

BULLOCK RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
1	BULLOCK	470	1.91	900	HE	210219	Y	70+d - 2Mv
1	BULLOCK	470	1.91	900	HE	220219	Y	70+d - 2Mv
1A	BULLOCK	478	1.99	950	HE	30319	Y	70+d - 2Mv
1A	BULLOCK	478	1.99	950	HE	30419	Y	70+d - 2Mv
1A	BULLOCK	478	1.99	950	HE	120219	Y	70+d - 2Mv
1B	BULLOCK	570	2.05	1170	AA	100219	Y	70+d - 2Mv
1B	BULLOCK	570	2.05	1170	AA	240219	Y	70+d - 2Mv
2A	BULLOCK	515	1.94	1000	HE	120219	Y	70+d - 2Mv
2A	BULLOCK	515	1.94	1000	HE	140219	Y	70+d - 2Mv
2A	BULLOCK	515	1.94	1000	HE	140219	Y	70+d - 3Mv
2A	BULLOCK	515	1.94	1000	HE	140119	Y	70+d - 2Mv
2B	BULLOCK	560	1.96	1100	LM	60319	Y	70+d - 2Mv
2C	BULLOCK	470	1.87	880	AA	240319	Y	70+d - 2Mv
4B	BULLOCK	448	1.99	890	HE	70219	Y	70+d - 3Mv
4B	BULLOCK	448	1.99	890	HE	210319	Y	35d - 2Mv
4B	BULLOCK	448	1.99	890	HE	140319	Y	35d - 2Mv
4B	BULLOCK	448	1.99	890	AA	140319	Y	35d - 2Mv
4D	BULLOCK	405	1.98	800	SIM	60119	Y	30d - 3Mv
4D	BULLOCK	405	1.98	800	HE	80119	Y	30d - 3Mv
5A	BULLOCK	443	1.85	820	HE	40419	N	#NAME?
5A	BULLOCK	443	1.85	820	HE	80219	N	- 3Mv
5A	BULLOCK	443	1.85	820	HE	180319	N	- 3Mv
5A	BULLOCK	443	1.85	820	HE	130319	N	- 3Mv
5A	BULLOCK	443	1.85	820	HE	20519	N	- 3Mv
5A	BULLOCK	443	1.85	820	HE	150419	N	- 3Mv
5A	BULLOCK	443	1.85	820	HE	230319	N	- 3Mv
5B	BULLOCK	395	1.90	750	HE	260419	N	- 3Mv
5B	BULLOCK	395	1.90	750	HE	140419	N	- 3Mv
5B	BULLOCK	395	1.90	750	HE	170219	N	- 3Mv
6B	BULLOCK	415	2.05	850	AA	290319	Y	70+d - 3Mv
6B	BULLOCK	415	2.05	850	AA	191019	Y	17d - 2Mv
6B	BULLOCK	415	2.05	850	AA	250419	Y	70+d - 3Mv
6B	BULLOCK	415	2.05	850	AA	10419	Y	70+d - 3Mv
6B	BULLOCK	415	2.05	850	AA	140219	Y	70+d - 3Mv
6C	BULLOCK	423	2.06	870	HE	80419	Y	11d - 2Mv
6C	BULLOCK	423	2.06	870	HE	60519	Y	11d - 2Mv
6C	BULLOCK	423	2.06	870	HE	30419	Y	11d - 2Mv
6D	BULLOCK	507	2.11	1070	LM	110219	Y	70+d - 3Mv
6D	BULLOCK	507	2.11	1070	LM	130319	Y	70+d - 3Mv
7	BULLOCK	438	1.99	870	AA	150419	Y	70+d - 1Mv
7	BULLOCK	438	1.99	870	AA	190419	Y	70+d - 1Mv
7	BULLOCK	438	1.99	870	AA	260219	Y	70+d - 1Mv
7A	BULLOCK	400	1.98	790	AA	30419	Y	70+d - 1Mv
7A	BULLOCK	400	1.98	790	AA	150419	Y	70+d - 1Mv
7B	BULLOCK	390	1.95	760	HE	110319	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	627	1.80	1130	CH	240119	N	- 2Mv
7C	BULLOCK	627	1.80	1130	CH	40219	N	- 2Mv

7D	BULLOCK	575	1.97	1130	CH	70219	N	- 2Mv
7D	BULLOCK	575	1.97	1130	CH	30219	N	- 2Mv
8	BULLOCK	405	2.02	820	AA	260419	Y	70+d - 1Mv
8B	BULLOCK	531	2.02	1070	LM	40518	N	- 2Mv
8B	BULLOCK	531	2.02	1070	LM	30718	N	- 2Mv
8B	BULLOCK	531	2.02	1070	LM	30518	N	- 2Mv
9	BULLOCK	505	1.62	820	FR	220219	Y	70+d - 2Mv
10	BULLOCK	442	1.67	740	FR	280219	Y	70+d - 2Mv
10	BULLOCK	442	1.67	740	FR	70219	Y	70+d - 2Mv
10	BULLOCK	442	1.67	740	FR	220119	Y	70+d - 2Mv
10	BULLOCK	442	1.67	740	FR	80319	Y	70+d - 2Mv
10	BULLOCK	442	1.67	740	FR	250219	Y	70+d - 2Mv
10	BULLOCK	442	1.67	740	FR	100219	Y	70+d - 2Mv
10	BULLOCK	442	1.67	740	FR	60219	Y	70+d - 2Mv
11	BULLOCK	422	2.18	920	LM	50319	N	- 1Mv
11	BULLOCK	422	2.18	920	LM	260419	N	- 2Mv
11A	BULLOCK	420	2.00	840	AA	190319	N	- 2Mv
11A	BULLOCK	420	2.00	840	AA	20319	N	- 2Mv
11B	BULLOCK	420	2.02	850	HE	120219	N	- 2Mv
11C	BULLOCK	520	2.37	1230	LM	310519	Y	70+d - 1Mv
11D	BULLOCK	605	2.18	1320	CH	190419	Y	70+d - 1Mv
11E	BULLOCK	551	2.29	1260	CH	70419	Y	70+d - 1Mv
11E	BULLOCK	551	2.29	1260	CH	10319	Y	70+d - 1Mv
11E	BULLOCK	551	2.29	1260	CH	80419	Y	70+d - 1Mv
12C	BULLOCK	463	1.94	900	HE	70419	Y	70+d - 2Mv
12C	BULLOCK	463	1.94	900	HE	10419	Y	70+d - 2Mv
12C	BULLOCK	463	1.94	900	HE	20419	Y	70+d - 2Mv
12C	BULLOCK	463	1.94	900	HE	270319	Y	70+d - 2Mv
13	BULLOCK	528	1.70	900	HE	240219	Y	70+d - 2Mv
13	BULLOCK	528	1.70	900	HE	90219	Y	70+d - 2Mv
13	BULLOCK	528	1.70	900	HE	100219	Y	70+d - 2Mv
13A	BULLOCK	550	1.85	1020	HE	230219	Y	70+d - 2Mv
13A	BULLOCK	550	1.85	1020	HE	130219	Y	70+d - 2Mv
13A	BULLOCK	550	1.85	1020	HE	240219	Y	70+d - 2Mv
13A	BULLOCK	550	1.85	1020	HE	130219	Y	70+d - 2Mv
13A	BULLOCK	550	1.85	1020	HE	230319	Y	70+d - 2Mv
14	BULLOCK	526	1.90	1000	HE	270219	Y	70+d - 2Mv
14	BULLOCK	526	1.90	1000	HE	140219	Y	70+d - 2Mv
14	BULLOCK	526	1.90	1000	HE	60319	Y	70+d - 2Mv
14A	BULLOCK	532	1.86	990	HE	50319	Y	70+d - 2Mv
14A	BULLOCK	532	1.86	990	HE	150219	Y	70+d - 2Mv
14B	BULLOCK	562	1.78	1000	HE	150219	Y	70+d - 2Mv
14B	BULLOCK	562	1.78	1000	HE	300319	Y	70+d - 2Mv
15C	BULLOCK	492	1.91	940	HE	120419	Y	70+d - 1Mv
15C	BULLOCK	492	1.91	940	HE	200319	Y	70+d - 1Mv
15C	BULLOCK	492	1.91	940	HE	190319	Y	70+d - 1Mv
15C	BULLOCK	492	1.91	940	HE	110419	Y	70+d - 1Mv
15D	BULLOCK	466	1.93	900	HE	110419	Y	70+d - 1Mv
15D	BULLOCK	466	1.93	900	HE	170319	Y	70+d - 1Mv
15D	BULLOCK	466	1.93	900	HE	150319	Y	70+d - 1Mv

