

Bullock Ring

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
1	BULLOCK	295	2.41	710	BB	280122	N	- 2Mv
1A	BULLOCK	335	2.48	830	CH	131221	N	- 1Mv
2	BULLOCK	463	2.74	1270	LM	50921	N	- 1Mv
2	BULLOCK	463	2.74	1270	LM	50921	N	- 1Mv
2	BULLOCK	463	2.74	1270	LM	220721	N	- 1Mv
2A	BULLOCK	368	2.72	1000	LM	141021	N	- 1Mv
2A	BULLOCK	368	2.72	1000	LM	60921	N	- 1Mv
2A	BULLOCK	368	2.72	1000	LM	220721	N	- 1Mv
2B	BULLOCK	420	2.71	1140	LM	60921	N	- 1Mv
2C	BULLOCK	290	2.48	720	LM	131021	N	- 1Mv
3	BULLOCK	440	2.52	1110	LM	200421	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	505	2.65	1340	LM	290521	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	435	2.53	1100	CH	131021	Y	70+d - 1Mv
3C	BULLOCK	420	2.76	1160	LM	120421	Y	70+d - 1Mv
6B	BULLOCK	454	1.78	810	FR	170221	Y	70+d - 2Mv
6B	BULLOCK	454	1.78	810	FR	130221	Y	70+d - 2Mv
6B	BULLOCK	454	1.78	810	FR	160221	Y	70+d - 2Mv
6B	BULLOCK	454	1.78	810	FR	190221	Y	70+d - 2Mv
6B	BULLOCK	454	1.78	810	FR	40221	Y	70+d - 2Mv
6B	BULLOCK	454	1.78	810	FR	190221	Y	70+d - 2Mv
6B	BULLOCK	454	1.78	810	FR	130221	Y	70+d - 2Mv
10	BULLOCK	465	2.04	950	FR	300121	Y	70+d - 2Mv
10A	BULLOCK	437	2.04	890	FR	230121	Y	70+d - 2Mv
10A	BULLOCK	437	2.04	890	FR	150221	Y	70+d - 2Mv
10A	BULLOCK	437	2.04	890	FR	270121	Y	70+d - 2Mv
10A	BULLOCK	437	2.04	890	FR	230121	Y	70+d - 2Mv
10B	BULLOCK	441	1.97	870	FR	230121	N	- 2Mv
10B	BULLOCK	441	1.97	870	FR	220121	N	- 2Mv
10B	BULLOCK	441	1.97	870	FR	260121	N	- 2Mv
11	BULLOCK	420	2.00	840	FR	220121	Y	70+d - 2Mv
11	BULLOCK	420	2.00	840	FR	240121	Y	70+d - 2Mv
11	BULLOCK	420	2.00	840	FR	30221	Y	70+d - 3Mv
11	BULLOCK	420	2.00	840	FR	70221	Y	70+d - 2Mv
12	BULLOCK	342	2.16	740	AA	80421	Y	70+d - 2Mv
12	BULLOCK	342	2.16	740	AA	260621	Y	70+d - 3Mv
12A	BULLOCK	320	2.31	740	SHX	190421	Y	70+d - 2Mv
12A	BULLOCK	320	2.31	740	SHX	210321	Y	70+d - 2Mv
12B	BULLOCK	332	2.47	820	SHX	190921	Y	70+d - 3Mv
12B	BULLOCK	332	2.47	820	CH	140421	Y	70+d - 2Mv
13C	BULLOCK	501	2.16	1080	FR	270221	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	501	2.16	1080	FR	190221	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	501	2.16	1080	FR	70321	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	501	2.16	1080	FR	240221	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	501	2.16	1080	FR	70221	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	501	2.16	1080	FR	50321	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	501	2.16	1080	FR	60321	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	384	2.42	930	AA	200321	Y	70+d - 1Mv

