

BULLOCKS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
4	BULLOCK	525	2.00	1050	FR	260421	N	- 1Mv
4A	BULLOCK	505	2.02	1020	HE	270421	N	- 1Mv
4B	BULLOCK	475	2.00	950	HE	260421	N	- 1Mv
4C	BULLOCK	455	1.80	820	FR	261221	N	- 1Mv
4D	BULLOCK	410	1.83	750	HE	30521	N	- 1Mv
4E	BULLOCK	355	1.89	670	HE	181221	N	- 1Mv
4H	BULLOCK	350	1.91	670	HE	300421	N	- 1Mv
4K	BULLOCK	350	1.77	620	HE	250421	N	- 1Mv
4T	BULLOCK	335	1.55	520	FR	270422	N	- 1Mv
7D	BULLOCK	487	2.32	1130	HE	90321	N	- 2Mv
7D	BULLOCK	487	2.32	1130	HE	310321	N	- 2Mv
7D	BULLOCK	487	2.32	1130	HE	220221	N	- 2Mv
7D	BULLOCK	487	2.32	1130	HE	160221	N	- 2Mv
7D	BULLOCK	487	2.32	1130	HE	120221	N	- 2Mv
7D	BULLOCK	487	2.32	1130	HE	130221	N	- 2Mv
7D	BULLOCK	487	2.32	1130	HE	110321	N	- 2Mv
8B	BULLOCK	446	2.40	1070	HE	80221	N	- 2Mv
8B	BULLOCK	446	2.40	1070	HE	140321	N	- 2Mv
8B	BULLOCK	446	2.40	1070	HE	40321	N	- 2Mv
8B	BULLOCK	446	2.40	1070	HE	160321	N	- 2Mv
8B	BULLOCK	446	2.40	1070	HE	160221	N	- 2Mv
8C	BULLOCK	448	2.37	1060	AA	200321	N	- 2Mv
8C	BULLOCK	448	2.37	1060	AA	60321	N	- 2Mv
8C	BULLOCK	448	2.37	1060	AA	190321	N	- 2Mv
8C	BULLOCK	448	2.37	1060	AA	240221	N	- 2Mv
8C	BULLOCK	448	2.37	1060	AA	20321	N	- 2Mv
8C	BULLOCK	448	2.37	1060	AA	60321	N	- 2Mv
9	BULLOCK	481	1.98	950	FR	180121	Y	70+d - 2Mv
9	BULLOCK	481	1.98	950	FR	140221	Y	70+d - 2Mv
9	BULLOCK	481	1.98	950	FR	200121	Y	70+d - 2Mv
9	BULLOCK	481	1.98	950	FR	210121	Y	70+d - 2Mv
9	BULLOCK	481	1.98	950	FR	240121	Y	70+d - 2Mv
9A	BULLOCK	453	1.96	890	FR	260121	Y	70+d - 2Mv
9A	BULLOCK	453	1.96	890	FR	20221	Y	70+d - 3Mv
9A	BULLOCK	453	1.96	890	FR	270121	Y	70+d - 2Mv
9A	BULLOCK	453	1.96	890	FR	50221	Y	70+d - 2Mv
9A	BULLOCK	453	1.96	890	FR	100221	Y	70+d - 2Mv
9A	BULLOCK	453	1.96	890	FR	281220	Y	70+d - 2Mv
10	BULLOCK	472	1.97	930	FR	200121	N	- 2Mv
10	BULLOCK	472	1.97	930	FR	230121	N	- 2Mv
10A	BULLOCK	405	2.17	880		150221	Y	70+d - 2Mv
10B	BULLOCK	470	2.02	950	FR	250121	Y	70+d - 2Mv
10A.	BULLOCK	405	2.17	880		60421	N	- 3Mv
11B	BULLOCK	379	1.58	600	FR	170221	Y	70+d - 3Mv
11B	BULLOCK	379	1.58	600	FR	130221	Y	70+d - 3Mv
11B	BULLOCK	379	1.58	600	FR	120221	Y	70+d - 3Mv
11B	BULLOCK	379	1.58	600	FR	140221	Y	70+d - 3Mv

11B	BULLOCK	379	1.58	600	FR	200221	Y	70+d - 3Mv
11B	BULLOCK	379	1.58	600	FR	180221	Y	70+d - 3Mv
11B	BULLOCK	379	1.58	600	FR	270221	Y	70+d - 3Mv
11B	BULLOCK	379	1.58	600	FR	170221	Y	70+d - 3Mv
11B	BULLOCK	379	1.58	600	FR	230221	Y	70+d - 3Mv
11B	BULLOCK	379	1.58	600	FR	200221	Y	70+d - 3Mv
12C	BULLOCK	345	1.57	540	FR	200221	Y	70+d - 3Mv
12C	BULLOCK	345	1.57	540	FR	170221	Y	70+d - 3Mv
12C	BULLOCK	345	1.57	540	FR	260221	Y	70+d - 3Mv
12C	BULLOCK	345	1.57	540	FR	70221	Y	70+d - 1Mv
12C	BULLOCK	345	1.57	540	FR	70221	Y	70+d - 1Mv
12C	BULLOCK	345	1.57	540	FR	270221	Y	70+d - 3Mv
12C	BULLOCK	345	1.57	540	FR	180221	Y	70+d - 3Mv
12C	BULLOCK	345	1.57	540	FR	120221	Y	70+d - 3Mv
12C	BULLOCK	345	1.57	540	FR	280221	Y	70+d - 1Mv
12C	BULLOCK	345	1.57	540	FR	300421	Y	70+d - 1Mv
13D	BULLOCK	373	1.50	560	FR	200221	Y	70+d - 3Mv
13D	BULLOCK	373	1.50	560	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
13D	BULLOCK	373	1.50	560	FR	140221	Y	70+d - 3Mv
13D	BULLOCK	373	1.50	560	FR	140221	Y	70+d - 3Mv
13D	BULLOCK	373	1.50	560	FR	150221	Y	70+d - 3Mv
13D	BULLOCK	373	1.50	560	FR	110221	Y	70+d - 3Mv
13D	BULLOCK	373	1.50	560	FR	250221	Y	70+d - 3Mv
13D	BULLOCK	373	1.50	560	FR	250221	Y	70+d - 1Mv
13D	BULLOCK	373	1.50	560	FR	100221	Y	70+d - 1Mv
13D	BULLOCK	373	1.50	560	FR	220221	Y	70+d - 3Mv
14	BULLOCK	448	2.41	1080	HE	240221	Y	70+d - 2Mv
14	BULLOCK	448	2.41	1080	HE	40321	Y	70+d - 2Mv
14	BULLOCK	448	2.41	1080	HE	230221	Y	70+d - 2Mv
14	BULLOCK	448	2.41	1080	HE	280221	Y	70+d - 2Mv
14A	BULLOCK	481	2.29	1100	HE	30321	Y	70+d - 2Mv
14A	BULLOCK	481	2.29	1100	HE	60321	Y	70+d - 2Mv
14A	BULLOCK	481	2.29	1100	HE	190221	Y	70+d - 2Mv
14B	BULLOCK	477	2.39	1140	AA	270221	Y	70+d - 2Mv
14B	BULLOCK	477	2.39	1140	AA	150221	Y	70+d - 2Mv
14C	BULLOCK	472	2.37	1120	LM	220321	Y	70+d - 2Mv
14C	BULLOCK	472	2.37	1120	LM	220221	Y	70+d - 2Mv
15	BULLOCK	442	2.40	1060	HE	30321	Y	70+d - 2Mv
15	BULLOCK	442	2.40	1060	HE	160221	Y	70+d - 2Mv
15	BULLOCK	442	2.40	1060	HE	220221	Y	70+d - 2Mv
15	BULLOCK	442	2.40	1060	HE	240221	Y	70+d - 2Mv
15A	BULLOCK	461	2.39	1100	AA	10221	Y	70+d - 2Mv
15A	BULLOCK	461	2.39	1100	AA	200221	Y	70+d - 2Mv
15A	BULLOCK	461	2.39	1100	AA	280221	Y	70+d - 2Mv
15A	BULLOCK	461	2.39	1100	AA	150321	Y	70+d - 2Mv
16	BULLOCK	380	2.26	860	AA	300421	Y	70+d - 2Mv
16A	BULLOCK	435	2.07	900	SHX	90621	Y	70+d - 2Mv
16B	BULLOCK	442	2.04	900	FR	210721	Y	70+d - 2Mv
16B	BULLOCK	442	2.04	900	FR	290121	Y	70+d - 3Mv
16B	BULLOCK	442	2.04	900	FR	40221	Y	70+d - 3Mv

