

BULLOCKS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
1	BULLOCK	296	2.84	840	AA	150421	Y	70+d - 2Mv
1	BULLOCK	296	2.84	840	AA	160421	Y	70+d - 2Mv
1	BULLOCK	296	2.84	840	AA	90421	Y	70+d - 2Mv
1A	BULLOCK	340	2.26	770	AU	210321	Y	70+d - 2Mv
1A	BULLOCK	340	2.26	770	AU	180321	Y	70+d - 2Mv
1B	BULLOCK	390	2.51	980	CH	260321	Y	70+d - 2Mv
1B	BULLOCK	390	2.51	980	CH	310321	Y	70+d - 2Mv
1C	BULLOCK	350	2.51	880	LM	280321	Y	70+d - 2Mv
2	BULLOCK	290	2.62	760	HE	180321	Y	70+d - 1Mv
2	BULLOCK	290	2.62	760	HE	120421	Y	70+d - 1Mv
2	BULLOCK	290	2.62	760	HE	270421	Y	70+d - 1Mv
2	BULLOCK	290	2.62	760	HE	280321	Y	70+d - 1Mv
2A	BULLOCK	295	2.85	840	AA	150421	Y	70+d - 1Mv
2B	BULLOCK	355	2.42	860	HE	140421	Y	70+d - 1Mv
3	BULLOCK	253	2.57	650	LM	121121	Y	70+d - 1Mv
3	BULLOCK	253	2.57	650	LM	50421	Y	49d - 1Mv
3	BULLOCK	253	2.57	650	LM	41121	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	500	2.78	1390	CH	221220	Y	70+d - 2Mv
3A	BULLOCK	500	2.78	1390	CH	180520	Y	70+d - 2Mv
3A	BULLOCK	500	2.78	1390	CH	141120	Y	70+d - 2Mv
3B	BULLOCK	455	2.79	1270	LM	230121	Y	70+d - 2Mv
5	BULLOCK	305	3.02	920	AA	80321	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	305	3.02	920	AA	180421	Y	70+d - 1Mv
6	BULLOCK	401	2.29	920	FR	130321	Y	70+d - 1Mv
6	BULLOCK	401	2.29	920	FR	170321	Y	70+d - 1Mv
6	BULLOCK	401	2.29	920	FR	70221	Y	70+d - 1Mv
6	BULLOCK	401	2.29	920	FR	150221	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	398	2.94	1170	BB	250321	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	398	2.94	1170	BB	260321	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	398	2.94	1170	BB	250321	Y	70+d - 1Mv
6B	BULLOCK	390	3.00	1170	AA	190421	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	425	1.93	820	FR	190221	N	- 2Mv
9B	BULLOCK	380	2.00	760	FR	220221	N	- 2Mv
9C	BULLOCK	375	2.00	750	FR	250221	N	- 2Mv
9D	BULLOCK	365	1.92	700	FR	190221	N	- 2Mv
9E	BULLOCK	325	2.12	690		230221	N	- 2Mv
10	BULLOCK	343	2.01	690	FR	200221	N	- 2Mv
10	BULLOCK	343	2.01	690	FR	130221	N	- 2Mv
10	BULLOCK	343	2.01	690	FR	90221	N	- 2Mv
10	BULLOCK	343	2.01	690	FR	90221	N	- 2Mv
10	BULLOCK	343	2.01	690	FR	140221	N	- 2Mv
10A	BULLOCK	410	2.05	840	FR	130221	N	- 2Mv
10B	BULLOCK	331	1.99	660	FR	150221	N	- 2Mv
10B	BULLOCK	331	1.99	660	FR	120221	N	- 2Mv
10B	BULLOCK	331	1.99	660	FR	160221	N	- 2Mv
10B	BULLOCK	331	1.99	660	FR	100221	N	- 2Mv
10C	BULLOCK	313	1.92	600	FR	140221	N	- 2Mv

10C	BULLOCK	313	1.92	600	FR	130221	N	- 2Mv
10C	BULLOCK	313	1.92	600	FR	80221	N	- 2Mv
10C	BULLOCK	313	1.92	600	FR	100221	N	- 2Mv
11A	BULLOCK	315	3.05	960	AA	200221	Y	70+d - 3Mv
11A	BULLOCK	315	3.05	960	AA	110221	Y	70+d - 3Mv
11A	BULLOCK	315	3.05	960	AA	100221	Y	70+d - 3Mv
11B	BULLOCK	313	3.04	950	AA	210221	Y	70+d - 3Mv
11B	BULLOCK	313	3.04	950	AA	170221	Y	70+d - 3Mv
11B	BULLOCK	313	3.04	950	AA	90321	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	313	3.04	950	AA	140221	Y	70+d - 3Mv
