

BULLOCKS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
1	BULLOCK	398	2.06	820	FR	140122	N	- 2Mv
1	BULLOCK	398	2.06	820	FR	240122	N	- 2Mv
1	BULLOCK	398	2.06	820	FR	250122	N	- 2Mv
1A	BULLOCK	357	2.13	760	FR	170222	N	- 2Mv
1A	BULLOCK	357	2.13	760	FR	30222	N	- 2Mv
1A	BULLOCK	357	2.13	760	FR	260122	N	- 2Mv
1A	BULLOCK	357	2.13	760	FR	20222	N	- 2Mv
1A	BULLOCK	357	2.13	760	FR	300122	N	- 2Mv
1B	BULLOCK	345	2.03	700	FR	170122	N	- 2Mv
1B	BULLOCK	345	2.03	700	FR	220122	N	- 2Mv
1B	BULLOCK	345	2.03	700	FR	220122	N	- 2Mv
1B	BULLOCK	345	2.03	700	FR	120222	N	- 2Mv
2	BULLOCK	336	1.96	660	FR	10222	N	- 2Mv
2	BULLOCK	336	1.96	660	FR	10222	N	- 2Mv
2	BULLOCK	336	1.96	660	FR	220122	N	- 2Mv
2	BULLOCK	336	1.96	660	FR	40222	N	- 2Mv
2	BULLOCK	336	1.96	660	FR	260122	N	- 2Mv
2A	BULLOCK	331	1.96	650	FR	140122	N	- 2Mv
2A	BULLOCK	331	1.96	650	FR	260122	N	- 2Mv
2A	BULLOCK	331	1.96	650	FR	220122	N	- 2Mv
3	BULLOCK	645	3.05	1970	AU	131021	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	476	2.92	1390	LM	210221	N	- 2Mv
3A	BULLOCK	476	2.92	1390	LM	260221	N	- 2Mv
3A	BULLOCK	476	2.92	1390	LM	100321	N	- 2Mv
3B	BULLOCK	460	2.93	1350	HE	200321	N	- 2Mv
3B	BULLOCK	460	2.93	1350	HE	150321	N	- 2Mv
3C	BULLOCK	330	2.00	660	FR	10522	Y	70+d - 1Mv
3C	BULLOCK	330	2.00	660	FR	130322	Y	70+d - 1Mv
3D	BULLOCK	360	2.50	900	AA	210322	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	315	2.25	710	LM	290522	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	315	2.25	710	LM	40622	Y	70+d - 1Mv
4B	BULLOCK	423	2.84	1200	HE	181121	Y	70+d - 1Mv
4B	BULLOCK	423	2.84	1200	HE	250122	Y	70+d - 1Mv
4B	BULLOCK	423	2.84	1200	HE	290921	Y	70+d - 1Mv
4C	BULLOCK	317	3.09	980	HE	260122	Y	70+d - 1Mv
4C	BULLOCK	317	3.09	980	HE	211121	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLOCK	520	2.79	1450	CH	50521	Y	70+d - 4Mv
5A	BULLOCK	520	2.79	1450	CH	120521	Y	70+d - 4Mv
5B	BULLOCK	426	3.00	1280	CH	110122	Y	70+d - 3Mv
5B	BULLOCK	426	3.00	1280	CH	10122	Y	70+d - 3Mv
5B	BULLOCK	426	3.00	1280	LM	31221	Y	70+d - 3Mv
5C	BULLOCK	377	2.76	1040	SIM	170122	Y	70+d - 3Mv
5C	BULLOCK	377	2.76	1040	SIM	110122	Y	70+d - 3Mv
6	BULLOCK	360	3.06	1100	CH	20322	Y	70+d - 3Mv
6	BULLOCK	360	3.06	1100	LM	10122	Y	70+d - 3Mv
6A	BULLOCK	442	2.94	1300	CH	140921	Y	70+d - 3Mv
6A	BULLOCK	442	2.94	1300	LM	80122	Y	70+d - 3Mv

7B	BULLOCK	329	1.70	560	FR	80222	Y	70+d - 1Mv
7B	BULLOCK	329	1.70	560	FR	20222	Y	70+d - 1Mv
7B	BULLOCK	329	1.70	560	FR	120222	Y	70+d - 1Mv
7B	BULLOCK	329	1.70	560	FR	10222	Y	70+d - 1Mv
7B	BULLOCK	329	1.70	560	FR	30222	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	306	1.70	520	FR	20222	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	306	1.70	520	FR	10222	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	306	1.70	520	FR	170122	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	306	1.70	520	FR	250122	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	306	1.70	520	FR	120222	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	306	1.70	520	FR	220222	Y	70+d - 1Mv
