

BULLOCK RING

LOT RING KG €/KG €/HD BREED DOB QAS QA Days

1	BULLOCK	326	2.52	820	SAX	80418	Y	70+d - 1Mv
1	BULLOCK	326	2.52	820	SAX	110418	Y	70+d - 1Mv
1	BULLOCK	326	2.52	820	SAX	90418	Y	70+d - 1Mv
1	BULLOCK	326	2.52	820	SAX	240418	Y	70+d - 1Mv
2	BULLOCK	382	2.30	880	LM	180318	N	- 1Mv
2	BULLOCK	382	2.30	880	LM	140318	N	- 1Mv
2	BULLOCK	382	2.30	880	LM	201017	N	- 4Mv
2	BULLOCK	382	2.30	880	LM	160318	N	- 1Mv
2A	BULLOCK	240	1.29	310	FR	140218	N	- 2Mv
2A	BULLOCK	240	1.29	310	FR	40218	N	- 2Mv
2A	BULLOCK	240	1.29	310	FR	20218	N	- 2Mv
2A	BULLOCK	240	1.29	310	FR	130218	N	- 2Mv
2A	BULLOCK	240	1.29	310	FR	70218	N	- 2Mv
2A	BULLOCK	240	1.29	310	FR	90218	N	- 2Mv
2A	BULLOCK	240	1.29	310	FR	90218	N	- 2Mv
3	BULLOCK	251	2.19	550	AA	240218	Y	70+d - 2Mv
3	BULLOCK	251	2.19	550	AA	80218	Y	70+d - 2Mv
3	BULLOCK	251	2.19	550	AA	10218	Y	70+d - 2Mv
3	BULLOCK	251	2.19	550	AA	180118	Y	70+d - 2Mv
3	BULLOCK	251	2.19	550	AA	40218	Y	70+d - 2Mv
3	BULLOCK	251	2.19	550	AA	180318	Y	70+d - 2Mv
3	BULLOCK	251	2.19	550	AA	280118	Y	70+d - 2Mv
3A	BULLOCK	227	2.42	550	HE	100318	Y	70+d - 2Mv
3A	BULLOCK	227	2.42	550	HE	80318	Y	70+d - 2Mv
3B	BULLOCK	290	2.09	605	HE	110418	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	290	2.09	605	HE	220318	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	290	2.09	605	HE	200318	Y	70+d - 1Mv
3C	BULLOCK	266	1.99	530	AA	80418	Y	70+d - 1Mv
3C	BULLOCK	266	1.99	530	AA	70318	Y	70+d - 1Mv
3C	BULLOCK	266	1.99	530	AA	150318	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	330	2.38	785	LM	170318	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	330	2.38	785	LM	70318	Y	70+d - 1Mv
4A	BULLOCK	325	1.34	435	FR	10318	Y	70+d - 1Mv
4B	BULLOCK	326	2.09	680	HE	210218	Y	70+d - 1Mv
4B	BULLOCK	326	2.09	680	HE	10318	Y	70+d - 1Mv
4B	BULLOCK	326	2.09	680	HE	250218	Y	70+d - 1Mv
4B	BULLOCK	326	2.09	680	HE	280218	Y	70+d - 1Mv
4B	BULLOCK	326	2.09	680	HE	170218	Y	70+d - 1Mv
4B	BULLOCK	326	2.09	680	HE	110218	Y	70+d - 1Mv
4B	BULLOCK	326	2.09	680	HE	150318	Y	70+d - 1Mv
4B	BULLOCK	326	2.09	680	HE	140318	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	308	2.05	630	HE	60318	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	308	2.05	630	HE	150218	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	308	2.05	630	HE	30318	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	308	2.05	630	HE	10318	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	308	2.05	630	HE	170318	Y	70+d - 1Mv

5	BULLOCK	308	2.05	630	HE	120318	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	308	2.05	630	HE	270218	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	308	2.05	630	HE	60318	Y	70+d - 1Mv
6	BULLOCK	251	2.09	525	HE	240318	Y	70+d - 1Mv
6	BULLOCK	251	2.09	525	HE	180318	Y	70+d - 1Mv
6	BULLOCK	251	2.09	525	HE	280418	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	287	2.04	585	HE	130218	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	287	2.04	585	HE	240218	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	287	2.04	585	HE	100218	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	287	2.04	585	HE	100218	Y	70+d - 1Mv
6B	BULLOCK	278	1.49	415	FR	210318	Y	70+d - 1Mv
6B	BULLOCK	278	1.49	415	FR	30318	Y	70+d - 1Mv
6B	BULLOCK	278	1.49	415	FR	20318	Y	70+d - 1Mv
6B	BULLOCK	278	1.49	415	FR	150218	Y	70+d - 1Mv
6B	BULLOCK	278	1.49	415	FR	30418	Y	70+d - 1Mv
6B	BULLOCK	278	1.49	415	AA	270218	Y	70+d - 1Mv
6B	BULLOCK	278	1.49	415	FR	160318	Y	70+d - 1Mv
7	BULLOCK	347	1.53	530	FR	90218	N	- 2Mv
7	BULLOCK	347	1.53	530	FR	180218	N	- 2Mv
7A	BULLOCK	265	1.62	430	FR	40318	N	- 2Mv
7A	BULLOCK	265	1.62	430	FR	110318	N	- 2Mv
8	BULLOCK	347	2.02	700	AA	210318	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	347	2.02	700	AA	220318	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	347	2.02	700	AA	280318	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	347	2.02	700	AA	20618	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	347	2.02	700	AA	260318	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	240	1.46	350	AA	90418	Y	70+d - 1Mv
9	BULLOCK	235	1.57	370	FR	210218	N	- 2Mv
9	BULLOCK	235	1.57	370	FR	170218	N	- 2Mv
9A	BULLOCK	210	1.74	365	HE	30218	N	- 2Mv
9B	BULLOCK	246	1.89	465	LM	160418	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	246	1.89	465	HE	150418	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	246	1.89	465	HE	40418	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	246	1.89	465	AA	60418	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	246	1.89	465	AA	110418	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	246	1.89	465	HE	90418	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	246	1.89	465	AA	40418	Y	70+d - 1Mv
9C	BULLOCK	335	2.00	670	AA	210218	N	- 2Mv
9C	BULLOCK	335	2.00	670	AA	60318	N	- 2Mv
10	BULLOCK	395	2.14	845	CH	120617	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	355	2.27	805	CH	140617	Y	70+d - 1Mv
10B	BULLOCK	580	1.86	1080	HE	190317	Y	70+d - 2Mv
10C	BULLOCK	373	2.48	925	CH	10218	Y	70+d - 1Mv
10C	BULLOCK	373	2.48	925	CH	140318	Y	70+d - 1Mv
10C	BULLOCK	373	2.48	925	CH	10218	Y	70+d - 1Mv
10D	BULLOCK	328	2.55	835	CH	150318	Y	70+d - 1Mv
10D	BULLOCK	328	2.55	835	CH	300418	Y	70+d - 1Mv
10D	BULLOCK	328	2.55	835	CH	180318	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	380	2.50	950	CH	260318	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	327	2.69	880	LM	280518	Y	70+d - 1Mv