11C	BULLOCK	390	2.03	790	FR	20621	N	- 2Mv
12	BULLOCK	245	1.84	450	FR	140321	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	245	1.84	450	FR	70321	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	235	2.51	590	HE	200321	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	235	2.51	590	HE	200321	Y	70+d - 1Mv
12B	BULLOCK	260	2.65	690	HE	20521	Y	70+d - 1Mv
12C	BULLOCK	380	3.00	1140		250221	Y	70+d - 2Mv
12D	BULLOCK	288	2.26	650		10421	Y	70+d - 2Mv
12D	BULLOCK	288	2.26	650		90321	Y	70+d - 2Mv
12D	BULLOCK	288	2.26	650		130321	Y	70+d - 2Mv
12H	BULLOCK	310	2.16	670	HE	20421	Y	70+d - 2Mv
13A	BULLOCK	378	2.06	780	FR	120121	N	- 2Mv
13A	BULLOCK	378	2.06	780	FR	140121	N	- 2Mv
13A	BULLOCK	378	2.06	780	FR	130121	N	- 2Mv
13A	BULLOCK	378	2.06	780	FR	141120	N	- 3Mv
13A	BULLOCK	378	2.06	780	FR	290121	N	- 2Mv
13A	BULLOCK	378	2.06	780	FR	120121	N	- 2Mv
14	BULLOCK	483	2.11	1020	FR	200220	N	- 3Mv
14	BULLOCK	483	2.11	1020	FR	150220	N	- 3Mv
14	BULLOCK	483	2.11	1020	FR	20320	N	- 2Mv
14A	BULLOCK	515	2.80	1440	LM	240820	Y	70+d - 1Mv
15A	BULLOCK	395	2.51	990	BB	200121	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	320	3.06	980	HE	90221	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	320	3.06	980	HE	20221	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	320	3.06	980	HE	290121	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	320	3.06	980	HE	50221	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	320	3.06	980	HE	40221	Y	70+d - 2Mv
16A	BULLOCK	547	2.82	1540	LM	50520	N	- 4Mv
16A	BULLOCK	547	2.82	1540	LM	170520	N	- 4Mv
16B	BULLOCK	516	2.85	1470	LM	100920	N	- 2Mv
16B	BULLOCK	516	2.85	1470	LM	200620	N	- 2Mv
16B	BULLOCK	516	2.85	1470	SAX	280620	N	- 3Mv
16B	BULLOCK	516	2.85	1470	LM	20520	N	- 3Mv
16B	BULLOCK	516	2.85	1470	LM	200420	N	- 3Mv
16B	BULLOCK	516	2.85	1470	LM	240820	N	- 3Mv
16B	BULLOCK	516	2.85	1470	LM	300420	N	- 2Mv
17	BULLOCK	525	2.72	1430	BB	121120	N	- 3Mv
17	BULLOCK	525	2.72	1430	CH	170620	N	- 3Mv
17	BULLOCK	525	2.72	1430	CH	281120	N	- 2Mv
17	BULLOCK	525	2.72	1430	CH	160920	N	- 2Mv

17	BULLOCK	525	2.72	1430	CH	310820	N	- 3Mv
17	BULLOCK	525	2.72	1430	LM	110620	N	- 3Mv
17	BULLOCK	525	2.72	1430	LM	150620	N	- 3Mv
17	BULLOCK	525	2.72	1430	AA	280720	N	- 2Mv
17	BULLOCK	525	2.72	1430	CH	90320	N	- 4Mv
18	BULLOCK	555	2.77	1540	LM	100419	N	- 2Mv
18	BULLOCK	555	2.77	1540	LM	190819	N	- 2Mv
18A	BULLOCK	570	2.81	1600	LM	290320	N	- 4Mv
18A	BULLOCK	570	2.81	1600	LM	70320	N	- 4Mv
18A	BULLOCK	570	2.81	1600	LM	41120	N	- 2Mv
18A	BULLOCK	570	2.81	1600	LM	10820	N	- 3Mv
18A	BULLOCK	570	2.81	1600	LM	10620	N	- 3Mv
18A	BULLOCK	570	2.81	1600	AA	50520	N	- 3Mv
18A	BULLOCK	570	2.81	1600	LM	260320	N	- 4Mv
18A	BULLOCK	570	2.81	1600	LM	130320	N	- 4Mv
18A	BULLOCK	570	2.81	1600	LM	240320	N	- 4Mv
19	BULLOCK	595	2.77	1650	HE	20320	N	- 2Mv