8B	BULLOCK	317	1.67	530	FR	40222	Y	70+d - 1Mv
8B	BULLOCK	317	1.67	530	FR	60222	Y	70+d - 1Mv
8B	BULLOCK	317	1.67	530	FR	260122	Y	70+d - 1Mv
8B	BULLOCK	317	1.67	530	FR	30222	Y	70+d - 1Mv
8B	BULLOCK	317	1.67	530	FR	30222	Y	70+d - 1Mv
9	BULLOCK	562	2.79	1570	AA	220221	Y	70+d - 2Mv
9	BULLOCK	562	2.79	1570	AA	50321	Y	70+d - 3Mv
9A	BULLOCK	545	2.81	1530	HE	300421	Y	70+d - 2Mv
9A	BULLOCK	545	2.81	1530	HE	200421	Y	70+d - 3Mv
10	BULLOCK	462	2.84	1310	LM	40421	Y	70+d - 1Mv
10	BULLOCK	462	2.84	1310	LM	60321	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	435	2.92	1270	AU	240122	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	435	2.92	1270	AU	190222	Y	70+d - 1Mv
10B	BULLOCK	382	2.96	1130	AA	240322	Y	70+d - 1Mv
10B	BULLOCK	382	2.96	1130	AA	190322	Y	70+d - 1Mv
10B	BULLOCK	382	2.96	1130	AA	140322	Y	70+d - 1Mv
10B	BULLOCK	382	2.96	1130	AA	140322	Y	70+d - 1Mv
10B	BULLOCK	382	2.96	1130	AA	10422	Y	70+d - 1Mv
10B	BULLOCK	382	2.96	1130	AA	120322	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	336	3.07	1030	AA	20422	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	336	3.07	1030	AA	220422	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	336	3.07	1030	AA	250422	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	336	3.07	1030	AA	30522	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	332	3.10	1030	AA	60322	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	332	3.10	1030	AA	50322	Y	70+d - 1Mv
11B	BULLOCK	362	2.87	1040	AA	160322	Y	70+d - 1Mv
11B	BULLOCK	362	2.87	1040	AA	250322	Y	70+d - 1Mv
12D	BULLOCK	367	2.51	920	FR	150422	Y	70+d - 1Mv
12D	BULLOCK	367	2.51	920	FR	60422	Y	70+d - 1Mv
12D	BULLOCK	367	2.51	920	FR	170322	Y	70+d - 1Mv
12D	BULLOCK	367	2.51	920	FR	60422	Y	70+d - 1Mv
12D	BULLOCK	367	2.51	920	FR	50422	Y	70+d - 1Mv
12D	BULLOCK	367	2.51	920	FR	130422	Y	70+d - 1Mv
12D	BULLOCK	367	2.51	920	FR	50422	Y	70+d - 1Mv
13	BULLOCK	317	1.96	620	HE	130322	N	- 2Mv
13	BULLOCK	317	1.96	620	FR	110322	N	- 2Mv
13E	BULLOCK	261	2.49	650	AA	30222	Y	70+d - 1Mv
13E	BULLOCK	261	2.49	650	AA	260222	Y	70+d - 1Mv
13E	BULLOCK	261	2.49	650	AA	80222	Y	70+d - 2Mv

13E	BULLOCK	261	2.49	650	AA	170422	Y	70+d - 1Mv
13E	BULLOCK	261	2.49	650	AA	90222	Y	70+d - 2Mv
13E	BULLOCK	261	2.49	650	AA	160222	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	302	2.81	850	AA	170322	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	302	2.81	850	AA	300122	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	302	2.81	850	AA	30322	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	302	2.81	850	AA	90222	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	302	2.81	850	AA	140322	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	302	2.81	850	AA	160222	Y	70+d - 1Mv
15D	BULLOCK	429	2.80	1200	AA	70322	Y	70+d - 1Mv
15D	BULLOCK	429	2.80	1200	AA	170222	Y	70+d - 1Mv
15D	BULLOCK	429	2.80	1200	AA	280222	Y	70+d - 1Mv
15D	BULLOCK	429	2.80	1200	AA	140322	Y	70+d - 1Mv