15D	BULLOCK	466	1.93	900	HE	210519	Y	70+d - 1Mv
15D	BULLOCK	466	1.93	900	HE	270319	Y	70+d - 1Mv
15D	BULLOCK	466	1.93	900	HE	30419	Y	70+d - 1Mv
15X	BULLOCK	540	1.78	960	FR	210219	Y	70+d - 1Mv
16E	BULLOCK	521	1.82	950	HE	30419	Y	70+d - 1Mv
16E	BULLOCK	521	1.82	950	HE	150319	Y	70+d - 1Mv
16E	BULLOCK	521	1.82	950	HE	150319	Y	70+d - 1Mv
16E	BULLOCK	521	1.82	950	HE	250319	Y	70+d - 1Mv
16E	BULLOCK	521	1.82	950	HE	180219	Y	70+d - 1Mv
16E	BULLOCK	521	1.82	950	HE	260319	Y	70+d - 1Mv
16E	BULLOCK	521	1.82	950	HE	200319	Y	70+d - 1Mv
16E	BULLOCK	521	1.82	950	HE	100419	Y	70+d - 1Mv
17	BULLOCK	420	1.95	820	AA	300319	Y	70+d - 1Mv
17	BULLOCK	420	1.95	820	LM	110319	Y	70+d - 1Mv
17A	BULLOCK	480	2.04	980	LM	180219	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	491	1.96	960	HE	90219	Y	70+d - 3Mv
18	BULLOCK	491	1.96	960	HE	20219	Y	70+d - 3Mv
18	BULLOCK	491	1.96	960	HE	80219	Y	70+d - 3Mv
18A	BULLOCK	535	1.81	970	BB	200119	Y	70+d - 3Mv
18B	BULLOCK	435	1.93	840	HE	100419	N	- 3Mv
18B	BULLOCK	435	1.93	840	HE	80519	N	- 3Mv
18C	BULLOCK	390	1.95	760	HE	190419	N	- 3Mv
18C	BULLOCK	390	1.95	760	HE	210219	N	- 3Mv
18D	BULLOCK	415	1.71	710	AA	220219	N	- 3Mv
18D	BULLOCK	415	1.71	710	LM	280219	N	- 3Mv
18E	BULLOCK	361	2.11	760	AA	270319	N	- 2Mv
18E	BULLOCK	361	2.11	760	AA	280319	N	- 2Mv
18E	BULLOCK	361	2.11	760	AA	220319	N	- 2Mv
18X	BULLOCK	455	1.78	810	SHX	200319	Y	14d - 2Mv
18X	BULLOCK	455	1.78	810	SHX	120419	Y	14d - 2Mv
18X	BULLOCK	455	1.78	810	SHX	160419	Y	14d - 2Mv
19	BULLOCK	615	2.13	1310	CH	160419	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	615	2.13	1310	CH	160319	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	563	2.13	1200	CH	180419	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	563	2.13	1200	CH	100219	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	563	2.13	1200	CH	140319	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	563	2.13	1200	CH	160319	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	530	2.19	1160	CH	20519	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	530	2.19	1160	CH	190319	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	530	2.19	1160	CH	10519	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	473	1.86	880	HE	100319	Y	70+d - 2Mv
19C	BULLOCK	473	1.86	880	HE	110319	Y	70+d - 2Mv
19C	BULLOCK	473	1.86	880	AA	70319	Y	70+d - 2Mv
19D	BULLOCK	497	1.73	860	HE	90319	Y	70+d - 2Mv
19D	BULLOCK	497	1.73	860	HE	100319	Y	70+d - 2Mv
19E	BULLOCK	528	1.65	870	FR	280119	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	528	1.65	870	FR	250119	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	528	1.65	870	FR	20219	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	528	1.65	870	FR	100219	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	528	1.65	870	FR	60219	Y	70+d - 1Mv

