

BULLOCK RING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
1B	BULLOCK	207	1.88	390	FR	310122	Y	70+d - 2Mv
1B	BULLOCK	207	1.88	390	FR	50222	Y	70+d - 2Mv
1B	BULLOCK	207	1.88	390	FR	10222	Y	70+d - 2Mv
1B	BULLOCK	207	1.88	390	FR	40222	Y	70+d - 2Mv
1B	BULLOCK	207	1.88	390	FR	30222	Y	70+d - 2Mv
1B	BULLOCK	207	1.88	390	FR	20222	Y	70+d - 2Mv
1C	BULLOCK	265	2.53	670	AA	31221	Y	70+d - 2Mv
1D	BULLOCK	227	2.03	460	FR	310122	Y	70+d - 2Mv
1D	BULLOCK	227	2.03	460	FR	60222	Y	70+d - 2Mv
2B	BULLOCK	313	2.01	630	FR	170122	Y	70+d - 1Mv
2B	BULLOCK	313	2.01	630	FR	30222	Y	70+d - 1Mv
2B	BULLOCK	313	2.01	630	FR	230122	Y	70+d - 1Mv
2C	BULLOCK	226	2.70	610	HE	260322	Y	70+d - 1Mv
2C	BULLOCK	226	2.70	610	HE	120322	Y	70+d - 1Mv
2C	BULLOCK	226	2.70	610	HE	170322	Y	70+d - 1Mv
2D	BULLOCK	256	2.66	680	AA	110322	Y	70+d - 1Mv
2D	BULLOCK	256	2.66	680	AA	180322	Y	70+d - 1Mv
2D	BULLOCK	256	2.66	680	AA	70222	Y	70+d - 1Mv
3	BULLOCK	337	3.38	1140	CH	150522	Y	70+d - 2Mv
3	BULLOCK	337	3.38	1140	CH	250522	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	345	3.16	1090	CH	240522	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	345	3.16	1090	CH	60522	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	180	3.44	620	CH	80922	Y	70+d - 1Mv
4C	BULLOCK	290	2.21	640	FR	30222	Y	70+d - 1Mv
4C	BULLOCK	290	2.21	640	FR	310122	Y	70+d - 1Mv
4C	BULLOCK	290	2.21	640	FR	210222	Y	70+d - 1Mv
4C	BULLOCK	290	2.21	640	FR	100222	Y	70+d - 1Mv
4C	BULLOCK	290	2.21	640	FR	310322	Y	70+d - 1Mv
4C	BULLOCK	290	2.21	640	FR	30322	Y	70+d - 1Mv
5C	BULLOCK	320	2.03	650	FR	30222	N	- 2Mv
5C	BULLOCK	320	2.03	650	FR	30222	N	- 2Mv
5C	BULLOCK	320	2.03	650	FR	110222	N	- 2Mv
5C	BULLOCK	320	2.03	650	FR	60222	N	- 2Mv
5C	BULLOCK	320	2.03	650	FR	120222	N	- 2Mv
5C	BULLOCK	320	2.03	650	FR	110222	N	- 2Mv
6B	BULLOCK	302	2.15	650	FR	40222	N	- 2Mv
6B	BULLOCK	302	2.15	650	AA	110222	N	- 2Mv
6B	BULLOCK	302	2.15	650	FR	110222	N	- 2Mv
6B	BULLOCK	302	2.15	650	FR	30222	N	- 2Mv
6B	BULLOCK	302	2.15	650	FR	110222	N	- 2Mv
6B	BULLOCK	302	2.15	650	FR	170222	N	- 2Mv
6C	BULLOCK	307	1.99	610	FR	200222	N	- 2Mv
6C	BULLOCK	307	1.99	610	FR	20222	N	- 2Mv
6D	BULLOCK	230	1.74	400	FR	80222	N	- 2Mv
7C	BULLOCK	331	1.99	660	FR	210222	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	331	1.99	660	FR	210122	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	331	1.99	660	FR	310122	Y	70+d - 1Mv