19	BULLOCK	595	2.77	1650	HE	100320	N	- 2Mv
19	BULLOCK	595	2.77	1650	HE	250220	N	- 3Mv
19	BULLOCK	595	2.77	1650	AU	300420	N	- 2Mv
19	BULLOCK	595	2.77	1650	AA	60820	N	- 2Mv
19	BULLOCK	595	2.77	1650	HE	70320	N	- 2Mv
19	BULLOCK	595	2.77	1650	HE	210320	N	- 3Mv
19	BULLOCK	595	2.77	1650	HE	140320	N	- 2Mv
19X	BULLOCK	341	1.94	660	FR	20221	N	- 2Mv
19X	BULLOCK	341	1.94	660	FR	20221	N	- 2Mv
19X	BULLOCK	341	1.94	660	FR	10221	N	- 2Mv
19X	BULLOCK	341	1.94	660	FR	300121	N	- 2Mv
19X	BULLOCK	341	1.94	660	FR	300121	N	- 2Mv
19X	BULLOCK	341	1.94	660	FR	30221	N	- 2Mv
19X	BULLOCK	341	1.94	660	FR	280121	N	- 2Mv
19X	BULLOCK	341	1.94	660	FR	130221	N	- 2Mv
20C	BULLOCK	323	1.83	590	FR	70221	N	- 2Mv
20C	BULLOCK	323	1.83	590	FR	40221	N	- 2Mv
20C	BULLOCK	323	1.83	590	FR	80221	N	- 2Mv
20C	BULLOCK	323	1.83	590	FR	140221	N	- 2Mv
20C	BULLOCK	323	1.83	590	FR	90221	N	- 2Mv
20C	BULLOCK	323	1.83	590	FR	130221	N	- 2Mv
20C	BULLOCK	323	1.83	590	FR	310121	N	- 2Mv
20C	BULLOCK	323	1.83	590	FR	100221	N	- 2Mv
21E	BULLOCK	316	1.77	560	FR	100221	N	- 2Mv
21E	BULLOCK	316	1.77	560	FR	100221	N	- 2Mv
21E	BULLOCK	316	1.77	560	FR	90221	N	- 2Mv
21E	BULLOCK	316	1.77	560	FR	50221	N	- 2Mv
21E	BULLOCK	316	1.77	560	FR	150221	N	- 2Mv
21E	BULLOCK	316	1.77	560	FR	230221	N	- 2Mv
21E	BULLOCK	316	1.77	560	FR	200221	N	- 2Mv
21E	BULLOCK	316	1.77	560	FR	300121	N	- 2Mv
22	BULLOCK	340	2.03	690	FR	200121	N	- 2Mv
22A	BULLOCK	350	2.00	700	FR	300121	N	- 2Mv

22A	BULLOCK	350	2.00	700	FR	250121	N	- 2Mv
22B	BULLOCK	435	2.53	1100	AU	20221	N	- 2Mv
22C	BULLOCK	355	1.66	590	FR	190121	N	- 2Mv
22C	BULLOCK	355	1.66	590	FR	60221	N	- 2Mv
22D	BULLOCK	333	2.97	990	LM	270521	Y	70+d - 1Mv
22D	BULLOCK	333	2.97	990	LM	50222	Y	70+d - 1Mv
22D	BULLOCK	333	2.97	990	LM	290521	Y	70+d - 1Mv
23E	BULLOCK	670	2.78	1860	HE	210520	N	- 3Mv
23E	BULLOCK	670	2.78	1860	HE	60620	N	- 3Mv
23H	BULLOCK	635	2.61	1660	HE	250420	N	- 4Mv
23H	BULLOCK	635	2.61	1660	HE	70320	N	- 4Mv
24	BULLOCK	335	2.96	990	LM	80421	Y	70+d - 3Mv
24A	BULLOCK	354	2.80	990	AA	170321	Y	70+d - 3Mv
24A	BULLOCK	354	2.80	990	AA	40421	Y	70+d - 3Mv
24A	BULLOCK	354	2.80	990	AA	20421	Y	70+d - 3Mv
24A	BULLOCK	354	2.80	990	AA	240421	Y	70+d - 3Mv
24A	BULLOCK	354	2.80	990	AA	10421	Y	70+d - 3Mv
24A	BULLOCK	354	2.80	990	AA	90421	Y	70+d - 3Mv
25	BULLOCK	447	2.08	930	FR	170620	Y	70+d - 2Mv
25	BULLOCK	447	2.08	930	FR	120720	Y	70+d - 2Mv
25	BULLOCK	447	2.08	930	FR	120720	Y	70+d - 2Mv
25	BULLOCK	447	2.08	930	FR	50620	Y	70+d - 2Mv
25A	BULLOCK	351	2.93	1030	AA	90421	Y	70+d - 2Mv
25A	BULLOCK	351	2.93	1030	LM	250421	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	351	2.93	1030	AA	120521	Y	70+d - 2Mv
25A	BULLOCK	351	2.93	1030	AA	270321	Y	70+d - 2Mv