15D	BULLOCK	429	2.80	1200	AA	50322	Y	70+d - 1Mv
16B	BULLOCK	425	3.01	1280	AA	210222	Y	70+d - 1Mv
16B	BULLOCK	425	3.01	1280	AA	140322	Y	70+d - 1Mv
16B	BULLOCK	425	3.01	1280	AA	180222	Y	70+d - 1Mv
16B	BULLOCK	425	3.01	1280	AA	190222	Y	70+d - 1Mv
16B	BULLOCK	425	3.01	1280	AA	280122	Y	70+d - 1Mv
16C	BULLOCK	413	2.66	1100	FR	270122	Y	70+d - 1Mv
16C	BULLOCK	413	2.66	1100	FR	20222	Y	70+d - 1Mv
16C	BULLOCK	413	2.66	1100	FR	310122	Y	70+d - 1Mv
16C	BULLOCK	413	2.66	1100	FR	240122	Y	70+d - 1Mv
16C	BULLOCK	413	2.66	1100	FR	60222	Y	70+d - 1Mv
17	BULLOCK	545	2.64	1440	FR	240221	Y	70+d - 3Mv
17	BULLOCK	545	2.64	1440	FR	50221	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	545	2.64	1440	FR	170121	Y	70+d - 3Mv
17H	BULLOCK	261	3.07	800	HE	290422	Y	70+d - 2Mv
17H	BULLOCK	261	3.07	800	HE	190422	Y	35d - 2Mv
17H	BULLOCK	261	3.07	800	HE	130722	Y	70+d - 1Mv
17H	BULLOCK	261	3.07	800	HE	190722	Y	35d - 2Mv
17H	BULLOCK	261	3.07	800	HE	10322	Y	35d - 2Mv
18B	BULLOCK	371	2.91	1080	HE	130322	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	371	2.91	1080	HE	10222	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	371	2.91	1080	HE	280222	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	265	3.25	860	AA	70522	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	265	3.25	860	AA	70522	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	265	3.25	860	AA	60522	Y	70+d - 1Mv
18D	BULLOCK	326	2.18	710	FR	90322	Y	70+d - 1Mv
18D	BULLOCK	326	2.18	710	FR	20322	Y	70+d - 1Mv
18D	BULLOCK	326	2.18	710	FR	50322	Y	70+d - 1Mv
18D	BULLOCK	326	2.18	710	FR	40322	Y	70+d - 1Mv
18E	BULLOCK	372	2.15	800	FR	10222	Y	70+d - 1Mv
18E	BULLOCK	372	2.15	800	FR	10322	Y	70+d - 1Mv
18H	BULLOCK	450	2.47	1110	SIM	300622	Y	4d - 2Mv
18K	BULLOCK	400	2.78	1110	SIM	290622	Y	4d - 2Mv
19	BULLOCK	495	2.87	1420	AU	120322	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	530	2.60	1380	HE	100322	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	530	2.60	1380	HE	150322	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	402	2.79	1120	HE	30322	Y	70+d - 1Mv

19B	BULLOCK	402	2.79	1120	HE	280222	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	402	2.79	1120	HE	260422	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	402	2.79	1120	HE	60522	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	365	2.55	930	HE	120322	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	382	3.01	1150	HE	240422	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	382	3.01	1150	HE	40522	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	382	3.01	1150	HE	30522	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	382	3.01	1150	HE	270422	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	353	3.14	1110	HE	20522	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	353	3.14	1110	HE	260422	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	353	3.14	1110	HE	230422	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	353	3.14	1110	HE	80722	Y	70+d - 1Mv
