

BULLOCK RING								
LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
1C	BULLOCK	330	2.03	670	AA	90319	N	- 2Mv
1D	BULLOCK	321	1.90	610	AA	20419	N	- 2Mv
1D	BULLOCK	321	1.90	610	AA	20419	N	- 2Mv
1D	BULLOCK	321	1.90	610	AA	280319	N	- 2Mv
1E	BULLOCK	290	2.03	590	AA	260219	N	- 2Mv
2	BULLOCK	300	1.27	380	FR	250219	N	- 2Mv
2A	BULLOCK	430	1.07	460	BAX	71118	N	- 2Mv
2A	BULLOCK	430	1.07	460	BAX	71118	N	- 2Mv
2B	BULLOCK	400	1.63	650	BAX	10119	N	- 2Mv
2C	BULLOCK	285	1.86	530	AA	270319	N	- 2Mv
2C	BULLOCK	285	1.86	530	AA	220219	N	- 2Mv
3C	BULLOCK	425	2.16	920	BB	210319	Y	70+d - 1Mv
3D	BULLOCK	397	2.12	840	AA	30219	Y	70+d - 2Mv
3D	BULLOCK	397	2.12	840	AA	40219	Y	70+d - 2Mv
4A	BULLOCK	415	2.05	850	AA	170219	Y	70+d - 1Mv
4A	BULLOCK	415	2.05	850	AA	10319	Y	70+d - 1Mv
4A	BULLOCK	415	2.05	850	AA	50219	Y	70+d - 1Mv
4B	BULLOCK	450	1.91	860	AA	100318	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	525	1.73	910	MO	200518	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLOCK	615	1.80	1110	SIM	150418	Y	70+d - 1Mv
5C	BULLOCK	277	2.56	710	LM	150619	N	- 1Mv
5C	BULLOCK	277	2.56	710	LM	170819	N	- 1Mv
5C	BULLOCK	277	2.56	710	LM	260519	N	- 1Mv
5C	BULLOCK	277	2.56	710	LM	150819	N	- 1Mv
5C	BULLOCK	277	2.56	710	LM	180619	N	- 1Mv
6	BULLOCK	670	1.87	1250	BB	190318	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	625	1.86	1160	PT	180718	Y	70+d - 1Mv
6B	BULLOCK	580	1.88	1090	LM	30818	Y	70+d - 1Mv
6C	BULLOCK	630	2.06	1300	CH	91018	Y	70+d - 1Mv
7	BULLOCK	398	2.04	810	AA	250319	N	- 2Mv
7	BULLOCK	398	2.04	810	AA	120519	N	- 2Mv
7	BULLOCK	398	2.04	810	AA	20419	N	- 2Mv
7A	BULLOCK	337	2.20	740	LM	200719	N	- 1Mv
7A	BULLOCK	337	2.20	740	LM	170719	N	- 1Mv
7C	BULLOCK	505	1.82	920	LM	211218	N	- 1Mv
8	BULLOCK	370	1.38	510	FR	270219	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	370	1.38	510	FR	70219	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	370	1.38	510	FR	40319	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	370	1.38	510	FR	230219	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	341	2.05	700	HE	40319	N	- 2Mv
8A	BULLOCK	341	2.05	700	HE	260319	N	- 2Mv
8A	BULLOCK	341	2.05	700	HE	220219	N	- 2Mv
8A	BULLOCK	341	2.05	700	HE	60319	N	- 2Mv
9	BULLOCK	500	1.82	910	HE	100219	Y	70+d - 1Mv
9	BULLOCK	500	1.82	910	HE	100219	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	445	1.93	860	HE	270219	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	445	1.93	860	HE	120219	Y	70+d - 1Mv

9A	BULLOCK	445	1.93	860	HE	220219	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	445	1.93	860	HE	130319	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	445	1.93	860	HE	100319	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	445	1.93	860	HE	150319	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	445	1.93	860	HE	40419	Y	70+d - 1Mv
10	BULLOCK	510	1.90	970	AA	230219	Y	70+d - 1Mv
10	BULLOCK	510	1.90	970	AA	140219	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	478	1.97	940	AA	110219	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	478	1.97	940	AA	70219	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	478	1.97	940	AA	270219	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	478	1.97	940	AA	270319	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	430	1.93	830	HE	210219	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	430	1.93	830	HE	210219	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	430	1.93	830	HE	180119	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	430	1.93	830	HE	160119	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	430	1.93	830	HE	160119	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	430	1.93	830	HE	160119	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	430	1.93	830	HE	270319	Y	70+d - 1Mv