16B	BULLOCK	442	2.04	900	FR	20221	Y	70+d - 3Mv
16B	BULLOCK	442	2.04	900	FR	290121	Y	70+d - 3Mv
17	BULLOCK	475	2.32	1100	LM	100421	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	475	2.32	1100	LM	110421	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	475	2.32	1100	CH	170321	Y	70+d - 2Mv
17A	BULLOCK	515	2.21	1140	HE	10521	Y	70+d - 2Mv
17K	BULLOCK	483	2.05	990	FR	280121	Y	70+d - 1Mv
17K	BULLOCK	483	2.05	990	FR	40221	Y	70+d - 1Mv
17K	BULLOCK	483	2.05	990	FR	260121	Y	70+d - 1Mv
17K	BULLOCK	483	2.05	990	FR	10221	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	453	2.03	920	FR	50221	Y	70+d - 2Mv
18	BULLOCK	453	2.03	920	FR	100221	Y	70+d - 2Mv
18	BULLOCK	453	2.03	920	FR	100221	Y	70+d - 2Mv
18	BULLOCK	453	2.03	920	FR	100221	Y	70+d - 2Mv
18	BULLOCK	453	2.03	920	FR	130221	Y	70+d - 2Mv
18A	BULLOCK	469	2.92	1370	LM	200521	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	469	2.92	1370	LM	10521	Y	70+d - 4Mv
18A	BULLOCK	469	2.92	1370	LM	170521	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	469	2.92	1370	LM	150521	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	469	2.92	1370	LM	190521	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	493	2.94	1450	CH	200321	Y	70+d - 2Mv
18B	BULLOCK	493	2.94	1450	CH	300421	Y	70+d - 2Mv
18B	BULLOCK	493	2.94	1450	CH	170321	Y	70+d - 2Mv
18D	BULLOCK	530	2.64	1400	BB	150421	Y	39d - 2Mv
19	BULLOCK	412	2.40	990	HE	210221	Y	70+d - 2Mv
19	BULLOCK	412	2.40	990	HE	90621	Y	70+d - 2Mv
19	BULLOCK	412	2.40	990	HE	270421	Y	70+d - 3Mv
19	BULLOCK	412	2.40	990	HE	90421	Y	70+d - 2Mv
19	BULLOCK	412	2.40	990	HE	270321	Y	70+d - 2Mv
20	BULLOCK	454	3.19	1450	LM	40421	Y	70+d - 2Mv
20	BULLOCK	454	3.19	1450	LM	70521	Y	70+d - 2Mv
20	BULLOCK	454	3.19	1450	LM	150421	Y	70+d - 1Mv
20	BULLOCK	454	3.19	1450	LM	90421	Y	70+d - 2Mv
20	BULLOCK	454	3.19	1450	LM	240321	Y	70+d - 2Mv
20A	BULLOCK	490	3.08	1510	LM	30421	Y	70+d - 2Mv
20A	BULLOCK	490	3.08	1510	LM	40421	Y	70+d - 2Mv
21	BULLOCK	450	2.80	1260	LM	110521	Y	70+d - 2Mv
21	BULLOCK	450	2.80	1260	LM	70421	Y	70+d - 2Mv
21A	BULLOCK	535	2.82	1510	LM	30321	Y	70+d - 1Mv
21B	BULLOCK	345	2.55	880	LM	110221	Y	70+d - 1Mv
21B	BULLOCK	345	2.55	880	LM	90221	Y	70+d - 1Mv
21B	BULLOCK	345	2.55	880	LM	60421	Y	70+d - 1Mv
21B	BULLOCK	345	2.55	880	LM	90321	Y	70+d - 1Mv
21C	BULLOCK	477	3.17	1510	LM	120521	Y	70+d - 1Mv
21C	BULLOCK	477	3.17	1510	LM	40421	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	550	2.00	1100	JE/JY	170221	N	- 3Mv
22A	BULLOCK	436	2.43	1060	AA	100321	Y	2d - 2Mv
22A	BULLOCK	436	2.43	1060	AA	140321	Y	2d - 2Mv
22A	BULLOCK	436	2.43	1060	AA	120321	Y	2d - 2Mv
22A	BULLOCK	436	2.43	1060	AA	80321	Y	2d - 2Mv

22A	BULLOCK	436	2.43	1060	AA	150321	Y	2d - 2Mv
23	BULLOCK	412	2.79	1150	LM	300721	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	412	2.79	1150	LM	240721	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	412	2.79	1150	LM	100921	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	412	2.79	1150	LM	240721	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	480	3.31	1590	LM	20421	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	367	2.86	1050	LM	30921	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	367	2.86	1050	LM	280921	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	367	2.86	1050	LM	270821	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	367	2.86	1050	LM	280921	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	367	2.86	1050	LM	260821	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	337	3.03	1020	LM	160921	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	337	3.03	1020	LM	221021	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	325	2.25	730	HE	290421	N	- 2Mv
25	BULLOCK	325	2.25	730	HE	80321	N	- 2Mv
25	BULLOCK	325	2.25	730	HE	240421	N	- 2Mv
25	BULLOCK	325	2.25	730	HE	260421	N	- 2Mv
25	BULLOCK	325	2.25	730	HE	170421	N	- 2Mv
25	BULLOCK	325	2.25	730	HE	80321	N	- 2Mv
25A	BULLOCK	480	1.96	940	LM	70321	N	- 2Mv
26	BULLOCK	505	2.20	1110	FR	190121	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	505	2.20	1110	FR	230121	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	505	2.20	1110	FR	300121	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	505	2.20	1110	FR	280121	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	505	2.20	1110	FR	130121	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	510	2.27	1160	FR	10221	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	510	2.27	1160	FR	280121	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	535	2.28	1220	FR	140121	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	535	2.28	1220	FR	150121	Y	70+d - 1Mv
27H	BULLOCK	468	1.92	900	FR	310121	N	- 2Mv
27H	BULLOCK	468	1.92	900	FR	40221	N	- 2Mv
27H	BULLOCK	468	1.92	900	FR	110221	N	- 2Mv
27H	BULLOCK	468	1.92	900	FR	90221	N	- 2Mv
27H	BULLOCK	468	1.92	900	FR	80221	N	- 2Mv
27H	BULLOCK	468	1.92	900	FR	300121	N	- 2Mv
27H	BULLOCK	468	1.92	900	FR	210221	N	- 2Mv
27H	BULLOCK	468	1.92	900	FR	250121	N	- 2Mv
27H	BULLOCK	468	1.92	900	FR	240121	N	- 2Mv
27H	BULLOCK	468	1.92	900	FR	60221	N	- 2Mv
27H	BULLOCK	468	1.92	900	FR	70221	N	- 2Mv
27H	BULLOCK	468	1.92	900	FR	300121	N	- 2Mv
27H	BULLOCK	468	1.92	900	FR	250121	N	- 2Mv
27H	BULLOCK	468	1.92	900	FR	110221	N	- 2Mv
27H	BULLOCK	468	1.92	900	FR	20221	N	- 2Mv
27H	BULLOCK	468	1.92	900	FR	30221	N	- 2Mv
29A	BULLOCK	449	2.03	910	FR	210121	Y	70+d - 2Mv
29A	BULLOCK	449	2.03	910	FR	170121	Y	70+d - 2Mv
29A	BULLOCK	449	2.03	910	FR	100221	Y	70+d - 2Mv
29A	BULLOCK	449	2.03	910	FR	50221	Y	70+d - 2Mv
29A	BULLOCK	449	2.03	910	FR	80221	Y	70+d - 2Mv

