

BULLOCK RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
1	BULLOCK	425	2.21	940	AA	110420	N	- 2Mv
1	BULLOCK	425	2.21	940	AA	300320	N	- 2Mv
1	BULLOCK	425	2.21	940	AA	150320	N	- 2Mv
1	BULLOCK	425	2.21	940	AA	100320	N	- 2Mv
1	BULLOCK	425	2.21	940	AA	150320	N	- 3Mv
1A	BULLOCK	448	2.14	960	AA	270220	N	- 2Mv
1A	BULLOCK	448	2.14	960	AA	140220	N	- 2Mv
1A	BULLOCK	448	2.14	960	AA	200320	N	- 2Mv
1A	BULLOCK	448	2.14	960	AA	230420	N	- 3Mv
1A	BULLOCK	448	2.14	960	AA	150420	N	- 3Mv
2	BULLOCK	474	2.28	1080	AA	80520	Y	70+d - 1Mv
2	BULLOCK	474	2.28	1080	AA	180220	Y	70+d - 2Mv
2	BULLOCK	474	2.28	1080	AA	200220	Y	70+d - 2Mv
2	BULLOCK	474	2.28	1080	AA	190220	Y	70+d - 2Mv
2	BULLOCK	474	2.28	1080	AA	240320	Y	70+d - 2Mv
2A	BULLOCK	405	1.85	750	FR	230120	Y	70+d - 2Mv
2A	BULLOCK	405	1.85	750	FR	20520	Y	65d - 2Mv
3	BULLOCK	462	1.82	840	FR	300120	Y	70+d - 2Mv
3	BULLOCK	462	1.82	840	FR	310120	Y	70+d - 2Mv
3	BULLOCK	462	1.82	840	FR	30220	Y	70+d - 2Mv
3	BULLOCK	462	1.82	840	FR	70220	Y	70+d - 2Mv
3	BULLOCK	462	1.82	840	FR	300120	Y	70+d - 2Mv
3A	BULLOCK	446	2.06	920	HE	270320	Y	70+d - 2Mv
3A	BULLOCK	446	2.06	920	HE	180220	Y	70+d - 2Mv
3A	BULLOCK	446	2.06	920	HE	240320	Y	70+d - 2Mv
3B	BULLOCK	435	2.23	970	AA	130320	Y	70+d - 2Mv
4	BULLOCK	473	2.09	990	HE	150320	N	- 3Mv
4	BULLOCK	473	2.09	990	HE	160220	N	- 3Mv
4	BULLOCK	473	2.09	990	HE	230320	N	- 3Mv
4	BULLOCK	473	2.09	990	HE	130220	N	- 3Mv
4	BULLOCK	473	2.09	990	HE	140220	N	- 3Mv
4	BULLOCK	473	2.09	990	HE	130220	N	- 3Mv
4	BULLOCK	473	2.09	990	HE	160320	N	- 3Mv
4	BULLOCK	473	2.09	990	HE	90220	N	- 3Mv
4A	BULLOCK	495	2.02	1000	HE	50220	N	- 3Mv
4A	BULLOCK	495	2.02	1000	HE	190320	N	- 3Mv
5	BULLOCK	574	1.99	1140	AA	100618	N	- 2Mv
5	BULLOCK	574	1.99	1140	AA	100618	N	- 2Mv
5	BULLOCK	574	1.99	1140	AA	110618	N	- 2Mv
5	BULLOCK	574	1.99	1140	AA	110618	N	- 2Mv
5	BULLOCK	574	1.99	1140	AA	110618	N	- 2Mv
5A	BULLOCK	602	2.09	1260	HE	170319	N	- 3Mv
5A	BULLOCK	602	2.09	1260	HE	250319	N	- 3Mv
5C	BULLOCK	482	1.68	810	LM	281019	N	- 2Mv
5C	BULLOCK	482	1.68	810	FR	20419	N	- 2Mv
5D	BULLOCK	425	1.84	780	FR	131219	N	- 1Mv
6	BULLOCK	443	2.17	960	AA	180320	N	- 3Mv

6	BULLOCK	443	2.17	960	AA	180420	N	- 3Mv
6	BULLOCK	443	2.17	960	AA	280220	N	- 3Mv
6A	BULLOCK	410	2.17	890	HE	20520	N	- 2Mv
6B	BULLOCK	390	2.18	850	AA	130220	N	- 3Mv
7D	BULLOCK	478	1.95	930	FR	180220	Y	70+d - 2Mv
7D	BULLOCK	478	1.95	930	FR	10220	Y	70+d - 2Mv
7D	BULLOCK	478	1.95	930	FR	100220	Y	70+d - 2Mv
7D	BULLOCK	478	1.95	930	FR	10320	Y	70+d - 1Mv
7D	BULLOCK	478	1.95	930	FR	110320	Y	70+d - 1Mv
7D	BULLOCK	478	1.95	930	FR	40220	Y	70+d - 2Mv
7D	BULLOCK	478	1.95	930	FR	260220	Y	70+d - 2Mv
8	BULLOCK	517	1.90	980	FR	260120	Y	70+d - 2Mv
8	BULLOCK	517	1.90	980	FR	300120	Y	70+d - 2Mv
8	BULLOCK	517	1.90	980	FR	20220	Y	70+d - 2Mv
8	BULLOCK	517	1.90	980	FR	270120	Y	70+d - 2Mv
8	BULLOCK	517	1.90	980	FR	30220	Y	70+d - 2Mv
8	BULLOCK	517	1.90	980	FR	10220	Y	70+d - 2Mv
8A	BULLOCK	435	1.91	830	FR	40420	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	435	1.91	830	FR	180320	Y	70+d - 1Mv
9	BULLOCK	512	2.70	1380	CH	20420	Y	70+d - 1Mv
9	BULLOCK	512	2.70	1380	CH	150620	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	475	2.59	1230	CH	260420	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	475	2.59	1230	LM	20620	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	603	2.49	1500	CH	310320	Y	49d - 1Mv
9B	BULLOCK	603	2.49	1500	CH	130320	Y	49d - 1Mv
9B	BULLOCK	603	2.49	1500	CH	130320	Y	49d - 1Mv
9B	BULLOCK	603	2.49	1500	CH	230320	Y	49d - 1Mv
10	BULLOCK	550	2.38	1310	CH	300420	Y	70+d - 1Mv
10	BULLOCK	550	2.38	1310	LM	110520	Y	70+d - 1Mv
10	BULLOCK	550	2.38	1310	LM	60420	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	560	2.21	1240	BB	180220	Y	70+d - 2Mv
10K	BULLOCK	575	2.61	1500	LM	150220	Y	70+d - 1Mv
11H	BULLOCK	512	2.19	1120	CH	270220	Y	70+d - 1Mv
11H	BULLOCK	512	2.19	1120	CH	210220	Y	70+d - 1Mv
11H	BULLOCK	512	2.19	1120	CH	270220	Y	70+d - 1Mv
11H	BULLOCK	512	2.19	1120	CH	120320	Y	70+d - 1Mv
11H	BULLOCK	512	2.19	1120	CH	140320	Y	70+d - 1Mv
11K	BULLOCK	490	2.29	1120	CH	210220	Y	70+d - 1Mv
11K	BULLOCK	490	2.29	1120	CH	50320	Y	70+d - 1Mv
11K	BULLOCK	490	2.29	1120	CH	270220	Y	70+d - 1Mv
11K	BULLOCK	490	2.29	1120	CH	240220	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	400	2.38	950	LM	230420	N	- 1Mv
12	BULLOCK	400	2.38	950	LM	170620	N	- 1Mv
12	BULLOCK	400	2.38	950	LM	70420	N	- 1Mv
12A	BULLOCK	420	2.36	990	LM	50420	N	- 1Mv
12A	BULLOCK	420	2.36	990	LM	230420	N	- 1Mv
12B	BULLOCK	445	2.20	980	AA	50320	N	- 3Mv
12B	BULLOCK	445	2.20	980	AA	50320	N	- 3Mv
13	BULLOCK	298	1.78	530		300320	Y	70+d - 1Mv
13	BULLOCK	298	1.78	530	FR	300320	Y	70+d - 1Mv