25B	BULLOCK	357	2.72	970	LM	110621	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	357	2.72	970	AA	190721	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	450	2.44	1100	FR	300121	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	510	2.14	1090	FR	220121	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	510	2.14	1090	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	452	2.26	1020	FR	140221	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	452	2.26	1020	FR	300121	Y	70+d - 1Mv
26C	BULLOCK	450	2.38	1070	FR	90221	Y	70+d - 1Mv
26C	BULLOCK	450	2.38	1070	FR	190221	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	444	2.84	1260	AA	120421	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	444	2.84	1260	AA	260321	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	444	2.84	1260	AA	130521	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	444	2.84	1260	AA	100421	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	444	2.84	1260	AA	80321	Y	70+d - 1Mv
27B	BULLOCK	440	2.93	1290	AA	20321	Y	70+d - 1Mv
27B	BULLOCK	440	2.93	1290	AA	220321	Y	70+d - 1Mv
27B	BULLOCK	440	2.93	1290	AA	220321	Y	70+d - 1Mv
27B	BULLOCK	440	2.93	1290	AA	160321	Y	70+d - 1Mv
27B	BULLOCK	440	2.93	1290	AA	230321	Y	70+d - 1Mv
27B	BULLOCK	440	2.93	1290	AA	190321	Y	70+d - 1Mv
28C	BULLOCK	432	2.55	1100	FR	100221	Y	70+d - 1Mv
28C	BULLOCK	432	2.55	1100	FR	100221	Y	70+d - 1Mv
28C	BULLOCK	432	2.55	1100	FR	270121	Y	70+d - 1Mv
28C	BULLOCK	432	2.55	1100	FR	120221	Y	70+d - 1Mv

28D	BULLOCK	425	2.92	1240	LM	60321	Y	70+d - 1Mv
28D	BULLOCK	425	2.92	1240	LM	260221	Y	70+d - 1Mv
30	BULLOCK	396	1.99	790	FR	70221	Y	70+d - 2Mv
30	BULLOCK	396	1.99	790	FR	20221	Y	70+d - 2Mv
30	BULLOCK	396	1.99	790	FR	80221	Y	70+d - 2Mv
30	BULLOCK	396	1.99	790	FR	70221	Y	70+d - 2Mv
30	BULLOCK	396	1.99	790	FR	40221	Y	70+d - 2Mv
30	BULLOCK	396	1.99	790	FR	30221	Y	70+d - 2Mv
30A	BULLOCK	380	2.03	770	FR	230221	Y	70+d - 2Mv
30A	BULLOCK	380	2.03	770	FR	30221	Y	70+d - 2Mv
30B	BULLOCK	383	2.04	780	FR	230221	Y	70+d - 2Mv
30B	BULLOCK	383	2.04	780	FR	230221	Y	70+d - 3Mv
30B	BULLOCK	383	2.04	780	FR	10321	Y	70+d - 3Mv
31	BULLOCK	327	2.75	900	SIM	181021	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	327	2.75	900	SIM	240921	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	422	2.58	1090	AA	300320	Y	70+d - 2Mv
31A	BULLOCK	422	2.58	1090	AA	20420	Y	70+d - 2Mv
31H	BULLOCK	375	2.08	780	SIM	161219	Y	70+d - 1Mv
31K	BULLOCK	455	2.37	1080	AA	250320	Y	70+d - 2Mv
32	BULLOCK	566	2.56	1450	FR	290320	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	566	2.56	1450	FR	80320	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	566	2.56	1450	FR	20220	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	345	1.68	580	FR	100220	Y	70+d - 1Mv
32K	BULLOCK	500	2.44	1220	FR	150720	N	- 3Mv
32K	BULLOCK	500	2.44	1220	FR	50720	N	- 3Mv