19H	BULLOCK	410	2.34	960	FR	100322	Y	70+d - 1Mv
19L	BULLOCK	242	3.06	740	HE	290422	Y	70+d - 1Mv
19L	BULLOCK	242	3.06	740	HE	300522	Y	70+d - 1Mv
19T	BULLOCK	165	2.91	480	HE	300622	Y	70+d - 1Mv
19X	BULLOCK	327	3.12	1020	HE	200222	Y	70+d - 2Mv
19X	BULLOCK	327	3.12	1020	HE	110222	Y	70+d - 2Mv
19X	BULLOCK	327	3.12	1020	HE	20322	Y	70+d - 2Mv
19X	BULLOCK	327	3.12	1020	HE	120322	Y	70+d - 2Mv
19X	BULLOCK	327	3.12	1020	HE	150222	Y	70+d - 2Mv
19X	BULLOCK	327	3.12	1020	HE	130222	Y	70+d - 2Mv
19X	BULLOCK	327	3.12	1020	HE	170222	Y	70+d - 2Mv
20	BULLOCK	341	2.70	920	HE	170222	Y	70+d - 3Mv
20	BULLOCK	341	2.70	920	HE	120222	Y	70+d - 3Mv
20	BULLOCK	341	2.70	920	HE	130222	Y	70+d - 3Mv
20A	BULLOCK	327	2.69	880	HE	20222	Y	70+d - 2Mv
20A	BULLOCK	327	2.69	880	HE	270122	Y	70+d - 2Mv
20B	BULLOCK	305	2.30	700	HE	110222	Y	70+d - 3Mv
20B	BULLOCK	305	2.30	700	HE	110222	Y	70+d - 3Mv
20C	BULLOCK	370	1.73	640		10222	Y	70+d - 2Mv
21	BULLOCK	541	2.27	1230	FR	300121	N	- 3Mv
21	BULLOCK	541	2.27	1230	FR	310121	N	- 3Mv
21	BULLOCK	541	2.27	1230	FR	310121	N	- 3Mv
22B	BULLOCK	333	3.21	1070	AA	10422	N	- 2Mv
22B	BULLOCK	333	3.21	1070	AA	260322	N	- 2Mv
22B	BULLOCK	333	3.21	1070	AA	20422	N	- 2Mv
22B	BULLOCK	333	3.21	1070	AA	270222	N	- 2Mv
22B	BULLOCK	333	3.21	1070	AA	190222	N	- 2Mv
22C	BULLOCK	345	3.01	1040	HE	230322	N	- 2Mv
23E	BULLOCK	565	2.64	1490	FR	290121	Y	70+d - 3Mv
23E	BULLOCK	565	2.64	1490	FR	10221	Y	70+d - 2Mv
23E	BULLOCK	565	2.64	1490	FR	210321	Y	70+d - 2Mv
23E	BULLOCK	565	2.64	1490	FR	20121	Y	70+d - 3Mv
23E	BULLOCK	565	2.64	1490	FR	290121	Y	70+d - 2Mv
23E	BULLOCK	565	2.64	1490	FR	70321	Y	70+d - 3Mv
24A	BULLOCK	587	2.61	1530	FR	70221	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	587	2.61	1530	FR	50321	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	587	2.61	1530	FR	30121	Y	70+d - 3Mv
24A	BULLOCK	587	2.61	1530	FR	290121	Y	70+d - 2Mv

24A	BULLOCK	587	2.61	1530	FR	30121	Y	70+d - 3Mv
24A	BULLOCK	587	2.61	1530	FR	60221	Y	70+d - 2Mv
26	BULLOCK	493	2.45	1210	FR	210321	N	- 3Mv
26	BULLOCK	493	2.45	1210	FR	280321	N	- 3Mv
26	BULLOCK	493	2.45	1210	FR	20321	N	- 2Mv
26A	BULLOCK	405	2.89	1170	AA	270321	N	- 2Mv
27	BULLOCK	291	3.61	1050	CH	290822	N	- 2Mv
27	BULLOCK	291	3.61	1050	BB	180422	N	- 2Mv
27	BULLOCK	291	3.61	1050	CH	220422	N	- 2Mv
27	BULLOCK	291	3.61	1050	CH	240622	N	- 2Mv
27	BULLOCK	291	3.61	1050	CH	270622	N	- 2Mv
27	BULLOCK	291	3.61	1050	CH	50422	N	- 2Mv
29	BULLOCK	303	1.58	480	FR	90222	Y	70+d - 2Mv
29	BULLOCK	303	1.58	480	FR	310122	Y	70+d - 2Mv
29	BULLOCK	303	1.58	480	FR	310122	Y	70+d - 2Mv
29	BULLOCK	303	1.58	480	FR	10222	Y	70+d - 2Mv
30	BULLOCK	547	2.58	1410	BB	120221	Y	70+d - 1Mv