13	BULLOCK	298	1.78	530	FR	310320	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	355	1.97	700	FR	170520	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	355	1.97	700	FR	30220	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	502	2.25	1130	HE	20420	Y	70+d - 2Mv
14	BULLOCK	502	2.25	1130	HE	30420	Y	70+d - 2Mv
14A	BULLOCK	572	1.99	1140	SIM	10320	Y	70+d - 1Mv
14A	BULLOCK	572	1.99	1140	MO	130220	Y	70+d - 1Mv
14B	BULLOCK	470	2.09	980	AA	280320	Y	70+d - 2Mv
14C	BULLOCK	443	1.92	850	FR	210220	Y	70+d - 1Mv
14C	BULLOCK	443	1.92	850	FR	310120	Y	70+d - 1Mv
14C	BULLOCK	443	1.92	850	FR	170220	Y	70+d - 1Mv
14C	BULLOCK	443	1.92	850	FR	150220	Y	70+d - 1Mv
15	BULLOCK	680	2.16	1470	HE	240319	Y	70+d - 3Mv
15A	BULLOCK	493	2.23	1100	HE	140420	N	- 2Mv
15A	BULLOCK	493	2.23	1100	HE	10320	N	- 2Mv
15A	BULLOCK	493	2.23	1100	HE	160320	N	- 2Mv
15A	BULLOCK	493	2.23	1100	HE	220220	N	- 2Mv
16A	BULLOCK	411	2.68	1100	CH	190420	Y	70+d - 2Mv
16A	BULLOCK	411	2.68	1100	CH	220520	Y	70+d - 2Mv
16A	BULLOCK	411	2.68	1100	CH	270520	Y	70+d - 2Mv
16A	BULLOCK	411	2.68	1100	CH	250520	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	377	2.52	950	CH	160420	N	- 3Mv
17	BULLOCK	377	2.52	950	CH	200420	N	- 3Mv
17B	BULLOCK	355	2.28	810	SHX	50620	N	- 2Mv
17C	BULLOCK	375	2.59	970	AA	150420	N	- 2Mv
17D	BULLOCK	460	2.20	1010	CH	260520	N	- 3Mv
18	BULLOCK	355	2.34	830	LM	290620	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	385	2.26	870	LM	280620	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	410	2.44	1000	LM	300620	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	315	2.60	820	CH	221220	Y	70+d - 1Mv
18D	BULLOCK	380	2.50	950	CH	301120	Y	70+d - 1Mv
18E	BULLOCK	303	1.58	480	FR	260620	N	- 2Mv
18E	BULLOCK	303	1.58	480	HIX	70720	N	- 2Mv
18E	BULLOCK	303	1.58	480	HIX	50620	N	- 2Mv
18E	BULLOCK	303	1.58	480	FR	120220	N	- 2Mv
18E	BULLOCK	303	1.58	480	HIX	90620	N	- 2Mv
18H	BULLOCK	313	1.57	490	HIX	90820	N	- 2Mv
18H	BULLOCK	313	1.57	490	HIX	150620	N	- 2Mv
18H	BULLOCK	313	1.57	490	HIX	160620	N	- 2Mv
18H	BULLOCK	313	1.57	490	HIX	270720	N	- 2Mv
18K	BULLOCK	312	1.51	470	NO	30920	N	- 2Mv
18K	BULLOCK	312	1.51	470	FR	130820	N	- 2Mv
18L	BULLOCK	405	2.53	1025	LM	21220	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	451	2.20	990	HE	70220	N	- 2Mv
19	BULLOCK	451	2.20	990	HE	260220	N	- 2Mv
19	BULLOCK	451	2.20	990	HE	270120	N	- 2Mv
19	BULLOCK	451	2.20	990	HE	90320	N	- 2Mv
19	BULLOCK	451	2.20	990	HE	30220	N	- 2Mv
19A	BULLOCK	464	2.03	940	FR	80220	N	- 2Mv
19A	BULLOCK	464	2.03	940	FR	70220	N	- 2Mv