7C	BULLOCK	331	1.99	660	FR	230122	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	331	1.99	660	FR	270122	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	331	1.99	660	FR	20222	Y	70+d - 1Mv
7D	BULLOCK	347	1.99	690	FR	80222	Y	70+d - 1Mv
7D	BULLOCK	347	1.99	690	FR	240122	Y	70+d - 1Mv
7D	BULLOCK	347	1.99	690	FR	230122	Y	70+d - 1Mv
7D	BULLOCK	347	1.99	690	FR	220122	Y	70+d - 1Mv
7D	BULLOCK	347	1.99	690	FR	240122	Y	70+d - 1Mv
7E	BULLOCK	315	2.76	870	LM	20222	Y	70+d - 1Mv
7E	BULLOCK	315	2.76	870	LM	40222	Y	70+d - 1Mv
7H	BULLOCK	302	2.81	850	LM	240322	Y	70+d - 1Mv
7H	BULLOCK	302	2.81	850	LM	240322	Y	70+d - 1Mv
7K	BULLOCK	625	2.48	1550	FR	10221	Y	70+d - 1Mv
8B	BULLOCK	320	2.81	900	LM	260622	N	- 1Mv
8B	BULLOCK	320	2.81	900	LM	80622	N	- 1Mv
8C	BULLOCK	300	2.93	880	AA	300622	N	- 2Mv
8C	BULLOCK	300	2.93	880	AA	80722	N	- 2Mv
8C	BULLOCK	300	2.93	880	AA	290622	N	- 2Mv
8D	BULLOCK	405	2.35	950	AA	40222	N	- 2Mv
8E	BULLOCK	355	2.06	730	FR	100422	N	- 2Mv
9	BULLOCK	337	3.09	1040	CH	261121	Y	70+d - 1Mv
9	BULLOCK	337	3.09	1040	CH	261121	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	290	2.45	710	HE	250222	Y	70+d - 1Mv
10C	BULLOCK	288	3.06	880	LM	190322	N	- 2Mv
10C	BULLOCK	288	3.06	880	LM	10522	N	- 2Mv
10C	BULLOCK	288	3.06	880	LM	20522	N	- 2Mv
10C	BULLOCK	288	3.06	880	LM	20522	N	- 2Mv
10C	BULLOCK	288	3.06	880	LM	270622	N	- 2Mv
10D	BULLOCK	310	2.79	865	BB	160222	N	- 3Mv
10D	BULLOCK	310	2.79	865	BB	170322	N	- 3Mv
11A	BULLOCK	267	3.18	850	CH	20422	N	- 3Mv
11A	BULLOCK	267	3.18	850	BB	20422	N	- 2Mv
11A	BULLOCK	267	3.18	850	CH	40522	N	- 2Mv
11A	BULLOCK	267	3.18	850	CH	40622	N	- 3Mv
11B	BULLOCK	221	3.39	750	CH	310522	N	- 2Mv
11B	BULLOCK	221	3.39	750	CH	50422	N	- 2Mv
11B	BULLOCK	221	3.39	750	SHX	160322	N	- 2Mv
11C	BULLOCK	270	3.22	870	LM	100222	N	- 2Mv
11C	BULLOCK	270	3.22	870	LM	290322	N	- 2Mv
12A	BULLOCK	130	1.62	210	JE/JY	310522	Y	70+d - 1Mv
13B	BULLOCK	332	2.86	950	SIM	220222	Y	70+d - 1Mv
13B	BULLOCK	332	2.86	950	SIM	220222	Y	70+d - 1Mv
13B	BULLOCK	332	2.86	950	SIM	40322	Y	70+d - 1Mv
13B	BULLOCK	332	2.86	950	SIM	120222	Y	70+d - 1Mv
13B	BULLOCK	332	2.86	950	SIM	240222	Y	70+d - 1Mv
13B	BULLOCK	332	2.86	950	SIM	70222	Y	70+d - 1Mv
13B	BULLOCK	332	2.86	950	SIM	200222	Y	70+d - 1Mv
13B	BULLOCK	332	2.86	950	SIM	220222	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	312	2.72	850	AA	30322	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	312	2.72	850	AA	30222	Y	70+d - 1Mv