14	BULLOCK	384	2.42	930	AA	40421	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	384	2.42	930	AA	20421	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	384	2.42	930	AA	20421	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	384	2.42	930	AA	140421	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	384	2.42	930	AA	10421	Y	70+d - 1Mv
14A	BULLOCK	448	1.79	800	FR	300121	Y	70+d - 1Mv
14A	BULLOCK	448	1.79	800	FR	200221	Y	70+d - 1Mv
14A	BULLOCK	448	1.79	800	FR	130221	Y	70+d - 1Mv
14A	BULLOCK	448	1.79	800	FR	30221	Y	70+d - 1Mv
14A	BULLOCK	448	1.79	800	FR	20321	Y	70+d - 1Mv
15B	BULLOCK	430	1.95	840	FR	300121	Y	70+d - 1Mv
15B	BULLOCK	430	1.95	840	FR	70221	Y	70+d - 1Mv
15B	BULLOCK	430	1.95	840	FR	100221	Y	70+d - 1Mv
15B	BULLOCK	430	1.95	840	FR	260221	Y	70+d - 1Mv
15B	BULLOCK	430	1.95	840	FR	60221	Y	70+d - 1Mv
15B	BULLOCK	430	1.95	840	FR	190221	Y	70+d - 1Mv
15B	BULLOCK	430	1.95	840	FR	110221	Y	70+d - 1Mv
16	BULLOCK	545	2.06	1120	CH	181119	N	- 1Mv
16A	BULLOCK	425	2.54	1080	CH	20522	N	- 1Mv
16B	BULLOCK	460	2.39	1100	CH	21020	N	- 1Mv
16C	BULLOCK	345	2.20	760	CH	10522	N	- 1Mv
16D	BULLOCK	455	2.35	1070	CH	141020	N	- 1Mv
16E	BULLOCK	575	2.73	1570	CH	40121	N	- 1Mv
16H	BULLOCK	427	2.46	1050	HE	60521	N	- 2Mv
16H	BULLOCK	427	2.46	1050	HE	160321	N	- 2Mv
16H	BULLOCK	427	2.46	1050	HE	100221	N	- 2Mv
16H	BULLOCK	427	2.46	1050	HE	200121	N	- 2Mv
16K	BULLOCK	420	2.55	1070	HE	60321	Y	70+d - 1Mv
16K	BULLOCK	420	2.55	1070	HE	70321	Y	70+d - 1Mv
17	BULLOCK	448	1.81	810	FR	120321	Y	70+d - 1Mv
17	BULLOCK	448	1.81	810	FR	270321	Y	70+d - 1Mv
17	BULLOCK	448	1.81	810	FR	10321	Y	70+d - 1Mv
17A	BULLOCK	420	2.36	990	AA	30421	Y	70+d - 1Mv
17A	BULLOCK	420	2.36	990	AA	200421	Y	70+d - 1Mv
17B	BULLOCK	315	2.35	740	AA	160521	Y	70+d - 1Mv
17H	BULLOCK	465	2.49	1160	CH	240421	Y	70+d - 1Mv
17K	BULLOCK	405	2.52	1020	HE	260421	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	432	2.43	1050	HE	160221	Y	70+d - 3Mv
18B	BULLOCK	432	2.43	1050	HE	240221	Y	70+d - 3Mv
18B	BULLOCK	432	2.43	1050	HE	150321	Y	70+d - 3Mv
18B	BULLOCK	432	2.43	1050	HE	160221	Y	70+d - 3Mv
18D	BULLOCK	500	2.36	1180	SIM	290121	Y	70+d - 3Mv
18D	BULLOCK	500	2.36	1180	SIM	290121	Y	70+d - 3Mv
18T	BULLOCK	477	1.87	890	FR	50221	Y	70+d - 1Mv
18T	BULLOCK	477	1.87	890	FR	50221	Y	70+d - 1Mv
18T	BULLOCK	477	1.87	890	FR	40221	Y	70+d - 1Mv
18T	BULLOCK	477	1.87	890	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
18T	BULLOCK	477	1.87	890	FR	40221	Y	70+d - 1Mv
18T	BULLOCK	477	1.87	890	FR	60221	Y	70+d - 1Mv
18T	BULLOCK	477	1.87	890	FR	40221	Y	70+d - 1Mv

18T	BULLOCK	477	1.87	890	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
18T	BULLOCK	477	1.87	890	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	509	2.16	1100	FR	80221	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	509	2.16	1100	FR	210221	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	509	2.16	1100	FR	130221	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	509	2.16	1100	FR	260221	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	509	2.16	1100	FR	220221	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	451	2.48	1120	HE	60321	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	451	2.48	1120	AA	300421	Y	70+d - 2Mv
19B	BULLOCK	451	2.48	1120	HE	80421	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	451	2.48	1120	HE	200221	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	489	2.21	1080	HE	130321	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	489	2.21	1080	SIM	60321	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	489	2.21	1080	SIM	190221	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	489	2.21	1080	SIM	10321	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	489	2.21	1080	SIM	150221	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	489	2.21	1080	SIM	170221	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	489	2.21	1080	SIM	190221	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	491	2.16	1060	SIM	140221	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	491	2.16	1060	SIM	30321	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	491	2.16	1060	SIM	40321	Y	70+d - 1Mv
20	BULLOCK	675	2.37	1600	HE	10420	N	- 2Mv
20	BULLOCK	675	2.37	1600	HE	200520	N	- 2Mv
20	BULLOCK	675	2.37	1600	HE	70420	N	- 2Mv
20A	BULLOCK	380	2.42	920	AA	40421	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	380	2.42	920	AA	290321	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	400	2.48	990	HE	220421	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	400	2.48	990	HE	200421	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	460	2.37	1090	HE	200521	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	460	2.37	1090	HE	160321	Y	70+d - 1Mv
21B	BULLOCK	386	2.20	850	HE	210521	Y	70+d - 1Mv
21B	BULLOCK	386	2.20	850	AA	140421	Y	70+d - 1Mv
21B	BULLOCK	386	2.20	850	HE	110321	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	445	1.82	810	FR	260221	N	- 2Mv
22	BULLOCK	445	1.82	810	FR	90221	N	- 2Mv
23	BULLOCK	440	2.11	930	SIM	90221	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	440	2.11	930	SIM	170321	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	450	2.44	1100	AA	120221	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	450	2.44	1100	AA	120221	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	450	2.44	1100	AA	80221	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	450	2.44	1100	AA	290121	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	450	2.44	1100	AA	280121	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	450	2.44	1100	AA	280121	Y	70+d - 1Mv
24B	BULLOCK	407	2.53	1030	AA	160321	Y	70+d - 1Mv
24B	BULLOCK	407	2.53	1030	AA	140321	Y	70+d - 1Mv
24B	BULLOCK	407	2.53	1030	AA	130321	Y	70+d - 1Mv
24B	BULLOCK	407	2.53	1030	AA	70321	Y	70+d - 1Mv
24B	BULLOCK	407	2.53	1030	AA	10321	Y	70+d - 1Mv
24B	BULLOCK	407	2.53	1030	AA	240221	Y	70+d - 1Mv
24C	BULLOCK	340	2.41	820	AA	190421	Y	70+d - 1Mv