13	BULLOCK	405	2.00	810	HE	190319	Y	70+d - 1Mv
13	BULLOCK	405	2.00	810	HE	190319	Y	70+d - 1Mv
13	BULLOCK	405	2.00	810	HE	190319	Y	70+d - 1Mv
13	BULLOCK	405	2.00	810	HE	190319	Y	70+d - 1Mv
13	BULLOCK	405	2.00	810	HE	300319	Y	70+d - 1Mv
13	BULLOCK	405	2.00	810	HE	310119	Y	70+d - 1Mv
13	BULLOCK	405	2.00	810	HE	210219	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	355	2.06	730	CH	121019	N	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	355	2.06	730	CH	20519	N	70+d - 1Mv
14A	BULLOCK	320	2.25	720	CH	280519	N	70+d - 1Mv
14B	BULLOCK	460	1.85	850	LM	140419	N	70+d - 1Mv
14C	BULLOCK	375	2.29	860	LM	210519	N	70+d - 1Mv
14C	BULLOCK	375	2.29	860	LM	50419	N	70+d - 1Mv
14C	BULLOCK	375	2.29	860	LM	210519	N	70+d - 1Mv
15	BULLOCK	330	2.18	720	LM	200519	N	70+d - 1Mv
15	BULLOCK	330	2.18	720	LM	171019	N	70+d - 1Mv
15	BULLOCK	330	2.18	720	LM	161019	N	70+d - 1Mv
15	BULLOCK	330	2.18	720	LM	310319	N	70+d - 1Mv
15	BULLOCK	330	2.18	720	LM	20419	N	70+d - 1Mv
15	BULLOCK	330	2.18	720	LM	300519	N	70+d - 1Mv
15A	BULLOCK	280	2.14	600	LM	201019	N	70+d - 1Mv
15A	BULLOCK	280	2.14	600	LM	191019	N	70+d - 1Mv
15A	BULLOCK	280	2.14	600	LM	220519	N	70+d - 1Mv
16	BULLOCK	552	1.99	1100	LM	60519	Y	70+d - 1Mv
16	BULLOCK	552	1.99	1100	LM	70519	Y	70+d - 1Mv
16A	BULLOCK	557	2.06	1150	LM	60519	Y	70+d - 1Mv
16A	BULLOCK	557	2.06	1150	LM	70519	Y	70+d - 1Mv
16B	BULLOCK	430	1.58	680	FR	210518	N	- 2Mv
16C	BULLOCK	545	1.58	860	FR	90218	N	- 2Mv
16C	BULLOCK	545	1.58	860	FR	110218	N	- 2Mv
16D	BULLOCK	545	1.67	910	HE	20318	N	- 3Mv
17	BULLOCK	596	1.83	1090	FR	130318	Y	70+d - 2Mv

17	BULLOCK	596	1.83	1090	FR	60418	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	596	1.83	1090	FR	210318	Y	70+d - 2Mv
17A	BULLOCK	665	1.77	1180	HE	90318	Y	70+d - 4Mv
18	BULLOCK	662	1.80	1190	HE	120318	Y	70+d - 2Mv
18	BULLOCK	662	1.80	1190	HE	120318	Y	70+d - 2Mv
18A	BULLOCK	650	1.91	1240	LM	100318	Y	70+d - 2Mv
18A	BULLOCK	650	1.91	1240	LM	170318	Y	70+d - 2Mv
19	BULLOCK	465	1.96	910	AA	40419	Y	- 1Mv
19	BULLOCK	465	1.96	910	AA	160319	Y	- 1Mv
19	BULLOCK	465	1.96	910	AA	80319	Y	- 1Mv
19	BULLOCK	465	1.96	910	AA	130319	Y	- 1Mv
19	BULLOCK	465	1.96	910	AA	70319	Y	- 1Mv
19A	BULLOCK	447	1.95	870	HE	130219	Y	70+d - 2Mv
19A	BULLOCK	447	1.95	870	HE	240219	Y	70+d - 2Mv
19A	BULLOCK	447	1.95	870	HE	20219	Y	70+d - 2Mv
19A	BULLOCK	447	1.95	870	HE	290119	Y	70+d - 2Mv
19A	BULLOCK	447	1.95	870	HE	230219	Y	70+d - 2Mv
19A	BULLOCK	447	1.95	870	HE	130219	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	445	1.96	870	AA	110219	Y	70+d - 2Mv
19D	BULLOCK	610	1.72	1050	FR	40218	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	610	1.72	1050	FR	50218	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	610	1.72	1050	FR	60218	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	610	1.72	1050	FR	60218	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	610	1.72	1050	FR	80218	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	610	1.72	1050	FR	110218	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	610	1.72	1050	FR	150218	Y	70+d - 1Mv
20	BULLOCK	490	2.08	1020	LM	60419	N	- 1Mv