14B	BULLOCK	288	2.71	780	HE	110222	Y	70+d - 1Mv
14B	BULLOCK	288	2.71	780	HE	250222	Y	70+d - 1Mv
14B	BULLOCK	288	2.71	780	HE	250222	Y	70+d - 1Mv
14B	BULLOCK	288	2.71	780	HE	230222	Y	70+d - 1Mv
14B	BULLOCK	288	2.71	780	HE	30222	Y	70+d - 1Mv
14B	BULLOCK	288	2.71	780	HE	240222	Y	70+d - 1Mv
14C	BULLOCK	314	2.52	790	HE	250222	Y	70+d - 1Mv
14C	BULLOCK	314	2.52	790	HE	70222	Y	70+d - 1Mv
14C	BULLOCK	314	2.52	790	HE	200222	Y	70+d - 1Mv
14C	BULLOCK	314	2.52	790	HE	220222	Y	70+d - 1Mv
14C	BULLOCK	314	2.52	790	HE	30222	Y	70+d - 1Mv
14C	BULLOCK	314	2.52	790	HE	30322	Y	70+d - 1Mv
14C	BULLOCK	314	2.52	790	HE	210222	Y	70+d - 1Mv
15C	BULLOCK	334	2.87	960	AA	80222	N	- 2Mv
15C	BULLOCK	334	2.87	960	AA	90222	N	- 2Mv
15C	BULLOCK	334	2.87	960	AA	160222	N	- 2Mv
15C	BULLOCK	334	2.87	960	AU	280222	N	- 2Mv
15C	BULLOCK	334	2.87	960	AA	220222	N	- 2Mv
15D	BULLOCK	263	2.81	740	AA	260222	N	- 2Mv
15D	BULLOCK	263	2.81	740	AA	100222	N	- 2Mv
15D	BULLOCK	263	2.81	740	AA	50322	N	- 2Mv
15D	BULLOCK	263	2.81	740	AA	100222	N	- 2Mv
15D	BULLOCK	263	2.81	740	AA	260222	N	- 2Mv
15D	BULLOCK	263	2.81	740	AA	80322	N	- 2Mv
15E	BULLOCK	340	2.76	940	LM	20122	N	- 2Mv
16	BULLOCK	455	2.07	940	HE	100521	Y	70+d - 4Mv
16B	BULLOCK	500	2.38	1190	SIM	50221	Y	70+d - 2Mv
16B	BULLOCK	500	2.38	1190	HE	50621	Y	70+d - 3Mv
16C	BULLOCK	426	2.49	1060	CH	90421	Y	70+d - 3Mv
16C	BULLOCK	426	2.49	1060	CH	90421	Y	70+d - 4Mv
16C	BULLOCK	426	2.49	1060	CH	140621	Y	70+d - 3Mv
16D	BULLOCK	415	2.70	1120	LM	20521	Y	70+d - 3Mv
16D	BULLOCK	415	2.70	1120	LM	70421	Y	70+d - 3Mv
16D	BULLOCK	415	2.70	1120	LM	70421	Y	70+d - 3Mv
17A	BULLOCK	413	2.88	1190	LM	170521	Y	70+d - 3Mv
17A	BULLOCK	413	2.88	1190	LM	290421	Y	70+d - 3Mv
17A	BULLOCK	413	2.88	1190	LM	280421	Y	70+d - 3Mv
17A	BULLOCK	413	2.88	1190	LM	20621	Y	70+d - 3Mv
17B	BULLOCK	435	2.05	890	FR	140821	Y	49d - 2Mv
17C	BULLOCK	440	2.52	1110	HE	270921	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	480	2.35	1130	FR	100321	N	- 2Mv
18B	BULLOCK	480	2.35	1130	FR	130221	N	- 2Mv
18C	BULLOCK	463	2.40	1110	FR	160221	N	- 2Mv
18C	BULLOCK	463	2.40	1110	FR	200221	N	- 2Mv
18C	BULLOCK	463	2.40	1110	FR	100221	N	- 2Mv
18C	BULLOCK	463	2.40	1110	FR	110221	N	- 2Mv
18D	BULLOCK	480	2.38	1140	FR	10121	Y	70+d - 1Mv
18D	BULLOCK	480	2.38	1140	FR	230121	Y	70+d - 1Mv
18E	BULLOCK	495	2.08	1030	FR	10321	Y	70+d - 1Mv
18H	BULLOCK	430	2.05	880	FR	230121	Y	70+d - 1Mv

18L	BULLOCK	425	2.09	890	NO	191220	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	476	2.73	1300	AA	210221	N	- 2Mv
19	BULLOCK	476	2.73	1300	AA	50221	N	- 2Mv
19	BULLOCK	476	2.73	1300	AA	300121	N	- 2Mv
19A	BULLOCK	445	2.43	1080	FR	130321	Y	70+d - 2Mv
19B	BULLOCK	320	2.31	740	AA	190221	Y	70+d - 2Mv
19C	BULLOCK	520	2.46	1280	FR	150221	Y	70+d - 2Mv
19C	BULLOCK	520	2.46	1280	FR	100221	Y	70+d - 3Mv
19C	BULLOCK	520	2.46	1280	FR	280221	Y	70+d - 3Mv
19X	BULLOCK	521	2.38	1240	FR	120221	Y	70+d - 3Mv
19X	BULLOCK	521	2.38	1240	FR	170221	Y	70+d - 2Mv
19X	BULLOCK	521	2.38	1240	FR	290121	Y	70+d - 3Mv
19X	BULLOCK	521	2.38	1240	FR	310121	Y	70+d - 3Mv
20	BULLOCK	500	2.98	1490	AA	200321	Y	70+d - 2Mv
20D	BULLOCK	481	2.49	1200	FR	100221	Y	70+d - 2Mv
20D	BULLOCK	481	2.49	1200	FR	100221	Y	70+d - 2Mv
20D	BULLOCK	481	2.49	1200	FR	250221	Y	70+d - 2Mv
20D	BULLOCK	481	2.49	1200	FR	20221	Y	70+d - 2Mv
20D	BULLOCK	481	2.49	1200	FR	150221	Y	70+d - 2Mv
20D	BULLOCK	481	2.49	1200	FR	160221	Y	70+d - 2Mv
21	BULLOCK	515	2.31	1190	FR	70221	Y	70+d - 1Mv
21H	BULLOCK	525	2.36	1240	FR	150421	Y	70+d - 2Mv
21K	BULLOCK	465	2.02	940	RW	160221	Y	70+d - 2Mv
22A	BULLOCK	467	2.66	1240	HE	190221	N	- 3Mv
22A	BULLOCK	467	2.66	1240	HE	170321	N	- 3Mv
22A	BULLOCK	467	2.66	1240	HE	190321	N	- 2Mv
22A	BULLOCK	467	2.66	1240	HE	140221	N	- 3Mv
22A	BULLOCK	467	2.66	1240	HE	140221	N	- 3Mv
22B	BULLOCK	447	2.82	1260	AA	190721	N	- 2Mv
22B	BULLOCK	447	2.82	1260	AA	220521	N	- 2Mv
22B	BULLOCK	447	2.82	1260	AA	10521	N	- 2Mv
22B	BULLOCK	447	2.82	1260	AA	250121	N	- 2Mv
22C	BULLOCK	420	2.81	1180	LM	50521	N	- 2Mv
23	BULLOCK	510	2.55	1300	AA	280221	N	- 2Mv
23A	BULLOCK	431	2.74	1180	HE	150321	N	- 3Mv
23A	BULLOCK	431	2.74	1180	HE	220221	N	- 3Mv
23A	BULLOCK	431	2.74	1180	HE	120221	N	- 3Mv
23A	BULLOCK	431	2.74	1180	HE	160221	N	- 3Mv
23A	BULLOCK	431	2.74	1180	HE	230221	N	- 3Mv
23A	BULLOCK	431	2.74	1180	HE	20321	N	- 3Mv
23A	BULLOCK	431	2.74	1180	HE	30321	N	- 3Mv
23A	BULLOCK	431	2.74	1180	HE	100321	N	- 3Mv
24C	BULLOCK	557	3.05	1700	LM	220521	Y	70+d - 1Mv
24C	BULLOCK	557	3.05	1700	LM	220721	Y	70+d - 1Mv
24D	BULLOCK	516	3.00	1550	LM	20821	Y	70+d - 1Mv
24D	BULLOCK	516	3.00	1550	LM	190821	Y	70+d - 1Mv
24D	BULLOCK	516	3.00	1550	LM	60821	Y	70+d - 1Mv
24D	BULLOCK	516	3.00	1550	LM	170821	Y	70+d - 1Mv
24D	BULLOCK	516	3.00	1550	LM	310721	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	485	3.05	1480	LM	120821	Y	70+d - 1Mv