24C	BULLOCK	340	2.41	820	AA	140421	Y	70+d - 1Mv
24C	BULLOCK	340	2.41	820	AA	140421	Y	70+d - 1Mv
24C	BULLOCK	340	2.41	820	AA	60421	Y	70+d - 1Mv
24C	BULLOCK	340	2.41	820	AA	50421	Y	70+d - 1Mv
24C	BULLOCK	340	2.41	820	AA	220321	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	566	2.46	1390	AA	70620	Y	70+d - 2Mv
25	BULLOCK	566	2.46	1390	AA	270620	Y	70+d - 2Mv
25	BULLOCK	566	2.46	1390	AA	90620	Y	70+d - 2Mv
25A	BULLOCK	582	2.68	1560	AA	260220	Y	70+d - 2Mv
25A	BULLOCK	582	2.68	1560	AA	310520	Y	70+d - 2Mv
25A	BULLOCK	582	2.68	1560	AA	50520	Y	70+d - 2Mv
25A	BULLOCK	582	2.68	1560	AA	20320	Y	70+d - 2Mv
25A	BULLOCK	582	2.68	1560	AA	160320	Y	70+d - 2Mv
26B	BULLOCK	568	2.71	1540	AA	190620	Y	70+d - 2Mv
26B	BULLOCK	568	2.71	1540	AA	30620	Y	70+d - 2Mv
26B	BULLOCK	568	2.71	1540	AA	310520	Y	70+d - 2Mv
26B	BULLOCK	568	2.71	1540	AA	10620	Y	70+d - 2Mv
26C	BULLOCK	657	2.53	1660	HE	180320	Y	70+d - 3Mv
26C	BULLOCK	657	2.53	1660	HE	240220	Y	70+d - 4Mv
26C	BULLOCK	657	2.53	1660	HE	20320	Y	70+d - 4Mv
26C	BULLOCK	657	2.53	1660	HE	220220	Y	70+d - 3Mv
27	BULLOCK	510	2.10	1070	SHX	90220	Y	70+d - 3Mv
27	BULLOCK	510	2.10	1070	SHX	90220	Y	70+d - 3Mv
27	BULLOCK	510	2.10	1070	SHX	30220	Y	70+d - 3Mv
27A	BULLOCK	645	2.31	1490	FR	20220	Y	70+d - 4Mv
27A	BULLOCK	645	2.31	1490	FR	70220	Y	70+d - 4Mv
27A	BULLOCK	645	2.31	1490	FR	50220	Y	70+d - 4Mv
27B	BULLOCK	545	2.29	1250	AA	250420	Y	70+d - 4Mv
27C	BULLOCK	565	2.14	1210	SIM	230220	Y	70+d - 3Mv
27D	BULLOCK	440	1.91	840	BB	90520	Y	70+d - 2Mv
27E	BULLOCK	540	2.41	1300	HE	20520	Y	70+d - 2Mv
28B	BULLOCK	562	2.44	1370	HE	230320	Y	70+d - 3Mv
28B	BULLOCK	562	2.44	1370	HE	280420	Y	70+d - 4Mv
28B	BULLOCK	562	2.44	1370	HE	90220	Y	70+d - 2Mv
28B	BULLOCK	562	2.44	1370	HE	110520	Y	70+d - 3Mv
28B	BULLOCK	562	2.44	1370	HE	250420	Y	70+d - 4Mv
28C	BULLOCK	563	2.33	1310	HE	240320	Y	70+d - 3Mv
28C	BULLOCK	563	2.33	1310	HE	80520	Y	70+d - 6Mv
28C	BULLOCK	563	2.33	1310	HE	160420	Y	70+d - 2Mv
28C	BULLOCK	563	2.33	1310	HE	240320	Y	70+d - 6Mv
29D	BULLOCK	568	2.25	1280	FR	230220	Y	70+d - 3Mv
29D	BULLOCK	568	2.25	1280	FR	140220	Y	70+d - 3Mv
29D	BULLOCK	568	2.25	1280	FR	80320	Y	70+d - 3Mv
29D	BULLOCK	568	2.25	1280	FR	140220	Y	70+d - 3Mv
29E	BULLOCK	568	2.38	1350	FR	220420	Y	70+d - 2Mv
29E	BULLOCK	568	2.38	1350	FR	100420	Y	70+d - 2Mv
29E	BULLOCK	568	2.38	1350	FR	300320	Y	70+d - 2Mv
29E	BULLOCK	568	2.38	1350	FR	10620	Y	70+d - 2Mv
30	BULLOCK	425	2.59	1100	LM	20921	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	450	2.44	1100	LM	90321	Y	70+d - 1Mv