11A	BULLOCK	327	2.69	880	LM	200418	Y	70+d - 1Mv
11B	BULLOCK	395	2.28	900	LM	260318	Y	70+d - 1Mv
11C	BULLOCK	317	2.65	840	LM	240318	Y	70+d - 1Mv
11C	BULLOCK	317	2.65	840	LM	240518	Y	70+d - 1Mv
11D	BULLOCK	400	2.33	930	LM	290118	Y	70+d - 1Mv
11H	BULLOCK	165	1.67	275	AA	100418	Y	70+d - 1Mv
11H	BULLOCK	165	1.67	275	AA	210218	Y	70+d - 1Mv
11K	BULLOCK	220	1.64	360	AA	250318	Y	70+d - 1Mv
11K	BULLOCK	220	1.64	360	AA	110418	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	236	1.80	425	SHX	170218	Y	- 1Mv
12	BULLOCK	236	1.80	425	SHX	240418	Y	- 1Mv
12	BULLOCK	236	1.80	425	SHX	270418	Y	- 1Mv
12A	BULLOCK	327	2.32	760	BB	280718	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	327	2.32	760	BB	60418	Y	70+d - 1Mv
12B	BULLOCK	375	1.91	715	AA	60418	Y	70+d - 1Mv
12B	BULLOCK	375	1.91	715	AA	180418	Y	70+d - 1Mv
12C	BULLOCK	390	1.85	720	HE	60418	Y	70+d - 1Mv
13	BULLOCK	303	1.32	400	FR	260118	Y	70+d - 2Mv
13	BULLOCK	303	1.32	400	FR	240118	Y	70+d - 2Mv
13	BULLOCK	303	1.32	400	FR	190118	Y	70+d - 2Mv
13	BULLOCK	303	1.32	400	FR	240118	Y	70+d - 2Mv
13A	BULLOCK	277	2.24	620	LM	60318	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	277	2.24	620	LM	80318	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	277	2.24	620	LM	160518	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	277	2.24	620	LM	160518	Y	70+d - 1Mv
13B	BULLOCK	295	2.27	670	LM	150318	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	280	1.82	510	FR	100418	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	280	1.82	510	FR	90418	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	280	1.82	510	FR	10518	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	280	1.82	510	FR	90418	Y	70+d - 1Mv
14A	BULLOCK	276	1.92	530	FR	90518	Y	70+d - 1Mv
14A	BULLOCK	276	1.92	530	FR	80418	Y	70+d - 1Mv
14A	BULLOCK	276	1.92	530	FR	240318	Y	70+d - 1Mv
14A	BULLOCK	276	1.92	530	FR	100418	Y	70+d - 1Mv
14A	BULLOCK	276	1.92	530	FR	10518	Y	70+d - 1Mv
14B	BULLOCK	590	1.78	1050	FR	250118	Y	70+d - 1Mv
15	BULLOCK	232	2.07	480	AA	180618	Y	70+d - 1Mv
15	BULLOCK	232	2.07	480	AA	100618	Y	70+d - 1Mv
15A	BULLOCK	260	2.38	620	AU	150318	Y	70+d - 1Mv
15A	BULLOCK	260	2.38	620	LM	130318	Y	70+d - 1Mv
15B	BULLOCK	265	2.55	675	LM	10418	Y	70+d - 1Mv
15B	BULLOCK	265	2.55	675	LM	120318	Y	70+d - 1Mv
15C	BULLOCK	268	2.56	685	AU	120318	Y	70+d - 1Mv
15C	BULLOCK	268	2.56	685	AU	150318	Y	70+d - 1Mv
15C	BULLOCK	268	2.56	685	AU	120318	Y	70+d - 1Mv
16	BULLOCK	372	2.34	870	BB	100318	Y	70+d - 1Mv
16	BULLOCK	372	2.34	870	BB	40418	Y	70+d - 1Mv
16A	BULLOCK	365	2.05	750	HE	270318	Y	70+d - 1Mv
16B	BULLOCK	315	2.24	705	FR	140418	Y	70+d - 1Mv
16B	BULLOCK	315	2.24	705	HE	190318	Y	70+d - 1Mv

16B	BULLOCK	315	2.24	705	HE	190318	Y	70+d - 1Mv
16B	BULLOCK	315	2.24	705	HE	110418	Y	70+d - 1Mv
16B	BULLOCK	315	2.24	705	HE	140318	Y	70+d - 1Mv
17	BULLOCK	317	2.18	690	HE	20418	Y	70+d - 1Mv
17	BULLOCK	317	2.18	690	HE	190418	Y	70+d - 1Mv
17A	BULLOCK	352	1.45	510	FR	210318	Y	70+d - 1Mv
17A	BULLOCK	352	1.45	510	FR	130318	Y	70+d - 1Mv
17B	BULLOCK	430	1.74	750	AA	170617	Y	70+d - 1Mv
17C	BULLOCK	405	1.54	625	RM	190318	Y	70+d - 1Mv
17D	BULLOCK	312	2.00	625	AA	180418	Y	70+d - 1Mv
17D	BULLOCK	312	2.00	625	AA	130318	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	447	1.95	870	AA	290618	N	- 1Mv
18	BULLOCK	447	1.95	870	AA	280618	N	- 1Mv
18	BULLOCK	447	1.95	870	AA	30718	N	- 1Mv
18	BULLOCK	447	1.95	870	AA	300618	N	- 1Mv
18	BULLOCK	447	1.95	870	AA	300618	N	- 1Mv
18A	BULLOCK	347	1.99	690	AA	10718	N	- 1Mv
18A	BULLOCK	347	1.99	690	AA	10718	N	- 1Mv
18A	BULLOCK	347	1.99	690	AA	300618	N	- 1Mv
18A	BULLOCK	347	1.99	690	AA	300618	N	- 1Mv
18A	BULLOCK	347	1.99	690	AA	260618	N	- 1Mv
18A	BULLOCK	347	1.99	690	AA	20718	N	- 1Mv
18A	BULLOCK	347	1.99	690	AA	280618	N	- 1Mv
18B	BULLOCK	270	1.81	490	AA	270618	N	- 1Mv
18B	BULLOCK	270	1.81	490	AA	300618	N	- 1Mv
18C	BULLOCK	185	2.38	440	AA	91018	N	- 1Mv
19	BULLOCK	353	2.17	765	HE	90218	Y	4d - 2Mv
19	BULLOCK	353	2.17	765	HE	10218	Y	4d - 2Mv
19	BULLOCK	353	2.17	765	HE	70218	Y	4d - 2Mv
19	BULLOCK	353	2.17	765	HE	110218	Y	4d - 2Mv
19	BULLOCK	353	2.17	765	HE	100218	Y	4d - 2Mv
19	BULLOCK	353	2.17	765	HE	150218	Y	4d - 2Mv
19	BULLOCK	353	2.17	765	HE	220218	Y	4d - 2Mv
19A	BULLOCK	462	1.74	805	BB	60517	Y	11d - 2Mv
19A	BULLOCK	462	1.74	805	FR	180217	Y	39d - 2Mv
19B	BULLOCK	167	1.86	310	HE	260318	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	167	1.86	310	HE	230318	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	175	1.54	270	FR	260318	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	295	1.49	440	FR	30218	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	457	1.95	890	AA	260217	N	- 3Mv
19E	BULLOCK	457	1.95	890	AA	120217	N	- 3Mv
19E	BULLOCK	457	1.95	890	AA	190217	N	- 2Mv
19E	BULLOCK	457	1.95	890	AA	190217	N	- 3Mv
20	BULLOCK	352	1.96	690	HE	40418	Y	70+d - 1Mv
20	BULLOCK	352	1.96	690	HE	90318	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	337	2.02	680	HE	60418	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	337	2.02	680	HE	100418	Y	70+d - 1Mv
20B	BULLOCK	420	1.81	760	HE	10218	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	328	2.44	800	LM	300518	N	- 1Mv
23	BULLOCK	328	2.44	800	LM	180318	N	- 1Mv