29B	BULLOCK	456	1.84	840	FR	300121	Y	70+d - 2Mv
29B	BULLOCK	456	1.84	840	FR	160121	Y	70+d - 2Mv
29B	BULLOCK	456	1.84	840	FR	230121	Y	70+d - 2Mv
29B	BULLOCK	456	1.84	840	FR	240121	Y	70+d - 2Mv
29B	BULLOCK	456	1.84	840	FR	240121	Y	70+d - 2Mv
30C	BULLOCK	474	1.88	890	FR	210121	Y	70+d - 2Mv
30C	BULLOCK	474	1.88	890	FR	240121	Y	70+d - 2Mv
30C	BULLOCK	474	1.88	890	FR	260121	Y	70+d - 2Mv
30C	BULLOCK	474	1.88	890	FR	170121	Y	70+d - 2Mv
30C	BULLOCK	474	1.88	890	FR	260121	Y	70+d - 2Mv
30D	BULLOCK	448	1.92	860	FR	210121	Y	70+d - 2Mv
30D	BULLOCK	448	1.92	860	FR	270121	Y	70+d - 2Mv
30D	BULLOCK	448	1.92	860	FR	280121	Y	70+d - 2Mv
30D	BULLOCK	448	1.92	860	FR	310121	Y	70+d - 2Mv
31	BULLOCK	435	1.66	720	FR	270221	N	- 2Mv
31A	BULLOCK	452	2.41	1090	HE	80321	N	- 2Mv
31A	BULLOCK	452	2.41	1090	HE	190321	N	- 2Mv
31B	BULLOCK	490	2.18	1070	HE	180321	N	- 2Mv
31B	BULLOCK	490	2.18	1070	HE	180321	N	- 2Mv
32	BULLOCK	425	2.75	1170	LM	240421	N	- 1Mv
32	BULLOCK	425	2.75	1170	LM	140421	N	- 1Mv
32A	BULLOCK	450	2.44	1100	LM	270421	N	- 1Mv
32B	BULLOCK	443	2.78	1230	LM	260421	N	- 1Mv
32B	BULLOCK	443	2.78	1230	LM	230421	N	- 1Mv
32B	BULLOCK	443	2.78	1230	LM	300421	N	- 1Mv
32C	BULLOCK	500	2.52	1260	LM	290421	N	- 1Mv
33	BULLOCK	415	1.83	760	FR	20321	Y	70+d - 2Mv
33	BULLOCK	415	1.83	760	FR	160321	Y	70+d - 2Mv
33	BULLOCK	415	1.83	760	FR	240221	Y	70+d - 2Mv
33	BULLOCK	415	1.83	760	FR	60321	Y	70+d - 2Mv
33	BULLOCK	415	1.83	760	FR	220221	Y	70+d - 2Mv
33	BULLOCK	415	1.83	760	FR	50221	Y	70+d - 2Mv
33A	BULLOCK	421	1.88	790	FR	280221	Y	70+d - 2Mv
33A	BULLOCK	421	1.88	790	FR	170221	Y	70+d - 2Mv
33A	BULLOCK	421	1.88	790	FR	230221	Y	70+d - 2Mv
33A	BULLOCK	421	1.88	790	FR	100221	Y	70+d - 2Mv
34	BULLOCK	487	2.03	990	FR	180221	Y	70+d - 2Mv
34	BULLOCK	487	2.03	990	FR	240221	Y	70+d - 2Mv
34A	BULLOCK	460	1.89	870	FR	180221	Y	70+d - 2Mv
34B	BULLOCK	465	1.89	880	FR	140221	Y	70+d - 2Mv
35A	BULLOCK	467	2.14	1000	FR	240121	Y	70+d - 2Mv
35A	BULLOCK	467	2.14	1000	FR	260121	Y	70+d - 2Mv
35A	BULLOCK	467	2.14	1000	FR	240121	Y	70+d - 2Mv
35A	BULLOCK	467	2.14	1000	FR	220121	Y	70+d - 2Mv
35A	BULLOCK	467	2.14	1000	FR	260121	Y	70+d - 2Mv
35A	BULLOCK	467	2.14	1000	FR	180121	Y	70+d - 2Mv
35A	BULLOCK	467	2.14	1000	FR	290121	Y	70+d - 2Mv
35A	BULLOCK	467	2.14	1000	FR	280121	Y	70+d - 2Mv
35A	BULLOCK	467	2.14	1000	FR	190221	Y	70+d - 2Mv
36A	BULLOCK	440	2.20	970	FR	110221	Y	70+d - 1Mv