19A	BULLOCK	464	2.03	940	FR	60220	N	- 2Mv
19A	BULLOCK	464	2.03	940	FR	260220	N	- 2Mv
19A	BULLOCK	464	2.03	940	FR	180320	N	- 2Mv
19B	BULLOCK	457	2.32	1060	AA	280320	N	- 2Mv
19B	BULLOCK	457	2.32	1060	AA	70320	N	- 2Mv
19B	BULLOCK	457	2.32	1060	AA	250220	N	- 2Mv
19B	BULLOCK	457	2.32	1060	AA	280220	N	- 2Mv
19B	BULLOCK	457	2.32	1060	AA	50320	N	- 2Mv
19B	BULLOCK	457	2.32	1060	AA	280220	N	- 2Mv
19B	BULLOCK	457	2.32	1060	AA	90220	N	- 2Mv
19C	BULLOCK	545	2.15	1170	HE	100220	N	- 2Mv
19C	BULLOCK	545	2.15	1170	HE	140220	N	- 2Mv
19C	BULLOCK	545	2.15	1170	HE	240220	N	- 2Mv
20	BULLOCK	416	2.45	1020	AA	140220	Y	70+d - 2Mv
20	BULLOCK	416	2.45	1020	AA	110220	Y	70+d - 2Mv
20	BULLOCK	416	2.45	1020	AA	90220	Y	70+d - 2Mv
20	BULLOCK	416	2.45	1020	AA	270220	Y	70+d - 2Mv
20	BULLOCK	416	2.45	1020	AA	110220	Y	70+d - 2Mv
20	BULLOCK	416	2.45	1020	AA	210220	Y	70+d - 2Mv
20A	BULLOCK	423	2.32	980	AA	240220	Y	70+d - 2Mv
20A	BULLOCK	423	2.32	980	AA	200220	Y	70+d - 2Mv
20A	BULLOCK	423	2.32	980	AA	130220	Y	70+d - 2Mv
20A	BULLOCK	423	2.32	980	AA	120220	Y	70+d - 2Mv
20B	BULLOCK	405	2.30	930	AA	290120	Y	70+d - 2Mv
21	BULLOCK	337	1.78	600	LM	100620	Y	14d - 1Mv
21	BULLOCK	337	1.78	600	LM	150520	Y	14d - 1Mv
21A	BULLOCK	435	2.20	955	HE	60320	Y	70+d - 1Mv
21K	BULLOCK	585	1.93	1130	FR	130320	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	411	1.78	730	FR	60220	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	411	1.78	730	FR	10220	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	411	1.78	730	FR	100220	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	411	1.78	730	FR	60220	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	411	1.78	730	FR	310120	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	411	1.78	730	FR	10220	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	411	1.78	730	FR	140220	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	411	1.78	730	FR	150220	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	372	1.61	600	FR	50220	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	372	1.61	600	FR	310120	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	460	1.91	880	FR	280220	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	460	1.91	880	FR	70420	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	460	1.91	880	FR	20220	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	460	1.91	880	FR	30420	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	458	2.07	950	HE	20320	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	458	2.07	950	HE	40420	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	458	2.07	950	FR	300320	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	545	1.88	1025	FR	30220	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	545	1.88	1025	FR	50220	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	485	2.23	1080	AA	100420	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	415	1.90	790	AA	30319	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	400	2.70	1080	LM	250720	Y	70+d - 1Mv

26A	BULLOCK	445	2.58	1150	LM	170820	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	441	2.88	1270	LM	190820	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	441	2.88	1270	LM	50820	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	441	2.88	1270	LM	150920	Y	70+d - 1Mv
26C	BULLOCK	415	2.65	1100	LM	10820	Y	70+d - 1Mv
26D	BULLOCK	380	2.50	950	LM	31220	Y	70+d - 1Mv
26E	BULLOCK	452	2.68	1210	LM	140820	Y	70+d - 1Mv
26E	BULLOCK	452	2.68	1210	LM	90820	Y	70+d - 1Mv
26H	BULLOCK	365	2.47	900	LM	61220	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	442	2.56	1130	SIM	10820	N	- 1Mv
27	BULLOCK	442	2.56	1130	SIM	210720	N	- 1Mv
27A	BULLOCK	460	2.76	1270	CH	270920	N	- 1Mv
27A	BULLOCK	460	2.76	1270	CH	20720	N	- 1Mv
27B	BULLOCK	357	2.72	970	LM	200920	N	- 1Mv
27B	BULLOCK	357	2.72	970	LM	300920	N	- 1Mv
27C	BULLOCK	410	2.44	1000	LM	200820	N	- 1Mv
27C	BULLOCK	410	2.44	1000	CH	300920	N	- 1Mv
29	BULLOCK	435	2.14	930	HE	130220	Y	70+d - 2Mv
29A	BULLOCK	497	2.15	1070	HE	60320	Y	70+d - 2Mv
29A	BULLOCK	497	2.15	1070	HE	270220	Y	70+d - 2Mv
29A	BULLOCK	497	2.15	1070	HE	60320	Y	70+d - 2Mv
29A	BULLOCK	497	2.15	1070	HE	110220	Y	70+d - 2Mv
29B	BULLOCK	448	2.30	1030	HE	40320	Y	70+d - 2Mv
29B	BULLOCK	448	2.30	1030	HE	270220	Y	70+d - 2Mv
29B	BULLOCK	448	2.30	1030	HE	280220	Y	70+d - 2Mv
29B	BULLOCK	448	2.30	1030	HE	270220	Y	70+d - 2Mv
29B	BULLOCK	448	2.30	1030	HE	270220	Y	70+d - 2Mv
30	BULLOCK	400	2.33	930	AA	260220	Y	70+d - 2Mv
30A	BULLOCK	455	2.48	1130	AA	10320	Y	70+d - 2Mv
30A	BULLOCK	455	2.48	1130	AA	20320	Y	70+d - 2Mv
30A	BULLOCK	455	2.48	1130	AA	260220	Y	70+d - 2Mv
30A	BULLOCK	455	2.48	1130	AA	260220	Y	70+d - 2Mv
30A	BULLOCK	455	2.48	1130	AA	270220	Y	70+d - 2Mv
30A	BULLOCK	455	2.48	1130	AA	280220	Y	70+d - 2Mv
31A	BULLOCK	498	1.95	970	FR	270120	N	- 2Mv
31A	BULLOCK	498	1.95	970	FR	70220	N	- 2Mv
31A	BULLOCK	498	1.95	970	FR	70220	N	- 2Mv
31A	BULLOCK	498	1.95	970	FR	310120	N	- 3Mv
31A	BULLOCK	498	1.95	970	FR	290120	N	- 2Mv
31A	BULLOCK	498	1.95	970	FR	80220	N	- 2Mv
32B	BULLOCK	460	1.89	870	FR	60220	N	- 2Mv
32B	BULLOCK	460	1.89	870	FR	20220	N	- 2Mv
32B	BULLOCK	460	1.89	870	FR	120320	N	- 2Mv
32B	BULLOCK	460	1.89	870	FR	230220	N	- 2Mv
32B	BULLOCK	460	1.89	870	FR	100220	N	- 2Mv
32B	BULLOCK	460	1.89	870	FR	140320	N	- 2Mv
33	BULLOCK	422	1.84	775	FR	290120	N	- 3Mv
33	BULLOCK	422	1.84	775	FR	40220	N	- 3Mv
33	BULLOCK	422	1.84	775	FR	300120	N	- 3Mv
33	BULLOCK	422	1.84	775	FR	50220	N	- 3Mv