23	BULLOCK	328	2.44	800	LM	160418	N	- 1Mv
23A	BULLOCK	296	2.80	830	LM	290518	N	- 1Mv
23A	BULLOCK	296	2.80	830	LM	240418	N	- 1Mv
23A	BULLOCK	296	2.80	830	LM	140418	N	- 1Mv
23B	BULLOCK	270	1.37	370	FR	260118	Y	70+d - 2Mv
23B	BULLOCK	270	1.37	370	FR	10218	Y	70+d - 2Mv
23B	BULLOCK	270	1.37	370	FR	40218	Y	70+d - 2Mv
23C	BULLOCK	240	1.60	385	FR	40218	Y	70+d - 2Mv
23C	BULLOCK	240	1.60	385	FR	130218	Y	70+d - 2Mv
23D	BULLOCK	305	1.20	365	FR	281217	Y	70+d - 2Mv
23D	BULLOCK	305	1.20	365	FR	161117	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	305	1.62	495	FR	90318	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	305	1.62	495	FR	20318	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	305	1.62	495	FR	190318	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	305	1.62	495	FR	240318	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	305	1.62	495	FR	130318	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	305	1.62	495	FR	10318	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	305	1.62	495	FR	250318	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	305	1.62	495	FR	270318	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	305	1.93	590	AA	80318	Y	70+d - 2Mv
25	BULLOCK	410	2.00	820	MO	210118	Y	70+d - 2Mv
25A	BULLOCK	347	1.99	690	AA	220118	Y	70+d - 2Mv
25A	BULLOCK	347	1.99	690	AA	200318	Y	70+d - 2Mv
25B	BULLOCK	335	1.60	535	FR	30218	Y	70+d - 2Mv
25B	BULLOCK	335	1.60	535	FR	220318	Y	70+d - 2Mv
25C	BULLOCK	335	1.49	500	FR	20318	Y	70+d - 2Mv
25C	BULLOCK	335	1.49	500	FR	40218	Y	70+d - 2Mv
25D	BULLOCK	442	1.60	705	FR	10318	Y	70+d - 2Mv
25D	BULLOCK	442	1.60	705	FR	100218	Y	70+d - 2Mv
26	BULLOCK	497	2.06	1025	AA	240417	N	- 2Mv
26	BULLOCK	497	2.06	1025	AA	150417	N	- 2Mv
27K	BULLOCK	548	1.95	1070	FR	40217	Y	70+d - 1Mv
27K	BULLOCK	548	1.95	1070	FR	140217	Y	70+d - 1Mv
27K	BULLOCK	548	1.95	1070	FR	90217	Y	70+d - 1Mv
27K	BULLOCK	548	1.95	1070	FR	80217	Y	70+d - 1Mv
27K	BULLOCK	548	1.95	1070	FR	210217	Y	70+d - 1Mv
27K	BULLOCK	548	1.95	1070	FR	160217	Y	70+d - 1Mv
27K	BULLOCK	548	1.95	1070	AA	10317	Y	70+d - 1Mv
27K	BULLOCK	548	1.95	1070	FR	70217	Y	70+d - 1Mv
28D	BULLOCK	540	1.80	970	FR	200217	Y	70+d - 2Mv
28D	BULLOCK	540	1.80	970	FR	20217	Y	70+d - 2Mv
28D	BULLOCK	540	1.80	970	FR	200217	Y	70+d - 2Mv
28D	BULLOCK	540	1.80	970	FR	250117	Y	70+d - 2Mv
28D	BULLOCK	540	1.80	970	FR	10217	Y	70+d - 2Mv
28D	BULLOCK	540	1.80	970	FR	50217	Y	70+d - 2Mv
28D	BULLOCK	540	1.80	970	FR	260117	Y	70+d - 2Mv
28D	BULLOCK	540	1.80	970	FR	260117	Y	70+d - 2Mv
28D	BULLOCK	540	1.80	970	FR	250117	Y	70+d - 2Mv
29	BULLOCK	540	2.14	1155	LM	110217	N	- 2Mv
29	BULLOCK	540	2.14	1155	LM	140217	N	- 3Mv

29A	BULLOCK	555	1.93	1070	HE	170217	N	- 3Mv
29A	BULLOCK	555	1.93	1070	HE	200117	N	- 3Mv
29B	BULLOCK	590	1.90	1120	AA	90217	N	- 2Mv
30	BULLOCK	420	1.90	800	LM	210117	Y	70+d - 1Mv
30	BULLOCK	420	1.90	800	LM	100517	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	422	2.07	875	LM	200317	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	422	2.07	875	LM	170317	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	400	1.96	785	LM	170317	Y	70+d - 1Mv
30C	BULLOCK	355	2.07	735	LM	270817	Y	70+d - 1Mv
30D	BULLOCK	430	1.98	850	LM	280817	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	425	2.20	935	CH	130317	N	- 1Mv
31	BULLOCK	425	2.20	935	CH	170217	N	- 1Mv
31	BULLOCK	425	2.20	935	CH	150417	N	- 1Mv
31A	BULLOCK	505	2.05	1035	AA	210417	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	505	2.05	1035	AA	250317	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	303	1.53	465	FR	190318	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	303	1.53	465	FR	160318	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	303	1.53	465	FR	110218	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	303	1.53	465	FR	120218	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	303	1.53	465	FR	140218	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	303	1.53	465	FR	120218	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	303	1.53	465	FR	160218	Y	28d - 1Mv
33	BULLOCK	329	1.55	510	FR	40218	Y	28d - 1Mv
33	BULLOCK	329	1.55	510	FR	230218	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	329	1.55	510	FR	270218	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	329	1.55	510	FR	170218	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	329	1.55	510	FR	180218	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	357	1.69	605	FR	110218	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	357	1.69	605	FR	50218	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	357	1.69	605	FR	40218	Y	28d - 1Mv
33A	BULLOCK	357	1.69	605	FR	220218	Y	28d - 1Mv
34	BULLOCK	311	1.95	605	AA	70218	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	311	1.95	605	AA	190218	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	311	1.95	605	AA	280118	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	311	1.95	605	AA	50218	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	311	1.95	605	AA	240218	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	311	1.95	605	AA	180218	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	311	1.95	605	AA	50218	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	311	1.95	605	AA	50218	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	353	1.88	665	AA	150118	Y	70+d - 3Mv
34A	BULLOCK	353	1.88	665	AA	240118	Y	70+d - 3Mv
34A	BULLOCK	353	1.88	665	AA	280118	Y	70+d - 3Mv
34B	BULLOCK	337	1.81	610	HE	170118	Y	70+d - 3Mv
34B	BULLOCK	337	1.81	610	HE	300118	Y	70+d - 3Mv
34B	BULLOCK	337	1.81	610	HE	230118	Y	70+d - 3Mv
34B	BULLOCK	337	1.81	610	HE	290118	Y	70+d - 3Mv
36K	BULLOCK	449	2.14	960	LM	120317	Y	70+d - 2Mv
36K	BULLOCK	449	2.14	960	AA	190217	Y	70+d - 3Mv
36K	BULLOCK	449	2.14	960	AA	140317	Y	70+d - 2Mv
36K	BULLOCK	449	2.14	960	AA	110317	Y	70+d - 2Mv