36A	BULLOCK	440	2.20	970	FR	120221	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	440	2.20	970	FR	220221	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	440	2.20	970	FR	230221	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	440	2.20	970	FR	10321	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	460	2.09	960	FR	270221	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	460	2.09	960	FR	210221	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	425	2.49	1060	HE	190321	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	425	2.49	1060	HE	60321	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	397	2.22	880	FR	270221	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	397	2.22	880	FR	180421	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	397	2.22	880	FR	170421	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	397	2.22	880	FR	130421	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	397	2.22	880	FR	100421	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	397	2.22	880	FR	240321	Y	70+d - 1Mv
37H	BULLOCK	395	2.71	1070	HE	110321	N	- 2Mv
37H	BULLOCK	395	2.71	1070	HE	140321	N	- 2Mv
37H	BULLOCK	395	2.71	1070	HE	10421	N	- 2Mv
37K	BULLOCK	505	2.14	1080	HE	100221	N	- 2Mv
37K	BULLOCK	505	2.14	1080	HE	260221	N	- 2Mv
38	BULLOCK	480	1.94	930	HE	100221	N	- 2Mv
38A	BULLOCK	466	2.36	1100	AA	60221	N	- 2Mv
38A	BULLOCK	466	2.36	1100	AA	20221	N	- 2Mv
38A	BULLOCK	466	2.36	1100	AA	240221	N	- 2Mv
38B	BULLOCK	545	2.29	1250	AA	300121	N	- 2Mv
38C	BULLOCK	432	2.43	1050	AA	220321	N	- 2Mv
38C	BULLOCK	432	2.43	1050	AA	220321	N	- 2Mv
38D	BULLOCK	417	3.14	1310	CH	70221	N	- 1Mv
38D	BULLOCK	417	3.14	1310	CH	210421	N	- 1Mv
38E	BULLOCK	335	2.57	860	CH	150621	N	- 1Mv
38H	BULLOCK	420	2.50	1050	HE	50521	N	- 2Mv
38K	BULLOCK	350	2.57	900	HE	200421	N	- 2Mv
39E	BULLOCK	510	2.16	1100	AA	260421	Y	70+d - 2Mv
39H	BULLOCK	436	2.45	1070	AA	40321	Y	70+d - 2Mv
39H	BULLOCK	436	2.45	1070	AA	70321	Y	70+d - 2Mv
39H	BULLOCK	436	2.45	1070	AA	100321	Y	70+d - 2Mv
39L	BULLOCK	476	2.63	1250	HE	100421	Y	70+d - 3Mv
39L	BULLOCK	476	2.63	1250	HE	100421	Y	70+d - 2Mv
39L	BULLOCK	476	2.63	1250	HE	210321	Y	70+d - 2Mv
39L	BULLOCK	476	2.63	1250	HE	310321	Y	70+d - 2Mv
39L	BULLOCK	476	2.63	1250	HE	90321	Y	70+d - 2Mv
39L	BULLOCK	476	2.63	1250	HE	80221	Y	70+d - 3Mv
39L	BULLOCK	476	2.63	1250	HE	270321	Y	70+d - 2Mv
40	BULLOCK	476	2.44	1160	HE	160321	Y	70+d - 2Mv
40	BULLOCK	476	2.44	1160	HE	100321	Y	70+d - 2Mv
40	BULLOCK	476	2.44	1160	HE	110321	Y	70+d - 2Mv
40	BULLOCK	476	2.44	1160	HE	280221	Y	70+d - 2Mv
40	BULLOCK	476	2.44	1160	HE	190321	Y	70+d - 2Mv
40A	BULLOCK	460	2.39	1100	HE	300321	Y	70+d - 2Mv
40A	BULLOCK	460	2.39	1100	HE	160321	Y	70+d - 2Mv
40A	BULLOCK	460	2.39	1100	HE	100321	Y	70+d - 2Mv

40A	BULLOCK	460	2.39	1100	HE	10421	Y	70+d - 2Mv
40A	BULLOCK	460	2.39	1100	HE	200321	Y	70+d - 2Mv
40A	BULLOCK	460	2.39	1100	HE	250321	Y	70+d - 2Mv
40A	BULLOCK	460	2.39	1100	HE	120321	Y	70+d - 3Mv
40C	BULLOCK	462	2.10	970	FR	260121	Y	70+d - 1Mv
40C	BULLOCK	462	2.10	970	FR	250121	Y	70+d - 1Mv
40C	BULLOCK	462	2.10	970	FR	240121	Y	70+d - 1Mv
40C	BULLOCK	462	2.10	970	FR	190121	Y	70+d - 1Mv
40C	BULLOCK	462	2.10	970	FR	270121	Y	70+d - 1Mv
40D	BULLOCK	453	2.05	930	FR	160121	Y	70+d - 1Mv
40D	BULLOCK	453	2.05	930	FR	300121	Y	70+d - 1Mv
40D	BULLOCK	453	2.05	930	FR	190321	Y	70+d - 1Mv
40D	BULLOCK	453	2.05	930	FR	310121	Y	70+d - 1Mv
40D	BULLOCK	453	2.05	930	FR	270121	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	507	2.31	1170	HE	150321	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	507	2.31	1170	HE	180321	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	507	2.31	1170	HE	250321	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	507	2.31	1170	AA	230221	Y	70+d - 2Mv
41A	BULLOCK	500	2.30	1150	HE	110321	Y	70+d - 2Mv
41A	BULLOCK	500	2.30	1150	LM	110321	Y	70+d - 2Mv
41A	BULLOCK	500	2.30	1150	HE	70321	Y	70+d - 2Mv
41A	BULLOCK	500	2.30	1150	HE	230221	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	317	1.36	430	FR	250321	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	317	1.36	430	FR	250321	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	317	1.36	430	FR	110421	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	317	1.36	430	FR	250321	Y	70+d - 2Mv
43	BULLOCK	600	2.67	1600	CH	60321	N	- 1Mv
43A	BULLOCK	530	2.23	1180	FR	280121	Y	70+d - 2Mv
43A	BULLOCK	530	2.23	1180	FR	260121	Y	70+d - 2Mv
43A	BULLOCK	530	2.23	1180	FR	300121	Y	70+d - 2Mv
43A	BULLOCK	530	2.23	1180	FR	10221	Y	70+d - 2Mv
43A	BULLOCK	530	2.23	1180	FR	100221	Y	70+d - 2Mv
43A	BULLOCK	530	2.23	1180	FR	130221	Y	70+d - 2Mv
44	BULLOCK	427	1.76	750	FR	270121	Y	70+d - 1Mv
44	BULLOCK	427	1.76	750	FR	170221	Y	70+d - 2Mv
44	BULLOCK	427	1.76	750	FR	220121	Y	70+d - 2Mv
44	BULLOCK	427	1.76	750	FR	260121	Y	70+d - 2Mv
44A	BULLOCK	386	1.76	680	FR	190221	Y	70+d - 1Mv
44A	BULLOCK	386	1.76	680	FR	180521	Y	70+d - 1Mv
44A	BULLOCK	386	1.76	680	FR	60221	Y	70+d - 2Mv
44A	BULLOCK	386	1.76	680	FR	220421	Y	70+d - 1Mv
44B	BULLOCK	381	1.78	680	FR	240421	Y	70+d - 1Mv
44B	BULLOCK	381	1.78	680	FR	90221	Y	70+d - 2Mv
44B	BULLOCK	381	1.78	680	FR	170321	Y	70+d - 1Mv
44B	BULLOCK	381	1.78	680	FR	280121	Y	70+d - 2Mv
44C	BULLOCK	366	1.78	650	FR	260321	Y	70+d - 1Mv
44C	BULLOCK	366	1.78	650	FR	230421	Y	70+d - 1Mv
44C	BULLOCK	366	1.78	650	FR	240421	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	438	2.58	1130	LM	210221	N	- 1Mv
46	BULLOCK	438	2.58	1130	LM	200221	N	- 1Mv