36	BULLOCK	392	1.82	715	FR	250120	N	- 2Mv
36	BULLOCK	392	1.82	715	FR	250120	N	- 2Mv
36A	BULLOCK	375	1.79	670	FR	50320	N	- 2Mv
36A	BULLOCK	375	1.79	670	FR	140220	N	- 2Mv
36C	BULLOCK	330	1.21	400	JE/JY	290120	N	- 2Mv
36D	BULLOCK	385	1.27	490	FR	130220	N	- 2Mv
36E	BULLOCK	360	1.42	510	HE	110419	N	- 2Mv
37	BULLOCK	420	2.38	1000	LM	270420	N	- 1Mv
37A	BULLOCK	325	1.60	520	FR	80520	N	- 2Mv
37K	BULLOCK	417	2.30	960	AA	150320	Y	67d - 2Mv
37K	BULLOCK	417	2.30	960	AA	170520	Y	67d - 2Mv
37K	BULLOCK	417	2.30	960	AA	230420	Y	67d - 2Mv
37K	BULLOCK	417	2.30	960	AA	50420	Y	67d - 2Mv
37K	BULLOCK	417	2.30	960	AA	300320	Y	67d - 2Mv
37K	BULLOCK	417	2.30	960	AA	140320	Y	67d - 2Mv
37K	BULLOCK	417	2.30	960	AA	160420	Y	67d - 2Mv
37K	BULLOCK	417	2.30	960	AA	100420	Y	60d - 2Mv
37K	BULLOCK	417	2.30	960	AA	20420	Y	67d - 2Mv
38	BULLOCK	462	1.67	770	FR	90220	Y	70+d - 2Mv
38	BULLOCK	462	1.67	770	FR	90220	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	520	1.88	980	FR	100220	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	520	1.88	980	FR	100220	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	520	1.88	980	FR	80220	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	520	1.88	980	FR	90220	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	520	1.88	980	FR	90220	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	520	1.88	980	FR	80220	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	520	1.88	980	FR	100220	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	520	1.88	980	FR	80220	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	520	1.88	980	FR	80220	Y	70+d - 2Mv
39	BULLOCK	461	1.67	770	FR	200120	N	- 2Mv
39	BULLOCK	461	1.67	770	FR	20220	N	- 2Mv
39	BULLOCK	461	1.67	770	FR	310120	N	- 3Mv
39A	BULLOCK	483	1.76	850	FR	190120	N	- 2Mv
39A	BULLOCK	483	1.76	850	FR	210120	N	- 2Mv
39A	BULLOCK	483	1.76	850	FR	50220	N	- 2Mv
39B	BULLOCK	544	2.11	1150	AA	290120	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	544	2.11	1150	AA	40220	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	544	2.11	1150	AA	70220	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	544	2.11	1150	AA	20220	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	544	2.11	1150	AA	310120	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	544	2.11	1150	AA	10220	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	480	2.31	1110	HE	110320	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	480	2.31	1110	HE	40320	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	480	2.31	1110	HE	280220	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	480	2.31	1110	HE	250220	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	480	2.31	1110	HE	160320	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	480	2.31	1110	HE	30320	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	480	2.31	1110	HE	40420	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	481	2.14	1030	HE	50220	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	481	2.14	1030	HE	20320	Y	70+d - 1Mv

40A	BULLOCK	481	2.14	1030	HE	10320	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	481	2.14	1030	HE	100320	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	481	2.14	1030	HE	140320	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	532	2.05	1090	HE	20220	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	532	2.05	1090	HE	160320	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	459	2.00	920	HE	150320	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	459	2.00	920	HE	290220	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	459	2.00	920	HE	150320	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	459	2.00	920	HE	200320	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	459	2.00	920	HE	140320	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	459	2.00	920	HE	80220	Y	70+d - 2Mv
41A	BULLOCK	500	2.16	1080	AA	300120	Y	70+d - 2Mv
41A	BULLOCK	500	2.16	1080	AA	300120	Y	70+d - 2Mv
41A	BULLOCK	500	2.16	1080	AA	70320	Y	70+d - 2Mv
41A	BULLOCK	500	2.16	1080	AA	70220	Y	70+d - 2Mv
41B	BULLOCK	452	2.06	930	HE	80320	Y	70+d - 2Mv
41B	BULLOCK	452	2.06	930	HE	90320	Y	70+d - 2Mv
41C	BULLOCK	470	2.40	1130	LM	200320	Y	70+d - 2Mv
41D	BULLOCK	405	2.57	1040	LM	270320	Y	70+d - 2Mv
41E	BULLOCK	455	2.55	1160	LM	240520	Y	70+d - 2Mv
42D	BULLOCK	459	2.05	940	AA	220420	Y	70+d - 3Mv
42D	BULLOCK	459	2.05	940	AA	30220	Y	70+d - 4Mv
42D	BULLOCK	459	2.05	940	AA	110220	Y	70+d - 4Mv
42D	BULLOCK	459	2.05	940	AA	100220	Y	70+d - 4Mv
42D	BULLOCK	459	2.05	940	AA	180420	Y	70+d - 3Mv
43	BULLOCK	458	2.18	1000	LM	240220	Y	70+d - 2Mv
43	BULLOCK	458	2.18	1000	LM	30320	Y	70+d - 2Mv
43	BULLOCK	458	2.18	1000	LM	30320	Y	70+d - 2Mv
43A	BULLOCK	675	2.43	1640	LM	10919	Y	70+d - 2Mv
43B	BULLOCK	575	2.43	1400	LM	111119	Y	70+d - 2Mv
44	BULLOCK	339	1.03	350	FR	60320	Y	70+d - 1Mv
44	BULLOCK	339	1.03	350	FR	80320	Y	70+d - 1Mv
44	BULLOCK	339	1.03	350	FR	250420	Y	70+d - 1Mv
44	BULLOCK	339	1.03	350	FR	160420	Y	70+d - 1Mv
44	BULLOCK	339	1.03	350	FR	140420	Y	70+d - 1Mv
44	BULLOCK	339	1.03	350	FR	60320	Y	70+d - 1Mv
44A	BULLOCK	305	0.98	300	FR	21120	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	496	1.61	800	FR	10220	N	- 2Mv
45	BULLOCK	496	1.61	800	FR	140220	N	- 2Mv
45	BULLOCK	496	1.61	800	FR	280120	N	- 2Mv
45	BULLOCK	496	1.61	800	FR	10220	N	- 2Mv
45	BULLOCK	496	1.61	800	FR	250120	N	- 2Mv
45	BULLOCK	496	1.61	800	FR	300120	N	- 2Mv
45	BULLOCK	496	1.61	800	FR	10220	N	- 2Mv
45	BULLOCK	496	1.61	800	FR	260120	N	- 2Mv
45A	BULLOCK	471	1.80	850	FR	50220	N	- 2Mv
45A	BULLOCK	471	1.80	850	FR	290120	N	- 2Mv
45A	BULLOCK	471	1.80	850	FR	300120	N	- 2Mv
45A	BULLOCK	471	1.80	850	FR	180120	N	- 2Mv
45A	BULLOCK	471	1.80	850	FR	10220	N	- 2Mv