36K	BULLOCK	449	2.14	960	AA	110317	Y	70+d - 2Mv
37	BULLOCK	416	1.98	825	AA	50317	Y	70+d - 3Mv
37	BULLOCK	416	1.98	825	AA	100217	Y	70+d - 3Mv
37	BULLOCK	416	1.98	825	AA	120317	Y	70+d - 2Mv
37	BULLOCK	416	1.98	825	AA	140317	Y	70+d - 3Mv
37	BULLOCK	416	1.98	825	AA	80317	Y	70+d - 3Mv
37A	BULLOCK	411	2.00	820	AA	210317	Y	70+d - 2Mv
37A	BULLOCK	411	2.00	820	AA	30317	Y	70+d - 2Mv
37A	BULLOCK	411	2.00	820	AA	80317	Y	70+d - 3Mv
37A	BULLOCK	411	2.00	820	AA	70317	Y	70+d - 3Mv
37A	BULLOCK	411	2.00	820	AA	100317	Y	70+d - 3Mv
37A	BULLOCK	411	2.00	820	AA	160317	Y	70+d - 2Mv
37B	BULLOCK	495	1.70	840	HE	10317	Y	70+d - 3Mv
37C	BULLOCK	471	1.91	900	HE	150317	Y	70+d - 3Mv
37C	BULLOCK	471	1.91	900	HE	200317	Y	70+d - 3Mv
37C	BULLOCK	471	1.91	900	HE	50217	Y	70+d - 3Mv
38	BULLOCK	513	2.29	1175	CH	120218	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	513	2.29	1175	CH	140218	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	513	2.29	1175	CH	50218	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	513	2.29	1175	CH	270118	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	491	2.39	1175	CH	200218	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	491	2.39	1175	CH	140218	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	491	2.39	1175	CH	270218	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	491	2.39	1175	CH	210218	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	440	2.35	1035	CH	130318	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	440	2.35	1035	CH	270218	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	440	2.35	1035	CH	10218	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	440	2.35	1035	CH	60318	Y	70+d - 1Mv
38C	BULLOCK	455	2.37	1080	CH	120218	Y	70+d - 1Mv
38C	BULLOCK	455	2.37	1080	CH	270218	Y	70+d - 1Mv
38D	BULLOCK	452	2.27	1025	CH	110218	Y	70+d - 1Mv
38D	BULLOCK	452	2.27	1025	CH	200218	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	450	2.09	940	LM	60617	N	- 3Mv
40	BULLOCK	450	2.09	940	LM	130517	N	- 3Mv
40	BULLOCK	450	2.09	940	LM	100517	N	- 3Mv
40A	BULLOCK	490	1.70	835	FR	290317	N	- 3Mv
40B	BULLOCK	405	1.73	700	FR	200317	N	- 3Mv
40C	BULLOCK	480	2.54	1220	CH	30617	Y	70+d - 2Mv
40C	BULLOCK	480	2.54	1220	CH	70517	Y	70+d - 2Mv
40C	BULLOCK	480	2.54	1220	CH	220317	Y	70+d - 2Mv
40D	BULLOCK	495	2.01	995	HE	170617	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	670	1.70	1140	FR	311216	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	670	1.70	1140	FR	11216	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	670	1.70	1140	FR	101116	Y	70+d - 2Mv
41A	BULLOCK	610	1.54	940	FR	210616	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	435	1.72	750	FR	90217	N	- 2Mv
42	BULLOCK	435	1.72	750	FR	230217	N	- 2Mv
42	BULLOCK	435	1.72	750	FR	280217	N	- 2Mv
42	BULLOCK	435	1.72	750	FR	210217	N	- 2Mv
42	BULLOCK	435	1.72	750	FR	190217	N	- 2Mv

42	BULLOCK	435	1.72	750	FR	190217	N	- 2Mv
42A	BULLOCK	422	1.81	765	FR	140317	N	- 2Mv
42A	BULLOCK	422	1.81	765	FR	100317	N	- 2Mv
42A	BULLOCK	422	1.81	765	FR	90317	N	- 2Mv
42A	BULLOCK	422	1.81	765	AA	20317	N	- 2Mv
42A	BULLOCK	422	1.81	765	FR	100317	N	- 2Mv
42A	BULLOCK	422	1.81	765	FR	200217	N	- 2Mv
42A	BULLOCK	422	1.81	765	FR	230217	N	- 2Mv
44	BULLOCK	417	1.68	700	FR	61116	N	- 3Mv
44	BULLOCK	417	1.68	700	FR	110217	N	- 2Mv
44	BULLOCK	417	1.68	700	FR	250317	N	- 2Mv
44	BULLOCK	417	1.68	700	FR	310117	N	- 3Mv
44	BULLOCK	417	1.68	700	FR	240217	N	- 2Mv
45	BULLOCK	496	2.02	1000	HE	260217	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	496	2.02	1000	HE	210217	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	496	2.02	1000	HE	250517	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	496	2.02	1000	HE	130617	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	545	2.02	1100	HE	190217	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	545	2.02	1100	HE	240217	Y	70+d - 1Mv
45B	BULLOCK	435	2.02	880	HE	130617	Y	70+d - 1Mv
45B	BULLOCK	435	2.02	880	HE	210317	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	320	1.77	565	AA	150318	N	- 1Mv
46	BULLOCK	320	1.77	565	AA	150318	N	- 1Mv
46	BULLOCK	320	1.77	565	AA	260218	N	- 1Mv
46	BULLOCK	320	1.77	565	AA	10318	N	- 1Mv
46	BULLOCK	320	1.77	565	AA	60318	N	- 1Mv
46	BULLOCK	320	1.77	565	AA	210318	N	- 1Mv
46A	BULLOCK	271	1.90	515	AA	250318	N	- 1Mv
46A	BULLOCK	271	1.90	515	AA	280218	N	- 1Mv
46A	BULLOCK	271	1.90	515	AA	280218	N	- 1Mv
46A	BULLOCK	271	1.90	515	AA	150318	N	- 1Mv
47	BULLOCK	312	0.96	300	FR	310118	N	- 1Mv
47	BULLOCK	312	0.96	300	FR	220218	N	- 1Mv
47A	BULLOCK	307	2.54	780	CH	230218	N	- 1Mv
47A	BULLOCK	307	2.54	780	CH	200318	N	- 1Mv
47C	BULLOCK	338	1.39	470	FR	90218	N	- 1Mv
47C	BULLOCK	338	1.39	470	FR	10218	N	- 1Mv
47C	BULLOCK	338	1.39	470	FR	100218	N	- 1Mv
47C	BULLOCK	338	1.39	470	FR	270218	N	- 1Mv
47C	BULLOCK	338	1.39	470	FR	310118	N	- 1Mv
47C	BULLOCK	338	1.39	470	FR	240218	N	- 1Mv
47D	BULLOCK	270	1.30	350	AA	150318	N	- 1Mv
48	BULLOCK	438	2.05	900	AA	80417	Y	70+d - 1Mv
48	BULLOCK	438	2.05	900	AA	50417	Y	70+d - 1Mv
48	BULLOCK	438	2.05	900	AA	10517	Y	70+d - 1Mv
48	BULLOCK	438	2.05	900	AA	260417	Y	70+d - 1Mv
48	BULLOCK	438	2.05	900	AA	300417	Y	70+d - 1Mv
49	BULLOCK	516	2.09	1080	LM	210317	Y	70+d - 3Mv
49	BULLOCK	516	2.09	1080	LM	190317	Y	70+d - 3Mv
49	BULLOCK	516	2.09	1080	LM	150517	Y	70+d - 3Mv

49	BULLOCK	516	2.09	1080	LM	210317	Y	70+d - 3Mv
49A	BULLOCK	502	1.99	1000	BB	100317	Y	70+d - 3Mv
49A	BULLOCK	502	1.99	1000	BB	200317	Y	70+d - 3Mv
49B	BULLOCK	570	1.82	1040	RM	240317	Y	70+d - 3Mv
50	BULLOCK	463	2.05	950	HE	120517	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	463	2.05	950	HE	90317	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	463	2.05	950	HE	180717	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	463	2.05	950	HE	40417	Y	70+d - 1Mv
50A	BULLOCK	466	2.01	935	AA	100617	Y	70+d - 1Mv
50A	BULLOCK	466	2.01	935	AA	200317	Y	70+d - 1Mv
50A	BULLOCK	466	2.01	935	AA	90317	Y	70+d - 1Mv
53	BULLOCK	413	2.14	885	AA	100417	Y	70+d - 1Mv
53	BULLOCK	413	2.14	885	AA	120417	Y	70+d - 1Mv
53	BULLOCK	413	2.14	885	AA	50417	Y	70+d - 1Mv