46	BULLOCK	438	2.58	1130	LM	150221	N	- 1Mv
46A	BULLOCK	473	2.54	1200	LM	210221	Y	70+d - 1Mv
46A	BULLOCK	473	2.54	1200	LM	150221	Y	70+d - 1Mv
46A	BULLOCK	473	2.54	1200	LM	210221	Y	70+d - 1Mv
46B	BULLOCK	416	2.50	1040	LM	110321	Y	70+d - 1Mv
46B	BULLOCK	416	2.50	1040	LM	100321	Y	70+d - 1Mv
46B	BULLOCK	416	2.50	1040	LM	110321	Y	70+d - 1Mv
46B	BULLOCK	416	2.50	1040	LM	110421	Y	70+d - 1Mv
46C	BULLOCK	390	2.51	980	LM	20421	Y	70+d - 1Mv
46C	BULLOCK	390	2.51	980	LM	300421	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	530	2.08	1100	FR	230320	Y	70+d - 3Mv
48	BULLOCK	416	2.31	960	AA	40421	N	- 2Mv
48	BULLOCK	416	2.31	960	AA	250121	N	- 2Mv
48	BULLOCK	416	2.31	960	AA	90221	N	- 2Mv
48A	BULLOCK	462	2.08	960	AU	210221	N	- 2Mv
48A	BULLOCK	462	2.08	960	LM	20221	N	- 2Mv
48B	BULLOCK	482	2.45	1180	AA	220121	N	- 2Mv
48B	BULLOCK	482	2.45	1180	AA	290121	N	- 2Mv
48C	BULLOCK	460	2.28	1050	LM	40221	N	- 2Mv
48C	BULLOCK	460	2.28	1050	LM	20221	N	- 2Mv
48D	BULLOCK	435	1.79	780	FR	10221	N	- 2Mv
48E	BULLOCK	465	2.15	1000	AA	170421	N	- 2Mv
48H	BULLOCK	450	2.04	920	AU	210221	N	- 2Mv
49	BULLOCK	733	2.50	1830	HE	20420	N	- 3Mv
49	BULLOCK	733	2.50	1830	HE	40420	N	- 2Mv
49	BULLOCK	733	2.50	1830	HE	30420	N	- 3Mv
50B	BULLOCK	476	1.91	910	FR	160221	Y	70+d - 1Mv
50B	BULLOCK	476	1.91	910	FR	160221	Y	70+d - 1Mv
50B	BULLOCK	476	1.91	910	FR	250121	Y	70+d - 1Mv
50B	BULLOCK	476	1.91	910	FR	50221	Y	70+d - 1Mv
50B	BULLOCK	476	1.91	910	FR	100221	Y	70+d - 1Mv
50C	BULLOCK	470	2.06	970	FR	240221	Y	70+d - 1Mv
50C	BULLOCK	470	2.06	970	FR	200221	Y	70+d - 1Mv
50C	BULLOCK	470	2.06	970	FR	130221	Y	70+d - 1Mv
50C	BULLOCK	470	2.06	970	FR	230221	Y	70+d - 1Mv
50C	BULLOCK	470	2.06	970	FR	150221	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	477	2.08	990	FR	240221	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	477	2.08	990	FR	100321	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	455	2.35	1070	AA	100421	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	455	2.35	1070	AA	260321	Y	70+d - 1Mv
51B	BULLOCK	445	2.34	1040	HE	120321	Y	63d - 1Mv
51C	BULLOCK	375	2.29	860	AA	100421	Y	70+d - 1Mv
51C	BULLOCK	375	2.29	860	AA	280321	Y	70+d - 1Mv
51C	BULLOCK	375	2.29	860	AA	300321	Y	70+d - 1Mv
51D	BULLOCK	410	2.05	840	FR	40321	Y	70+d - 1Mv
51D	BULLOCK	410	2.05	840	FR	130321	Y	70+d - 1Mv
52	BULLOCK	480	2.40	1150	AA	70321	Y	70+d - 2Mv
52	BULLOCK	480	2.40	1150	AA	10321	Y	70+d - 2Mv
52	BULLOCK	480	2.40	1150	AA	180621	Y	70+d - 1Mv
52	BULLOCK	480	2.40	1150	AA	110321	Y	70+d - 2Mv

52	BULLOCK	480	2.40	1150	AA	10321	Y	70+d - 2Mv
52	BULLOCK	480	2.40	1150	AA	170321	Y	70+d - 2Mv
53	BULLOCK	424	2.41	1020	AA	200621	Y	70+d - 1Mv
53	BULLOCK	424	2.41	1020	AA	180621	Y	70+d - 1Mv
53	BULLOCK	424	2.41	1020	AA	170621	Y	70+d - 1Mv
53	BULLOCK	424	2.41	1020	AA	20321	Y	70+d - 2Mv
53	BULLOCK	424	2.41	1020	AA	110321	Y	70+d - 2Mv
53A	BULLOCK	401	2.37	950	AA	110321	Y	70+d - 2Mv
53A	BULLOCK	401	2.37	950	AA	110821	Y	70+d - 1Mv
53A	BULLOCK	401	2.37	950	AA	30821	Y	70+d - 1Mv
53A	BULLOCK	401	2.37	950	AA	190621	Y	70+d - 1Mv
53A	BULLOCK	401	2.37	950	AA	170321	Y	70+d - 2Mv
54	BULLOCK	413	2.54	1050	HE	20321	N	- 2Mv
54	BULLOCK	413	2.54	1050	HE	110421	N	- 2Mv
54	BULLOCK	413	2.54	1050	HE	30421	N	- 2Mv
54A	BULLOCK	405	2.69	1090	SAX	260521	N	- 2Mv
54A	BULLOCK	405	2.69	1090	SAX	90521	N	- 2Mv
54B	BULLOCK	395	2.03	800	HE	160721	N	- 4Mv
54B	BULLOCK	395	2.03	800	HE	130721	N	- 4Mv
54B	BULLOCK	395	2.03	800	HE	40621	N	- 4Mv
54C	BULLOCK	410	2.22	910	HE	280221	Y	70+d - 1Mv
54D	BULLOCK	465	1.94	900	AA	20421	N	- 1Mv
55	BULLOCK	360	2.42	870	AA	110621	Y	70+d - 2Mv
55	BULLOCK	360	2.42	870	AA	50521	Y	70+d - 2Mv
55	BULLOCK	360	2.42	870	AA	120421	Y	70+d - 3Mv
55	BULLOCK	360	2.42	870	AA	270221	Y	70+d - 3Mv
55	BULLOCK	360	2.42	870	AA	10321	Y	70+d - 2Mv
55	BULLOCK	360	2.42	870	AA	60421	Y	70+d - 3Mv
55	BULLOCK	360	2.42	870	AA	140321	Y	70+d - 2Mv
56	BULLOCK	540	2.13	1150	FR	100420	N	- 1Mv
56A	BULLOCK	525	2.61	1370	AU	50321	N	- 2Mv
56B	BULLOCK	430	2.53	1090	LM	280621	N	- 2Mv
56B	BULLOCK	430	2.53	1090	LM	120621	N	- 2Mv
56C	BULLOCK	460	2.37	1090	LM	230721	N	- 2Mv
57	BULLOCK	388	2.22	860	FR	50221	Y	70+d - 1Mv
57	BULLOCK	388	2.22	860	FR	50221	Y	70+d - 1Mv
57	BULLOCK	388	2.22	860	FR	50321	Y	70+d - 1Mv
57	BULLOCK	388	2.22	860	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	372	2.37	880	FR	50321	Y	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	372	2.37	880	FR	50221	Y	70+d - 1Mv
57D	BULLOCK	325	2.28	740	BB	10821	Y	70+d - 1Mv
57E	BULLOCK	380	1.71	650	FR	310521	Y	70+d - 1Mv
57E	BULLOCK	380	1.71	650	FR	10521	Y	70+d - 1Mv
57E	BULLOCK	380	1.71	650	FR	100521	Y	70+d - 1Mv
57E	BULLOCK	380	1.71	650	FR	300521	Y	70+d - 1Mv
57H	BULLOCK	375	2.05	770	AA	40821	Y	70+d - 1Mv
58B	BULLOCK	422	2.51	1060	HE	40321	Y	70+d - 1Mv
58B	BULLOCK	422	2.51	1060	HE	50321	Y	70+d - 1Mv
58C	BULLOCK	535	2.28	1220	HE	30321	Y	70+d - 1Mv
58D	BULLOCK	395	2.63	1040	AA	280421	Y	70+d - 1Mv