45A	BULLOCK	471	1.80	850	FR	40220	N	- 2Mv
45A	BULLOCK	471	1.80	850	FR	30220	N	- 2Mv
45A	BULLOCK	471	1.80	850	FR	10220	N	- 2Mv
45B	BULLOCK	435	2.41	1050	CH	101220	N	- 2Mv
45B	BULLOCK	435	2.41	1050	CH	71220	N	- 2Mv
46B	BULLOCK	476	1.62	770	FR	140220	N	- 2Mv
46B	BULLOCK	476	1.62	770	FR	40220	N	- 2Mv
46B	BULLOCK	476	1.62	770	FR	250120	N	- 2Mv
46B	BULLOCK	476	1.62	770	FR	50220	N	- 2Mv
46B	BULLOCK	476	1.62	770	FR	170120	N	- 2Mv
46B	BULLOCK	476	1.62	770	FR	310120	N	- 2Mv
46B	BULLOCK	476	1.62	770	FR	310120	N	- 2Mv
46B	BULLOCK	476	1.62	770	FR	290120	N	- 2Mv
47	BULLOCK	427	1.64	700	AA	150320	N	- 2Mv
47	BULLOCK	427	1.64	700	FR	270320	N	- 2Mv
47A	BULLOCK	395	1.47	580	FR	160220	N	- 2Mv
47A	BULLOCK	395	1.47	580	FR	160320	N	- 2Mv
47B	BULLOCK	375	1.52	570	FR	290220	N	- 2Mv
47B	BULLOCK	375	1.52	570	FR	210220	N	- 2Mv
47B	BULLOCK	375	1.52	570	FR	230220	N	- 2Mv
48	BULLOCK	495	2.16	1070	HE	20220	Y	70+d - 1Mv
48	BULLOCK	495	2.16	1070	HE	30220	Y	70+d - 1Mv
48	BULLOCK	495	2.16	1070	HE	210120	Y	70+d - 1Mv
48	BULLOCK	495	2.16	1070	HE	300120	Y	70+d - 1Mv
48A	BULLOCK	498	2.09	1040	HE	240220	Y	70+d - 1Mv
48A	BULLOCK	498	2.09	1040	HE	20220	Y	70+d - 1Mv
48A	BULLOCK	498	2.09	1040	HE	90220	Y	70+d - 1Mv
48A	BULLOCK	498	2.09	1040	HE	60220	Y	70+d - 1Mv
49	BULLOCK	500	2.48	1240	CH	170320	Y	70+d - 2Mv
49	BULLOCK	500	2.48	1240	LM	140320	Y	70+d - 2Mv
49A	BULLOCK	502	1.83	920	CH	200420	Y	70+d - 2Mv
49A	BULLOCK	502	1.83	920	FR	21019	Y	70+d - 2Mv
49B	BULLOCK	480	2.08	1000	HE	120819	Y	70+d - 2Mv
49K	BULLOCK	403	2.23	900	HE	30320	N	- 2Mv
49K	BULLOCK	403	2.23	900	HE	170320	N	- 2Mv
49K	BULLOCK	403	2.23	900	HE	140320	N	- 2Mv
49K	BULLOCK	403	2.23	900	HE	50420	N	- 2Mv
49K	BULLOCK	403	2.23	900	HE	20520	N	- 2Mv
49K	BULLOCK	403	2.23	900	HE	120320	N	- 2Mv
50	BULLOCK	365	1.75	640	FR	10320	N	- 2Mv
50A	BULLOCK	410	2.10	860	HE	200320	N	- 2Mv
50B	BULLOCK	430	2.14	920	LM	20320	N	- 2Mv
50C	BULLOCK	485	1.92	930	LM	200319	N	- 2Mv
50D	BULLOCK	350	2.31	810	BAX	30320	N	- 2Mv
50E	BULLOCK	385	2.08	800	LM	30320	N	- 2Mv
51	BULLOCK	478	2.59	1240	CH	210220	Y	70+d - 2Mv
51	BULLOCK	478	2.59	1240	CH	60220	Y	70+d - 2Mv
51	BULLOCK	478	2.59	1240	LM	190320	Y	70+d - 4Mv
51	BULLOCK	478	2.59	1240	CH	180320	Y	70+d - 2Mv
51	BULLOCK	478	2.59	1240	CH	150320	Y	70+d - 2Mv