25B	BULLOCK	485	3.05	1480	LM	250921	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	485	3.05	1480	LM	300721	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	485	3.05	1480	LM	210821	Y	70+d - 1Mv
25C	BULLOCK	535	3.07	1640	LM	40821	Y	70+d - 1Mv
25C	BULLOCK	535	3.07	1640	LM	50821	Y	70+d - 1Mv
25D	BULLOCK	535	3.10	1660	LM	300521	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	556	2.73	1520	HE	110221	Y	70+d - 2Mv
26A	BULLOCK	556	2.73	1520	HE	20221	Y	70+d - 2Mv
26A	BULLOCK	556	2.73	1520	HE	270121	Y	70+d - 2Mv
26A	BULLOCK	556	2.73	1520	HE	150321	Y	70+d - 2Mv
26B	BULLOCK	472	1.99	940	FR	240121	Y	70+d - 3Mv
26B	BULLOCK	472	1.99	940	FR	170221	Y	70+d - 3Mv
26C	BULLOCK	475	2.59	1230	HE	180421	Y	70+d - 2Mv
28A	BULLOCK	375	2.32	870	HE	70321	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	375	2.32	870	HE	40321	Y	70+d - 1Mv
30	BULLOCK	322	1.77	570	FR	51021	N	- 2Mv
30	BULLOCK	322	1.77	570	FR	151221	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	428	2.08	890	FR	51021	N	- 2Mv
30A	BULLOCK	428	2.08	890	FR	51021	N	- 2Mv
30A	BULLOCK	428	2.08	890	FR	11021	N	- 2Mv
30A	BULLOCK	428	2.08	890	FR	180821	N	- 2Mv
30B	BULLOCK	385	1.87	720	FR	31021	N	- 2Mv
30B	BULLOCK	385	1.87	720	FR	51021	N	- 2Mv
30B	BULLOCK	385	1.87	720	FR	51021	N	- 2Mv
30C	BULLOCK	420	2.48	1040	AA	211221	Y	70+d - 1Mv
30D	BULLOCK	345	1.39	480	JE/JY	220521	N	- 2Mv
31	BULLOCK	695	3.01	2090	LM	50321	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	695	3.01	2090	LM	40321	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	667	2.76	1840	SIM	240221	Y	70+d - 2Mv
31A	BULLOCK	667	2.76	1840	SIM	150221	Y	70+d - 2Mv
31B	BULLOCK	570	2.89	1650	SIM	170221	Y	70+d - 2Mv
31C	BULLOCK	645	2.70	1740	SIM	30321	Y	70+d - 2Mv
31D	BULLOCK	445	1.98	880	FR	280321	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	375	2.37	890	HE	220422	Y	70+d - 1Mv
33E	BULLOCK	460	2.67	1230	AA	240321	Y	70+d - 2Mv
33H	BULLOCK	640	2.88	1840	AA	230321	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	674	2.82	1900	LM	90321	N	- 3Mv
34A	BULLOCK	674	2.82	1900	LM	80621	N	- 3Mv
34A	BULLOCK	674	2.82	1900	LM	120521	N	- 3Mv
34A	BULLOCK	674	2.82	1900	LM	160421	N	- 3Mv
34A	BULLOCK	674	2.82	1900	LM	10621	N	- 3Mv
35	BULLOCK	440	2.45	1080	AA	270221	N	- 2Mv
35A	BULLOCK	367	2.45	900	AA	220221	N	- 2Mv
35A	BULLOCK	367	2.45	900	AA	10321	N	- 2Mv
35B	BULLOCK	340	1.91	650	FR	110321	N	- 2Mv
35B	BULLOCK	340	1.91	650	FR	10321	N	- 2Mv
35C	BULLOCK	391	2.02	790	FR	90321	N	- 2Mv
35C	BULLOCK	391	2.02	790	FR	90321	N	- 2Mv
35C	BULLOCK	391	2.02	790	FR	210221	N	- 2Mv
35C	BULLOCK	391	2.02	790	FR	100321	N	- 2Mv