30B	BULLOCK	401	2.47	990	LM	110321	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	401	2.47	990	LM	80421	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	401	2.47	990	LM	120321	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	401	2.47	990	LM	40921	Y	70+d - 1Mv
30C	BULLOCK	385	2.34	900	LM	270521	Y	70+d - 2Mv
30D	BULLOCK	455	2.33	1060	HE	10621	Y	70+d - 2Mv
32A	BULLOCK	501	2.50	1250	HE	90421	Y	70+d - 2Mv
32A	BULLOCK	501	2.50	1250	HE	50221	Y	70+d - 3Mv
32A	BULLOCK	501	2.50	1250	HE	180221	Y	70+d - 3Mv
32A	BULLOCK	501	2.50	1250	HE	120321	Y	70+d - 2Mv
32A	BULLOCK	501	2.50	1250	HE	170321	Y	70+d - 2Mv
32A	BULLOCK	501	2.50	1250	HE	170321	Y	70+d - 2Mv
33	BULLOCK	405	2.27	920	HE	30421	Y	70+d - 5Mv
33	BULLOCK	405	2.27	920	HE	100421	Y	70+d - 5Mv
33	BULLOCK	405	2.27	920	HE	20421	Y	70+d - 5Mv
33	BULLOCK	405	2.27	920	HE	20421	Y	70+d - 5Mv
33	BULLOCK	405	2.27	920	HE	310321	Y	70+d - 5Mv
33	BULLOCK	405	2.27	920	HE	80421	Y	70+d - 5Mv
33	BULLOCK	405	2.27	920	HE	200421	Y	70+d - 5Mv
34	BULLOCK	475	2.23	1060	HE	120321	N	- 2Mv
34A	BULLOCK	443	2.35	1040	AA	110221	N	- 2Mv
34A	BULLOCK	443	2.35	1040	AA	200221	N	- 2Mv
34A	BULLOCK	443	2.35	1040	AA	40221	N	- 2Mv
34A	BULLOCK	443	2.35	1040	AA	110521	N	- 3Mv
35	BULLOCK	611	2.26	1380	SIM	60320	Y	70+d - 3Mv
35	BULLOCK	611	2.26	1380	SIM	10320	Y	70+d - 3Mv
35	BULLOCK	611	2.26	1380	HE	80320	Y	70+d - 3Mv
35A	BULLOCK	605	2.35	1420	HE	110320	Y	70+d - 3Mv
35A	BULLOCK	605	2.35	1420	HE	80320	Y	70+d - 3Mv
35B	BULLOCK	570	2.23	1270	HE	70320	Y	70+d - 3Mv
35B	BULLOCK	570	2.23	1270	HE	70320	Y	70+d - 3Mv
35B	BULLOCK	570	2.23	1270	HE	110320	Y	70+d - 3Mv
36	BULLOCK	434	1.94	840	FR	30321	Y	70+d - 2Mv
36	BULLOCK	434	1.94	840	FR	130221	Y	70+d - 2Mv
36	BULLOCK	434	1.94	840	FR	130221	Y	70+d - 2Mv
36	BULLOCK	434	1.94	840	FR	110221	Y	70+d - 2Mv
36	BULLOCK	434	1.94	840	FR	30221	Y	70+d - 2Mv
37	BULLOCK	412	1.87	770	FR	180221	Y	70+d - 2Mv
37	BULLOCK	412	1.87	770	FR	160221	Y	70+d - 2Mv
37	BULLOCK	412	1.87	770	FR	200221	Y	70+d - 2Mv
37	BULLOCK	412	1.87	770	FR	110221	Y	70+d - 2Mv
37	BULLOCK	412	1.87	770	FR	100221	Y	70+d - 2Mv
37	BULLOCK	412	1.87	770	FR	30221	Y	70+d - 2Mv
37	BULLOCK	412	1.87	770	FR	160221	Y	70+d - 2Mv
37B	BULLOCK	370	1.95	720	HE	190421	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	340	2.18	740	HE	200521	Y	70+d - 2Mv
37C	BULLOCK	340	2.18	740	HE	260421	Y	70+d - 2Mv
37C	BULLOCK	340	2.18	740	HE	110421	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	365	2.05	750	HE	20421	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	325	2.15	700	AA	60521	Y	70+d - 2Mv