51	BULLOCK	478	2.59	1240	CH	30320	Y	70+d - 2Mv
52A	BULLOCK	436	2.52	1100	LM	200520	Y	70+d - 2Mv
52A	BULLOCK	436	2.52	1100	CH	180520	Y	70+d - 2Mv
52A	BULLOCK	436	2.52	1100	CH	160520	Y	70+d - 2Mv
52A	BULLOCK	436	2.52	1100	CH	160520	Y	70+d - 2Mv
52A	BULLOCK	436	2.52	1100	CH	150520	Y	70+d - 2Mv
52B	BULLOCK	460	2.52	1160	CH	130520	Y	70+d - 2Mv
52C	BULLOCK	415	2.48	1030	LM	220520	Y	70+d - 2Mv
52D	BULLOCK	290	1.93	560	LM	220120	Y	70+d - 2Mv
52E	BULLOCK	400	2.20	880	AA	180220	Y	70+d - 2Mv
53	BULLOCK	507	2.07	1050	HE	180220	Y	70+d - 1Mv
53	BULLOCK	507	2.07	1050	HE	170220	Y	70+d - 1Mv
53	BULLOCK	507	2.07	1050	HE	130220	Y	70+d - 1Mv
53	BULLOCK	507	2.07	1050	HE	130220	Y	70+d - 1Mv
53	BULLOCK	507	2.07	1050	HE	190220	Y	70+d - 1Mv
53A	BULLOCK	482	2.22	1070	AA	60320	Y	70+d - 1Mv
53A	BULLOCK	482	2.22	1070	AA	140220	Y	70+d - 1Mv
53A	BULLOCK	482	2.22	1070	AA	20420	Y	70+d - 1Mv
53A	BULLOCK	482	2.22	1070	AA	290320	Y	70+d - 1Mv
54B	BULLOCK	464	1.68	780	FR	20220	Y	70+d - 1Mv
54B	BULLOCK	464	1.68	780	FR	110220	Y	70+d - 1Mv
54B	BULLOCK	464	1.68	780	FR	120220	Y	70+d - 1Mv
54B	BULLOCK	464	1.68	780	FR	220220	Y	70+d - 1Mv
54B	BULLOCK	464	1.68	780	FR	80220	Y	70+d - 1Mv
54C	BULLOCK	482	1.82	875	FR	190220	Y	70+d - 1Mv
54C	BULLOCK	482	1.82	875	FR	100220	Y	70+d - 1Mv
54C	BULLOCK	482	1.82	875	FR	50220	Y	70+d - 1Mv
54C	BULLOCK	482	1.82	875	FR	70220	Y	70+d - 1Mv
55	BULLOCK	535	2.00	1070	AU	20120	Y	70+d - 2Mv
55A	BULLOCK	545	2.02	1100	SIM	60120	Y	70+d - 3Mv
55B	BULLOCK	465	1.96	910	SIM	251219	Y	70+d - 2Mv
55C	BULLOCK	445	1.93	860	HE	311219	Y	70+d - 2Mv
55D	BULLOCK	500	1.98	990	HE	291219	Y	70+d - 2Mv
55E	BULLOCK	450	1.89	850	HE	301219	Y	70+d - 3Mv
55H	BULLOCK	415	2.10	870	SIM	200420	Y	70+d - 1Mv
56	BULLOCK	445	2.37	1055	LM	90220	Y	70+d - 1Mv
56	BULLOCK	445	2.37	1055	LM	150420	Y	70+d - 1Mv
56	BULLOCK	445	2.37	1055	LM	280120	Y	70+d - 1Mv
56	BULLOCK	445	2.37	1055	LM	80420	Y	70+d - 1Mv
56A	BULLOCK	436	2.13	930	LM	80420	Y	70+d - 1Mv
56A	BULLOCK	436	2.13	930	LM	50220	Y	70+d - 1Mv
56A	BULLOCK	436	2.13	930	LM	120220	Y	70+d - 1Mv
56A	BULLOCK	436	2.13	930	LM	30220	Y	70+d - 1Mv
56B	BULLOCK	405	1.80	730	FR	160320	Y	70+d - 1Mv
57	BULLOCK	492	1.97	970	HE	80220	N	- 3Mv
57	BULLOCK	492	1.97	970	HE	140220	N	- 3Mv
57	BULLOCK	492	1.97	970	HE	90220	N	- 3Mv
57	BULLOCK	492	1.97	970	HE	170220	N	- 3Mv
58	BULLOCK	545	2.11	1150	HE	80320	Y	70+d - 2Mv
58	BULLOCK	545	2.11	1150	HE	20320	Y	70+d - 2Mv

58A	BULLOCK	460	2.07	950	HE	40320	Y	70+d - 2Mv
58B	BULLOCK	450	2.16	970	AA	280420	Y	70+d - 1Mv
59	BULLOCK	482	2.10	1010	FR	250220	Y	70+d - 1Mv
59	BULLOCK	482	2.10	1010	FR	230220	Y	70+d - 1Mv
59	BULLOCK	482	2.10	1010	FR	150220	Y	70+d - 1Mv
59	BULLOCK	482	2.10	1010	FR	160220	Y	70+d - 1Mv
59A	BULLOCK	437	1.90	830	FR	220320	Y	70+d - 1Mv
59A	BULLOCK	437	1.90	830	FR	160320	Y	70+d - 1Mv
59A	BULLOCK	437	1.90	830	FR	150320	Y	70+d - 1Mv
59A	BULLOCK	437	1.90	830	FR	210320	Y	70+d - 1Mv
60	BULLOCK	435	2.32	1010	LM	200320	Y	70+d - 1Mv
60	BULLOCK	435	2.32	1010	LM	160520	Y	70+d - 1Mv
60	BULLOCK	435	2.32	1010	LM	180320	Y	70+d - 1Mv
60A	BULLOCK	370	2.16	800	LM	150420	Y	70+d - 1Mv
60A	BULLOCK	370	2.16	800	LM	300520	Y	70+d - 1Mv
60B	BULLOCK	397	2.37	940	LM	230620	Y	70+d - 1Mv
60B	BULLOCK	397	2.37	940	LM	240320	Y	70+d - 1Mv
60C	BULLOCK	430	2.56	1100	CH	270620	Y	70+d - 1Mv
61	BULLOCK	465	2.00	930	FR	190220	Y	70+d - 1Mv
61	BULLOCK	465	2.00	930	FR	310120	Y	70+d - 1Mv
61	BULLOCK	465	2.00	930	FR	100220	Y	70+d - 1Mv
61	BULLOCK	465	2.00	930	FR	120220	Y	70+d - 1Mv
61	BULLOCK	465	2.00	930	FR	40220	Y	70+d - 1Mv
61	BULLOCK	465	2.00	930	FR	300120	Y	70+d - 1Mv
61	BULLOCK	465	2.00	930	FR	310120	Y	70+d - 1Mv
62	BULLOCK	508	1.69	860	FR	60220	N	- 2Mv
62	BULLOCK	508	1.69	860	FR	30220	N	- 2Mv
62	BULLOCK	508	1.69	860	FR	210220	N	- 2Mv
62	BULLOCK	508	1.69	860	FR	80220	N	- 2Mv
62	BULLOCK	508	1.69	860	FR	100220	N	- 2Mv
62	BULLOCK	508	1.69	860	FR	20220	N	- 2Mv
62A	BULLOCK	541	1.77	955	FR	180220	N	- 2Mv
62A	BULLOCK	541	1.77	955	FR	141119	N	- 3Mv
62A	BULLOCK	541	1.77	955	FR	131119	N	- 3Mv
62A	BULLOCK	541	1.77	955	FR	220220	N	- 2Mv
63	BULLOCK	425	2.75	1170	CH	110420	Y	70+d - 1Mv
63A	BULLOCK	400	2.35	940	LM	250320	Y	70+d - 1Mv
63B	BULLOCK	435	1.89	820	HE	10220	Y	70+d - 2Mv
63C	BULLOCK	430	2.07	890	HE	80320	Y	70+d - 2Mv
63C	BULLOCK	430	2.07	890	HE	100320	Y	70+d - 2Mv
63D	BULLOCK	415	2.53	1050	CH	190520	Y	70+d - 1Mv
63E	BULLOCK	425	2.14	910	AA	100220	Y	70+d - 2Mv
63E	BULLOCK	425	2.14	910	LM	230220	Y	70+d - 2Mv
63E	BULLOCK	425	2.14	910	AA	250220	Y	70+d - 2Mv
65	BULLOCK	503	2.07	1040	AU	20320	Y	70+d - 1Mv
65	BULLOCK	503	2.07	1040	AU	270220	Y	70+d - 1Mv
65	BULLOCK	503	2.07	1040	AU	110220	Y	70+d - 1Mv
65	BULLOCK	503	2.07	1040	AU	90220	Y	70+d - 1Mv
65A	BULLOCK	460	2.37	1090	AU	40320	Y	70+d - 1Mv
65A	BULLOCK	460	2.37	1090	AU	240220	Y	70+d - 1Mv