34	BULLOCK	293	2.80	820	HE	130421	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	293	2.80	820	HE	110221	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	293	2.80	820	HE	100321	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	258	3.26	840	HE	60421	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	258	3.26	840	HE	130621	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	258	3.26	840	HE	180321	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	750	3.16	2370	CH	20420	Y	70+d - 2Mv
35A	BULLOCK	692	3.15	2180	CH	200320	Y	70+d - 2Mv
35A	BULLOCK	692	3.15	2180	CH	160320	Y	70+d - 2Mv
35B	BULLOCK	696	3.39	2360	CH	20320	Y	70+d - 2Mv
35B	BULLOCK	696	3.39	2360	CH	260220	Y	70+d - 2Mv
35B	BULLOCK	696	3.39	2360	CH	180320	Y	70+d - 2Mv
36	BULLOCK	327	1.90	620	JE/JY	200221	N	- 2Mv
36	BULLOCK	327	1.90	620	FR	30221	N	- 2Mv
36	BULLOCK	327	1.90	620	FR	110221	N	- 2Mv
36	BULLOCK	327	1.90	620	AA	140221	N	- 2Mv
36A	BULLOCK	420	1.93	810	FR	200221	N	- 2Mv
36A	BULLOCK	420	1.93	810	FR	80221	N	- 2Mv
36B	BULLOCK	370	1.97	730	FR	170221	N	- 2Mv
36B	BULLOCK	370	1.97	730	FR	60221	N	- 2Mv
37	BULLOCK	285	2.67	760	AU	210421	Y	70+d - 2Mv
37	BULLOCK	285	2.67	760	AU	100421	Y	70+d - 2Mv
37A	BULLOCK	270	2.30	620	HE	120421	Y	70+d - 2Mv
38	BULLOCK	396	2.02	800	FR	180321	N	- 2Mv
38	BULLOCK	396	2.02	800	FR	180221	N	- 2Mv

38	BULLOCK	396	2.02	800	FR	280221	N	- 2Mv
38A	BULLOCK	375	2.03	760	FR	10221	N	- 2Mv
39A	BULLOCK	330	2.94	970	SA	50921	N	- 2Mv
39B	BULLOCK	315	3.05	960	LM	111121	N	- 2Mv
39C	BULLOCK	323	1.76	570	FR	280121	N	- 2Mv
39C	BULLOCK	323	1.76	570	FR	290121	N	- 2Mv
39C	BULLOCK	323	1.76	570	FR	260121	N	- 2Mv
39C	BULLOCK	323	1.76	570	FR	180221	N	- 2Mv
39C	BULLOCK	323	1.76	570	FR	150221	N	- 2Mv
40	BULLOCK	425	2.96	1260	AA	260221	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	386	2.80	1080	HE	150221	Y	70+d - 2Mv
40A	BULLOCK	386	2.80	1080	HE	240221	Y	70+d - 2Mv
40A	BULLOCK	386	2.80	1080	HE	170221	Y	70+d - 2Mv
40A	BULLOCK	386	2.80	1080	HE	270221	Y	70+d - 2Mv
40A	BULLOCK	386	2.80	1080	HE	80221	Y	70+d - 2Mv
40A	BULLOCK	386	2.80	1080	HE	190221	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	605	2.45	1480	FR	230120	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	605	2.45	1480	FR	120220	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	605	2.45	1480	FR	270120	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	605	2.45	1480	FR	70220	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	605	2.45	1480	FR	80220	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	605	2.45	1480	FR	280120	Y	70+d - 2Mv

HEIFERS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
400	HEIFER	243	2.43	590	LM	260321	Y	70+d - 1Mv
400	HEIFER	243	2.43	590	LM	250321	Y	70+d - 1Mv
400	HEIFER	243	2.43	590	LM	250221	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	420	1.90	800	FR	190919	N	- 1Mv
400A	HEIFER	420	1.90	800	FR	160120	N	- 1Mv
400K	HEIFER	367	3.00	1100	AA	150621	Y	70+d - 1Mv
400K	HEIFER	367	3.00	1100	AA	130421	Y	70+d - 1Mv
400K	HEIFER	367	3.00	1100	AA	70221	Y	70+d - 1Mv