30	BULLOCK	547	2.58	1410	FR	80221	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	460	2.15	990	FR	300321	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	460	2.15	990	FR	70321	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	460	2.15	990	FR	140321	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	460	2.15	990	FR	100321	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	460	2.15	990	FR	10321	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	428	2.22	950	FR	270321	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	428	2.22	950	FR	10521	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	428	2.22	950	FR	140321	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	428	2.22	950	FR	10521	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	428	2.22	950	FR	280221	Y	70+d - 1Mv
31B	BULLOCK	430	2.26	970	FR	180221	Y	70+d - 1Mv
31B	BULLOCK	430	2.26	970	FR	10521	Y	70+d - 1Mv
31B	BULLOCK	430	2.26	970	FR	280321	Y	70+d - 1Mv
31B	BULLOCK	430	2.26	970	FR	90321	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	437	2.06	900	FR	50321	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	437	2.06	900	FR	200221	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	437	2.06	900	FR	250221	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	406	2.04	830	FR	50221	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	406	2.04	830	FR	80321	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	406	2.04	830	FR	220221	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	406	2.04	830	FR	170321	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	406	2.04	830	FR	90221	Y	70+d - 1Mv
32B	BULLOCK	400	2.38	950	FR	260321	Y	70+d - 1Mv
32C	BULLOCK	375	2.11	790	FR	10422	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	341	3.02	1030	AA	50422	Y	35d - 1Mv
33B	BULLOCK	341	3.02	1030	AA	260222	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	341	3.02	1030	AA	280222	Y	14d - 1Mv
33C	BULLOCK	312	3.04	950	AU	70322	Y	35d - 1Mv
33C	BULLOCK	312	3.04	950	AA	20322	Y	70+d - 1Mv
33D	BULLOCK	276	3.15	870	AA	180522	Y	14d - 1Mv
33D	BULLOCK	276	3.15	870	AA	150322	Y	14d - 1Mv
33D	BULLOCK	276	3.15	870	AA	160522	Y	14d - 1Mv

33D	BULLOCK	276	3.15	870	AA	70322	Y	14d - 1Mv
33D	BULLOCK	276	3.15	870	AA	90322	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	470	2.23	1050	FR	220221	Y	70+d - 2Mv
34	BULLOCK	470	2.23	1050	FR	270221	Y	70+d - 2Mv
34	BULLOCK	470	2.23	1050	FR	270221	Y	70+d - 2Mv
35	BULLOCK	292	3.18	930	LM	140622	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	292	3.18	930	LM	290722	Y	70+d - 1Mv
35A	BULLOCK	274	1.75	480	FR	20422	Y	70+d - 2Mv
35A	BULLOCK	274	1.75	480	FR	100422	Y	70+d - 2Mv
35A	BULLOCK	274	1.75	480	FR	280322	Y	70+d - 2Mv
35A	BULLOCK	274	1.75	480	FR	10422	Y	70+d - 2Mv
35A	BULLOCK	274	1.75	480	FR	100422	Y	70+d - 2Mv
36D	BULLOCK	265	1.66	440	FR	210222	Y	70+d - 1Mv
36D	BULLOCK	265	1.66	440	FR	90222	Y	70+d - 1Mv
36D	BULLOCK	265	1.66	440	FR	190222	Y	70+d - 1Mv
36D	BULLOCK	265	1.66	440	FR	30322	Y	70+d - 1Mv
36D	BULLOCK	265	1.66	440	FR	50322	Y	70+d - 1Mv
36D	BULLOCK	265	1.66	440	FR	140222	Y	70+d - 1Mv
36D	BULLOCK	265	1.66	440	FR	270222	Y	70+d - 1Mv
36D	BULLOCK	265	1.66	440	FR	210222	Y	70+d - 1Mv