35C	BULLOCK	391	2.02	790	FR	240221	N	- 2Mv
36	BULLOCK	533	2.95	1570	AA	160421	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	533	2.95	1570	AA	60421	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	533	2.95	1570	AA	30321	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	551	2.81	1550	HE	100221	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	551	2.81	1550	HE	290321	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	551	2.81	1550	HE	20321	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	552	2.63	1450	FR	260221	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	552	2.63	1450	FR	280221	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	552	2.63	1450	FR	10221	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	552	2.63	1450	FR	170221	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	425	2.49	1060	AA	150621	Y	70+d - 1Mv
38E	BULLOCK	421	2.11	890	FR	100221	Y	70+d - 2Mv
38E	BULLOCK	421	2.11	890	FR	150221	Y	70+d - 2Mv
38E	BULLOCK	421	2.11	890	FR	100221	Y	70+d - 2Mv
38E	BULLOCK	421	2.11	890	FR	190221	Y	70+d - 2Mv
38E	BULLOCK	421	2.11	890	FR	10321	Y	70+d - 2Mv
38E	BULLOCK	421	2.11	890	FR	170221	Y	70+d - 2Mv
38H	BULLOCK	410	2.00	820	FR	60321	Y	70+d - 2Mv
38H	BULLOCK	410	2.00	820	FR	160221	Y	70+d - 2Mv
38H	BULLOCK	410	2.00	820	FR	200221	Y	70+d - 2Mv
38H	BULLOCK	410	2.00	820	FR	30221	Y	70+d - 2Mv
38H	BULLOCK	410	2.00	820	FR	260221	Y	70+d - 2Mv
38H	BULLOCK	410	2.00	820	FR	200221	Y	70+d - 2Mv
39A	BULLOCK	412	1.82	750	FR	260221	Y	70+d - 2Mv
39A	BULLOCK	412	1.82	750	FR	190221	Y	70+d - 2Mv
39A	BULLOCK	412	1.82	750	AA	30321	Y	70+d - 2Mv
39A	BULLOCK	412	1.82	750	JE/JY	140221	Y	70+d - 2Mv
39A	BULLOCK	412	1.82	750	FR	270221	Y	70+d - 2Mv
39A	BULLOCK	412	1.82	750	FR	220221	Y	70+d - 2Mv

HEIFERS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
400	HEIFER	285	2.53	720	AA	201121	Y	70+d - 2Mv
400	HEIFER	285	2.53	720	AA	41221	Y	70+d - 2Mv
400K	HEIFER	373	3.08	1150	CH	60322	Y	70+d - 1Mv
400K	HEIFER	373	3.08	1150	CH	90222	Y	70+d - 1Mv
400K	HEIFER	373	3.08	1150	CH	20122	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	267	3.22	860	CH	130622	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	267	3.22	860	CH	120622	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	170	3.53	600	CH	290622	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	170	3.53	600	AA	120722	Y	70+d - 2Mv
401B	HEIFER	235	3.19	750	CH	270622	Y	70+d - 1Mv
401B	HEIFER	235	3.19	750	CH	290522	Y	70+d - 1Mv
401C	HEIFER	340	3.03	1030	CH	290422	Y	70+d - 1Mv
401C	HEIFER	340	3.03	1030	CH	290422	Y	70+d - 1Mv
401D	HEIFER	335	3.07	1030	CH	310522	Y	70+d - 1Mv
401K	HEIFER	210	2.29	480	AA	240422	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	293	3.11	910	AA	160422	N	- 1Mv
402	HEIFER	293	3.11	910	AA	220422	N	- 1Mv