400K	HEIFER	367	3.00	1100	AA	50221	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	290	2.48	720	AA	150421	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	290	2.48	720	AA	260321	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	305	2.36	720	AA	230321	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	305	2.36	720	AA	130421	Y	70+d - 1Mv
401B	HEIFER	342	2.57	880	HE	130321	Y	70+d - 1Mv
401B	HEIFER	342	2.57	880	HE	270321	Y	70+d - 1Mv
401C	HEIFER	352	2.76	970	AA	270321	Y	70+d - 1Mv
401C	HEIFER	352	2.76	970	AA	290321	Y	70+d - 1Mv
401D	HEIFER	430	2.60	1120	AA	20321	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	475	2.63	1250	JE/JY	110220	N	- 3Mv
402A	HEIFER	500	2.00	1000	FR	80220	N	- 3Mv
402C	HEIFER	312	2.31	720		280221	N	- 2Mv
402C	HEIFER	312	2.31	720		260221	N	- 2Mv
402H	HEIFER	205	2.63	540	HE	30521	Y	70+d - 1Mv
402H	HEIFER	205	2.63	540	HE	200221	Y	70+d - 1Mv
402H	HEIFER	205	2.63	540	HE	170521	Y	70+d - 1Mv

402K	HEIFER	265	2.60	690	HE	230321	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	430	2.79	1200	HE	180221	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	430	2.79	1200	HE	20321	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	430	2.79	1200	HE	180221	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	430	2.79	1200	HE	220221	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	430	2.79	1200	HE	200221	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	430	2.79	1200	HE	270221	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	580	2.79	1620	FR	240220	Y	70+d - 3Mv
404D	HEIFER	299	3.08	920	AA	210221	Y	70+d - 2Mv
404D	HEIFER	299	3.08	920	AA	130321	Y	70+d - 2Mv
404D	HEIFER	299	3.08	920	AA	310321	Y	70+d - 2Mv
404D	HEIFER	299	3.08	920	AA	150221	Y	70+d - 2Mv
404D	HEIFER	299	3.08	920	AA	240221	Y	70+d - 2Mv
404D	HEIFER	299	3.08	920	AA	140221	Y	70+d - 2Mv
404D	HEIFER	299	3.08	920	AA	260221	Y	70+d - 2Mv
404D	HEIFER	299	3.08	920	AA	190521	Y	70+d - 1Mv
405D	HEIFER	301	2.92	880	AA	190321	N	- 2Mv
405D	HEIFER	301	2.92	880	AA	270321	N	- 2Mv
405D	HEIFER	301	2.92	880	AA	170321	N	- 2Mv
405D	HEIFER	301	2.92	880	AA	190321	N	- 2Mv
405D	HEIFER	301	2.92	880	AA	130321	N	- 2Mv
405D	HEIFER	301	2.92	880	AA	50421	N	- 2Mv
405D	HEIFER	301	2.92	880	AA	150321	N	- 2Mv
405D	HEIFER	301	2.92	880	AA	160321	N	- 2Mv
405D	HEIFER	301	2.92	880	AA	180421	N	- 2Mv
405D	HEIFER	301	2.92	880	AA	240421	N	- 2Mv
406	HEIFER	313	2.48	775	HE	110221	N	- 2Mv
406	HEIFER	313	2.48	775	HE	40221	N	- 2Mv
406	HEIFER	313	2.48	775	HE	50221	N	- 2Mv
406	HEIFER	313	2.48	775	HE	220221	N	- 2Mv
406	HEIFER	313	2.48	775	HE	200221	N	- 2Mv
406A	HEIFER	250	2.40	600	AA	150421	N	- 2Mv
406A	HEIFER	250	2.40	600	AA	170321	N	- 2Mv
406A	HEIFER	250	2.40	600	AA	170421	N	- 2Mv
407	HEIFER	605	3.40	2060	LM	240820	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	670	3.39	2270	CH	180820	Y	70+d - 2Mv
