR	80314	Y	70+d - 1Mv
436B	DRY COW	650	1.51	980	CH	180610	Y	70+d - 2Mv
436C	DRY COW	465	1.46	680	FR	130219	Y	70+d - 3Mv
436D	DRY COW	710	1.62	1150	CH	10415	Y	70+d - 1Mv
437	DRY COW	520	1.38	720	FR	210217	Y	70+d - 2Mv
437A	DRY COW	640	1.42	910	FR	80314	Y	70+d - 2Mv
437B	DRY COW	760	1.62	1230	FR	80316	Y	70+d - 1Mv

437C	DRY COW	590	1.37	810	FR	210216	Y	70+d - 1Mv
437D	DRY COW	480	1.38	660	FR	50317	Y	70+d - 1Mv
438	DRY COW	505	1.49	750	AA	21214	Y	70+d - 3Mv

### BREEDING RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
800	SUCKLER	1055	1.58	1670	AA	151215	Y	70+d - 2Mv
801	BULL	472	1.63	770	FR	100220	Y	70+d - 1Mv
801	BULL	472	1.63	770	FR	90220	Y	70+d - 1Mv
802	BULL	382	1.57	600	FR	100220	Y	70+d - 1Mv
802	BULL	382	1.57	600	FR	140220	Y	70+d - 1Mv
803	BULL	975	1.89	1840	HE	140316	Y	70+d - 3Mv