21	BULLOCK	535	1.86	995	HE	270119	Y	70+d - 2Mv
21A	BULLOCK	385	1.58	610	FR	50219	Y	70+d - 1Mv
21B	BULLOCK	385	2.06	795	AA	120319	Y	70+d - 1Mv
21D	BULLOCK	532	2.12	1130	LM	240519	Y	70+d - 3Mv
21D	BULLOCK	532	2.12	1130	LM	230519	Y	70+d - 3Mv
21E	BULLOCK	485	1.94	940	AA	290319	Y	70+d - 3Mv
21H	BULLOCK	470	2.34	1100	LM	20519	Y	70+d - 3Mv
21K	BULLOCK	405	2.25	910	LM	200519	Y	70+d - 3Mv
22A	BULLOCK	510	2.22	1130	BB	80319	N	- 2Mv
22A	BULLOCK	510	2.22	1130	BB	70319	N	- 2Mv
22B	BULLOCK	462	2.14	990	BB	70319	N	- 2Mv
22B	BULLOCK	462	2.14	990	BB	70319	N	- 2Mv
22C	BULLOCK	530	2.11	1120	BB	90319	N	- 2Mv
22C	BULLOCK	530	2.11	1120	BB	200319	N	- 2Mv
22D	BULLOCK	505	2.34	1180	BB	220319	N	- 2Mv
22D	BULLOCK	505	2.34	1180	BB	180319	N	- 2Mv
22D	BULLOCK	505	2.34	1180	BB	80319	N	- 2Mv
22D	BULLOCK	505	2.34	1180	BB	80319	N	- 2Mv
23	BULLOCK	498	2.01	1000	HE	210219	N	- 2Mv
23	BULLOCK	498	2.01	1000	HE	250219	N	- 2Mv
23	BULLOCK	498	2.01	1000	HE	270219	N	- 2Mv
23	BULLOCK	498	2.01	1000	HE	110219	N	- 2Mv
23A	BULLOCK	540	1.78	960	FR	190219	N	- 2Mv
24	BULLOCK	521	1.90	990	HE	300319	N	- 3Mv
24	BULLOCK	521	1.90	990	HE	160419	N	- 3Mv
24	BULLOCK	521	1.90	990	HE	210319	N	- 3Mv
24	BULLOCK	521	1.90	990	HE	130419	N	- 3Mv
24	BULLOCK	521	1.90	990	HE	10419	N	- 3Mv
24A	BULLOCK	512	1.86	950	HE	110419	N	- 3Mv
24A	BULLOCK	512	1.86	950	HE	20419	N	- 3Mv
24A	BULLOCK	512	1.86	950	HE	150419	N	- 3Mv
24A	BULLOCK	512	1.86	950	HE	200319	N	- 3Mv
24A	BULLOCK	512	1.86	950	HE	310319	N	- 3Mv
25	BULLOCK	493	1.85	910	HE	50419	N	- 3Mv
25	BULLOCK	493	1.85	910	HE	40419	N	- 3Mv
25	BULLOCK	493	1.85	910	HE	20419	N	- 3Mv
25A	BULLOCK	500	1.78	890	HE	20419	N	- 3Mv
26D	BULLOCK	519	1.93	1000	AA	160219	Y	70+d - 2Mv
26D	BULLOCK	519	1.93	1000	AA	40219	Y	70+d - 2Mv
26D	BULLOCK	519	1.93	1000	AA	60219	Y	70+d - 2Mv
26D	BULLOCK	519	1.93	1000	AA	160219	Y	70+d - 2Mv
26D	BULLOCK	519	1.93	1000	AA	40219	Y	70+d - 2Mv
26E	BULLOCK	466	2.04	950	AA	60219	Y	70+d - 2Mv
26E	BULLOCK	466	2.04	950	AA	140219	Y	70+d - 2Mv
26E	BULLOCK	466	2.04	950	AA	200219	Y	70+d - 2Mv
26E	BULLOCK	466	2.04	950	AA	40219	Y	70+d - 2Mv
26E	BULLOCK	466	2.04	950	AA	20219	Y	70+d - 2Mv
27	BULLOCK	490	2.31	1130	BB	200319	Y	- 3Mv
27	BULLOCK	490	2.31	1130	BB	90419	Y	- 3Mv
27	BULLOCK	490	2.31	1130	BB	270319	Y	- 3Mv

27A	BULLOCK	510	1.90	970	HE	190319	Y	- 2Mv
27A	BULLOCK	510	1.90	970	HE	10419	Y	- 2Mv
27B	BULLOCK	376	1.99	750	HE	30419	Y	70+d - 1Mv
27B	BULLOCK	376	1.99	750	HE	40419	Y	70+d - 1Mv
27B	BULLOCK	376	1.99	750	HE	60519	Y	70+d - 1Mv
27B	BULLOCK	376	1.99	750	HE	180419	Y	70+d - 1Mv
27B	BULLOCK	376	1.99	750	HE	80419	Y	70+d - 1Mv
27B	BULLOCK	376	1.99	750	HE	50419	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	320	1.94	620	HE	20519	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	320	1.94	620	HE	60419	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	370	1.62	600	FR	190319	Y	70+d - 1Mv
28B	BULLOCK	285	1.30	370	FR	220319	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	411	2.12	870	AA	200219	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	411	2.12	870	AA	30519	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	411	2.12	870	AA	30519	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	411	2.12	870	AA	270219	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	411	2.12	870	AA	230219	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	411	2.12	870	AA	220219	Y	70+d - 1Mv
29A	BULLOCK	317	2.08	660	AA	40519	Y	70+d - 1Mv
29A	BULLOCK	317	2.08	660	AA	90519	Y	70+d - 1Mv
30	BULLOCK	370	2.03	750	SIM	300419	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	440	2.18	960	SIM	60319	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	440	2.18	960	SIM	160419	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	440	2.18	960	SIM	210219	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	440	2.18	960	SIM	200219	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	420	2.10	880	SIM	290419	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	420	2.10	880	SIM	120419	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	392	2.09	820	SIM	20519	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	392	2.09	820	SIM	260419	Y	70+d - 1Mv
32B	BULLOCK	430	1.47	630	FR	30319	Y	70+d - 1Mv
32B	BULLOCK	430	1.47	630	FR	260219	Y	70+d - 1Mv
32B	BULLOCK	430	1.47	630	FR	180119	Y	70+d - 1Mv
32B	BULLOCK	430	1.47	630	FR	70319	Y	70+d - 1Mv
32B	BULLOCK	430	1.47	630	FR	50319	Y	70+d - 1Mv
32B	BULLOCK	430	1.47	630	FR	120419	Y	70+d - 1Mv
32B	BULLOCK	430	1.47	630	FR	10519	Y	70+d - 1Mv
32B	BULLOCK	430	1.47	630	FR	180319	Y	70+d - 1Mv
32B	BULLOCK	430	1.47	630	FR	70319	Y	70+d - 1Mv
32B	BULLOCK	430	1.47	630	FR	270119	Y	70+d - 1Mv
32B	BULLOCK	430	1.47	630	FR	80319	Y	70+d - 1Mv
33C	BULLOCK	465	1.51	700	FR	280119	Y	70+d - 1Mv
33C	BULLOCK	465	1.51	700	FR	30419	Y	70+d - 1Mv
33C	BULLOCK	465	1.51	700	FR	200219	Y	70+d - 1Mv
33C	BULLOCK	465	1.51	700	FR	200219	Y	70+d - 1Mv
33C	BULLOCK	465	1.51	700	FR	290419	Y	70+d - 1Mv
33C	BULLOCK	465	1.51	700	FR	260119	Y	70+d - 1Mv
33C	BULLOCK	465	1.51	700	FR	270119	Y	70+d - 1Mv
33C	BULLOCK	465	1.51	700	FR	180119	Y	70+d - 1Mv
33C	BULLOCK	465	1.51	700	FR	180119	Y	70+d - 1Mv
33C	BULLOCK	465	1.51	700	FR	200219	Y	70+d - 1Mv