38B	BULLOCK	325	2.15	700	AA	150421	Y	70+d - 2Mv
39A	BULLOCK	400	2.15	860	FR	240221	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	400	2.15	860	FR	110221	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	400	2.15	860	FR	150221	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	400	2.15	860	FR	100221	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	400	2.15	860	FR	130221	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	400	2.15	860	FR	160221	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	400	2.15	860	FR	70221	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	369	2.22	820	HE	240221	N	- 2Mv
40	BULLOCK	369	2.22	820	HE	30521	N	- 2Mv
40	BULLOCK	369	2.22	820	HE	160321	N	- 2Mv
40	BULLOCK	369	2.22	820	HE	250321	N	- 2Mv
40	BULLOCK	369	2.22	820	HE	80421	N	- 2Mv
40A	BULLOCK	361	2.41	870	AA	210321	N	- 2Mv
40A	BULLOCK	361	2.41	870	AA	170521	N	- 2Mv
40A	BULLOCK	361	2.41	870	AA	20421	N	- 2Mv
40A	BULLOCK	361	2.41	870	AA	70421	N	- 2Mv
43	BULLOCK	536	2.09	1120	FR	90220	N	- 3Mv
43	BULLOCK	536	2.09	1120	FR	180220	N	- 3Mv
43	BULLOCK	536	2.09	1120	FR	130220	N	- 3Mv
43E	BULLOCK	473	2.54	1200	AA	60321	Y	70+d - 1Mv
43E	BULLOCK	473	2.54	1200	AA	260221	Y	70+d - 1Mv
43E	BULLOCK	473	2.54	1200	AA	100221	Y	70+d - 1Mv
43E	BULLOCK	473	2.54	1200	AA	280321	Y	70+d - 1Mv
43E	BULLOCK	473	2.54	1200	AA	120221	Y	70+d - 1Mv
44E	BULLOCK	505	2.08	1050	FR	110221	Y	70+d - 1Mv
44E	BULLOCK	505	2.08	1050	FR	90321	Y	70+d - 1Mv
44E	BULLOCK	505	2.08	1050	FR	80221	Y	70+d - 1Mv
44E	BULLOCK	505	2.08	1050	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
44E	BULLOCK	505	2.08	1050	FR	100221	Y	70+d - 1Mv
44E	BULLOCK	505	2.08	1050	FR	10221	Y	70+d - 1Mv
44E	BULLOCK	505	2.08	1050	FR	230221	Y	70+d - 1Mv
44E	BULLOCK	505	2.08	1050	FR	300121	Y	70+d - 1Mv
44E	BULLOCK	505	2.08	1050	FR	60321	Y	70+d - 1Mv
44E	BULLOCK	505	2.08	1050	FR	200221	Y	70+d - 1Mv
44E	BULLOCK	505	2.08	1050	FR	130221	Y	70+d - 1Mv
44E	BULLOCK	505	2.08	1050	FR	80221	Y	70+d - 1Mv
44E	BULLOCK	505	2.08	1050	FR	110221	Y	70+d - 1Mv
44E	BULLOCK	505	2.08	1050	FR	90221	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	480	2.10	1010	FR	120221	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	480	2.10	1010	FR	250221	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	480	2.10	1010	FR	10321	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	420	2.26	950	AA	10421	Y	70+d - 1Mv
46A	BULLOCK	375	1.95	730	FR	130221	Y	70+d - 1Mv
46A	BULLOCK	375	1.95	730	FR	50221	Y	70+d - 1Mv
46A	BULLOCK	375	1.95	730	FR	160221	Y	70+d - 1Mv
46A	BULLOCK	375	1.95	730	FR	180221	Y	70+d - 1Mv
46B	BULLOCK	408	2.18	890	SIM	230221	Y	70+d - 1Mv
46B	BULLOCK	408	2.18	890	SIM	280221	Y	70+d - 1Mv
46B	BULLOCK	408	2.18	890	MO	220221	Y	70+d - 1Mv

46C	BULLOCK	406	1.92	780	FR	110221	Y	70+d - 1Mv
46C	BULLOCK	406	1.92	780	FR	170221	Y	70+d - 1Mv
46C	BULLOCK	406	1.92	780	FR	150221	Y	70+d - 1Mv
46C	BULLOCK	406	1.92	780	FR	40221	Y	70+d - 1Mv
46D	BULLOCK	397	2.27	900	AA	40421	Y	70+d - 1Mv
46D	BULLOCK	397	2.27	900	AA	100321	Y	70+d - 1Mv
47K	BULLOCK	422	1.66	700	FR	300121	Y	70+d - 2Mv
47K	BULLOCK	422	1.66	700	FR	290121	Y	70+d - 2Mv
47K	BULLOCK	422	1.66	700	FR	100221	Y	70+d - 2Mv
47K	BULLOCK	422	1.66	700	FR	220121	Y	70+d - 2Mv
47K	BULLOCK	422	1.66	700	FR	40221	Y	70+d - 2Mv
47K	BULLOCK	422	1.66	700	FR	100221	Y	70+d - 2Mv
47K	BULLOCK	422	1.66	700	FR	20221	Y	70+d - 2Mv
47K	BULLOCK	422	1.66	700	FR	110221	Y	70+d - 2Mv
47K	BULLOCK	422	1.66	700	FR	60221	Y	70+d - 2Mv
47K	BULLOCK	422	1.66	700	FR	120221	Y	70+d - 2Mv
48B	BULLOCK	470	2.06	970	FR	110221	Y	70+d - 1Mv
48B	BULLOCK	470	2.06	970	FR	40221	Y	70+d - 1Mv
48B	BULLOCK	470	2.06	970	FR	120221	Y	70+d - 1Mv
48B	BULLOCK	470	2.06	970	FR	70221	Y	70+d - 1Mv
48B	BULLOCK	470	2.06	970	FR	250221	Y	70+d - 1Mv
48B	BULLOCK	470	2.06	970	FR	200221	Y	70+d - 1Mv
48B	BULLOCK	470	2.06	970	FR	170221	Y	70+d - 1Mv
49C	BULLOCK	437	2.06	900	FR	210221	Y	70+d - 1Mv
49C	BULLOCK	437	2.06	900	FR	100221	Y	70+d - 1Mv
49C	BULLOCK	437	2.06	900	FR	160221	Y	70+d - 1Mv
49C	BULLOCK	437	2.06	900	FR	70221	Y	70+d - 1Mv
49C	BULLOCK	437	2.06	900	FR	200121	Y	70+d - 1Mv
49C	BULLOCK	437	2.06	900	FR	280121	Y	70+d - 1Mv
49C	BULLOCK	437	2.06	900	FR	300121	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	207	1.35	280	FR	170321	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	207	1.35	280	AA	230321	Y	70+d - 1Mv
50A	BULLOCK	275	1.42	390	FR	50321	Y	70+d - 1Mv
51D	BULLOCK	460	2.24	1030	FR	140321	Y	70+d - 1Mv
51D	BULLOCK	460	2.24	1030	FR	40221	Y	70+d - 1Mv
51D	BULLOCK	460	2.24	1030	FR	250121	Y	70+d - 1Mv
51D	BULLOCK	460	2.24	1030	FR	280121	Y	70+d - 1Mv
51D	BULLOCK	460	2.24	1030	FR	140321	Y	70+d - 1Mv
51D	BULLOCK	460	2.24	1030	FR	70321	Y	70+d - 1Mv
51D	BULLOCK	460	2.24	1030	FR	10221	Y	70+d - 1Mv
51D	BULLOCK	460	2.24	1030	FR	290121	Y	70+d - 1Mv
51D	BULLOCK	460	2.24	1030	FR	40221	Y	70+d - 1Mv
51D	BULLOCK	460	2.24	1030	FR	70321	Y	70+d - 1Mv
52	BULLOCK	400	1.98	790	MO	190321	Y	70+d - 2Mv
52	BULLOCK	400	1.98	790	MO	280321	Y	70+d - 2Mv
52A	BULLOCK	407	1.92	780	MO	20421	Y	70+d - 2Mv
52A	BULLOCK	407	1.92	780	MO	260321	Y	70+d - 2Mv
52B	BULLOCK	340	2.06	700	MO	20421	Y	70+d - 2Mv
52C	BULLOCK	380	1.97	750	MO	120321	Y	70+d - 2Mv
54	BULLOCK	395	2.84	1120	CH	160621	Y	70+d - 1Mv