58D	BULLOCK	395	2.63	1040	AA	190221	Y	70+d - 1Mv
58E	BULLOCK	440	2.27	1000	HE	140221	Y	70+d - 1Mv
60	BULLOCK	375	2.40	900	HE	150321	Y	70+d - 1Mv
60	BULLOCK	375	2.40	900	HE	280221	Y	70+d - 1Mv
60C	BULLOCK	365	2.38	870	LM	250421	Y	70+d - 3Mv
61	BULLOCK	347	1.30	450	FR	80321	N	- 2Mv
61	BULLOCK	347	1.30	450	FR	70321	N	- 2Mv
61A	BULLOCK	655	2.66	1740	AA	300420	Y	70+d - 1Mv
61A	BULLOCK	655	2.66	1740	AA	210320	Y	70+d - 1Mv
61A	BULLOCK	655	2.66	1740	AA	290420	Y	70+d - 1Mv
61A	BULLOCK	655	2.66	1740	AA	120320	Y	70+d - 1Mv
61A	BULLOCK	655	2.66	1740	AA	210320	Y	70+d - 1Mv
61A	BULLOCK	655	2.66	1740	AA	240320	Y	70+d - 1Mv
62	BULLOCK	693	2.58	1790	HE	170320	Y	70+d - 1Mv
62	BULLOCK	693	2.58	1790	HE	230420	Y	70+d - 1Mv
62	BULLOCK	693	2.58	1790	HE	240420	Y	70+d - 1Mv
62	BULLOCK	693	2.58	1790	HE	280420	Y	70+d - 1Mv
62	BULLOCK	693	2.58	1790	HE	300420	Y	70+d - 1Mv
62	BULLOCK	693	2.58	1790	HE	250320	Y	70+d - 1Mv
62	BULLOCK	693	2.58	1790	HE	260420	Y	70+d - 1Mv
62	BULLOCK	693	2.58	1790	HE	120320	Y	70+d - 1Mv
63B	BULLOCK	460	2.72	1250	LM	20321	Y	70+d - 1Mv
63B	BULLOCK	460	2.72	1250	LM	70321	Y	70+d - 1Mv

HEIFERS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
400	HEIFER	247	2.19	540	AA	280222	Y	70+d - 1Mv
400	HEIFER	247	2.19	540	AA	130222	Y	70+d - 2Mv
400A	HEIFER	431	2.62	1130	LM	170221	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	431	2.62	1130	LM	250720	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	431	2.62	1130	LM	60421	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	425	2.26	960	LM	160221	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	425	2.26	960	LM	10421	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	410	2.73	1120	LM	100421	Y	70+d - 1Mv
400D	HEIFER	390	2.33	910	LM	280721	N	- 1Mv
400E	HEIFER	375	2.19	820	LM	190122	N	- 1Mv
401C	HEIFER	297	2.12	630	HE	50521	N	- 1Mv
401C	HEIFER	297	2.12	630	HE	60521	N	- 1Mv
402A	HEIFER	326	2.30	750	LM	61121	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	326	2.30	750	LM	70421	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	326	2.30	750	LM	90421	Y	70+d - 1Mv
402B	HEIFER	385	2.36	910	CH	210621	N	- 1Mv
402C	HEIFER	350	2.40	840	LM	160621	Y	70+d - 1Mv
402K	HEIFER	346	2.02	700	HE	290321	N	- 2Mv
402K	HEIFER	346	2.02	700	HE	90421	N	- 2Mv
402K	HEIFER	346	2.02	700	HE	60421	N	- 2Mv
402K	HEIFER	346	2.02	700	HE	160321	N	- 2Mv
402K	HEIFER	346	2.02	700	HE	220321	N	- 2Mv
402K	HEIFER	346	2.02	700	HE	220221	N	- 2Mv
402K	HEIFER	346	2.02	700	HE	120421	N	- 2Mv

403	HEIFER	343	2.19	750	AA	80321	Y	70+d - 2Mv
403	HEIFER	343	2.19	750	AA	280221	Y	70+d - 2Mv
403	HEIFER	343	2.19	750	AA	50421	Y	70+d - 2Mv
403	HEIFER	343	2.19	750	AA	270221	Y	70+d - 2Mv
403A	HEIFER	380	2.00	760	AA	10321	Y	70+d - 2Mv
403A	HEIFER	380	2.00	760	AA	150221	Y	70+d - 2Mv
403B	HEIFER	342	1.90	650	LM	20321	Y	70+d - 2Mv
403B	HEIFER	342	1.90	650	AA	30321	Y	70+d - 2Mv
403D	HEIFER	330	1.88	620	AA	70221	Y	70+d - 2Mv
404	HEIFER	432	2.15	930	FR	50221	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	432	2.15	930	FR	150221	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	377	1.99	750	FR	160521	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	377	1.99	750	FR	40421	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	382	2.04	780	FR	140521	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	382	2.04	780	FR	20421	Y	70+d - 1Mv
404E	HEIFER	457	2.60	1190	LM	280421	N	- 1Mv
404E	HEIFER	457	2.60	1190	LM	140421	N	- 1Mv
404H	HEIFER	415	2.36	980	LM	10521	N	- 1Mv
404K	HEIFER	430	2.53	1090	LM	210421	N	- 1Mv
406E	HEIFER	540	2.33	1260	HE	281020	Y	70+d - 3Mv
406E	HEIFER	540	2.33	1260	HE	301020	Y	70+d - 3Mv
406H	HEIFER	468	2.20	1030	HE	271020	Y	70+d - 3Mv
406H	HEIFER	468	2.20	1030	HE	310121	Y	70+d - 3Mv
406H	HEIFER	468	2.20	1030	HE	141220	Y	70+d - 3Mv
406H	HEIFER	468	2.20	1030	HE	291020	Y	70+d - 3Mv
406H	HEIFER	468	2.20	1030	HE	291020	Y	70+d - 3Mv
406K	HEIFER	474	2.15	1020	HE	261020	Y	70+d - 3Mv
406K	HEIFER	474	2.15	1020	HE	271020	Y	70+d - 3Mv
406K	HEIFER	474	2.15	1020	HE	151220	Y	70+d - 3Mv
406K	HEIFER	474	2.15	1020	HE	151220	Y	70+d - 3Mv
406K	HEIFER	474	2.15	1020	HE	151220	Y	70+d - 3Mv
407	HEIFER	423	2.06	870	HE	70421	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	423	2.06	870	HE	30221	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	423	2.06	870	HE	70321	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	423	2.06	870	HE	170421	Y	70+d - 1Mv
407B	HEIFER	435	2.23	970	AA	280121	Y	70+d - 1Mv
407C	HEIFER	562	2.42	1360	SIM	200420	Y	70+d - 3Mv
407C	HEIFER	562	2.42	1360	SIM	260320	Y	70+d - 3Mv
407D	HEIFER	622	2.44	1520	BB	250320	Y	70+d - 2Mv
407D	HEIFER	622	2.44	1520	BB	90420	Y	70+d - 2Mv
407E	HEIFER	580	2.78	1610	LM	220420	Y	70+d - 2Mv
407E	HEIFER	580	2.78	1610	LM	220420	Y	70+d - 2Mv
408	HEIFER	445	2.13	950	LM	50421	Y	70+d - 2Mv
408	HEIFER	445	2.13	950	LM	240421	Y	70+d - 2Mv
408B	HEIFER	380	2.16	820	HE	140521	Y	70+d - 2Mv
408C	HEIFER	360	1.89	680	HE	210521	Y	70+d - 2Mv
408D	HEIFER	535	2.24	1200	FR	100221	Y	70+d - 1Mv
408E	HEIFER	435	2.25	980	AU	100421	Y	70+d - 2Mv
408H	HEIFER	495	2.73	1350	CH	110321	Y	70+d - 2Mv
409	HEIFER	430	2.14	920	HE	110221	N	- 2Mv