34	BULLOCK	470	2.11	990	LM	80619	Y	70+d - 3Mv
34	BULLOCK	470	2.11	990	LM	300419	Y	70+d - 2Mv
34	BULLOCK	470	2.11	990	LM	200319	Y	70+d - 2Mv
34A	BULLOCK	440	2.09	920	BB	80319	Y	70+d - 3Mv
34A	BULLOCK	440	2.09	920	BB	20319	Y	70+d - 3Mv
34A	BULLOCK	440	2.09	920	BB	120319	Y	70+d - 3Mv
34B	BULLOCK	460	1.98	910	AU	220319	Y	70+d - 2Mv
34C	BULLOCK	545	1.83	1000	AA	80419	Y	70+d - 2Mv
34D	BULLOCK	525	1.73	910	HE	80419	Y	70+d - 2Mv
35	BULLOCK	487	1.97	960	HE	40219	Y	21d - 1Mv
35	BULLOCK	487	1.97	960	HE	270219	Y	21d - 1Mv
35	BULLOCK	487	1.97	960	HE	170319	Y	21d - 1Mv
35	BULLOCK	487	1.97	960	HE	230219	Y	21d - 1Mv
35A	BULLOCK	465	2.00	930	HE	240319	Y	70+d - 1Mv
35A	BULLOCK	465	2.00	930	HE	210319	Y	70+d - 1Mv
35A	BULLOCK	465	2.00	930	HE	200319	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	505	2.34	1180	LM	50219	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	505	2.34	1180	LM	240119	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	455	2.02	920	AA	310319	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	455	2.02	920	AA	140419	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	383	1.59	610	FR	170219	Y	70+d - 3Mv
37	BULLOCK	383	1.59	610	FR	220219	Y	70+d - 2Mv
37	BULLOCK	383	1.59	610	FR	240219	Y	70+d - 2Mv
37A	BULLOCK	510	1.67	850	HE	200418	Y	70+d - 3Mv
37B	BULLOCK	425	1.51	640	FR	120219	Y	70+d - 2Mv
38	BULLOCK	417	2.33	970	CH	140120	N	- 2Mv
38	BULLOCK	417	2.33	970	CH	280120	N	- 2Mv
38A	BULLOCK	420	2.19	920	LM	11119	N	- 2Mv
38A	BULLOCK	420	2.19	920	SIM	261219	N	- 2Mv
39	BULLOCK	395	2.43	960	LM	30320	N	- 2Mv
40	BULLOCK	375	2.27	850	CH	20919	N	- 1Mv
40A	BULLOCK	540	2.06	1110	CH	70918	N	- 1Mv
40B	BULLOCK	460	2.39	1100	CH	240519	N	- 1Mv
40C	BULLOCK	425	2.31	980	CH	240519	N	- 1Mv
40D	BULLOCK	400	2.38	950	CH	10220	Y	70+d - 1Mv
40E	BULLOCK	430	2.47	1060	CH	281019	Y	70+d - 1Mv
40H	BULLOCK	480	2.33	1120	CH	161019	Y	70+d - 1Mv
40K	BULLOCK	410	2.37	970	CH	311219	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	410	1.98	810		90819	Y	70+d - 2Mv
41A	BULLOCK	345	2.03	700		270919	Y	70+d - 2Mv
41A	BULLOCK	345	2.03	700		100919	Y	70+d - 2Mv
41B	BULLOCK	295	2.20	650	CH	21019	Y	70+d - 2Mv
41B	BULLOCK	295	2.20	650	CH	100919	Y	70+d - 2Mv
41C	BULLOCK	337	2.20	740	CH	240719	Y	70+d - 2Mv
41C	BULLOCK	337	2.20	740	CH	290919	Y	70+d - 2Mv
42B	BULLOCK	435	1.75	760	FR	40319	Y	70+d - 2Mv
42B	BULLOCK	435	1.75	760	FR	10319	Y	70+d - 2Mv
42B	BULLOCK	435	1.75	760	FR	210219	Y	70+d - 2Mv
42B	BULLOCK	435	1.75	760	FR	70419	Y	70+d - 2Mv
42B	BULLOCK	435	1.75	760	FR	80219	Y	70+d - 2Mv