54	BULLOCK	395	2.84	1120	CH	160621	Y	70+d - 1Mv
54A	BULLOCK	456	2.52	1150	CH	50521	Y	70+d - 1Mv
54A	BULLOCK	456	2.52	1150	CH	60521	Y	70+d - 1Mv
54A	BULLOCK	456	2.52	1150	CH	150621	Y	70+d - 1Mv
55	BULLOCK	523	2.16	1130	FR	300121	Y	70+d - 2Mv
55	BULLOCK	523	2.16	1130	FR	310121	Y	70+d - 2Mv
55	BULLOCK	523	2.16	1130	FR	300121	Y	70+d - 2Mv
55	BULLOCK	523	2.16	1130	FR	260121	Y	70+d - 2Mv
55A	BULLOCK	350	1.77	620		230321	Y	70+d - 2Mv
55B	BULLOCK	345	1.94	670		280321	Y	70+d - 2Mv
55C	BULLOCK	335	1.91	640	HE	20421	Y	70+d - 2Mv
55D	BULLOCK	347	2.22	770	AA	10321	Y	70+d - 2Mv
55D	BULLOCK	347	2.22	770	AA	110321	Y	70+d - 2Mv
56H	BULLOCK	612	2.37	1450	FR	220220	Y	70+d - 3Mv
56H	BULLOCK	612	2.37	1450	FR	150320	Y	70+d - 3Mv
56H	BULLOCK	612	2.37	1450	FR	270120	Y	70+d - 3Mv
56H	BULLOCK	612	2.37	1450	FR	290120	Y	70+d - 3Mv
56H	BULLOCK	612	2.37	1450	FR	40420	Y	70+d - 3Mv
56H	BULLOCK	612	2.37	1450	FR	210420	Y	70+d - 3Mv
56H	BULLOCK	612	2.37	1450	FR	90320	Y	70+d - 3Mv
56H	BULLOCK	612	2.37	1450	FR	200320	Y	70+d - 3Mv
56H	BULLOCK	612	2.37	1450	FR	170220	Y	70+d - 3Mv
56H	BULLOCK	612	2.37	1450	FR	290120	Y	70+d - 3Mv
56H	BULLOCK	612	2.37	1450	FR	40420	Y	70+d - 3Mv
57	BULLOCK	472	2.08	980	FR	100321	Y	70+d - 1Mv
57	BULLOCK	472	2.08	980	FR	140321	Y	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	430	2.07	890	FR	210421	Y	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	430	2.07	890	FR	80421	Y	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	430	2.07	890	FR	70421	Y	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	430	2.07	890	FR	240321	Y	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	430	2.07	890	FR	140321	Y	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	430	2.07	890	FR	100321	Y	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	430	2.07	890	FR	100321	Y	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	430	2.07	890	FR	260221	Y	70+d - 1Mv
58	BULLOCK	405	2.00	810	FR	230321	Y	70+d - 1Mv
58	BULLOCK	405	2.00	810	FR	170321	Y	70+d - 1Mv
58	BULLOCK	405	2.00	810	FR	160321	Y	70+d - 1Mv
58	BULLOCK	405	2.00	810	FR	120321	Y	70+d - 1Mv
58	BULLOCK	405	2.00	810	FR	60321	Y	70+d - 1Mv
58	BULLOCK	405	2.00	810	FR	10321	Y	70+d - 1Mv
58A	BULLOCK	402	2.14	860	FR	120321	Y	70+d - 1Mv
58A	BULLOCK	402	2.14	860	FR	240421	Y	70+d - 1Mv
58A	BULLOCK	402	2.14	860	FR	70421	Y	70+d - 1Mv
58A	BULLOCK	402	2.14	860	FR	230321	Y	70+d - 1Mv
58A	BULLOCK	402	2.14	860	FR	140321	Y	70+d - 1Mv
59	BULLOCK	448	2.28	1020	AA	241120	N	- 3Mv
59	BULLOCK	448	2.28	1020	AA	241120	N	- 3Mv
59	BULLOCK	448	2.28	1020	AA	251120	N	- 3Mv
59A	BULLOCK	430	1.63	700	FR	61120	N	- 3Mv
59B	BULLOCK	340	2.38	810	LM	240221	Y	70+d - 1Mv