402	HEIFER	293	3.11	910	AA	170422	N	- 1Mv
402A	HEIFER	265	2.83	750	AA	60422	N	- 1Mv
402A	HEIFER	265	2.83	750	AA	270422	N	- 1Mv
402A	HEIFER	265	2.83	750	AA	30422	N	- 1Mv
402B	HEIFER	261	2.91	760	AA	190522	N	- 1Mv
402B	HEIFER	261	2.91	760	AA	230622	N	- 1Mv
402B	HEIFER	261	2.91	760	AA	60422	N	- 1Mv
402C	HEIFER	318	2.83	900	AA	180422	N	- 1Mv
402C	HEIFER	318	2.83	900	AA	140422	N	- 1Mv
402C	HEIFER	318	2.83	900	AA	270422	N	- 1Mv
403	HEIFER	273	2.89	790	AA	180422	N	- 1Mv
403	HEIFER	273	2.89	790	AA	200422	N	- 1Mv
403	HEIFER	273	2.89	790	AA	210622	N	- 1Mv
403E	HEIFER	465	3.03	1410	LM	300421	Y	70+d - 1Mv
403H	HEIFER	360	3.06	1100	LM	140322	Y	70+d - 1Mv
403H	HEIFER	360	3.06	1100	LM	270222	Y	70+d - 1Mv
403H	HEIFER	360	3.06	1100	LM	150322	Y	70+d - 1Mv
403K	HEIFER	322	3.11	1000	CH	250322	Y	70+d - 1Mv
403K	HEIFER	322	3.11	1000	CH	310322	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	201	3.16	635	AA	270222	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	201	3.16	635	AA	70322	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	201	3.16	635	AA	280222	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	201	3.16	635	AA	20322	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	201	3.16	635	AA	160322	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	201	3.16	635	AA	20322	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	201	3.16	635	AA	220222	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	204	3.16	645	AA	270222	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	204	3.16	645	AA	220222	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	204	3.16	645	AA	120322	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	204	3.16	645	AA	130322	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	204	3.16	645	AA	20322	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	204	3.16	645	AA	260222	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	204	3.16	645	AA	100322	Y	70+d - 1Mv
405D	HEIFER	380	2.84	1080	LM	200122	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	425	2.47	1050	HE	210521	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	425	2.61	1110	AA	190221	Y	70+d - 1Mv
406H	HEIFER	376	2.55	960	HE	270921	Y	70+d - 1Mv
406H	HEIFER	376	2.55	960	HE	250921	Y	70+d - 1Mv
406H	HEIFER	376	2.55	960	HE	280921	Y	70+d - 1Mv
406K	HEIFER	370	2.54	940	HE	80821	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	616	3.02	1860	LM	100321	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	616	3.02	1860	LM	30421	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	616	3.02	1860	LM	150321	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	616	3.02	1860	LM	80221	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	538	3.01	1620	LM	150521	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	538	3.01	1620	LM	130521	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	538	3.01	1620	LM	40721	Y	70+d - 1Mv
408B	HEIFER	517	2.63	1360	HE	180321	Y	70+d - 1Mv
408B	HEIFER	517	2.63	1360	HE	70221	Y	70+d - 1Mv
408B	HEIFER	517	2.63	1360	HE	200221	Y	70+d - 1Mv

408B	HEIFER	517	2.63	1360	HE	60321	Y	70+d - 1Mv
408B	HEIFER	517	2.63	1360	HE	150321	Y	70+d - 1Mv
408B	HEIFER	517	2.63	1360	HE	200221	Y	70+d - 1Mv
408B	HEIFER	517	2.63	1360	HE	210321	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	495	2.71	1340	AA	150321	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	495	2.71	1340	AA	60321	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	495	2.71	1340	AA	90221	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	485	2.60	1260	AU	90321	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	485	2.60	1260	AU	30321	Y	70+d - 1Mv
409C	HEIFER	477	2.75	1310	AA	250321	Y	70+d - 1Mv
409C	HEIFER	477	2.75	1310	AA	160321	Y	70+d - 1Mv
409C	HEIFER	477	2.75	1310	AA	10521	Y	70+d - 1Mv
409C	HEIFER	477	2.75	1310	AA	10521	Y	70+d - 1Mv
409C	HEIFER	477	2.75	1310	AA	250321	Y	70+d - 1Mv
410D	HEIFER	511	2.68	1370	AA	200421	Y	70+d - 1Mv
410D	HEIFER	511	2.68	1370	AA	10521	Y	70+d - 1Mv
410D	HEIFER	511	2.68	1370	AA	40521	Y	70+d - 1Mv
410D	HEIFER	511	2.68	1370	AA	120421	Y	70+d - 1Mv
410D	HEIFER	511	2.68	1370	AA	10521	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	396	2.55	1010	HE	180821	Y	70+d - 2Mv
411	HEIFER	396	2.55	1010	HE	100821	Y	70+d - 2Mv
411	HEIFER	396	2.55	1010	HE	180821	Y	70+d - 2Mv
411A	HEIFER	380	2.34	890	FR	130321	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	380	2.34	890	FR	200321	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	380	2.34	890	FR	80221	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	490	2.86	1400	LM	270321	Y	70+d - 2Mv
412A	HEIFER	463	2.70	1250	AA	30521	Y	70+d - 2Mv
412A	HEIFER	463	2.70	1250	AA	110421	Y	70+d - 2Mv
412A	HEIFER	463	2.70	1250	LM	10521	Y	70+d - 2Mv
412A	HEIFER	463	2.70	1250	LM	10421	Y	70+d - 2Mv
412A	HEIFER	463	2.70	1250	LM	40521	Y	70+d - 2Mv
412B	HEIFER	462	2.92	1350	LM	150521	Y	70+d - 2Mv
412B	HEIFER	462	2.92	1350	LM	280421	Y	70+d - 2Mv
412C	HEIFER	485	2.68	1300	BB	110421	Y	70+d - 2Mv
412C	HEIFER	485	2.68	1300	BB	120421	Y	70+d - 2Mv
413A	HEIFER	437	2.31	1010	HE	160420	N	- 1Mv
413A	HEIFER	437	2.31	1010	HE	50520	N	- 1Mv
413B	HEIFER	420	2.64	1110	LM	250521	N	- 1Mv
413C	HEIFER	480	2.71	1300	LM	50420	N	- 1Mv
413D	HEIFER	345	2.72	940	HE	180421	N	- 1Mv
414	HEIFER	525	2.63	1380	SIM	170621	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	490	2.78	1360	SIM	10521	Y	70+d - 1Mv
414B	HEIFER	495	2.67	1320	SIM	160621	Y	70+d - 1Mv
414C	HEIFER	525	2.74	1440	SIM	140621	Y	70+d - 1Mv
414K	HEIFER	435	2.30	1000	HE	30321	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	550	2.31	1270	FR	200221	N	- 2Mv
416	HEIFER	550	2.31	1270	FR	40221	N	- 2Mv
416	HEIFER	550	2.31	1270	FR	130221	N	- 2Mv
416A	HEIFER	340	2.41	820	AA	70122	N	- 2Mv
416D	HEIFER	460	2.15	990	JE/JY	250221	Y	70+d - 1Mv