409	HEIFER	430	2.14	920	HE	280121	N	- 2Mv
409	HEIFER	430	2.14	920	HE	210221	N	- 2Mv
409	HEIFER	430	2.14	920	HE	220221	N	- 2Mv
409	HEIFER	430	2.14	920	HE	20221	N	- 2Mv
409	HEIFER	430	2.14	920	HE	40221	N	- 2Mv
409A	HEIFER	406	2.22	900	AA	60321	N	- 2Mv
409A	HEIFER	406	2.22	900	AA	240121	N	- 2Mv
409A	HEIFER	406	2.22	900	AA	200121	N	- 2Mv
410B	HEIFER	390	2.14	835	HE	260321	N	- 2Mv
410B	HEIFER	390	2.14	835	HE	70321	N	- 2Mv
410B	HEIFER	390	2.14	835	HE	70321	N	- 2Mv
410B	HEIFER	390	2.14	835	HE	10421	N	- 2Mv
410B	HEIFER	390	2.14	835	HE	70421	N	- 2Mv
410B	HEIFER	390	2.14	835	HE	270221	N	- 2Mv
410B	HEIFER	390	2.14	835	HE	140321	N	- 2Mv
411A	HEIFER	353.2	2.38	840	AA	60621	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	353.2	2.38	840	AA	60221	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	353.2	2.38	840	AA	10521	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	353.2	2.38	840	AA	60321	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	353.2	2.38	840	AA	210221	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	353.2	2.38	840	AA	40421	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	353.2	2.38	840	AA	200321	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	353.2	2.38	840	AA	30321	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	353.2	2.38	840	AA	70321	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	353.2	2.38	840	AA	200321	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	353.2	2.38	840	AA	70321	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	353.2	2.38	840	AA	40421	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	353.2	2.38	840	AA	200321	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	353.2	2.38	840	AA	50421	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	344	2.03	700	HE	60621	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	344	2.03	700	HE	160421	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	344	2.03	700	HE	290121	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	344	2.03	700	HE	270121	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	344	2.03	700	HE	50421	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	337	2.02	680	HE	50421	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	337	2.02	680	HE	310121	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	337	2.02	680	HE	170421	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	337	2.02	680	HE	180421	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	455	2.18	990	AA	130321	Y	70+d - 2Mv
413	HEIFER	455	2.18	990	AA	30321	Y	70+d - 2Mv
413A	HEIFER	482	2.18	1050	HE	120321	Y	70+d - 2Mv
413A	HEIFER	482	2.18	1050	HE	130321	Y	70+d - 3Mv
413K	HEIFER	395	2.25	890	LM	140421	Y	70+d - 1Mv
413K	HEIFER	395	2.25	890	LM	200421	Y	70+d - 1Mv
413K	HEIFER	395	2.25	890	LM	160321	Y	70+d - 1Mv
413K	HEIFER	395	2.25	890	LM	180421	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	515	2.56	1320	CH	110221	N	- 1Mv
414A	HEIFER	520	2.56	1330	CH	300321	Y	70+d - 1Mv
414C	HEIFER	710	2.73	1940	CH	300420	Y	70+d - 1Mv
414D	HEIFER	605	2.46	1490	CH	260520	Y	70+d - 3Mv

414E	HEIFER	655	2.82	1850	CH	40220	Y	70+d - 3Mv
414H	HEIFER	585	2.94	1720	LM	120420	Y	70+d - 3Mv
414H	HEIFER	585	2.94	1720	LM	120420	Y	70+d - 2Mv
414H	HEIFER	585	2.94	1720	LM	30420	Y	70+d - 2Mv
414H	HEIFER	585	2.94	1720	LM	110420	Y	70+d - 3Mv
416	HEIFER	517	2.61	1350	AA	50421	N	- 1Mv
416	HEIFER	517	2.61	1350	AA	60421	N	- 1Mv
416A	HEIFER	530	2.36	1250	AA	80421	N	- 1Mv
416A	HEIFER	530	2.36	1250	AA	230321	N	- 1Mv
416B	HEIFER	500	2.50	1250	AA	310321	N	- 1Mv
416B	HEIFER	500	2.50	1250	AA	230321	N	- 1Mv
416C	HEIFER	430	2.63	1130	AA	10621	N	- 1Mv
416D	HEIFER	422	2.37	1000	SAX	210321	N	- 1Mv
416D	HEIFER	422	2.37	1000	SAX	10421	N	- 1Mv
416D	HEIFER	422	2.37	1000	SAX	50421	N	- 1Mv
416D	HEIFER	422	2.37	1000	SAX	70521	N	- 1Mv
417	HEIFER	426	1.85	790	HE	100321	N	- 2Mv
417	HEIFER	426	1.85	790	HE	110321	N	- 2Mv
417	HEIFER	426	1.85	790	HE	40321	N	- 2Mv
417	HEIFER	426	1.85	790	HE	190221	N	- 2Mv
417	HEIFER	426	1.85	790	HE	10321	N	- 2Mv
418	HEIFER	522	2.26	1180	FR	190320	Y	70+d - 3Mv
418	HEIFER	522	2.26	1180	FR	140420	Y	70+d - 1Mv
419K	HEIFER	485	2.25	1090	LM	210520	Y	70+d - 1Mv
419K	HEIFER	485	2.25	1090	LM	220320	Y	70+d - 1Mv
419K	HEIFER	485	2.25	1090	LM	10320	Y	70+d - 1Mv
421	HEIFER	375	2.35	880	SIM	30521	Y	70+d - 1Mv
421	HEIFER	375	2.35	880	SIM	310521	Y	70+d - 1Mv
421A	HEIFER	360	2.08	750	SIM	300521	Y	70+d - 1Mv
421B	HEIFER	300	2.17	650	BB	30821	Y	70+d - 1Mv
421B	HEIFER	300	2.17	650	BB	20821	Y	70+d - 1Mv
421B	HEIFER	300	2.17	650	BB	50821	Y	70+d - 1Mv
421C	HEIFER	315	1.87	590	AA	70821	Y	70+d - 1Mv
422	HEIFER	395	2.10	830	HE	140521	Y	70+d - 1Mv
422	HEIFER	395	2.10	830	HE	130421	Y	70+d - 1Mv
422	HEIFER	395	2.10	830	HE	280421	Y	70+d - 1Mv
422A	HEIFER	396	2.10	830	AA	240221	Y	70+d - 1Mv
422A	HEIFER	396	2.10	830	AA	130221	Y	70+d - 1Mv
422A	HEIFER	396	2.10	830	AA	250221	Y	70+d - 1Mv
422B	HEIFER	325	2.00	650	HE	10521	Y	70+d - 1Mv
422B	HEIFER	325	2.00	650	HE	100521	Y	70+d - 1Mv
422C	HEIFER	370	2.00	740	HE	160321	Y	70+d - 1Mv
422D	HEIFER	355	1.63	580	FR	50221	Y	70+d - 1Mv
423	HEIFER	410	2.15	880	HE	50221	N	- 2Mv
423	HEIFER	410	2.15	880	HE	50421	N	- 2Mv
423	HEIFER	410	2.15	880	HE	190221	N	- 2Mv
423	HEIFER	410	2.15	880	HE	90321	N	- 2Mv
424	HEIFER	385	2.05	790	HE	270221	Y	70+d - 1Mv
424	HEIFER	385	2.05	790	HE	280521	Y	70+d - 1Mv
424A	HEIFER	375	2.00	750	LM	180521	Y	70+d - 1Mv