65A	BULLOCK	460	2.37	1090	AU	210220	Y	70+d - 1Mv
66B	BULLOCK	474	2.03	960	HE	240220	Y	70+d - 1Mv
66B	BULLOCK	474	2.03	960	HE	190220	Y	70+d - 1Mv
66B	BULLOCK	474	2.03	960	HE	120220	Y	70+d - 1Mv
66B	BULLOCK	474	2.03	960	HE	110220	Y	70+d - 1Mv
66B	BULLOCK	474	2.03	960	HE	10320	Y	70+d - 1Mv
66C	BULLOCK	477	2.05	980	AA	50320	Y	70+d - 1Mv
66C	BULLOCK	477	2.05	980	AA	20320	Y	70+d - 1Mv

HEIFER RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
401H	HEIFER	442	2.19	970	CH	210220	Y	70+d - 1Mv
401H	HEIFER	442	2.19	970	CH	210220	Y	70+d - 1Mv
401H	HEIFER	442	2.19	970	CH	210220	Y	70+d - 1Mv
401H	HEIFER	442	2.19	970	CH	240220	Y	70+d - 1Mv
401K	HEIFER	455	2.13	970	CH	20320	Y	70+d - 1Mv
401K	HEIFER	455	2.13	970	CH	140320	Y	70+d - 1Mv
401K	HEIFER	455	2.13	970	CH	240220	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	282	2.23	630	AA	310320	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	282	2.23	630	AA	180320	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	347	2.05	710	HE	80320	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	347	2.05	710	HE	90320	Y	70+d - 1Mv
402B	HEIFER	306	2.09	640	HE	100420	Y	70+d - 1Mv
402B	HEIFER	306	2.09	640	HE	90420	Y	70+d - 1Mv
402B	HEIFER	306	2.09	640	HE	260320	Y	70+d - 1Mv
402K	HEIFER	390	1.51	590	FR	50520	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	415	2.07	860	HE	150420	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	415	2.07	860	HE	130420	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	330	2.06	680	HE	300620	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	330	2.06	680	HE	140720	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	330	2.06	680	HE	90420	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	330	2.06	680	HE	220420	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	396	2.05	810	HE	130320	Y	4d - 1Mv
406A	HEIFER	396	2.05	810	HE	150320	Y	4d - 1Mv
406A	HEIFER	396	2.05	810	HE	40420	Y	4d - 1Mv
406A	HEIFER	396	2.05	810	HE	160320	Y	4d - 1Mv
406B	HEIFER	375	2.00	750	HE	140320	Y	4d - 1Mv
407	HEIFER	470	2.40	1130	LM	60320	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	445	2.58	1150	LM	280220	Y	70+d - 1Mv
407B	HEIFER	440	2.43	1070	LM	310720	Y	70+d - 1Mv
407C	HEIFER	530	2.38	1260	LM	60320	Y	70+d - 1Mv
407D	HEIFER	415	2.63	1090	LM	100320	Y	70+d - 1Mv
407E	HEIFER	335	2.54	850	LM	120920	Y	70+d - 1Mv
407H	HEIFER	362.5	2.57	930	LM	300720	Y	70+d - 1Mv
407H	HEIFER	362.5	2.57	930	LM	300720	Y	70+d - 1Mv
407K	HEIFER	390	2.49	970	LM	120820	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	520	2.15	1120	LM	110819	Y	- 1Mv
408A	HEIFER	535	2.22	1190	LM	70819	N	- 1Mv
408B	HEIFER	400	1.83	730	FR	220220	Y	70+d - 1Mv
408B	HEIFER	400	1.83	730	FR	240220	Y	70+d - 1Mv

408C	HEIFER	415	2.08	865	BB	20320	Y	70+d - 3Mv
408D	HEIFER	425	2.12	900	CH	80320	Y	70+d - 3Mv
408E	HEIFER	425	2.35	1000	LM	270420	N	- 2Mv
408E	HEIFER	425	2.35	1000	LM	200220	N	- 2Mv
408E	HEIFER	425	2.35	1000	LM	250220	N	- 2Mv
408E	HEIFER	425	2.35	1000	LM	220320	N	- 2Mv
408H	HEIFER	440	2.25	990	CH	50620	N	- 2Mv
408H	HEIFER	440	2.25	990	CH	80220	N	- 2Mv
408K	HEIFER	425	2.24	950	CH	150520	N	- 2Mv
411	HEIFER	450	2.04	920	HE	190320	Y	70+d - 2Mv
411	HEIFER	450	2.04	920	HE	250220	Y	70+d - 2Mv
411	HEIFER	450	2.04	920	HE	200220	Y	70+d - 3Mv
411	HEIFER	450	2.04	920	HE	200320	Y	70+d - 2Mv
411	HEIFER	450	2.04	920	HE	160220	Y	70+d - 2Mv
411A	HEIFER	395	2.00	790	HE	250220	Y	70+d - 3Mv
411A	HEIFER	395	2.00	790	HE	280220	Y	70+d - 3Mv
411A	HEIFER	395	2.00	790	HE	190220	Y	70+d - 3Mv
411B	HEIFER	397	2.07	820	HE	150220	Y	70+d - 3Mv
411B	HEIFER	397	2.07	820	HE	240320	Y	70+d - 3Mv
412	HEIFER	560	2.25	1260	LM	160719	Y	70+d - 2Mv
412A	HEIFER	490	2.27	1110	CH	40819	Y	70+d - 2Mv
412B	HEIFER	670	2.54	1700	AA	240419	Y	70+d - 2Mv
412C	HEIFER	650	2.37	1540	LM	90619	Y	70+d - 2Mv
412D	HEIFER	512	2.29	1170	LM	240120	Y	70+d - 2Mv
412D	HEIFER	512	2.29	1170	LM	10220	Y	70+d - 2Mv
412D	HEIFER	512	2.29	1170	LM	130120	Y	70+d - 2Mv
412D	HEIFER	512	2.29	1170	LM	250120	Y	70+d - 2Mv
413	HEIFER	490	2.20	1080	LM	240120	Y	70+d - 2Mv
413	HEIFER	490	2.20	1080	LM	240120	Y	70+d - 2Mv
413	HEIFER	490	2.20	1080	LM	310120	Y	70+d - 2Mv
413	HEIFER	490	2.20	1080	LM	20220	Y	70+d - 2Mv
413A	HEIFER	465	2.28	1060	LM	160220	Y	70+d - 2Mv
413A	HEIFER	465	2.28	1060	LM	160220	Y	70+d - 2Mv
413A	HEIFER	465	2.28	1060	LM	160220	Y	70+d - 2Mv
413A	HEIFER	465	2.28	1060	LM	130120	Y	70+d - 2Mv
413A	HEIFER	465	2.28	1060	LM	120320	Y	70+d - 2Mv
413A	HEIFER	465	2.28	1060	LM	80220	Y	70+d - 3Mv
414	HEIFER	435	2.53	1100	LM	20420	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	425	2.71	1150	CH	140420	Y	70+d - 1Mv
414B	HEIFER	450	2.62	1180	LM	200320	Y	70+d - 1Mv
414C	HEIFER	410	2.12	870	AA	80320	Y	70+d - 1Mv
414C	HEIFER	410	2.12	870	AA	80320	Y	70+d - 1Mv
414C	HEIFER	410	2.12	870	AA	260420	Y	70+d - 1Mv
414C	HEIFER	410	2.12	870	AA	140420	Y	70+d - 1Mv
414C	HEIFER	410	2.12	870	AA	60320	Y	70+d - 1Mv
414C	HEIFER	410	2.12	870	LM	220220	Y	70+d - 1Mv
414C	HEIFER	410	2.12	870	LM	220220	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	510	2.33	1190	CH	100320	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	595	2.15	1280	HE	71119	Y	70+d - 1Mv
415B	HEIFER	542	2.08	1130	HE	270420	Y	70+d - 1Mv