407B	HEIFER	555	3.28	1820	CH	180820	Y	70+d - 2Mv
407C	HEIFER	570	3.05	1740	CH	220920	Y	70+d - 2Mv
407D	HEIFER	560	2.96	1660	LM	10920	Y	70+d - 2Mv
407E	HEIFER	560	3.18	1780	LM	270920	Y	70+d - 1Mv
407H	HEIFER	545	3.12	1700	LM	230820	Y	70+d - 2Mv
408B	HEIFER	538	2.96	1590	AA	170320	Y	70+d - 2Mv
408B	HEIFER	538	2.96	1590	AA	150320	Y	70+d - 2Mv
408B	HEIFER	538	2.96	1590	AA	230320	Y	70+d - 2Mv
408C	HEIFER	538	2.94	1580	LM	100320	Y	70+d - 1Mv
408C	HEIFER	538	2.94	1580	LM	30820	Y	70+d - 1Mv
408C	HEIFER	538	2.94	1580	LM	240620	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	620	3.31	2050	CH	80320	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	545	3.27	1780	LM	230620	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	590	2.85	1680	LM	220520	Y	70+d - 1Mv

409C	HEIFER	585	2.82	1650	CH	90320	Y	70+d - 1Mv
409D	HEIFER	550	2.73	1500	LM	160420	Y	70+d - 1Mv
410D	HEIFER	420	2.74	1150	LM	130320	Y	70+d - 1Mv
410E	HEIFER	310	2.65	820	LM	300521	Y	70+d - 1Mv
410E	HEIFER	310	2.65	820	LM	280521	Y	70+d - 1Mv
410H	HEIFER	390	2.56	1000	HE	140421	Y	22d - 2Mv
410K	HEIFER	350	2.74	960	HE	250221	Y	70+d - 2Mv
411	HEIFER	305	2.20	670	LM	10321	Y	70+d - 2Mv
411H	HEIFER	655	2.96	1940	CH	291219	Y	70+d - 1Mv
411K	HEIFER	490	2.65	1300	AA	11120	Y	70+d - 2Mv
412	HEIFER	585	2.77	1620	HE	80520	N	- 4Mv
412B	HEIFER	276	2.54	700	HE	40521	N	- 4Mv
412B	HEIFER	276	2.54	700	HE	260521	N	- 3Mv
412B	HEIFER	276	2.54	700	HE	240521	N	- 3Mv
412K	HEIFER	470	2.72	1280	HE	80220	N	- 2Mv
415	HEIFER	478	2.85	1360	LM	150320	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	478	2.85	1360	LM	150320	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	478	2.85	1360	LM	160320	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	478	2.85	1360	LM	190420	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	485	2.74	1330	LM	20420	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	485	2.74	1330	LM	60520	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	485	2.74	1330	LM	80520	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	485	2.74	1330	LM	40620	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	485	2.74	1330	LM	10720	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	477	2.75	1310	LM	170420	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	477	2.75	1310	LM	20420	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	435	2.64	1150	HE	40620	Y	70+d - 3Mv
416A	HEIFER	435	2.64	1150	HE	120320	Y	70+d - 3Mv
416B	HEIFER	487	2.38	1160	FR	50320	Y	70+d - 1Mv
416B	HEIFER	487	2.38	1160	RW	10320	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	243	2.72	660	AA	250621	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	243	2.72	660	AA	60721	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	243	2.72	660	AA	40721	Y	70+d - 1Mv

DRY COWS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
418	DRY COW	775	2.44	1890	FR	50210	Y	70+d - 1Mv