42B	BULLOCK	435	1.75	760	FR	120219	Y	70+d - 2Mv
42B	BULLOCK	435	1.75	760	FR	240219	Y	70+d - 2Mv
43C	BULLOCK	403	1.74	700	FR	150219	Y	70+d - 2Mv
43C	BULLOCK	403	1.74	700	FR	80419	Y	70+d - 2Mv
43C	BULLOCK	403	1.74	700	FR	20419	Y	70+d - 2Mv
43C	BULLOCK	403	1.74	700	FR	220319	Y	70+d - 2Mv
43C	BULLOCK	403	1.74	700	FR	220319	Y	70+d - 2Mv
43C	BULLOCK	403	1.74	700	FR	160319	Y	70+d - 2Mv
43C	BULLOCK	403	1.74	700	FR	180319	Y	70+d - 2Mv
43C	BULLOCK	403	1.74	700	FR	40319	Y	70+d - 2Mv
44D	BULLOCK	480	1.04	500	FR	210219	N	- 4Mv
45A	BULLOCK	365	1.48	540	FR	140219	Y	17d - 1Mv
45A	BULLOCK	365	1.48	540	FR	260219	Y	17d - 1Mv
47	BULLOCK	356	2.02	720	HE	150419	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	356	2.02	720	HE	160419	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	356	2.02	720	HE	300419	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	356	2.02	720	HE	130419	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	337	1.90	640	HE	280319	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	337	1.90	640	HE	200419	Y	70+d - 1Mv
47C	BULLOCK	317	1.92	610	HE	190419	Y	70+d - 1Mv
47C	BULLOCK	317	1.92	610	HE	240419	Y	70+d - 1Mv
48	BULLOCK	485	1.79	870	HE	160219	Y	70+d - 1Mv
48	BULLOCK	485	1.79	870	HE	60319	Y	70+d - 3Mv
48	BULLOCK	485	1.79	870	HE	200219	Y	70+d - 3Mv
48	BULLOCK	485	1.79	870	HE	40219	Y	70+d - 3Mv
48A	BULLOCK	470	1.79	840	HE	10319	Y	70+d - 3Mv
48A	BULLOCK	470	1.79	840	HE	230219	Y	70+d - 3Mv
49	BULLOCK	545	2.09	1140	CH	110419	Y	70+d - 2Mv
49	BULLOCK	545	2.09	1140	CH	80419	Y	70+d - 2Mv
49A	BULLOCK	360	1.69	610	HE	230119	Y	70+d - 3Mv
49B	BULLOCK	490	1.98	970	BB	90219	Y	70+d - 3Mv
50	BULLOCK	485	2.00	970	SAX	140419	N	- 1Mv
50A	BULLOCK	485	1.81	880	SAX	200419	N	- 1Mv
50B	BULLOCK	335	1.97	660	SA	250619	N	- 1Mv
50C	BULLOCK	465	1.87	870	HE	60319	N	- 3Mv
50D	BULLOCK	358	1.42	510	FR	70419	N	- 2Mv
50D	BULLOCK	358	1.42	510	FR	260519	N	- 2Mv
50D	BULLOCK	358	1.42	510	FR	40219	N	- 2Mv
50D	BULLOCK	358	1.42	510	FR	40619	N	- 2Mv
50X	BULLOCK	445	1.87	830	HE	60319	N	- 2Mv
50X	BULLOCK	445	1.87	830	HE	120119	N	- 2Mv
51	BULLOCK	453	1.72	780	FR	20219	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	453	1.72	780	FR	260319	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	453	1.72	780	FR	20319	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	456	1.73	790	FR	180319	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	456	1.73	790	FR	90219	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	456	1.73	790	FR	200319	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	456	1.73	790	FR	170219	Y	70+d - 1Mv
52C	BULLOCK	466	1.61	750	FR	160219	Y	70+d - 2Mv
52C	BULLOCK	466	1.61	750	FR	190219	Y	70+d - 2Mv

52C	BULLOCK	466	1.61	750	FR	210219	Y	70+d - 2Mv
52C	BULLOCK	466	1.61	750	FR	210219	Y	70+d - 2Mv
52C	BULLOCK	466	1.61	750	FR	10219	Y	70+d - 2Mv
52C	BULLOCK	466	1.61	750	FR	20219	Y	70+d - 2Mv
52C	BULLOCK	466	1.61	750	FR	100219	Y	70+d - 2Mv
52C	BULLOCK	466	1.61	750	FR	120219	Y	70+d - 2Mv
52C	BULLOCK	466	1.61	750	FR	160219	Y	70+d - 2Mv
52C	BULLOCK	466	1.61	750	FR	50219	Y	70+d - 2Mv
53D	BULLOCK	435	1.61	700	FR	160219	Y	70+d - 2Mv
53D	BULLOCK	435	1.61	700	FR	60219	Y	70+d - 2Mv
53D	BULLOCK	435	1.61	700	FR	70219	Y	70+d - 2Mv
53D	BULLOCK	435	1.61	700	FR	110219	Y	70+d - 2Mv
53D	BULLOCK	435	1.61	700	FR	170219	Y	70+d - 2Mv
53D	BULLOCK	435	1.61	700	FR	80219	Y	70+d - 2Mv
53D	BULLOCK	435	1.61	700	FR	120219	Y	70+d - 2Mv
53D	BULLOCK	435	1.61	700	FR	130219	Y	70+d - 2Mv
53D	BULLOCK	435	1.61	700	FR	160219	Y	70+d - 2Mv
53D	BULLOCK	435	1.61	700	FR	180219	Y	70+d - 2Mv
53D	BULLOCK	435	1.61	700	FR	180219	Y	70+d - 2Mv
53D	BULLOCK	435	1.61	700	FR	170219	Y	70+d - 2Mv
53D	BULLOCK	435	1.61	700	FR	180219	Y	70+d - 2Mv
54	BULLOCK	531	2.00	1060	CH	110319	N	- 3Mv
54	BULLOCK	531	2.00	1060	CH	110419	N	- 3Mv
54	BULLOCK	531	2.00	1060	LM	10519	N	- 3Mv
54	BULLOCK	531	2.00	1060	CH	80519	N	- 3Mv
54A	BULLOCK	540	2.09	1130	CH	290419	N	- 3Mv
54A	BULLOCK	540	2.09	1130	CH	110319	N	- 3Mv
54A	BULLOCK	540	2.09	1130	CH	180119	N	- 3Mv
54B	BULLOCK	562	1.99	1120	SIM	80319	N	- 3Mv
54B	BULLOCK	562	1.99	1120	CH	290419	N	- 3Mv
54C	BULLOCK	543	2.21	1200	CH	70319	N	- 3Mv
54C	BULLOCK	543	2.21	1200	CH	150319	N	- 3Mv
54C	BULLOCK	543	2.21	1200	LM	250319	N	- 3Mv
54D	BULLOCK	607	2.11	1280	CH	90219	N	- 3Mv
54D	BULLOCK	607	2.11	1280	CH	10519	N	- 3Mv
54E	BULLOCK	532	2.26	1200	LM	230219	N	- 3Mv
54E	BULLOCK	532	2.26	1200	LM	260319	N	- 3Mv
57	BULLOCK	421	1.85	780	AA	80419	Y	70+d - 1Mv
57	BULLOCK	421	1.85	780	AA	20519	Y	70+d - 1Mv
57	BULLOCK	421	1.85	780	AA	10519	Y	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	502	1.51	760	FR	270219	Y	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	502	1.51	760	FR	100219	Y	70+d - 1Mv
57B	BULLOCK	495	1.56	770	FR	270119	Y	70+d - 1Mv
57B	BULLOCK	495	1.56	770	FR	270119	Y	70+d - 1Mv
58	BULLOCK	515	1.55	800	FR	20219	Y	70+d - 1Mv
58	BULLOCK	515	1.55	800	FR	120319	Y	70+d - 1Mv
58A	BULLOCK	478	1.59	760	FR	250119	Y	70+d - 1Mv
58A	BULLOCK	478	1.59	760	FR	250119	Y	70+d - 1Mv
58A	BULLOCK	478	1.59	760	FR	50219	Y	70+d - 1Mv
58A	BULLOCK	478	1.59	760	FR	60219	Y	70+d - 1Mv