20	BULLOCK	490	2.08	1020	LM	310319	N	- 1Mv
20A	BULLOCK	440	1.84	810	HE	11018	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	440	1.84	810	HE	211118	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	440	1.84	810	HE	21218	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	440	1.84	810	HE	131018	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	440	1.84	810	HE	101118	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	486	1.81	880	HE	61018	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	486	1.81	880	HE	111018	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	486	1.81	880	HE	201018	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	486	1.81	880	HE	91018	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	486	1.81	880	HE	290918	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	533	1.54	820	FR	90218	Y	70+d - 2Mv
22	BULLOCK	533	1.54	820	FR	100218	Y	70+d - 2Mv
22	BULLOCK	533	1.54	820	FR	150218	Y	70+d - 2Mv
22	BULLOCK	533	1.54	820	FR	250218	Y	70+d - 2Mv
22	BULLOCK	533	1.54	820	FR	280218	Y	70+d - 2Mv
22A	BULLOCK	535	1.61	860	FR	170418	Y	70+d - 2Mv
22A	BULLOCK	535	1.61	860	FR	90218	Y	70+d - 2Mv
23	BULLOCK	485	1.57	760	FR	300318	Y	70+d - 2Mv
23	BULLOCK	485	1.57	760	FR	301117	Y	70+d - 2Mv
23B	BULLOCK	672	1.59	1070	FR	300118	Y	70+d - 2Mv
23B	BULLOCK	672	1.59	1070	FR	250218	Y	70+d - 2Mv
23C	BULLOCK	715	1.58	1130	FR	281117	Y	70+d - 2Mv

23C	BULLOCK	715	1.58	1130	FR	60118	Y	70+d - 2Mv
23D	BULLOCK	597	1.59	950	FR	141217	Y	70+d - 2Mv
23D	BULLOCK	597	1.59	950	FR	110218	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	337	2.08	700	AU	310319	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	337	2.08	700	AU	290319	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	385	2.08	800	LM	160519	Y	70+d - 2Mv
25	BULLOCK	356	1.97	700	LM	10219	N	- 2Mv
25	BULLOCK	356	1.97	700	LM	10219	N	- 2Mv
25	BULLOCK	356	1.97	700	LM	240119	N	- 2Mv
25A	BULLOCK	270	2.04	550	HE	100419	N	- 2Mv
25A	BULLOCK	270	2.04	550	HE	60419	N	- 3Mv
25A	BULLOCK	270	2.04	550	HE	210319	N	- 2Mv
25A	BULLOCK	270	2.04	550	HE	120519	N	- 2Mv
26	BULLOCK	632	1.93	1220	AA	70518	N	- 2Mv
26	BULLOCK	632	1.93	1220	AA	80518	N	- 2Mv
26A	BULLOCK	616	1.85	1140	HE	170318	N	- 3Mv
26A	BULLOCK	616	1.85	1140	HE	50318	N	- 3Mv
26A	BULLOCK	616	1.85	1140	HE	30418	N	- 3Mv
27	BULLOCK	611	1.80	1100	AA	200917	N	- 3Mv
27	BULLOCK	611	1.80	1100	AA	200917	N	- 3Mv
27	BULLOCK	611	1.80	1100	AA	220917	N	- 3Mv
27A	BULLOCK	590	1.80	1060	LM	271217	N	- 2Mv
27A	BULLOCK	590	1.80	1060	LM	230917	N	- 3Mv
28	BULLOCK	347	2.16	750	AA	100319	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	347	2.16	750	AA	110319	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	320	1.53	490	SHX	260219	Y	70+d - 3Mv
28B	BULLOCK	255	1.37	350	SHX	280319	Y	70+d - 3Mv
28C	BULLOCK	365	2.03	740	AA	130319	Y	70+d - 1Mv
28D	BULLOCK	275	1.60	440	SHX	70319	Y	70+d - 3Mv
29	BULLOCK	495	1.60	790	FR	170418	Y	70+d - 2Mv
29	BULLOCK	495	1.60	790	FR	10418	Y	70+d - 2Mv
29	BULLOCK	495	1.60	790	FR	120318	Y	70+d - 2Mv
29	BULLOCK	495	1.60	790	FR	50418	Y	70+d - 2Mv
29A	BULLOCK	535	1.66	890	FR	250218	Y	70+d - 2Mv
29A	BULLOCK	535	1.66	890	FR	230218	Y	70+d - 2Mv
29A	BULLOCK	535	1.66	890	FR	280218	Y	70+d - 2Mv
29A	BULLOCK	535	1.66	890	FR	160218	Y	70+d - 2Mv
30	BULLOCK	630	1.60	1010	FR	80218	Y	70+d - 2Mv
30	BULLOCK	630	1.60	1010	FR	110218	Y	70+d - 2Mv
30	BULLOCK	630	1.60	1010	FR	100218	Y	70+d - 2Mv