415B	HEIFER	542	2.08	1130	HE	90320	Y	70+d - 1Mv
415C	HEIFER	482	2.26	1090	AA	50420	Y	70+d - 3Mv
415C	HEIFER	482	2.26	1090	AA	70320	Y	70+d - 3Mv
415D	HEIFER	420	2.26	950	BB	140320	Y	70+d - 3Mv
415E	HEIFER	415	1.98	820	LM	40320	Y	70+d - 3Mv
415X	HEIFER	511	2.11	1080	HE	100220	Y	70+d - 1Mv
415X	HEIFER	511	2.11	1080	HE	70420	Y	70+d - 1Mv
415X	HEIFER	511	2.11	1080	HE	230520	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	397	2.07	820	HE	240420	N	- 2Mv
416	HEIFER	397	2.07	820	HE	130220	N	- 2Mv
416	HEIFER	397	2.07	820	HE	120420	N	- 2Mv
416	HEIFER	397	2.07	820	HE	210320	N	- 2Mv
416A	HEIFER	370	1.92	710	HE	250320	N	- 2Mv
416A	HEIFER	370	1.92	710	HE	220420	N	- 2Mv
416B	HEIFER	335	1.88	630	HE	150420	N	- 2Mv
417	HEIFER	390	2.06	805	AA	40420	N	- 3Mv
417	HEIFER	390	2.06	805	AA	270320	N	- 3Mv
417	HEIFER	390	2.06	805	AA	250320	N	- 3Mv
417	HEIFER	390	2.06	805	AA	100320	N	- 3Mv
417	HEIFER	390	2.06	805	AA	70420	N	- 3Mv
417	HEIFER	390	2.06	805	AA	10420	N	- 3Mv
418	HEIFER	400	2.15	860	CH	170320	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	417	2.06	860	HE	100220	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	417	2.06	860	HE	160220	Y	70+d - 1Mv
418B	HEIFER	400	2.25	900	LM	190320	Y	70+d - 1Mv
418B	HEIFER	400	2.25	900	LM	160420	Y	70+d - 1Mv
418B	HEIFER	400	2.25	900	LM	160420	Y	70+d - 1Mv
418B	HEIFER	400	2.25	900	LM	100520	Y	70+d - 1Mv
418C	HEIFER	400	2.15	860	AA	230420	Y	70+d - 1Mv
418C	HEIFER	400	2.15	860	AA	250420	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	365	2.25	820	LM	200420	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	365	2.25	820	LM	20420	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	365	2.25	820	LM	190320	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	414	2.15	890	HE	60320	Y	70+d - 2Mv
419A	HEIFER	414	2.15	890	HE	60320	Y	70+d - 2Mv
419A	HEIFER	414	2.15	890	HE	50320	Y	70+d - 2Mv
419A	HEIFER	414	2.15	890	HE	40320	Y	70+d - 2Mv
419A	HEIFER	414	2.15	890	HE	140320	Y	70+d - 2Mv
419B	HEIFER	360	2.58	930	LM	200320	Y	70+d - 1Mv

CULL COWS

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
420	DRY COW	775	2.04	1580	LM	60313	Y	70+d - 1Mv
420A	DRY COW	800	1.96	1570	SIM	260216	Y	70+d - 1Mv
420B	DRY COW	620	2.05	1270	SIM	220318	Y	70+d - 1Mv
420C	DRY COW	515	1.17	600	FR	40314	Y	70+d - 3Mv
420D	DRY COW	570	1.23	700	FR	30212	Y	70+d - 3Mv
421	DRY COW	555	1.35	750	FR	20614	Y	70+d - 1Mv
421A	DRY COW	757	1.75	1325	FR	30615	Y	70+d - 1Mv
421A	DRY COW	757	1.75	1325	FR	120509	Y	70+d - 3Mv

421A	DRY COW	757	1.75	1325	RM	190409	Y	70+d - 2Mv
421A	DRY COW	757	1.75	1325	FR	50414	Y	70+d - 6Mv
421B	DRY COW	656	1.72	1130	FR	250212	Y	70+d - 1Mv
421B	DRY COW	656	1.72	1130	FR	100317	Y	70+d - 1Mv
421B	DRY COW	656	1.72	1130	FR	240512	Y	70+d - 1Mv
421B	DRY COW	656	1.72	1130	FR	270311	Y	70+d - 1Mv
423	DRY COW	640	1.81	1160	FR	110218	Y	70+d - 2Mv
423A	DRY COW	655	1.77	1160	FR	40213	Y	70+d - 3Mv
423B	DRY COW	615	1.50	925	FR	220513	Y	70+d - 1Mv
423C	DRY COW	680	1.57	1070	FR	210212	Y	70+d - 1Mv
424	DRY COW	820	2.04	1670	CH	130415	N	70+d - 3Mv
424A	DRY COW	555	1.65	915	HE	200218	N	- 4Mv
424B	DRY COW	540	0.93	500	FR	50309	N	- 2Mv