HEIFER RING

LOT RING KG €/KG €/HD BREED DOB QAS QA Days

400	HEIFER	286	2.26	645	SAX	100418	Y	70+d - 1Mv
400	HEIFER	286	2.26	645	SAX	210418	Y	70+d - 1Mv
400	HEIFER	286	2.26	645	SAX	190418	Y	70+d - 1Mv
400	HEIFER	286	2.26	645	SAX	60418	Y	70+d - 1Mv
400	HEIFER	286	2.26	645	SAX	200418	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	292	2.28	665	SAX	190418	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	292	2.28	665	SAX	180418	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	295	2.34	690	SAX	220418	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	295	2.34	690	SAX	120418	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	295	2.34	690	SAX	110418	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	295	2.34	690	SAX	210418	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	341	2.42	825	SAX	140418	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	341	2.42	825	SAX	70418	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	341	2.42	825	SAX	170418	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	341	2.42	825	SAX	110418	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	392	2.27	890	LM	170318	N	- 1Mv
402	HEIFER	392	2.27	890	LM	10118	N	- 1Mv
402C	HEIFER	335	2.06	690	AA	140218	Y	70+d - 1Mv
402C	HEIFER	335	2.06	690	AA	280318	Y	70+d - 1Mv
402C	HEIFER	335	2.06	690	AA	100218	Y	70+d - 1Mv
402C	HEIFER	335	2.06	690	AA	230218	Y	70+d - 1Mv
402C	HEIFER	335	2.06	690	AA	60218	Y	70+d - 1Mv
402C	HEIFER	335	2.06	690	AA	160418	Y	70+d - 1Mv
402C	HEIFER	335	2.06	690	AA	310118	Y	70+d - 1Mv
402C	HEIFER	335	2.06	690	AA	70218	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	312	2.08	650	AA	160218	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	312	2.08	650	AA	60218	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	312	2.08	650	AA	310118	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	312	2.08	650	AA	80218	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	312	2.08	650	AA	270118	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	312	2.08	650	AA	70318	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	312	2.08	650	AA	130218	Y	70+d - 1Mv

403	HEIFER	312	2.08	650	AA	110218	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	280	1.84	515	AA	60318	N	- 2Mv
403A	HEIFER	280	1.84	515	AA	100318	N	- 2Mv
404	HEIFER	470	2.09	980	CH	100417	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	410	2.28	935	CH	110417	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	350	2.46	860	CH	20218	Y	70+d - 1Mv
404C	HEIFER	351	2.42	850	LM	220318	N	- 1Mv
404C	HEIFER	351	2.42	850	LM	240318	N	- 1Mv
404C	HEIFER	351	2.42	850	LM	230318	N	- 1Mv
405A	HEIFER	213	2.11	450	HE	90418	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	213	2.11	450	AA	120418	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	213	2.11	450	AA	220318	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	213	2.11	450	AA	60418	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	213	2.11	450	AA	220318	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	213	2.11	450	AA	110418	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	213	2.11	450	AA	250318	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	233	1.76	410	HE	250318	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	233	1.76	410	HE	20418	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	233	1.76	410	HE	250318	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	233	1.76	410	HE	30418	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	270	1.80	485	HE	240318	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	270	1.80	485	HE	250318	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	270	1.80	485	HE	240318	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	270	1.80	485	HE	50418	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	270	1.80	485	HE	300318	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	223	1.70	380	AA	270218	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	223	1.70	380	AA	60418	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	223	1.70	380	AA	170418	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	590	1.95	1150	AA	180617	Y	70+d - 1Mv
407B	HEIFER	485	2.27	1100	LM	280617	Y	70+d - 1Mv
407C	HEIFER	395	2.37	935	LM	101017	Y	70+d - 1Mv
407D	HEIFER	460	2.37	1090	LM	30917	Y	70+d - 1Mv
407E	HEIFER	345	2.46	850	LM	11217	Y	70+d - 1Mv
407E	HEIFER	345	2.46	850	LM	230917	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	261	2.32	605	AA	290518	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	261	2.32	605	AA	140618	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	261	2.32	605	AA	30618	Y	70+d - 1Mv
408A	HEIFER	277	2.36	655	AU	50318	Y	70+d - 1Mv
408A	HEIFER	277	2.36	655	AU	60318	Y	70+d - 1Mv
408A	HEIFER	277	2.36	655	AU	140318	Y	70+d - 1Mv
408A	HEIFER	277	2.36	655	AU	50318	Y	70+d - 1Mv
408B	HEIFER	275	2.35	645	AU	140318	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	322	1.91	615	HE	20318	N	- 2Mv
409	HEIFER	322	1.91	615	AA	270618	N	- 1Mv
409A	HEIFER	309	2.12	655	AA	280618	N	- 1Mv
409A	HEIFER	309	2.12	655	AA	280618	N	- 1Mv
409A	HEIFER	309	2.12	655	AA	260618	N	- 1Mv
409A	HEIFER	309	2.12	655	AA	260618	N	- 1Mv
409A	HEIFER	309	2.12	655	AA	240618	N	- 1Mv
409B	HEIFER	297	2.12	630	AA	290618	N	- 1Mv

409B	HEIFER	297	2.12	630	AA	270618	N	- 1Mv
409B	HEIFER	297	2.12	630	AA	290618	N	- 1Mv
409B	HEIFER	297	2.12	630	AA	250618	N	- 1Mv
410	HEIFER	236	1.72	405	AA	50918	N	- 1Mv
410	HEIFER	236	1.72	405	AA	300618	N	- 1Mv
410	HEIFER	236	1.72	405	AA	250618	N	- 1Mv
410B	HEIFER	215	1.72	370	HE	40618	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	235	1.87	440	AA	220618	Y	70+d - 1Mv
410C	HEIFER	300	2.12	635	AA	190318	Y	70+d - 1Mv
410K	HEIFER	456	2.04	930	LM	100517	N	- 3Mv
410K	HEIFER	456	2.04	930	LM	40317	N	- 3Mv
410K	HEIFER	456	2.04	930	LM	190417	N	- 3Mv
411	HEIFER	280	1.63	455	HE	210118	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	215	1.84	395	HE	20218	Y	70+d - 1Mv
411B	HEIFER	190	1.74	330	FR	30418	Y	70+d - 1Mv
411C	HEIFER	175	1.94	340	MO	90318	Y	70+d - 1Mv
411D	HEIFER	175	1.80	315	HE	210318	Y	70+d - 1Mv
411D	HEIFER	175	1.80	315	HE	200318	Y	70+d - 1Mv
411E	HEIFER	410	2.02	830	BB	40417	N	- 3Mv
411H	HEIFER	420	2.17	910	BB	150417	N	- 2Mv
412	HEIFER	535	1.98	1060	AA	80317	N	- 3Mv
412	HEIFER	535	1.98	1060	AA	210217	N	- 3Mv
412	HEIFER	535	1.98	1060	AA	140217	N	- 3Mv
412	HEIFER	535	1.98	1060	AA	200217	N	- 3Mv
412	HEIFER	535	1.98	1060	AA	220217	N	- 3Mv
412A	HEIFER	470	2.11	990	CH	301017	N	- 2Mv
412B	HEIFER	415	2.02	840	CH	200417	N	- 1Mv
412C	HEIFER	395	2.15	850	CH	90418	N	- 1Mv
412D	HEIFER	410	1.87	765	SIM	30717	N	- 2Mv
413	HEIFER	645	1.86	1200	MO	90916	N	- 4Mv
413A	HEIFER	430	2.09	900	LM	110317	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	430	2.09	900	LM	70117	Y	70+d - 1Mv
413B	HEIFER	446	2.17	970	LM	140117	Y	70+d - 1Mv
413B	HEIFER	446	2.17	970	LM	200117	Y	70+d - 1Mv
413B	HEIFER	446	2.17	970	LM	190317	Y	70+d - 1Mv
413B	HEIFER	446	2.17	970	LM	60317	Y	70+d - 1Mv
413C	HEIFER	420	1.77	745	SIM	280417	Y	70+d - 3Mv
414	HEIFER	401	2.19	880	CH	160118	Y	70+d - 2Mv
414	HEIFER	401	2.19	880	CH	180118	Y	70+d - 2Mv
414	HEIFER	401	2.19	880	CH	20218	Y	70+d - 2Mv
414A	HEIFER	386	2.22	855	CH	30318	Y	70+d - 2Mv
414A	HEIFER	386	2.22	855	CH	40418	Y	70+d - 2Mv
414A	HEIFER	386	2.22	855	CH	140418	Y	70+d - 2Mv
414B	HEIFER	347	2.25	780	CH	260318	Y	70+d - 2Mv
414B	HEIFER	347	2.25	780	LM	200518	Y	70+d - 2Mv
415	HEIFER	480	2.04	980	CH	150317	N	- 1Mv
415	HEIFER	480	2.04	980	CH	240217	N	- 1Mv
415A	HEIFER	413	2.02	835	CH	90317	N	- 1Mv
415A	HEIFER	413	2.02	835	CH	280317	N	- 1Mv
415A	HEIFER	413	2.02	835	CH	200417	N	- 1Mv