424A	HEIFER	375	2.00	750	LM	310321	Y	70+d - 1Mv
424A	HEIFER	375	2.00	750	LM	220521	Y	70+d - 1Mv
425	HEIFER	513	2.79	1430	LM	220221	N	- 1Mv
425	HEIFER	513	2.79	1430	LM	240221	N	- 1Mv
425	HEIFER	513	2.79	1430	LM	260221	Y	70+d - 1Mv

DRY COWS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
426	DRY COW	580	2.33	1350	LM	100311	N	- 3Mv
426A	DRY COW	485	1.46	710	AA	100409	N	- 2Mv
426B	DRY COW	590	1.66	980	FR	90211	Y	70+d - 8Mv
426D	DRY COW	600	1.78	1070	FR	210111	Y	70+d - 2Mv
426E	DRY COW	550	1.73	950	FR	170118	Y	70+d - 1Mv
426H	DRY COW	585	1.38	810	FR	180211	Y	70+d - 1Mv
427	DRY COW	530	2.08	1100	LM	211119	Y	70+d - 2Mv
427B	DRY COW	830	2.34	1940	LM	300314	Y	70+d - 2Mv
427C	DRY COW	665	2.06	1370	HE	20406	N	- 2Mv
428	DRY COW	690	2.51	1730	AU	30414	N	- 3Mv
428A	DRY COW	690	2.57	1770	LM	30318	N	- 3Mv
428C	DRY COW	705	2.34	1650	AA	240217	N	- 2Mv
428D	DRY COW	610	1.97	1200	FR	260312	Y	70+d - 1Mv
428E	DRY COW	675	2.04	1380	FR	250216	Y	70+d - 2Mv
428K	DRY COW	660	2.44	1610	LM	20412	Y	70+d - 4Mv
429E	DRY COW	510	1.92	980	FR	10219	Y	70+d - 3Mv
429H	DRY COW	555	1.75	970	FR	80214	Y	70+d - 1Mv
429K	DRY COW	690	1.54	1060	FR	270216	Y	70+d - 2Mv
430	DRY COW	595	2.15	1280			Y	#NAME?
430A	DRY COW	425	1.08	460	FR	50219	Y	70+d - 3Mv
430B	DRY COW	410	0.98	400	FR	291218	Y	70+d - 3Mv
430C	DRY COW	530	2.13	1130	SIM	300416	N	- 1Mv
430D	DRY COW	490	2.04	1000	AA	10419	N	- 2Mv
430E	DRY COW	650	2.14	1390	FR	80216	Y	70+d - 1Mv
430H	DRY COW	670	2.22	1490	FR	60513	Y	70+d - 1Mv
431	DRY COW	580	1.88	1090	FR	110210	N	- 1Mv
431A	DRY COW	605	2.28	1380	SHX	140110	Y	- 3Mv

BREEDING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
800	SUCKLER	960		1900	AA	110119	Y	70+d - 4Mv
802	BULL	840		1660	FR	280119	Y	70+d - 3Mv
805	BULL	575		1140	FR	100221	Y	70+d - 1Mv
806	BULL	505		950	FR	140221	Y	70+d - 1Mv
808	COW &	495		1240	LM	290220	Y	70+d - 1Mv
808	F CALF	495		0	HE	230722	Y	30d - 1Mv
810	SUCKLER	650		1320	AA	40419	N	- 2Mv
811	BULL	605		1690	LM	80421	N	- 1Mv
812	PED BULL	395		1000	SIM	160821	Y	70+d - 2Mv
816	BULL	525		1170	FR	160221	Y	70+d - 1Mv
816	BULL	525		1170	FR	160221	Y	70+d - 1Mv
817	BULL	1025		2090	FR	310119	Y	70+d - 2Mv

818	BULL	530	1060	HE	30421	Y	70+d - 1Mv
819	BULL	530	970	FR	270121	Y	70+d - 1Mv
820	BULL	455	780	FR	80221	Y	70+d - 1Mv

CALVES

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
200	M CALF			450	AA	220722	Y	31d - 1Mv
201	M CALF			410	AA	230722	Y	30d - 1Mv
201	M CALF			410	AA	220722	Y	31d - 1Mv
202	F CALF			205	AA	220722	Y	31d - 1Mv
202	F CALF			205	AA	220722	Y	31d - 1Mv
202	F CALF			205	AA	240722	Y	29d - 1Mv
202	F CALF			205	AA	230722	Y	30d - 1Mv
203	F CALF			140	AA	220722	Y	31d - 1Mv
204	M CALF			240	AA	220722	Y	31d - 1Mv
204	M CALF			240	AA	230722	Y	30d - 1Mv
204	M CALF			240	AA	220722	Y	31d - 1Mv
205	M CALF			160	AA	220722	Y	31d - 1Mv
206	F CALF			175	AA	230722	Y	30d - 1Mv
207	F CALF			260	LM	60822	Y	16d - 1Mv
208	M CALF			150	FR	270722	Y	26d - 1Mv
209	M CALF			200	FR	260722	Y	27d - 1Mv
210	F CALF			340	HE	220322	Y	70+d - 1Mv
210	F CALF			340	HE	280422	Y	70+d - 1Mv
211	M CALF			330	LM	200622	Y	63d - 1Mv
211	M CALF			330	LM	250622	Y	58d - 1Mv
212	M CALF			230	FR	230122	Y	70+d - 1Mv
212	M CALF			230	FR	70222	Y	70+d - 1Mv
213	F CALF			140	LM	210622	Y	62d - 1Mv
214	F CALF			190	AA	280322	Y	70+d - 1Mv
215	M CALF			470	LM	160422	Y	70+d - 1Mv
216	M CALF			330	AA	60322	Y	70+d - 1Mv
217	M CALF			260	MO	110222	Y	70+d - 1Mv