418A	DRY COW	575	2.28	1310	FR	70220	Y	70+d - 1Mv
418B	DRY COW	490	2.24	1100	FR	30406	N	- 4Mv
418C	DRY COW	580	2.22	1290	FR	10220	Y	70+d - 1Mv
418C	DRY COW	580	2.22	1290	FR	60618	Y	70+d - 1Mv
418D	DRY COW	570	2.68	1530	FR	80220	Y	70+d - 1Mv
419	DRY COW	770	2.42	1860	FR	20215	Y	70+d - 2Mv
419	DRY COW	770	2.42	1860	FR	40214	Y	70+d - 1Mv
419A	DRY COW	745	2.38	1770	FR	110212	Y	70+d - 1Mv
419B	DRY COW	655	2.26	1480	FR	50213	Y	70+d - 2Mv
419C	DRY COW	670	2.24	1500	FR	210111	Y	70+d - 2Mv
420	DRY COW	920	2.57	2360	SHX	300311	Y	70+d - 2Mv
420A	DRY COW	765	2.43	1860	SHX	250415	Y	70+d - 1Mv
420B	DRY COW	665	2.36	1570	FR	120816	Y	70+d - 1Mv

420C	DRY COW	590	2.10	1240	FR	180415	Y	70+d - 3Mv
420D	DRY COW	760	2.61	1980	AA	220815	Y	70+d - 1Mv
420E	DRY COW	685	3.12	2140	LM	200215	Y	70+d - 1Mv
420H	DRY COW	720	3.13	2250	LM	291011	Y	70+d - 1Mv
420K	DRY COW	640	3.03	1940	LM	170419	Y	70+d - 2Mv
420L	DRY COW	550	2.53	1390	LM	240319	Y	70+d - 2Mv
421	DRY COW	655	2.41	1580	FR	110219	Y	70+d - 3Mv
421A	DRY COW	650	2.40	1560	FR	220218	Y	70+d - 3Mv
421B	DRY COW	690	2.46	1700	FR	50211	Y	70+d - 1Mv
421D	DRY COW	625	2.08	1300	FR	30218	Y	70+d - 2Mv
421E	DRY COW	635	2.31	1470	FR	260114	Y	70+d - 2Mv
422B	DRY COW	670	1.75	1170	FR	140117	Y	70+d - 2Mv
422C	DRY COW	480	1.81	870	FR	150220	Y	70+d - 4Mv
423	DRY COW	630	2.24	1410	FR	160215	Y	70+d - 2Mv
423A	DRY COW	650	2.17	1410	FR	130216	Y	70+d - 1Mv
423B	DRY COW	505	1.25	630	FR	170218	Y	70+d - 2Mv
423H	DRY COW	715	2.29	1640	FR	290117	Y	70+d - 1Mv
423K	DRY COW	685	2.41	1650	FR	270113	Y	70+d - 1Mv
424	DRY COW	593	2.29	1360	FR	60215	Y	70+d - 3Mv
424	DRY COW	593	2.29	1360	FR	200413	Y	70+d - 2Mv
424	DRY COW	593	2.29	1360	FR	210310	Y	70+d - 4Mv
424	DRY COW	593	2.29	1360	FR	140410	Y	70+d - 4Mv
424A	DRY COW	685	2.34	1600	FR	120414	Y	70+d - 3Mv
424A	DRY COW	685	2.34	1600	FR	110311	Y	70+d - 3Mv
424B	DRY COW	672	2.37	1590	FR	90518	Y	70+d - 1Mv
424B	DRY COW	672	2.37	1590	FR	110216	Y	70+d - 4Mv
425	DRY COW	742	2.36	1750	FR	80216	Y	70+d - 1Mv
425	DRY COW	742	2.36	1750	FR	280214	Y	70+d - 2Mv
425B	DRY COW	530	2.13	1130	BB	260219	Y	70+d - 3Mv
425C	DRY COW	530	2.02	1070	LM	200518	Y	70+d - 2Mv
426	DRY COW	590	1.63	960	FR	160312	N	- 3Mv
427	DRY COW	670	2.45	1640	FR	20214	Y	70+d - 1Mv
427	DRY COW	670	2.45	1640	FR	150415	Y	70+d - 1Mv
427	DRY COW	670	2.45	1640	FR	180218	Y	70+d - 3Mv
427	DRY COW	670	2.45	1640	FR	160214	Y	70+d - 1Mv
427	DRY COW	670	2.45	1640	FR	40211	Y	70+d - 1Mv
427A	DRY COW	650	2.54	1650	FR	190311	Y	70+d - 1Mv
427A	DRY COW	650	2.54	1650	FR	270114	Y	70+d - 1Mv
427A	DRY COW	650	2.54	1650	FR	70212	Y	70+d - 1Mv
427A	DRY COW	650	2.54	1650	FR	250212	Y	70+d - 1Mv
428	DRY COW	550	1.60	880	FR	60213	Y	70+d - 3Mv
428A	DRY COW	610	1.90	1160	FR	160213	Y	70+d - 2Mv
428B	DRY COW	580	2.00	1160	FR	60319	Y	70+d - 4Mv
428C	DRY COW	580	2.41	1400	CH	80416	N	- 3Mv