415B	HEIFER	480	2.31	1110	CH	110317	N	- 1Mv
415C	HEIFER	435	2.08	905	CH	260317	N	- 1Mv
415D	HEIFER	485	2.27	1100	CH	170317	N	- 1Mv
416A	HEIFER	434	2.20	955	AA	190517	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	434	2.20	955	AA	180517	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	434	2.20	955	AA	200517	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	434	2.20	955	AA	190517	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	434	2.20	955	AA	140517	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	434	2.20	955	AA	170517	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	434	2.20	955	AA	140517	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	434	2.20	955	AA	140517	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	501	2.21	1105	HE	210317	N	- 3Mv
417	HEIFER	501	2.21	1105	HE	190317	N	- 3Mv
417	HEIFER	501	2.21	1105	HE	250317	N	- 3Mv
417A	HEIFER	420	1.88	790	HE	130317	N	- 2Mv
417A	HEIFER	420	1.88	790	HE	240317	N	- 3Mv
417A	HEIFER	420	1.88	790	HE	290417	N	- 4Mv
417B	HEIFER	427	2.17	925	AA	60517	N	- 2Mv
417B	HEIFER	427	2.17	925	AA	10417	N	- 2Mv
417D	HEIFER	400	2.10	840	LM	260517	N	- 2Mv
417E	HEIFER	370	1.81	670	SAX	220317	N	- 3Mv
418	HEIFER	316	2.04	645	LM	290318	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	316	2.04	645	LM	300318	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	316	2.04	645	LM	170418	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	360	2.03	730	LM	280318	Y	70+d - 1Mv
418B	HEIFER	565	1.59	900	HE	220316	N	- 4Mv
419	HEIFER	522	1.95	1020	AA	240317	Y	70+d - 4Mv
419	HEIFER	522	1.95	1020	AA	160317	Y	70+d - 2Mv
420	HEIFER	305	1.66	505	HE	150218	Y	70+d - 2Mv
420A	HEIFER	262	2.06	540	LM	220218	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	262	2.06	540	LM	170318	Y	70+d - 1Mv
420B	HEIFER	245	2.12	520	LM	180218	Y	70+d - 1Mv
420B	HEIFER	245	2.12	520	LM	20418	Y	70+d - 1Mv
420C	HEIFER	228	1.93	440	LM	20318	Y	70+d - 1Mv
420C	HEIFER	228	1.93	440	LM	200418	Y	70+d - 1Mv
420C	HEIFER	228	1.93	440	LM	150318	Y	70+d - 1Mv
421	HEIFER	315	1.87	590	LM	180218	Y	70+d - 1Mv
421A	HEIFER	232	2.00	465	LM	260218	Y	70+d - 1Mv
421A	HEIFER	232	2.00	465	LM	250218	Y	70+d - 1Mv
421B	HEIFER	460	0.97	445	LM	180318	Y	70+d - 1Mv
421B	HEIFER	460	0.97	445	LM	200218	Y	70+d - 1Mv
422A	HEIFER	374	2.35	880	LM	50318	Y	70+d - 1Mv
422A	HEIFER	374	2.35	880	LM	100318	Y	70+d - 1Mv
422A	HEIFER	374	2.35	880	LM	90318	Y	70+d - 1Mv
422A	HEIFER	374	2.35	880	LM	100318	Y	70+d - 1Mv
422A	HEIFER	374	2.35	880	LM	100318	Y	70+d - 1Mv
422B	HEIFER	312	2.21	690	LM	10518	Y	70+d - 1Mv
422B	HEIFER	312	2.21	690	LM	80418	Y	70+d - 1Mv
422C	HEIFER	405	2.15	870	LM	170417	Y	70+d - 1Mv
422C	HEIFER	405	2.15	870	LM	170417	Y	70+d - 1Mv

422C	HEIFER	405	2.15	870	LM	160417	Y	70+d - 1Mv
423	HEIFER	320	1.81	580	HE	130218	Y	70+d - 1Mv
423A	HEIFER	300	1.92	575	HE	180218	Y	70+d - 1Mv
423A	HEIFER	300	1.92	575	HE	100218	Y	70+d - 1Mv
423B	HEIFER	275	1.80	495	AA	30218	Y	70+d - 1Mv
423D	HEIFER	321	1.73	555	AA	210318	Y	70+d - 1Mv
423D	HEIFER	321	1.73	555	AA	20218	Y	70+d - 1Mv
424	HEIFER	415	2.19	910	LM	50717	N	- 1Mv
424A	HEIFER	460	2.26	1040	LM	280417	N	- 1Mv
424B	HEIFER	535	2.32	1240	LM	270417	N	- 1Mv
424C	HEIFER	482	2.50	1205	LM	10717	N	- 1Mv
424D	HEIFER	495	2.22	1100	LM	270417	N	- 1Mv
424E	HEIFER	375	2.16	810	LM	30618	N	- 1Mv
424H	HEIFER	345	2.41	830	LM	10717	N	- 1Mv
427C	HEIFER	346	1.73	600	HE	30318	Y	70+d - 1Mv
427C	HEIFER	346	1.73	600	HE	210218	Y	70+d - 1Mv
427C	HEIFER	346	1.73	600	HE	140318	Y	70+d - 1Mv
427C	HEIFER	346	1.73	600	HE	140118	Y	70+d - 1Mv
427C	HEIFER	346	1.73	600	HE	160118	Y	70+d - 1Mv
427C	HEIFER	346	1.73	600	HE	30318	Y	70+d - 1Mv
427D	HEIFER	316	1.90	600	HE	40318	Y	70+d - 1Mv
427D	HEIFER	316	1.90	600	HE	90318	Y	70+d - 1Mv
427D	HEIFER	316	1.90	600	HE	40218	Y	70+d - 1Mv
427D	HEIFER	316	1.90	600	HE	20218	Y	70+d - 1Mv
427E	HEIFER	325	1.72	560	AA	140118	Y	70+d - 1Mv
427E	HEIFER	325	1.72	560	AA	60218	Y	70+d - 1Mv
428	HEIFER	378	1.88	710	HE	200317	N	- 3Mv
428	HEIFER	378	1.88	710	HE	30317	N	- 3Mv
428	HEIFER	378	1.88	710	HE	110217	N	- 3Mv
428A	HEIFER	401	1.93	775	HE	120317	N	- 3Mv
428A	HEIFER	401	1.93	775	HE	80217	N	- 3Mv
428A	HEIFER	401	1.93	775	HE	80217	N	- 3Mv
429	HEIFER	412	1.71	705	HE	110317	N	- 3Mv
429	HEIFER	412	1.71	705	HE	160217	N	- 3Mv
429	HEIFER	412	1.71	705	HE	30417	N	- 3Mv
429	HEIFER	412	1.71	705	HE	90217	N	- 3Mv
429A	HEIFER	461	1.82	840	HE	240217	N	- 3Mv
429A	HEIFER	461	1.82	840	HE	40217	N	- 3Mv
429A	HEIFER	461	1.82	840	HE	140217	N	- 3Mv
429A	HEIFER	461	1.82	840	HE	150217	N	- 3Mv
429B	HEIFER	397	1.81	720	HE	280317	N	- 3Mv
429B	HEIFER	397	1.81	720	HE	280317	N	- 3Mv
429B	HEIFER	397	1.81	720	HE	110217	N	- 3Mv
429B	HEIFER	397	1.81	720	HE	80217	N	- 3Mv
431	HEIFER	435	2.23	970	AA	60417	Y	70+d - 1Mv
431	HEIFER	435	2.23	970	AA	280917	Y	70+d - 1Mv
431	HEIFER	435	2.23	970	AA	50417	Y	70+d - 1Mv
431	HEIFER	435	2.23	970	AA	110317	Y	70+d - 1Mv
431	HEIFER	435	2.23	970	AA	100417	Y	70+d - 1Mv
431	HEIFER	435	2.23	970	AA	100617	Y	70+d - 1Mv