58A	BULLOCK	478	1.59	760	FR	250119	Y	70+d - 1Mv
59A	BULLOCK	475	1.92	910	HE	190319	N	- 2Mv
59A	BULLOCK	475	1.92	910	HE	100319	N	- 2Mv
59A	BULLOCK	475	1.92	910	HE	170319	N	- 2Mv
59A	BULLOCK	475	1.92	910	HE	140219	N	- 2Mv
59A	BULLOCK	475	1.92	910	HE	270319	N	- 2Mv
60	BULLOCK	398	1.83	730	HE	50219	Y	70+d - 2Mv
60	BULLOCK	398	1.83	730	HE	270219	Y	70+d - 2Mv
60	BULLOCK	398	1.83	730	HE	40319	Y	70+d - 2Mv
60	BULLOCK	398	1.83	730	HE	180219	Y	70+d - 3Mv
60	BULLOCK	398	1.83	730	HE	170219	Y	70+d - 3Mv
60A	BULLOCK	387	1.94	750	AA	110319	Y	70+d - 3Mv
60A	BULLOCK	387	1.94	750	AA	120219	Y	70+d - 2Mv
60A	BULLOCK	387	1.94	750	AA	140219	Y	70+d - 2Mv
60A	BULLOCK	387	1.94	750	AA	130219	Y	70+d - 2Mv
61	BULLOCK	398	1.88	750	AA	210219	Y	70+d - 2Mv
61	BULLOCK	398	1.88	750	AA	70219	Y	70+d - 2Mv
61	BULLOCK	398	1.88	750	AA	120219	Y	70+d - 3Mv
61	BULLOCK	398	1.88	750	SHX	230319	Y	70+d - 3Mv
61A	BULLOCK	418	1.99	830	HE	170219	Y	70+d - 3Mv
61A	BULLOCK	418	1.99	830	HE	160219	Y	70+d - 3Mv
61A	BULLOCK	418	1.99	830	HE	170219	Y	70+d - 2Mv
61B	BULLOCK	397	1.89	750	LM	80219	Y	70+d - 2Mv
61B	BULLOCK	397	1.89	750	LM	120219	Y	70+d - 2Mv
63	BULLOCK	485	1.98	960	AA	160319	Y	70+d - 2Mv
63	BULLOCK	485	1.98	960	AA	160319	Y	70+d - 2Mv
63A	BULLOCK	397	2.02	800	AA	290319	Y	70+d - 2Mv
63A	BULLOCK	397	2.02	800	AA	10419	Y	70+d - 2Mv
63B	BULLOCK	345	2.26	780	CH	210919	Y	70+d - 1Mv
63C	BULLOCK	440	1.98	870	CH	310819	Y	70+d - 1Mv
64A	BULLOCK	470	2.02	950	AA	140319	Y	70+d - 2Mv
64A	BULLOCK	470	2.02	950	AA	130219	Y	70+d - 2Mv
64A	BULLOCK	470	2.02	950	AA	100319	Y	70+d - 2Mv
64A	BULLOCK	470	2.02	950	AA	60219	Y	70+d - 2Mv
64A	BULLOCK	470	2.02	950	AA	210319	Y	70+d - 2Mv
64A	BULLOCK	470	2.02	950	AA	220319	Y	70+d - 2Mv
65B	BULLOCK	485	2.04	990	AA	90219	Y	70+d - 2Mv
65B	BULLOCK	485	2.04	990	AA	220219	Y	70+d - 2Mv
65B	BULLOCK	485	2.04	990	AA	220219	Y	70+d - 2Mv
65B	BULLOCK	485	2.04	990	AA	200319	Y	70+d - 2Mv
65B	BULLOCK	485	2.04	990	AA	140219	Y	70+d - 2Mv
65B	BULLOCK	485	2.04	990	AA	60219	Y	70+d - 2Mv
65C	BULLOCK	507	1.91	970	AA	10319	Y	70+d - 2Mv
65C	BULLOCK	507	1.91	970	AA	120219	Y	70+d - 2Mv
66A	BULLOCK	511	1.80	920	HE	260219	Y	70+d - 1Mv
66A	BULLOCK	511	1.80	920	HE	60319	Y	70+d - 1Mv
66A	BULLOCK	511	1.80	920	HE	280219	Y	70+d - 1Mv
66A	BULLOCK	511	1.80	920	HE	220219	Y	70+d - 1Mv
66B	BULLOCK	478	1.90	910	HE	240219	Y	70+d - 1Mv
66B	BULLOCK	478	1.90	910	HE	240219	Y	70+d - 1Mv

66B	BULLOCK	478	1.90	910	HE	20319	Y	70+d - 1Mv
66B	BULLOCK	478	1.90	910	HE	50319	Y	70+d - 1Mv
66C	BULLOCK	417	1.97	820	HE	20419	Y	70+d - 1Mv
66C	BULLOCK	417	1.97	820	HE	70519	Y	70+d - 1Mv
67	BULLOCK	555	2.34	1300	LM	230219	Y	70+d - 1Mv
67A	BULLOCK	525	2.29	1200	LM	220319	Y	70+d - 1Mv
67B	BULLOCK	540	2.19	1180	LM	260319	Y	70+d - 1Mv
67C	BULLOCK	562	2.37	1330	LM	60319	Y	70+d - 1Mv
67C	BULLOCK	562	2.37	1330	LM	50319	Y	70+d - 1Mv
68	BULLOCK	520	1.98	1030	LM	260319	Y	70+d - 1Mv
68A	BULLOCK	538	2.40	1290	LM	80419	Y	70+d - 1Mv
68A	BULLOCK	538	2.40	1290	LM	250319	Y	70+d - 1Mv
68A	BULLOCK	538	2.40	1290	LM	210319	Y	70+d - 1Mv
69	BULLOCK	500	1.86	930	CH	10319	Y	70+d - 2Mv
69	BULLOCK	500	1.86	930	CH	280219	Y	70+d - 2Mv
69	BULLOCK	500	1.86	930	CH	190319	Y	70+d - 2Mv
70	BULLOCK	464	2.13	990	LM	50319	Y	70+d - 2Mv
70	BULLOCK	464	2.13	990	LM	230219	Y	70+d - 2Mv
70	BULLOCK	464	2.13	990	LM	50319	Y	70+d - 2Mv
70	BULLOCK	464	2.13	990	LM	250419	Y	70+d - 2Mv
70	BULLOCK	464	2.13	990	LM	160319	Y	70+d - 2Mv
71A	BULLOCK	547	1.99	1090	AA	250319	Y	70+d - 2Mv
71A	BULLOCK	547	1.99	1090	AA	180319	Y	70+d - 2Mv
71A	BULLOCK	547	1.99	1090	AA	260219	Y	70+d - 2Mv
71A	BULLOCK	547	1.99	1090	AA	240219	Y	70+d - 2Mv
71A	BULLOCK	547	1.99	1090	AA	160219	Y	70+d - 2Mv
71A	BULLOCK	547	1.99	1090	AA	160219	Y	70+d - 2Mv
71A	BULLOCK	547	1.99	1090	AA	110319	Y	70+d - 2Mv
71B	BULLOCK	547	1.63	890	FR	110219	Y	70+d - 2Mv
71B	BULLOCK	547	1.63	890	FR	10219	Y	70+d - 2Mv
71B	BULLOCK	547	1.63	890	FR	10219	Y	70+d - 2Mv
71B	BULLOCK	547	1.63	890	FR	80219	Y	70+d - 2Mv
71B	BULLOCK	547	1.63	890	FR	100219	Y	70+d - 2Mv
71B	BULLOCK	547	1.63	890	FR	80219	Y	70+d - 2Mv
71B	BULLOCK	547	1.63	890	FR	90319	Y	70+d - 2Mv
72C	BULLOCK	510	1.90	970	HE	70319	Y	70+d - 2Mv
72C	BULLOCK	510	1.90	970	HE	60319	Y	70+d - 2Mv
72C	BULLOCK	510	1.90	970	HE	20319	Y	70+d - 2Mv
72C	BULLOCK	510	1.90	970	HE	20319	Y	70+d - 2Mv
72C	BULLOCK	510	1.90	970	HE	70419	Y	70+d - 2Mv
72C	BULLOCK	510	1.90	970	HE	50419	Y	70+d - 2Mv
72C	BULLOCK	510	1.90	970	HE	280319	Y	70+d - 2Mv
73	BULLOCK	502	2.27	1140	CH	200319	Y	70+d - 2Mv
73	BULLOCK	502	2.27	1140	CH	170319	Y	70+d - 2Mv
73	BULLOCK	502	2.27	1140	CH	260519	Y	70+d - 2Mv
73	BULLOCK	502	2.27	1140	CH	20419	Y	70+d - 2Mv
73A	BULLOCK	503	2.15	1080	CH	120419	Y	70+d - 2Mv
73A	BULLOCK	503	2.15	1080	CH	140419	Y	70+d - 2Mv
73A	BULLOCK	503	2.15	1080	CH	280519	Y	70+d - 2Mv
73B	BULLOCK	450	1.91	860	CH	290519	Y	70+d - 2Mv