417	HEIFER	535	2.62	1400	CH	210421	Y	70+d - 1Mv
417B	HEIFER	445	2.72	1210	BB	90321	Y	70+d - 2Mv
417E	HEIFER	490	2.45	1200	FR	120320	Y	70+d - 1Mv
417K	HEIFER	447	2.73	1220	AA	250321	Y	70+d - 2Mv
417K	HEIFER	447	2.73	1220	AA	200321	Y	70+d - 2Mv

DRY COWS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
419	DRY COW	635	1.75	1110	FR	170410	Y	70+d - 3Mv
419A	DRY COW	560	1.86	1040	FR	290113	Y	70+d - 1Mv
419B	DRY COW	500	2.18	1090	FR	70220	Y	70+d - 2Mv
419C	DRY COW	590	1.97	1160	JE/JY	90215	Y	70+d - 4Mv
419D	DRY COW	610	1.66	1010	RW	200216	Y	70+d - 3Mv
419E	DRY COW	535	2.11	1130	SIM	80320	Y	70+d - 1Mv
419H	DRY COW	470	1.83	860	FR	140220	Y	70+d - 1Mv
420	DRY COW	615	2.11	1300	FR	60218	Y	70+d - 1Mv
420A	DRY COW	558	2.06	1150	FR	200219	Y	70+d - 1Mv
420A	DRY COW	558	2.06	1150	FR	120319	Y	70+d - 1Mv
420A	DRY COW	558	2.06	1150	FR	110219	Y	70+d - 1Mv
420B	DRY COW	551	1.78	980	RM	270116	Y	70+d - 1Mv
420B	DRY COW	551	1.78	980	FR	160218	Y	70+d - 1Mv
420B	DRY COW	551	1.78	980	FR	220218	Y	70+d - 1Mv
421	DRY COW	630	1.87	1180	FR	70314	Y	70+d - 1Mv
421	DRY COW	630	1.87	1180	FR	50313	Y	70+d - 4Mv
421A	DRY COW	670	2.03	1360	RM	190216	Y	70+d - 3Mv
421H	DRY COW	495	2.14	1060	FR	50220	Y	70+d - 2Mv
424	DRY COW	590	2.05	1210	LM	90312	N	- 5Mv
424A	DRY COW	555	1.93	1070	FR	120418	N	- 3Mv
424B	DRY COW	630	2.11	1330	FR	130312	N	- 3Mv
424C	DRY COW	555	1.93	1070	FR	160214	N	- 2Mv
424E	DRY COW	710	2.34	1660	HE	160613	Y	70+d - 3Mv
424H	DRY COW	610	2.26	1380	AA	110518	Y	70+d - 3Mv
424K	DRY COW	580	2.00	1160	HE	200516	Y	70+d - 3Mv
425	DRY COW	635	0.99	630	FR	280314	Y	70+d - 3Mv
425A	DRY COW	720	1.85	1330	FR	270213	Y	70+d - 3Mv
425B	DRY COW	585	1.83	1070	FR	190317	Y	70+d - 1Mv
425C	DRY COW	595	1.83	1090	FR	200217	Y	70+d - 1Mv
425D	DRY COW	647	2.01	1300	FR	120212	Y	70+d - 1Mv
425D	DRY COW	647	2.01	1300	FR	160212	Y	70+d - 1Mv
425E	DRY COW	482	2.07	1000	FR	170220	Y	70+d - 1Mv
425E	DRY COW	482	2.07	1000	FR	240120	Y	70+d - 1Mv
426	DRY COW	635	2.13	1350	FR	120216	Y	70+d - 1Mv
426	DRY COW	635	2.13	1350	FR	160113	Y	70+d - 1Mv
426A	DRY COW	625	2.00	1250	FR	240114	Y	70+d - 1Mv
426B	DRY COW	555	1.86	1030	RW	200117	Y	70+d - 1Mv
426D	DRY COW	570	1.98	1130	FR	140210	N	- 3Mv
427	DRY COW	605	2.05	1240	FR	290118	Y	70+d - 1Mv
427A	DRY COW	600	1.77	1060	FR	140313	Y	70+d - 1Mv
427C	DRY COW	725	2.10	1520	FR	270114	Y	70+d - 1Mv
427D	DRY COW	715	1.93	1380	FR	270212	Y	70+d - 1Mv