431	HEIFER	435	2.23	970	AA	60417	Y	70+d - 1Mv
433	HEIFER	432	2.06	890	AA	300317	Y	70+d - 1Mv
433	HEIFER	432	2.06	890	AA	100417	Y	70+d - 1Mv

CULL COW RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	BREED	DOB	QAS	QA Days
435	DRY COW	510	1.12	570	CH	160304	N	- 4Mv
435B	DRY COW	465	1.17	545	AA	160515	Y	70+d - 1Mv
435C	DRY COW	700	1.43	1000	CH	50212	Y	70+d - 2Mv
436	DRY COW	465	1.01	470	MO	270315	N	- 2Mv
436A	DRY COW	490	0.98	480	AA	270314	N	- 4Mv
436C	DRY COW	675	1.24	840	FR	170212	Y	70+d - 2Mv
436D	DRY COW	500	1.00	500	FR	50316	Y	70+d - 2Mv
436E	DRY COW	590	0.98	580	FR	120315	Y	70+d - 2Mv
436H	DRY COW	625	1.09	680	FR	190313	Y	- 2Mv
436K	DRY COW	555	1.14	630	FR	150316	Y	70+d - 2Mv
436L	DRY COW	445	0.99	440	FR	120316	Y	70+d - 2Mv
437	DRY COW	620	1.18	730	FR	10113	Y	70+d - 1Mv
437A	DRY COW	525	1.07	560	FR	260216	Y	70+d - 1Mv
437B	DRY COW	585	0.92	540	FR	120205	Y	70+d - 1Mv
437C	DRY COW	480	0.88	420	FR	260109	Y	70+d - 1Mv
437D	DRY COW	635	1.21	770	CH	120105	Y	70+d - 3Mv

CALF RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	BREED	DOB	QAS	QA Days
200	M CALF			195	HE	80219	Y	10d - 1Mv
201	M CALF			75	FR	30219	Y	15d - 1Mv
202	M CALF			60	FR	50219	Y	13d - 1Mv
202	M CALF			60	FR	60219	Y	12d - 1Mv
203	M CALF			70	FR	50219	Y	13d - 1Mv
203	M CALF			70	FR	50219	Y	13d - 1Mv
203	M CALF			70	FR	60219	Y	12d - 1Mv
210	M CALF			30	NO	10219	Y	17d - 1Mv
211	M CALF			35	JE/JY	70219	Y	11d - 1Mv
211	M CALF			35	JE/JY	60219	Y	12d - 1Mv
212	M CALF			85	RW	300119	Y	19d - 1Mv
213	M CALF			70	RW	30219	Y	15d - 1Mv
214	M CALF			50	JE/JY	70219	Y	11d - 1Mv
215	F CALF			110	AA	70219	Y	11d - 1Mv
216	M CALF			310	HE	240119	Y	- 2Mv
216	M CALF			310	HE	30219	Y	- 2Mv
217	M CALF			290	HE	10219	Y	- 2Mv
217	F CALF			290	AA	20219	Y	- 2Mv
217	M CALF			290	HE	10219	Y	- 2Mv
218	M CALF			300	RW	30219	Y	15d - 1Mv
219	M CALF			190	AA	10219	Y	70+d - 1Mv
219	M CALF			190	AA	10219	Y	70+d - 1Mv
220	M CALF			75	FR	20219	Y	16d - 1Mv
220	M CALF			75	FR	10219	Y	17d - 1Mv

221	M CALF	60	FR	60219	Y	12d - 1Mv
221	M CALF	60	FR	80219	Y	10d - 1Mv
221	M CALF	60	FR	80219	Y	10d - 1Mv
222	F CALF	100	AA	30219	Y	15d - 1Mv
222	F CALF	100	AA	10219	Y	17d - 1Mv
222	F CALF	100	AA	10219	Y	17d - 1Mv
223	F CALF	85	AA	80219	Y	10d - 1Mv
223	F CALF	85	AA	80219	Y	10d - 1Mv
223	F CALF	85	AA	80219	Y	10d - 1Mv
226	M CALF	325	BB	310119	N	18d - 1Mv
227	M CALF	310	HE	290119	N	20d - 1Mv
227	M CALF	310	HE	210119	N	28d - 1Mv
228	M CALF	310	HE	290119	N	- 2Mv
229	F CALF	260	BB	200119	N	29d - 1Mv
230	F CALF	280	LM	230119	N	26d - 1Mv
230	F CALF	280	LM	270119	N	22d - 1Mv
231	F CALF	245	AA	200119	N	29d - 1Mv
231	F CALF	245	AA	230119	N	26d - 1Mv
231	F CALF	245	AA	250119	N	24d - 1Mv
231B	F CALF	280	HE	290119	N	- 2Mv
232	F CALF	205	HE	10219	N	- 2Mv
232	F CALF	205	HE	20219	N	- 2Mv
233	F CALF	200	HE	20219	N	- 2Mv
233	F CALF	200	HE	310119	N	- 2Mv
233	F CALF	200	HE	10219	N	- 2Mv
233A	M CALF	130	FR	20219	Y	16d - 1Mv
233C	F CALF	200	HE	300119	Y	19d - 1Mv
234	M CALF	110	FR	210119	N	28d - 1Mv
234A	M CALF	100	JE/JY	290119	Y	20d - 1Mv
235	M CALF	100	FR	20219	N	16d - 1Mv
235	M CALF	100	FR	150119	N	34d - 1Mv
236	M CALF	260	AA	50219	Y	13d - 1Mv
237	M CALF	185	HE	40219	Y	14d - 1Mv
238	M CALF	180	HE	40219	Y	14d - 1Mv
239	M CALF	150	HE	40219	Y	14d - 1Mv
240	F CALF	100	HE	40219	Y	14d - 1Mv
241	M CALF	100	FR	50219	Y	13d - 1Mv
243	M CALF	80	FR	70219	Y	11d - 1Mv
243	M CALF	80	FR	70219	Y	11d - 1Mv
244	M CALF	60	FR	60219	Y	12d - 1Mv
244	M CALF	60	FR	40219	Y	14d - 1Mv
245	M CALF	70	FR	30219	Y	15d - 1Mv
245	M CALF	70	FR	70219	Y	11d - 1Mv
245	M CALF	70	FR	30219	Y	15d - 1Mv
246	M CALF	50	FR	70219	Y	11d - 1Mv
246	M CALF	50	FR	70219	Y	11d - 1Mv
247	M CALF	100	FR	20219	Y	16d - 1Mv
247	M CALF	100	FR	250119	Y	24d - 1Mv
247	M CALF	100	FR	220119	Y	27d - 1Mv
248	M CALF	100	FR	290119	Y	20d - 1Mv