36D	BULLOCK	265	1.66	440	FR	90222	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	247	1.78	440	FR	10322	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	247	1.78	440	FR	280222	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	247	1.78	440	FR	30322	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	247	1.78	440	FR	40322	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	247	1.78	440	FR	130222	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	247	1.78	440	FR	120222	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	247	1.78	440	FR	140222	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	277	2.31	640	HE	130322	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	277	2.31	640	HE	120322	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	265	2.79	740	BB	160322	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	265	2.79	740	BB	160322	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	400	3.03	1210	LM	130322	N	- 1Mv
38A	BULLOCK	370	2.86	1060	LM	260122	N	- 1Mv
38B	BULLOCK	355	2.99	1060	LM	310122	N	- 1Mv
38C	BULLOCK	320	3.41	1090	CH	60522	N	- 1Mv
38D	BULLOCK	295	3.29	970	CH	60522	N	- 1Mv
38D	BULLOCK	295	3.29	970	LM	140222	N	- 1Mv
38E	BULLOCK	420	2.62	1100	AA	60222	Y	70+d - 1Mv
38E	BULLOCK	420	2.62	1100	AA	310122	Y	70+d - 1Mv
38E	BULLOCK	420	2.62	1100	AA	260322	Y	70+d - 1Mv
38E	BULLOCK	420	2.62	1100	AA	190322	Y	70+d - 1Mv
38E	BULLOCK	420	2.62	1100	AA	80222	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	525	2.78	1460	AA	260421	Y	70+d - 2Mv
39	BULLOCK	525	2.78	1460	AA	140421	Y	70+d - 2Mv
39	BULLOCK	525	2.78	1460	AA	150421	Y	70+d - 2Mv
39A	BULLOCK	497	2.80	1390	AA	50421	Y	70+d - 2Mv
39A	BULLOCK	497	2.80	1390	AA	40421	Y	70+d - 2Mv
39B	BULLOCK	473	2.85	1350	AA	270421	Y	70+d - 2Mv
39B	BULLOCK	473	2.85	1350	AA	30521	Y	70+d - 2Mv

39B	BULLOCK	473	2.85	1350	AA	190421	Y	70+d - 2Mv
39B	BULLOCK	473	2.85	1350	AA	120421	Y	70+d - 2Mv
39B	BULLOCK	473	2.85	1350	AA	40421	Y	70+d - 2Mv
40	BULLOCK	222	2.66	590	SIM	110822	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	222	2.66	590	SIM	120622	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	222	2.66	590	SIM	190622	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	222	2.66	590	SIM	40722	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	175	2.91	510	SIM	190622	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	175	2.91	510	SIM	280622	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	175	2.91	510	SIM	10722	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	175	2.91	510	SIM	40722	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	175	2.91	510	SIM	90722	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	185	2.65	490	SIM	260622	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	185	2.65	490	SIM	20722	Y	70+d - 1Mv
40C	BULLOCK	245	2.41	590	SIM	170622	Y	70+d - 1Mv
40D	BULLOCK	173	2.95	510	SIM	230622	Y	70+d - 1Mv
40D	BULLOCK	173	2.95	510	SIM	10722	Y	70+d - 1Mv
40D	BULLOCK	173	2.95	510	SIM	70722	Y	70+d - 1Mv