59B	BULLOCK	340	2.38	810	LM	210521	Y	70+d - 1Mv
59C	BULLOCK	450	2.40	1080	SIM	230121	Y	70+d - 3Mv
59D	BULLOCK	445	2.49	1110	SIM	250121	Y	70+d - 3Mv

HEIFER RING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
400D	HEIFER	409	2.03	830	LM	210221	Y	70+d - 1Mv
400D	HEIFER	409	2.03	830	AA	250221	Y	70+d - 1Mv
400D	HEIFER	409	2.03	830	AA	30221	Y	70+d - 1Mv
400D	HEIFER	409	2.03	830	LM	250221	Y	70+d - 1Mv
400D	HEIFER	409	2.03	830	AA	190321	Y	70+d - 1Mv
400D	HEIFER	409	2.03	830	AA	120221	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	416	1.88	780	FR	200121	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	416	1.88	780	FR	310121	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	416	1.88	780	FR	200121	Y	70+d - 1Mv
401K	HEIFER	394	2.16	850	LM	10321	Y	70+d - 1Mv
401K	HEIFER	394	2.16	850	LM	270221	Y	70+d - 1Mv
401K	HEIFER	394	2.16	850	LM	250221	Y	70+d - 1Mv
401K	HEIFER	394	2.16	850	LM	220221	Y	70+d - 1Mv
401K	HEIFER	394	2.16	850	LM	60321	Y	70+d - 1Mv
401K	HEIFER	394	2.16	850	LM	150321	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	402	1.92	770	LM	200221	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	402	1.92	770	LM	260221	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	447	1.99	890	LM	210221	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	447	1.99	890	LM	200221	Y	70+d - 1Mv
402B	HEIFER	370	1.97	730	LM	70321	Y	70+d - 1Mv
402C	HEIFER	420	2.05	860	LM	230221	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	381	2.13	810	HE	30221	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	381	2.13	810	FR	260121	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	381	2.13	810	HE	280121	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	381	2.13	810	HE	300121	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	381	2.13	810	HE	270121	Y	70+d - 1Mv
403B	HEIFER	460	2.26	1040	HE	80320	Y	70+d - 1Mv
403B	HEIFER	460	2.26	1040	HE	260420	Y	70+d - 1Mv
403B	HEIFER	460	2.26	1040	AA	230320	Y	70+d - 1Mv
403B	HEIFER	460	2.26	1040	HE	200420	Y	70+d - 1Mv
403C	HEIFER	445	2.18	970	HE	260420	Y	70+d - 1Mv
404D	HEIFER	378	2.35	890	AA	300121	Y	70+d - 1Mv
404D	HEIFER	378	2.35	890	AA	200321	Y	70+d - 1Mv
404D	HEIFER	378	2.35	890	AA	70321	Y	70+d - 1Mv
404D	HEIFER	378	2.35	890	AA	280121	Y	70+d - 1Mv
404D	HEIFER	378	2.35	890	AA	310121	Y	70+d - 1Mv
404D	HEIFER	378	2.35	890	AA	220321	Y	70+d - 1Mv
404D	HEIFER	378	2.35	890	AA	240221	Y	70+d - 1Mv
404D	HEIFER	378	2.35	890	AA	210221	Y	70+d - 1Mv
404D	HEIFER	378	2.35	890	AA	60221	Y	70+d - 1Mv
404D	HEIFER	378	2.35	890	AA	280121	Y	70+d - 1Mv
404D	HEIFER	378	2.35	890	AA	220221	Y	70+d - 1Mv
404D	HEIFER	378	2.35	890	AA	180421	Y	70+d - 1Mv
405K	HEIFER	390	1.92	750	SIM	50521	N	- 2Mv