248	M CALF	100	FR	10219	Y	17d - 1Mv
248	M CALF	100	FR	300119	Y	19d - 1Mv
249	M CALF	100	FR	220119	Y	27d - 1Mv
249	M CALF	100	FR	230119	Y	26d - 1Mv
250	M CALF	80	FR	20219	Y	16d - 1Mv
250	M CALF	80	FR	20219	Y	16d - 1Mv
251	M CALF	95	FR	260119	Y	23d - 1Mv
251	M CALF	95	FR	40219	Y	14d - 1Mv
252	M CALF	85	FR	20219	Y	16d - 1Mv
254	F CALF	180	HE	180119	Y	31d - 1Mv
255	M CALF	45	FR	310119	Y	18d - 1Mv
255	M CALF	45	FR	70219	Y	11d - 1Mv
256	M CALF	45	FR	60219	Y	12d - 1Mv
256	M CALF	45	FR	50219	Y	13d - 1Mv
257	M CALF	195	AA	50219	Y	13d - 1Mv
257	M CALF	195	AA	50219	Y	13d - 1Mv
257	M CALF	195	AA	50219	Y	13d - 1Mv
258	F CALF	230	AA	50219	Y	13d - 1Mv
259	M CALF	120	FR	50219	Y	13d - 1Mv
263	F CALF	100	AA	50219	Y	13d - 1Mv
263	F CALF	100	AA	30219	Y	15d - 1Mv
264	F CALF	95	AA	30219	Y	15d - 1Mv
264	F CALF	95	AA	50219	Y	13d - 1Mv
267	M CALF	225	AA	300119	Y	19d - 1Mv
268	M CALF	265	AA	270119	Y	22d - 1Mv
269	F CALF	180	AA	10219	Y	17d - 1Mv
270	M CALF	170	FR	60219	Y	12d - 1Mv
271	M CALF	95	FR	250119	Y	24d - 1Mv
271	M CALF	95	FR	40219	Y	14d - 1Mv
271A	M CALF	115	FR	20219	Y	16d - 1Mv
271A	M CALF	115	FR	240119	Y	25d - 1Mv
272	M CALF	225	HE	280119	Y	21d - 1Mv
273	M CALF	280	BB	280119	Y	21d - 1Mv
274	M CALF	215	HE	280119	Y	21d - 1Mv
275	M CALF	245	HE	10219	Y	17d - 1Mv
276	M CALF	190	HE	60219	Y	12d - 1Mv
277	M CALF	230	LM	310119	Y	18d - 1Mv
277	M CALF	230	AA	60219	Y	12d - 1Mv
278	M CALF	215	AA	80219	Y	10d - 1Mv
278A	M CALF	225	AA	310119	N	- 1Mv
279	M CALF	150	LM	310119	Y	18d - 1Mv
279A	M CALF	245	AA	10219	N	- 1Mv
280	M CALF	320	HE	10219	Y	17d - 1Mv
281	M CALF	200	AA	30219	Y	15d - 1Mv
282	F CALF	170	AA	30219	Y	15d - 1Mv
282	F CALF	170	AA	50219	Y	13d - 1Mv
282	F CALF	170	AA	50219	Y	13d - 1Mv
283	F CALF	180	AA	50219	Y	13d - 1Mv
283	F CALF	180	AA	10219	Y	17d - 1Mv
283	F CALF	180	AA	10219	Y	17d - 1Mv

284	F CALF	185	HE	10219	Y	17d - 1Mv
285	M CALF	225	HE	10219	Y	17d - 1Mv
285	M CALF	225	HE	10219	Y	17d - 1Mv
286	M CALF	45	FR	290119	Y	20d - 1Mv
286	M CALF	45	FR	260119	Y	23d - 1Mv
286	M CALF	45	FR	260119	Y	23d - 1Mv
287	M CALF	35	FR	260119	Y	23d - 1Mv
288	M CALF	35	FR	260119	Y	23d - 1Mv
288	M CALF	35	FR	220119	Y	27d - 1Mv
289	M CALF	65	FR	270119	Y	22d - 1Mv
289	M CALF	65	FR	200119	Y	29d - 1Mv
290	M CALF	40	FR	260119	Y	23d - 1Mv
290	M CALF	40	FR	190119	Y	30d - 1Mv
291	M CALF	100	FR	280119	Y	21d - 1Mv
291	M CALF	100	FR	280119	Y	21d - 1Mv
292	M CALF	45	FR	20219	Y	16d - 1Mv
292	M CALF	45	FR	10219	Y	17d - 1Mv
293	M CALF	45	FR	300119	Y	19d - 1Mv
294	M CALF	220	AA	20219	Y	16d - 1Mv
295	F CALF	150	AA	10219	Y	17d - 1Mv
298	M CALF	40	FR	50219	Y	13d - 1Mv
298	M CALF	40	FR	50219	Y	13d - 1Mv
298	M CALF	40	FR	40219	Y	14d - 1Mv
299	M CALF	45	FR	310119	Y	18d - 1Mv
299	M CALF	45	FR	30219	Y	15d - 1Mv
300	M CALF	30	FR	40219	Y	14d - 1Mv
301	M CALF	145	AA	50219	Y	13d - 1Mv
302	M CALF	85	AA	10219	Y	17d - 1Mv
307	M CALF	145	AA	10219	Y	17d - 1Mv
307	M CALF	145	FR	270119	Y	22d - 1Mv
307	M CALF	145	FR	300119	Y	19d - 1Mv
308	M CALF	65	FR	280119	Y	21d - 1Mv
308	M CALF	65	FR	10219	Y	17d - 1Mv
309	M CALF	130	AA	50219	Y	13d - 1Mv
309	M CALF	130	AA	20219	Y	16d - 1Mv
309	M CALF	130	AA	80219	Y	10d - 1Mv
309	M CALF	130	AA	30219	Y	15d - 1Mv
310	M CALF	50	FR	310119	Y	18d - 1Mv
310	M CALF	50	FR	10219	Y	17d - 1Mv
311	M CALF	40	FR	80219	Y	10d - 1Mv
312	M CALF	30	FR	50219	Y	13d - 1Mv
314	F CALF	10	FR	310119	Y	18d - 1Mv
315	M CALF	90	FR	40219	Y	14d - 1Mv
315	M CALF	90	AA	50219	Y	13d - 1Mv
322	M CALF	80	HE	40219	Y	14d - 1Mv
322	M CALF	80	HE	10219	Y	17d - 1Mv
323	M CALF	90	FR	20219	Y	16d - 1Mv
323	M CALF	90	FR	10219	Y	17d - 1Mv
324	M CALF	80	FR	70219	Y	11d - 1Mv
324	M CALF	80	FR	60219	Y	12d - 1Mv

325	M CALF	45	FR	50219	Y	13d - 1Mv
325	M CALF	45	FR	40219	Y	14d - 1Mv
326	M CALF	40	FR	30219	Y	15d - 1Mv
326	M CALF	40	FR	10219	Y	17d - 1Mv
336	M CALF	75	FR	70219	Y	11d - 1Mv
337	M CALF	20	FR	20219	Y	16d - 1Mv
338	M CALF	35	FR	30219	Y	15d - 1Mv
339	M CALF	30	FR	30219	Y	15d - 1Mv
375R	M CALF	100	JE/JY	60219	Y	12d - 1Mv
375R	M CALF	100	FR	30219	Y	15d - 1Mv
380	M CALF	320	LM	300119	Y	19d - 1Mv
380	M CALF	320	LM	310119	Y	18d - 1Mv
380	M CALF	320	LM	300119	Y	19d - 1Mv
381	M CALF	315	AA	220119	Y	27d - 1Mv
381	M CALF	315	AA	280119	Y	21d - 1Mv
381	M CALF	315	AA	270119	Y	22d - 1Mv