73C	BULLOCK	507	1.58	800	FR	150119	Y	70+d - 2Mv
73C	BULLOCK	507	1.58	800	FR	10219	Y	70+d - 2Mv
74	BULLOCK	415	2.00	830	LM	170419	N	- 1Mv
74	BULLOCK	415	2.00	830	LM	170419	N	- 1Mv

HEIFER RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
400	HEIFER	410	1.76	720	SAX	150419	Y	70+d - 1Mv
400	HEIFER	410	1.76	720	SAX	50519	Y	70+d - 1Mv
400	HEIFER	410	1.76	720	SAX	20419	Y	70+d - 1Mv
400	HEIFER	410	1.76	720	SAX	280319	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	405	1.83	740	SAX	290319	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	405	1.83	740	SAX	270419	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	405	1.83	740	AA	220319	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	424	1.75	740	SAX	60519	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	424	1.75	740	SAX	270419	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	485	1.92	930	SAX	100319	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	485	1.92	930	SAX	100319	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	490	2.18	1070	LM	210419	Y	70+d - 1Mv
401B	HEIFER	510	2.12	1080	LM	150319	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	398	2.11	840	AA	150319	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	398	2.11	840	AA	120319	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	398	2.11	840	AA	110319	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	465	2.00	930	LM	290418	Y	70+d - 1Mv
402B	HEIFER	490	2.16	1060	LM	111218	Y	70+d - 1Mv
402C	HEIFER	380	2.24	850	LM	130619	Y	70+d - 1Mv
402D	HEIFER	460	1.98	910	AA	131218	Y	70+d - 1Mv
402E	HEIFER	445	2.02	900	BB	20219	Y	70+d - 1Mv
402H	HEIFER	460	1.89	870	BB	201218	Y	70+d - 1Mv
402K	HEIFER	455	2.13	970	CH	290119	Y	70+d - 1Mv
402L	HEIFER	380	2.21	840	LM	190419	Y	70+d - 1Mv
403C	HEIFER	377	1.99	750	AA	290319	Y	70+d - 1Mv
403C	HEIFER	377	1.99	750	AA	100219	Y	70+d - 1Mv
403C	HEIFER	377	1.99	750	AA	40419	Y	70+d - 1Mv
403C	HEIFER	377	1.99	750	AA	190419	Y	70+d - 1Mv
403C	HEIFER	377	1.99	750	AA	300419	Y	70+d - 1Mv
403C	HEIFER	377	1.99	750	AA	90319	Y	70+d - 1Mv
403C	HEIFER	377	1.99	750	AA	160319	Y	70+d - 1Mv
403C	HEIFER	377	1.99	750	AA	140619	Y	70+d - 1Mv
403C	HEIFER	377	1.99	750	AA	20319	Y	70+d - 1Mv
403C	HEIFER	377	1.99	750	AA	80519	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	412	2.04	840	LM	180219	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	412	2.04	840	LM	250219	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	605	2.21	1340	LM	90818	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	390	2.05	800	CH	310519	Y	70+d - 1Mv
404C	HEIFER	410	1.98	810	SIM	220119	Y	70+d - 1Mv
404D	HEIFER	525	1.87	980	CH	161217	N	- 1Mv
404E	HEIFER	545	2.04	1110	CH	270419	N	- 1Mv
404H	HEIFER	515	1.90	980	CH	150219	N	- 1Mv
404K	HEIFER	435	2.02	880	LM	110419	N	- 1Mv