30	BULLOCK	630	1.60	1010	FR	160218	Y	70+d - 2Mv
30A	BULLOCK	601	1.65	990	FR	210318	Y	70+d - 2Mv
30A	BULLOCK	601	1.65	990	FR	70318	Y	70+d - 2Mv
30A	BULLOCK	601	1.65	990	FR	240218	Y	70+d - 2Mv
30B	BULLOCK	620	1.65	1020	FR	70318	Y	70+d - 2Mv
31	BULLOCK	368	1.96	720	HE	80319	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	368	1.96	720	HE	270319	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	368	1.96	720	HE	290419	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	368	1.96	720	HE	130419	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	345	2.12	730	AA	80419	Y	70+d - 1Mv

32	BULLOCK	382	1.96	750	HE	190319	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	382	1.96	750	HE	250419	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	382	1.96	750	HE	260319	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	382	1.96	750	HE	140419	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	382	1.96	750	HE	200319	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	696	2.00	1390	CH	240418	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	696	2.00	1390	CH	30718	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	696	2.00	1390	CH	250418	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	660	1.86	1230	CH	190418	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	660	1.86	1230	CH	220418	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	510	1.84	940	SIM	161218	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	510	1.84	940	SIM	211218	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	460	2.07	950	LM	201218	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	485	2.10	1020	CH	150219	Y	70+d - 1Mv
38C	BULLOCK	520	2.02	1050	LM	20119	Y	70+d - 1Mv
38D	BULLOCK	480	2.15	1030	CH	190219	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	311	2.06	640	HE	190319	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	311	2.06	640	HE	230219	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	311	2.06	640	HE	50319	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	283	2.08	590	HE	290319	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	283	2.08	590	HE	180219	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	283	2.08	590	HE	310319	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	460	1.74	800	HE	160618	Y	70+d - 2Mv
39B	BULLOCK	460	1.74	800	HE	300718	Y	70+d - 2Mv
39B	BULLOCK	460	1.74	800	HE	100418	Y	70+d - 2Mv
39C	BULLOCK	535	1.81	970	HE	270418	Y	70+d - 2Mv
39D	BULLOCK	410	1.61	660	HE	30818	Y	70+d - 2Mv
40	BULLOCK	332	1.45	480	FR	180219	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	332	1.45	480	FR	240219	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	332	1.45	480	FR	170119	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	332	1.45	480	FR	290119	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	332	1.45	480	FR	30219	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	332	1.51	500	FR	110219	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	332	1.51	500	FR	300119	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	332	1.51	500	FR	70319	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	332	1.51	500	FR	80419	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	332	1.51	500	FR	30219	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	321	1.59	510	FR	20219	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	321	1.59	510	FR	150219	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	321	1.59	510	FR	200319	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	321	1.59	510	FR	80219	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	321	1.59	510	FR	120219	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	445	1.62	720	FR	170218	Y	70+d - 3Mv