405K	HEIFER	390	1.92	750	SIM	80521	N	- 2Mv
406	HEIFER	440	2.55	1120	LM	90321	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	440	2.55	1120	LM	50421	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	440	2.55	1120	LM	110321	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	440	2.55	1120	LM	180421	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	440	2.55	1120	LM	210421	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	471	2.68	1260	LM	210321	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	471	2.68	1260	LM	190321	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	471	2.68	1260	LM	170321	Y	70+d - 1Mv
406B	HEIFER	480	2.59	1245	LM	270321	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	415	2.24	930	LM	240221	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	490	2.33	1140	LM	100321	Y	70+d - 1Mv
407B	HEIFER	590	2.82	1665	LM	250420	Y	70+d - 1Mv
407C	HEIFER	585	2.12	1240	LM	270720	Y	70+d - 3Mv
407D	HEIFER	525	2.25	1180	LM	220320	Y	70+d - 2Mv
407E	HEIFER	490	2.51	1230	CH	70321	Y	70+d - 2Mv
407K	HEIFER	535	2.07	1110	FR	40220	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	378	2.25	850	CH	280521	Y	70+d - 2Mv
409	HEIFER	378	2.25	850	CH	80421	Y	70+d - 2Mv
409	HEIFER	378	2.25	850	CH	120221	Y	70+d - 2Mv
409A	HEIFER	575	2.31	1330	HE	70420	Y	70+d - 3Mv
409B	HEIFER	510	2.47	1260	HE	120320	Y	70+d - 3Mv
409C	HEIFER	545	2.44	1330	HE	190520	Y	- 3Mv
409D	HEIFER	435	2.00	870	FR	300320	Y	70+d - 4Mv
410	HEIFER	470	2.30	1080	AA	70420	Y	70+d - 4Mv
410	HEIFER	470	2.30	1080	AA	280420	Y	70+d - 4Mv
410A	HEIFER	567	2.45	1390	SIM	200520	Y	70+d - 2Mv
410A	HEIFER	567	2.45	1390	SIM	210520	Y	70+d - 2Mv
410B	HEIFER	258	1.71	440	FR	290321	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	258	1.71	440	FR	10421	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	258	1.71	440	FR	170321	Y	70+d - 1Mv
410C	HEIFER	270	2.04	550	AA	60521	Y	70+d - 1Mv
410D	HEIFER	290	1.66	480	AA	180321	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	450	2.38	1070	AA	250321	N	- 2Mv
411	HEIFER	450	2.38	1070	AA	40321	N	- 2Mv
411A	HEIFER	410	2.51	1030	CH	111021	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	410	2.51	1030	CH	101021	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	410	2.51	1030	CH	111021	Y	70+d - 1Mv
411B	HEIFER	427	2.58	1100	LM	210421	Y	70+d - 1Mv
411B	HEIFER	427	2.58	1100	CH	101021	Y	70+d - 1Mv
411C	HEIFER	505	2.26	1140	FR	240220	Y	70+d - 2Mv
412	HEIFER	310	2.29	710	AA	310321	Y	70+d - 2Mv
412	HEIFER	310	2.29	710	AA	100321	Y	70+d - 2Mv
412	HEIFER	310	2.29	710	AA	120421	Y	70+d - 2Mv
412	HEIFER	310	2.29	710	AA	90421	Y	70+d - 3Mv
412	HEIFER	310	2.29	710	AA	250221	Y	70+d - 2Mv
412	HEIFER	310	2.29	710	AA	260521	Y	70+d - 2Mv
412A	HEIFER	315	2.03	640	LM	60321	Y	70+d - 2Mv
412B	HEIFER	315	1.68	530		40421	Y	70+d - 2Mv
412D	HEIFER	395	2.28	900	CH	160921	Y	23d - 2Mv

413	HEIFER	585	2.14	1250	HE	270718	N	- 1Mv
413A	HEIFER	490	2.08	1020	LM	230819	N	- 1Mv
413B	HEIFER	510	2.49	1270	HE	150721	N	- 1Mv
413D	HEIFER	448	2.17	970	HE	21020	N	- 1Mv
413D	HEIFER	448	2.17	970	HE	270721	N	- 1Mv
413D	HEIFER	448	2.17	970	HE	170920	N	- 1Mv
413E	HEIFER	415	1.98	820	HE	40821	N	- 1Mv
414B	HEIFER	510	2.25	1150	SHX	300321	N	- 1Mv
414C	HEIFER	340	2.03	690	SHX	170621	N	- 1Mv
414D	HEIFER	515	1.94	1000	SHX	250321	N	- 1Mv
414E	HEIFER	430	1.98	850	SHX	40421	N	- 1Mv
414H	HEIFER	410	2.15	880	AA	250521	N	- 1Mv
414K	HEIFER	490	2.22	1090	SHX	310321	N	- 1Mv

CULL COWS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
415	DRY COW	635	2.58	1640	LM	70719	Y	70+d - 3Mv
415A	DRY COW	585	2.17	1270	HE	250216	Y	70+d - 2Mv
415B	DRY COW	520	2.37	1230	HE	160217	Y	70+d - 2Mv
415H	DRY COW	595	2.24	1330	LM	50309	N	- 2Mv
415K	DRY COW	600	2.20	1320	LM	300309	N	- 2Mv
416C	DRY COW	450	1.02	460	FR	250214	Y	70+d - 1Mv
416D	DRY COW	500	1.38	690	FR	250213	Y	70+d - 1Mv
416E	DRY COW	630	2.14	1350	FR	140217	Y	70+d - 1Mv
417A	DRY COW	745	2.05	1530	FR	60414	Y	70+d - 2Mv
417B	DRY COW	515	1.46	750	FR	151217	Y	70+d - 4Mv

BREEDING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
804	BULL	635	2.33	1480	LM	260819	Y	70+d - 2Mv
805	BULL	735	2.35	1730	FR	110220	Y	70+d - 2Mv
806	BULL	830	2.17	1800	FR	10220	Y	70+d - 2Mv
808	BULL	470	2.02	950	HE	190321	Y	- 3Mv
809	BULL	435	2.18	950	AU	20321	Y	70+d - 2Mv
810	BULL	395	1.95	770	FR	150221	Y	40d - 2Mv
811	BULL	840	2.13	1790	AA	10918	Y	70+d - 3Mv
812	BULL	820	2.22	1820	LM	50315	Y	70+d - 3Mv
813	BULL	945	2.10	1980	FR	280120	Y	70+d - 2Mv

CALVES

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
200	M CALF			360	LM	250522	Y	70+d - 1Mv
201	M CALF			425	AA	270122	Y	70+d - 2Mv