40E	BULLOCK	230	1.65	380	FR	140522	Y	70+d - 1Mv
40H	BULLOCK	190	2.53	480	AA	10622	Y	70+d - 1Mv
41L	BULLOCK	320	2.66	850	LM	10521	Y	70+d - 1Mv
42	BULLOCK	368	3.21	1180	CH	160322	Y	70+d - 1Mv
42	BULLOCK	368	3.21	1180	CH	100222	Y	70+d - 1Mv
42	BULLOCK	368	3.21	1180	CH	40322	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	388	2.91	1130	CH	130422	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	388	2.91	1130	CH	290122	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	388	2.91	1130	CH	270222	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	388	2.91	1130	CH	250222	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	388	2.91	1130	CH	50422	Y	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	375	2.83	1060	LM	20322	Y	70+d - 1Mv
42L	BULLOCK	344	3.05	1050	LM	280222	Y	70+d - 1Mv
42L	BULLOCK	344	3.05	1050	LM	260222	Y	70+d - 1Mv
42L	BULLOCK	344	3.05	1050	LM	230222	Y	70+d - 1Mv
42L	BULLOCK	344	3.05	1050	LM	100222	Y	70+d - 1Mv
42L	BULLOCK	344	3.05	1050	LM	160222	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	345	1.86	640	FR	220322	Y	15d - 2Mv
43	BULLOCK	345	1.86	640	FR	100522	Y	15d - 2Mv
43	BULLOCK	345	1.86	640	FR	240422	Y	15d - 2Mv
43	BULLOCK	345	1.86	640	FR	240422	Y	15d - 2Mv
43	BULLOCK	345	1.86	640	FR	140222	Y	15d - 2Mv
44	BULLOCK	470	2.89	1360	LM	70821	Y	70+d - 1Mv
44A	BULLOCK	505	2.87	1450	LM	90322	Y	70+d - 1Mv
44A	BULLOCK	505	2.87	1450	LM	190322	Y	70+d - 1Mv
44B	BULLOCK	475	2.95	1400	LM	100322	Y	70+d - 1Mv
44B	BULLOCK	475	2.95	1400	LM	100422	Y	70+d - 1Mv
44C	BULLOCK	445	2.88	1280	LM	240322	Y	70+d - 1Mv
44C	BULLOCK	445	2.88	1280	LM	210322	Y	70+d - 1Mv
44D	BULLOCK	430	3.16	1360	LM	281021	Y	70+d - 1Mv
44D	BULLOCK	430	3.16	1360	LM	250821	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	206	3.01	620	AA	190422	Y	70+d - 1Mv

45	BULLOCK	206	3.01	620	AA	160322	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	206	3.01	620	AA	210322	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	226	2.83	640	HE	190422	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	226	2.83	640	HE	90522	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	226	2.83	640	HE	70322	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	226	2.83	640	HE	210322	Y	70+d - 1Mv
45B	BULLOCK	227	2.78	630	AA	160322	Y	70+d - 1Mv
45B	BULLOCK	227	2.78	630	AA	240322	Y	70+d - 1Mv
45C	BULLOCK	245	2.53	620	HE	160322	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	487	2.69	1310	AA	110222	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	487	2.69	1310	AA	100222	Y	70+d - 1Mv
46A	BULLOCK	490	2.92	1430	AA	120222	Y	70+d - 1Mv
46B	BULLOCK	420	2.81	1180	AA	110521	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	330	2.79	920	LM	240922	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	330	2.79	920	LM	200922	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	286	2.83	810	LM	180922	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	286	2.83	810	LM	260922	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	286	2.83	810	LM	190922	Y	70+d - 1Mv