45A	BULLOCK	445	1.62	720	FR	80318	Y	70+d - 2Mv
45A	BULLOCK	445	1.62	720	FR	100218	Y	70+d - 2Mv
46	BULLOCK	381	2.05	780	HE	210319	Y	70+d - 2Mv
46	BULLOCK	381	2.05	780	HE	230419	Y	70+d - 2Mv
46	BULLOCK	381	2.05	780	HE	270319	Y	70+d - 2Mv
46	BULLOCK	381	2.05	780	HE	200319	Y	70+d - 2Mv
46	BULLOCK	381	2.05	780	HE	50419	Y	70+d - 2Mv

47	BULLOCK	496	1.94	960	HE	220418	Y	70+d - 3Mv
47	BULLOCK	496	1.94	960	HE	10318	Y	70+d - 3Mv
47	BULLOCK	496	1.94	960	HE	130218	Y	70+d - 3Mv
49	BULLOCK	380	1.87	710	HE	70319	Y	70+d - 1Mv
49	BULLOCK	380	1.87	710	HE	180319	Y	70+d - 1Mv
49	BULLOCK	380	1.87	710	HE	130319	Y	70+d - 1Mv
49	BULLOCK	380	1.87	710	HE	50419	Y	70+d - 1Mv
49A	BULLOCK	430	1.98	850	AA	240219	Y	70+d - 1Mv
49A	BULLOCK	430	1.98	850	AA	40319	Y	70+d - 1Mv
49A	BULLOCK	430	1.98	850	AA	50219	Y	70+d - 1Mv
49B	BULLOCK	395	2.03	800	AA	90219	Y	70+d - 1Mv
49B	BULLOCK	395	2.03	800	AA	10319	Y	70+d - 1Mv
49B	BULLOCK	395	2.03	800	AA	70319	Y	70+d - 1Mv
52	BULLOCK	510	2.04	1040	CH	160318	Y	70+d - 1Mv
52A	BULLOCK	550	1.78	980	SIM	30418	Y	70+d - 2Mv
52A	BULLOCK	550	1.78	980	SIM	100418	Y	70+d - 2Mv
52B	BULLOCK	590	1.68	990	FR	90218	Y	70+d - 2Mv
52B	BULLOCK	590	1.68	990	FR	100218	Y	70+d - 3Mv
54B	BULLOCK	410	1.61	660	FR	130219	Y	70+d - 1Mv
54B	BULLOCK	410	1.61	660	FR	120219	Y	70+d - 1Mv
54B	BULLOCK	410	1.61	660	FR	70219	Y	70+d - 1Mv
54B	BULLOCK	410	1.61	660	FR	150219	Y	70+d - 1Mv
54B	BULLOCK	410	1.61	660	FR	240219	Y	70+d - 1Mv
54B	BULLOCK	410	1.61	660	FR	170219	Y	70+d - 1Mv
54B	BULLOCK	410	1.61	660	FR	280119	Y	70+d - 1Mv
54B	BULLOCK	410	1.61	660	FR	290119	Y	70+d - 1Mv
55	BULLOCK	429	2.24	960	CH	290619	Y	70+d - 1Mv
55	BULLOCK	429	2.24	960	CH	240719	Y	70+d - 1Mv
55	BULLOCK	429	2.24	960	CH	210719	Y	70+d - 1Mv
55	BULLOCK	429	2.24	960	CH	250719	Y	70+d - 1Mv
55	BULLOCK	429	2.24	960	CH	240719	Y	70+d - 1Mv
55A	BULLOCK	436	2.06	900	CH	210719	Y	70+d - 1Mv
55A	BULLOCK	436	2.06	900	CH	190719	Y	70+d - 1Mv
55A	BULLOCK	436	2.06	900	CH	220719	Y	70+d - 1Mv
55B	BULLOCK	242	2.07	500	HE	40519	Y	70+d - 1Mv
55B	BULLOCK	242	2.07	500	FR	100519	Y	70+d - 1Mv
55C	BULLOCK	210	1.95	410	FR	160619	Y	70+d - 1Mv
55C	BULLOCK	210	1.95	410	FR	60519	Y	70+d - 1Mv
55D	BULLOCK	262	1.72	450	FR	280119	Y	70+d - 1Mv
55D	BULLOCK	262	1.72	450	FR	150419	Y	70+d - 1Mv
56	BULLOCK	432	1.39	600	FR	280119	Y	70+d - 1Mv
56	BULLOCK	432	1.39	600	FR	70219	Y	70+d - 1Mv
56	BULLOCK	432	1.39	600	FR	20219	Y	70+d - 1Mv
56	BULLOCK	432	1.39	600	FR	70219	Y	70+d - 1Mv
56	BULLOCK	432	1.39	600	FR	260219	Y	70+d - 1Mv
56	BULLOCK	432	1.39	600	FR	110319	Y	70+d - 1Mv
56	BULLOCK	432	1.39	600	FR	70219	Y	70+d - 1Mv
56	BULLOCK	432	1.39	600	FR	20219	Y	70+d - 1Mv
56A	BULLOCK	460	1.87	860	AA	140219	Y	70+d - 1Mv
57	BULLOCK	408	1.86	760	FR	10219	Y	70+d - 1Mv

57	BULLOCK	408	1.86	760	HE	280219	Y	70+d - 1Mv
57	BULLOCK	408	1.86	760	HE	170219	Y	70+d - 1Mv
57	BULLOCK	408	1.86	760	HE	280219	Y	70+d - 1Mv
57	BULLOCK	408	1.86	760	FR	10219	Y	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	408	1.84	750	HE	70319	Y	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	408	1.84	750	HE	280219	Y	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	408	1.84	750	HE	270219	Y	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	408	1.84	750	FR	260119	Y	70+d - 1Mv