427E	DRY COW	685	1.72	1180	FR	130213	Y	70+d - 1Mv
428	DRY COW	608	1.88	1140	FR	190216	Y	70+d - 1Mv
428	DRY COW	608	1.88	1140	FR	40315	Y	70+d - 1Mv
428	DRY COW	608	1.88	1140	FR	90216	Y	70+d - 1Mv
428E	DRY COW	625	2.38	1490	LM	70418	Y	70+d - 2Mv
428H	DRY COW	390	2.15	840	LM	50520	Y	- 3Mv
428K	DRY COW	610	2.02	1230	FR	10214	Y	70+d - 1Mv
429C	DRY COW	655	2.09	1370	FR	70217	Y	70+d - 1Mv
429D	DRY COW	580	1.83	1060	FR	80217	Y	70+d - 3Mv
429E	DRY COW	500	2.06	1030	FR	210220	Y	70+d - 1Mv
429H	DRY COW	720	2.08	1500	SHX	30213	Y	70+d - 1Mv
429K	DRY COW	665	1.65	1100	SHX	270212	Y	70+d - 1Mv
430	DRY COW	575	1.53	880	FR	110214	Y	70+d - 1Mv
430A	DRY COW	665	2.30	1530	LM	180519	Y	70+d - 1Mv
430B	DRY COW	630	1.98	1250	HE	260315	Y	70+d - 2Mv
430C	DRY COW	640	1.88	1200	FR	100215	Y	70+d - 1Mv
430D	DRY COW	665	1.70	1130	FR	80316	Y	70+d - 1Mv
430E	DRY COW	585	2.00	1170	FR	160217	Y	70+d - 1Mv
430E	DRY COW	585	2.00	1170	FR	100217	Y	70+d - 1Mv
430H	DRY COW	607	1.83	1110	FR	310114	Y	70+d - 1Mv
430H	DRY COW	607	1.83	1110	FR	130211	Y	70+d - 1Mv
430K	DRY COW	600	1.93	1160	FR	290220	Y	70+d - 1Mv
430K	DRY COW	600	1.93	1160	FR	90220	Y	70+d - 1Mv
430K	DRY COW	600	1.93	1160	FR	310120	Y	70+d - 1Mv
430K	DRY COW	600	1.93	1160	FR	290120	Y	70+d - 1Mv
431	DRY COW	625	1.87	1170	FR	160117	Y	70+d - 2Mv
431A	DRY COW	740	2.05	1520	FR	140216	Y	70+d - 2Mv
431B	DRY COW	835	2.67	2230	LM	260318	N	- 1Mv
431C	DRY COW	615	1.93	1190	FR	241017	Y	70+d - 1Mv
431D	DRY COW	610	2.05	1250	FR	60219	Y	70+d - 1Mv
431E	DRY COW	595	2.03	1210	FR	60314	Y	70+d - 1Mv
431H	DRY COW	540	1.94	1050	FR	41118	Y	70+d - 1Mv
432	DRY COW	660	1.56	1030	FR	60414	Y	70+d - 1Mv
432A	DRY COW	652	1.67	1090	FR	150211	Y	70+d - 1Mv
432A	DRY COW	652	1.67	1090	FR	240311	Y	70+d - 1Mv
432B	DRY COW	585	1.90	1110	FR	30219	Y	70+d - 3Mv
432C	DRY COW	640	2.25	1440	FR	290120	Y	70+d - 1Mv
432D	DRY COW	611	1.78	1090	FR	200119	Y	70+d - 2Mv
432D	DRY COW	611	1.78	1090	FR	140219	Y	70+d - 1Mv
432D	DRY COW	611	1.78	1090	FR	190118	Y	70+d - 3Mv

CALVES

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
200	F CALF			270	HE	161222	Y	38d - 1Mv
202	M CALF			260	LM	10123	Y	22d - 1Mv
203	M CALF			190	LM	10123	Y	22d - 1Mv
204	M CALF			230	HE	10123	Y	22d - 1Mv
205	M CALF			250	HE	20123	Y	21d - 1Mv
206	M CALF			260	HE	30123	Y	20d - 1Mv
207	M CALF			260	HE	10123	Y	22d - 1Mv

208	F CALF	210	HE	30123	Y	20d - 1Mv
209	F CALF	225	HE	30123	Y	20d - 1Mv
210	F CALF	240	HE	30123	Y	20d - 1Mv
211	F CALF	135	AA	161222	Y	38d - 1Mv
212	F CALF	140	AA	141222	Y	40d - 1Mv
213	M CALF	470	CH	10123	Y	22d - 1Mv
214	M CALF	450	CH	10123	Y	22d - 1Mv
215	F CALF	300	CH	40123	Y	19d - 1Mv
216	F CALF	300	CH	30123	Y	20d - 1Mv
217	M CALF	210	AA	40123	Y	19d - 1Mv