405	HEIFER	403	1.94	780	AA	180519	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	403	1.94	780	AA	160419	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	403	1.94	780	AA	150519	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	372	2.04	760	AA	150419	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	372	2.04	760	AA	120419	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	372	2.04	760	AA	140519	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	372	2.04	760	AA	190519	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	343	1.90	650	AA	110619	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	343	1.90	650	AA	180519	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	343	1.90	650	AA	160519	Y	70+d - 1Mv
405C	HEIFER	590	1.61	950	FR	290318	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	400	1.98	790	AA	90319	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	400	1.98	790	AA	90219	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	400	1.98	790	AA	110519	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	400	1.98	790	AA	260319	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	400	1.98	790	AA	280219	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	408	1.91	780	AA	220319	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	408	1.91	780	AA	90219	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	408	1.91	780	AA	20419	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	408	1.91	780	AA	90219	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	408	1.91	780	AA	130219	Y	70+d - 1Mv
406B	HEIFER	383	2.09	800	AA	100619	Y	70+d - 1Mv
406B	HEIFER	383	2.09	800	AA	270219	Y	70+d - 1Mv
406B	HEIFER	383	2.09	800	AA	100619	Y	70+d - 1Mv
406C	HEIFER	405	1.85	750	AA	180219	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	370	1.70	630	HE	50419	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	370	1.70	630	HE	310319	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	370	1.70	630	HE	260319	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	370	1.70	630	HE	230319	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	370	1.70	630	HE	80419	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	370	1.70	630	HE	160419	Y	70+d - 1Mv
407B	HEIFER	342	1.81	620	HE	120419	Y	70+d - 1Mv
407B	HEIFER	342	1.81	620	HE	90419	Y	70+d - 1Mv
407B	HEIFER	342	1.81	620	HE	30419	Y	70+d - 1Mv
407B	HEIFER	342	1.81	620	HE	150419	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	422	1.94	820	SIM	140419	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	422	1.94	820	SIM	310119	Y	70+d - 1Mv
408A	HEIFER	340	2.00	680	AA	50519	Y	70+d - 1Mv
408B	HEIFER	375	2.08	780	SIM	200219	Y	70+d - 1Mv
408C	HEIFER	440	2.00	880	SIM	160419	Y	70+d - 1Mv
408C	HEIFER	440	2.00	880	SIM	270119	Y	70+d - 1Mv
408D	HEIFER	402	1.84	740	AA	170419	Y	70+d - 1Mv
408D	HEIFER	402	1.84	740	AA	200219	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	380	1.68	640		90619	Y	70+d - 2Mv
410A	HEIFER	297	1.72	510		250719	Y	70+d - 2Mv
410A	HEIFER	297	1.72	510	CH	100619	Y	70+d - 2Mv
410B	HEIFER	430	1.79	770	AA	90819	Y	70+d - 2Mv
411	HEIFER	430	1.70	730	SAX	160419	N	- 1Mv
411	HEIFER	430	1.70	730	SAX	190519	N	- 1Mv
411A	HEIFER	421	1.85	780	SAX	270419	N	- 1Mv

411A	HEIFER	421	1.85	780	SAX	70519	N	- 1Mv
411A	HEIFER	421	1.85	780	SAX	170519	N	- 1Mv
411B	HEIFER	480	1.85	890	SA	151118	N	- 1Mv
411C	HEIFER	400	1.45	580	LM	160418	Y	70+d - 2Mv
412	HEIFER	360	1.81	650	HE	40419	N	- 2Mv
412B	HEIFER	290	1.00	290	FR	300519	N	- 2Mv
412C	HEIFER	375	1.71	640	HE	110519	N	- 2Mv
413	HEIFER	407	1.72	700	LM	20818	N	- 1Mv
413	HEIFER	407	1.72	700	LM	30818	N	- 1Mv
413	HEIFER	407	1.72	700	LM	40818	N	- 1Mv
413	HEIFER	407	1.72	700	AA	240918	N	- 1Mv
413A	HEIFER	335	1.79	600	LM	310819	N	- 1Mv
413B	HEIFER	421	1.81	760	LM	260119	Y	70+d - 1Mv
413B	HEIFER	421	1.81	760	LM	260119	Y	70+d - 1Mv
413B	HEIFER	421	1.81	760	AA	250119	Y	70+d - 1Mv
413B	HEIFER	421	1.81	760	AA	250119	Y	70+d - 1Mv
413B	HEIFER	421	1.81	760	AA	291019	Y	70+d - 1Mv
413B	HEIFER	421	1.81	760	AA	281019	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	365	2.00	730	CH	100819	N	- 1Mv
414	HEIFER	365	2.00	730	CH	131219	N	- 1Mv
414	HEIFER	365	2.00	730	CH	121219	N	- 1Mv
414	HEIFER	365	2.00	730	CH	121219	N	- 1Mv
414	HEIFER	365	2.00	730	CH	300919	N	- 1Mv
414	HEIFER	365	2.00	730	CH	300919	N	- 1Mv
414A	HEIFER	380	1.61	610	AA	220718	N	- 2Mv
414A	HEIFER	380	1.61	610	AA	121219	N	- 1Mv
415	HEIFER	485	1.79	870	HE	270219	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	485	1.79	870	HE	270119	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	507	1.81	920	HE	120219	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	507	1.81	920	HE	120319	Y	70+d - 1Mv
415B	HEIFER	446	1.93	860	AA	90219	Y	70+d - 1Mv
415B	HEIFER	446	1.93	860	AA	150419	Y	70+d - 1Mv
415B	HEIFER	446	1.93	860	AA	10219	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	495	1.74	860	HE	90219	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	570	1.98	1130	AA	140219	Y	70+d - 1Mv
416B	HEIFER	490	1.98	970	AA	60519	Y	70+d - 1Mv
416C	HEIFER	370	1.70	630	AA	20519	Y	70+d - 1Mv

CULL COWS

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
420	DRY COW	615	1.58	970	AA	160217	Y	70+d - 1Mv
420A	DRY COW	755	1.30	980	FR	10412	Y	70+d - 4Mv
420B	DRY COW	550	1.11	610	FR	280316	Y	70+d - 1Mv
420C	DRY COW	715	1.64	1170	AA	290317	Y	70+d - 1Mv
421	DRY COW	667	1.18	790	FR	220213	Y	70+d - 1Mv
421	DRY COW	667	1.18	790	FR	200114	Y	70+d - 1Mv
421A	DRY COW	620	0.97	600	FR	150211	Y	70+d - 1Mv
421B	DRY COW	595	1.09	650	FR	200914	Y	70+d - 2Mv
421C	DRY COW	560	1.07	600	FR	130314	Y	70+d - 2Mv
421D	DRY COW	525	0.40	210	FR	280313	Y	70+d - 2Mv

424	DRY COW	515	1.28	660	FR	120419	Y	- 2Mv
424A	DRY COW	670	1.45	970	FR	270309	Y	70+d - 1Mv
424B	DRY COW	650	1.49	970	FR	40415	Y	70+d - 2Mv

BREEDING STOCK

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
801	COW &	1015		1750	LM	120511	N	- 1Mv
801	M CALF				LM	250320	N	- 1Mv
804	BULL	592	1.67	990	FR	230219	Y	70+d - 1Mv
804	BULL	592	1.67	990	FR	240219	Y	70+d - 1Mv
804	BULL	592	1.67	990	FR	230219	Y	70+d - 1Mv
804	BULL	592	1.67	990	FR	140219	Y	70+d - 1Mv
806	SUCKLER	615		1000	CH	100207	Y	70+d - 2Mv