57B	BULLOCK	345	1.97	680	HE	280219	Y	70+d - 1Mv
57B	BULLOCK	345	1.97	680	HE	30319	Y	70+d - 1Mv
57B	BULLOCK	345	1.97	680	HE	40319	Y	70+d - 1Mv
57B	BULLOCK	345	1.97	680	HE	150219	Y	70+d - 1Mv
57B	BULLOCK	345	1.97	680	HE	280219	Y	70+d - 1Mv
57B	BULLOCK	345	1.97	680	HE	90219	Y	70+d - 1Mv
58	BULLOCK	333	1.50	500	FR	190219	Y	70+d - 1Mv
58	BULLOCK	333	1.50	500	FR	140219	Y	70+d - 1Mv
58	BULLOCK	333	1.50	500	FR	120319	Y	70+d - 1Mv
58A	BULLOCK	345	1.48	510	FR	130219	Y	70+d - 1Mv
58A	BULLOCK	345	1.48	510	FR	100219	Y	70+d - 1Mv
58B	BULLOCK	280	1.61	450	FR	100419	Y	70+d - 1Mv
58B	BULLOCK	280	1.61	450	FR	190219	Y	70+d - 1Mv
59	BULLOCK	305	2.07	630	HE	270219	Y	70+d - 1Mv
59	BULLOCK	305	2.07	630	HE	80419	Y	70+d - 1Mv
59A	BULLOCK	320	1.34	430	FR	160219	Y	70+d - 1Mv
60	BULLOCK	380	2.13	810	AA	210419	Y	70+d - 1Mv
60	BULLOCK	380	2.13	810	AA	260619	Y	70+d - 1Mv
60	BULLOCK	380	2.13	810	AA	200119	Y	70+d - 1Mv
60	BULLOCK	380	2.13	810	AA	270219	Y	70+d - 1Mv
60	BULLOCK	380	2.13	810	AA	80419	Y	70+d - 1Mv
60	BULLOCK	380	2.13	810	AA	230119	Y	70+d - 1Mv
60	BULLOCK	380	2.13	810	AA	20419	Y	70+d - 1Mv
60	BULLOCK	380	2.13	810	AA	10419	Y	70+d - 1Mv
60	BULLOCK	380	2.13	810	FR	280219	Y	70+d - 1Mv
61	BULLOCK	340	2.03	690	HE	230419	Y	70+d - 1Mv
61	BULLOCK	340	2.03	690	HE	70319	Y	70+d - 1Mv
61	BULLOCK	340	2.03	690	HE	90419	Y	70+d - 1Mv
63	BULLOCK	354	1.98	700	HE	90319	Y	70+d - 1Mv
63	BULLOCK	354	1.98	700	HE	20219	Y	70+d - 1Mv
63	BULLOCK	354	1.98	700	HE	80319	Y	70+d - 1Mv
63	BULLOCK	354	1.98	700	HE	90319	Y	70+d - 1Mv
63	BULLOCK	354	1.98	700	HE	190319	Y	70+d - 1Mv
63A	BULLOCK	322	2.05	660	HE	70319	Y	70+d - 1Mv
63A	BULLOCK	322	2.05	660	HE	10419	Y	70+d - 1Mv
63A	BULLOCK	322	2.05	660	HE	90419	Y	70+d - 1Mv
63A	BULLOCK	322	2.05	660	HE	200319	Y	70+d - 1Mv
63A	BULLOCK	322	2.05	660	HE	140319	Y	70+d - 1Mv
64	BULLOCK	447	1.59	710	FR	120318	Y	70+d - 1Mv
64	BULLOCK	447	1.59	710	FR	120918	Y	70+d - 1Mv
64	BULLOCK	447	1.59	710	FR	110318	Y	70+d - 1Mv
64	BULLOCK	447	1.59	710	FR	50218	Y	70+d - 1Mv

64	BULLOCK	447	1.59	710	FR	270418	Y	70+d - 1Mv
HEIFER RING								
LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
400	HEIFER	313	2.14	670	AA	310319	Y	70+d - 2Mv
400	HEIFER	313	2.14	670	AA	310319	Y	70+d - 2Mv
400	HEIFER	313	2.14	670	AA	80419	Y	70+d - 2Mv
400	HEIFER	313	2.14	670	AA	100419	Y	70+d - 2Mv
400A	HEIFER	295	2.20	650	AA	300319	Y	70+d - 2Mv
400A	HEIFER	295	2.20	650	AA	300419	Y	70+d - 2Mv
400A	HEIFER	295	2.20	650	AA	270419	Y	70+d - 2Mv
400A	HEIFER	295	2.20	650	AA	160419	Y	70+d - 2Mv
400B	HEIFER	480	1.94	930	CH	130419	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	485	1.96	950	CH	50319	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	485	2.02	980	LM	211018	Y	70+d - 1Mv
401B	HEIFER	490	2.02	990	BB	180319	Y	70+d - 1Mv
401C	HEIFER	477	2.10	1000	CH	60818	N	- 1Mv
401C	HEIFER	477	2.10	1000	CH	280718	N	- 1Mv
401D	HEIFER	595	1.75	1040	CH	50817	N	- 3Mv
402A	HEIFER	392	1.81	710	AA	120218	N	- 2Mv
402A	HEIFER	392	1.81	710	AA	90218	N	- 2Mv
402B	HEIFER	425	1.62	690	HE	90218	N	- 2Mv
403	HEIFER	615	1.89	1160	CH	170418	N	- 1Mv
403	HEIFER	615	1.89	1160	CH	150318	N	- 1Mv
403	HEIFER	615	1.89	1160	CH	160218	N	- 1Mv
403A	HEIFER	608	1.97	1200	LM	30618	N	- 1Mv
403A	HEIFER	608	1.97	1200	LM	250418	N	- 1Mv
403A	HEIFER	608	1.97	1200	LM	210418	N	- 1Mv
403B	HEIFER	590	1.97	1160	LM	240418	N	- 2Mv
404	HEIFER	480	1.71	820	LM	150518	N	- 1Mv
404	HEIFER	480	1.71	820	FR	300418	N	- 2Mv
404A	HEIFER	455	1.87	850	HE	240418	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	455	1.87	850	HE	230418	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	445	1.84	820	HE	300918	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	445	1.84	820	HE	200718	Y	70+d - 1Mv
404C	HEIFER	465	1.87	870	HE	160718	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	520	1.81	940	HE	40418	N	- 2Mv
405A	HEIFER	467	1.76	820	HE	110418	N	- 2Mv
405A	HEIFER	467	1.76	820	HE	120418	N	- 2Mv
405B	HEIFER	462	1.82	840	AA	30418	N	- 2Mv
405B	HEIFER	462	1.82	840	AA	150418	N	- 2Mv
406	HEIFER	425	2.12	900	LM	160319	N	- 1Mv
406	HEIFER	425	2.12	900	LM	260319	N	- 1Mv
406	HEIFER	425	2.12	900	LM	280319	N	- 1Mv
406A	HEIFER	408	1.96	800	LM	200319	N	- 1Mv
406A	HEIFER	408	1.96	800	LM	280319	N	- 1Mv
406A	HEIFER	408	1.96	800	LM	300319	N	- 1Mv
406B	HEIFER	440	1.89	830	HE	11018	Y	70+d - 1Mv
406B	HEIFER	440	1.89	830	HE	21018	Y	70+d - 1Mv
406B	HEIFER	440	1.89	830	HE	211018	Y	70+d - 1Mv

406B	HEIFER	440	1.89	830	HE	81118	Y	70+d - 1Mv
406B	HEIFER	440	1.89	830	HE	21018	Y	70+d - 1Mv
406B	HEIFER	440	1.89	830	HE	280918	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	423	1.82	770	HE	101118	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	423	1.82	770	HE	201018	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	423	1.82	770	HE	290918	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	423	1.82	770	HE	201018	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	423	1.82	770	HE	21218	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	423	1.82	770	HE	211018	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	500	1.88	940	LM	210318	N	- 1Mv
410A	HEIFER	390	2.05	800	LM	310319	N	- 1Mv
410B	HEIFER	375	1.97	740	LM	50519	N	- 1Mv
410C	HEIFER	330	2.27	750	LM	300319	N	- 1Mv
410C	HEIFER	330	2.27	750	LM	290719	N	- 1Mv
410D	HEIFER	480	2.00	960	LM	290518	Y	70+d - 2Mv
410D	HEIFER	480	2.00	960	LM	300518	Y	70+d - 2Mv
410E	HEIFER	470	1.94	910	CH	131218	Y	70+d - 1Mv
410H	HEIFER	375	2.21	830	CH	10219	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	275	1.89	520	HE	200419	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	275	1.89	520	HE	200419	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	250	1.84	460	HE	130319	Y	70+d - 3Mv
411D	HEIFER	200	1.80	360	FR	170219	Y	70+d - 3Mv
411E	HEIFER	260	1.65	430	AA	150519	Y	70+d - 3Mv
412	HEIFER	500	2.18	1090	CH	50219	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	485	2.16	1050	CH	100219	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	485	2.16	1050	CH	50219	Y	70+d - 1Mv
412B	HEIFER	410	2.20	900	CH	170219	Y	70+d - 1Mv
412B	HEIFER	410	2.20	900	CH	120219	Y	70+d - 1Mv
412C	HEIFER	440	1.93	850	CH	200219	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	480	2.04	980	LM	90618	Y	70+d - 2Mv
413C	HEIFER	232	2.16	500	BB	200319	Y	70+d - 2Mv
413C	HEIFER	232	2.16	500	BB	200319	Y	70+d - 2Mv
414	HEIFER	370	2.27	840	CH	11018	N	- 1Mv
414	HEIFER	370	2.27	840	CH	141018	N	- 1Mv
414	HEIFER	370	2.27	840	CH	50119	N	- 1Mv
414	HEIFER	370	2.27	840	CH	21018	N	- 1Mv
414A	HEIFER	422	1.90	800	CH	40418	N	- 1Mv
414A	HEIFER	422	1.90	800	CH	80318	N	- 1Mv
416	HEIFER	377	2.04	770	HE	150419	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	377	2.04	770	HE	250219	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	342	2.08	710	HE	210219	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	342	2.08	710	HE	240219	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	342	2.08	710	HE	90419	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	342	2.08	710	HE	170219	Y	70+d - 1Mv
416B	HEIFER	372	2.12	790	HE	200319	Y	70+d - 1Mv
416B	HEIFER	372	2.12	790	HE	50319	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	355	1.89	670	HE	10319	Y	70+d - 1Mv
417A	HEIFER	430	1.93	830	SIM	170219	Y	70+d - 1Mv
417B	HEIFER	365	2.25	820	SIM	160319	Y	70+d - 1Mv
417B	HEIFER	365	2.25	820	SIM	220319	Y	70+d - 1Mv

417B	HEIFER	365	2.25	820	SIM	140219	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	364	1.81	660	HE	90319	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	364	1.81	660	HE	40319	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	364	1.81	660	HE	260219	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	364	1.81	660	HE	50319	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	364	1.81	660	HE	30319	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	362	1.96	710	AA	90219	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	362	1.96	710	AA	160219	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	362	1.96	710	AA	230219	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	362	1.96	710	AA	10419	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	362	1.96	710	FR	60219	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	351	2.11	740	AA	10519	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	351	2.11	740	AA	140219	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	351	2.11	740	AA	230219	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	326	2.15	700	AA	200419	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	326	2.15	700	AA	90419	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	326	2.15	700	AA	110319	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	362	1.82	660	HE	180319	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	362	1.82	660	HE	50319	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	362	1.82	660	HE	170219	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	362	1.82	660	HE	220319	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	345	2.03	700	AA	170319	Y	70+d - 1Mv
420B	HEIFER	460	1.87	860	LM	170219	Y	70+d - 1Mv
420C	HEIFER	425	1.72	730	HE	150219	Y	70+d - 1Mv
421	HEIFER	298	1.78	530	HE	160419	Y	70+d - 1Mv
421	HEIFER	298	1.78	530	HE	220219	Y	70+d - 1Mv
421	HEIFER	298	1.78	530	HE	90419	Y	70+d - 1Mv
421A	HEIFER	347	1.84	640	AA	250418	Y	70+d - 1Mv
421A	HEIFER	347	1.84	640	AA	250418	Y	70+d - 1Mv
421B	HEIFER	415	1.86	770	AA	211018	Y	70+d - 1Mv
421B	HEIFER	415	1.86	770	AA	201018	Y	70+d - 1Mv
421C	HEIFER	420	1.79	750	HE	250418	Y	70+d - 1Mv
421D	HEIFER	470	1.83	860	AA	201018	Y	70+d - 1Mv

CULL COW RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
425	DRY COW	540	1.35	730	CH	270208	Y	70+d - 2Mv
425A	DRY COW	770	1.38	1060	LM	261107	N	- 3Mv
425B	DRY COW	680	1.28	870	FR	180515	Y	70+d - 3Mv
425C	DRY COW	515	1.09	560	FR	230416	Y	70+d - 1Mv
425D	DRY COW	495	1.03	510	FR	40813	Y	70+d - 1Mv
425E	DRY COW	705	1.43	1010	LM	100206	N	- 2Mv
426	DRY COW	670	1.36	910	LM	160310	Y	70+d - 2Mv
427	DRY COW	765	1.41	1080	FR	180215	Y	70+d - 1Mv
427A	DRY COW	515	1.22	630	FR	250216	Y	70+d - 1Mv
427B	DRY COW	440	1.27	560	FR	50318	Y	70+d - 1Mv
427C	DRY COW	360	1.17	420	FR	80218	Y	70+d - 1Mv