47B	BULLOCK	262	2.75	720	LM	190922	Y	70+d - 1Mv
47B	BULLOCK	262	2.75	720	LM	280922	Y	70+d - 1Mv
47C	BULLOCK	260	2.62	680	CH	220522	Y	70+d - 1Mv
48A	BULLOCK	245	2.49	610	LM	150422	Y	70+d - 1Mv
48A	BULLOCK	245	2.49	610	LM	40222	Y	70+d - 1Mv
48B	BULLOCK	250	2.72	680	LM	20222	Y	70+d - 1Mv
48C	BULLOCK	235	2.77	650	HE	240422	Y	70+d - 1Mv
48D	BULLOCK	267	1.46	390	FR	10522	Y	70+d - 1Mv
48D	BULLOCK	267	1.46	390	FR	100322	Y	70+d - 1Mv
48E	BULLOCK	272	1.29	350	FR	160222	Y	70+d - 1Mv
48E	BULLOCK	272	1.29	350	FR	190322	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	208	2.84	590	AA	150622	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	208	2.84	590	AA	130622	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	208	2.84	590	AA	60622	Y	70+d - 1Mv
51C	BULLOCK	222	2.88	640	AA	170222	Y	70+d - 1Mv
51C	BULLOCK	222	2.88	640	HE	110222	Y	70+d - 1Mv
51D	BULLOCK	240	2.58	620	HE	130322	Y	70+d - 1Mv
54	BULLOCK	440	2.61	1150	LM	280421	Y	70+d - 3Mv
55	BULLOCK	570	3.25	1850	CH	180421	Y	70+d - 2Mv
55A	BULLOCK	660	2.67	1760	CH	240221	Y	70+d - 2Mv
55B	BULLOCK	548	2.79	1530	CH	50421	Y	70+d - 2Mv
55B	BULLOCK	548	2.79	1530	CH	270421	Y	70+d - 2Mv
55B	BULLOCK	548	2.79	1530	CH	120521	Y	70+d - 2Mv
55C	BULLOCK	545	3.19	1740	LM	180621	Y	70+d - 2Mv
55C	BULLOCK	545	3.19	1740	LM	220521	Y	70+d - 2Mv
55D	BULLOCK	492	3.01	1480	LM	50521	Y	70+d - 2Mv
55D	BULLOCK	492	3.01	1480	LM	80421	Y	70+d - 2Mv
56	BULLOCK	295	1.69	500	FR	50422	Y	70+d - 1Mv
56	BULLOCK	295	1.69	500	FR	170422	Y	70+d - 1Mv
56	BULLOCK	295	1.69	500	FR	180222	Y	70+d - 1Mv
56	BULLOCK	295	1.69	500	FR	140222	Y	70+d - 1Mv
56	BULLOCK	295	1.69	500	FR	70422	Y	70+d - 1Mv

56A	BULLOCK	258	3.14	810	HE	160222	Y	70+d - 1Mv
56A	BULLOCK	258	3.14	810	HE	190422	Y	70+d - 1Mv
56A	BULLOCK	258	3.14	810	HE	250422	Y	70+d - 1Mv
56B	BULLOCK	232	1.55	360	FR	50422	Y	70+d - 1Mv
56B	BULLOCK	232	1.55	360	FR	180322	Y	70+d - 1Mv
57	BULLOCK	276	2.43	670	HE	270322	Y	70+d - 1Mv
57	BULLOCK	276	2.43	670	HE	90622	Y	70+d - 1Mv
57	BULLOCK	276	2.43	670	HE	180522	Y	70+d - 1Mv
57	BULLOCK	276	2.43	670	HE	50622	Y	70+d - 1Mv
58	BULLOCK	270	2.22	600	CH	140622	N	- 1Mv
58	BULLOCK	270	2.22	600	CH	90622	N	- 1Mv
58A	BULLOCK	165	2.79	460	CH	160622	N	- 1Mv
58A	BULLOCK	165	2.79	460	CH	161022	N	- 1Mv
58B	BULLOCK	280	2.68	750	CH	250622	N	- 1Mv
58B	BULLOCK	280	2.68	750	CH	190622	N	- 1Mv
58C	BULLOCK	215	2.51	540	CH	251022	N	- 1Mv
58C	BULLOCK	215	2.51	540	CH	260622	N	- 1Mv
58C	BULLOCK	215	2.51	540	CH	110622	N	- 1Mv
59	BULLOCK	410	2.73	1120	HE	100322	N	- 2Mv
59A	BULLOCK	425	2.59	1100	AA	110222	N	- 2Mv
59B	BULLOCK	357	3.00	1070	AA	30222	N	- 2Mv
59B	BULLOCK	357	3.00	1070	AA	120222	N	- 2Mv
59B	BULLOCK	357	3.00	1070	AA	20322	N	- 2Mv
59B	BULLOCK	357	3.00	1070	AA	200222	N	- 2Mv
59B	BULLOCK	357	3.00	1070	AA	200222	N	- 2Mv
59C	BULLOCK	340	2.74	930	AU	160322	N	- 2Mv
59D	BULLOCK	393	2.85	1120	HE	20322	N	- 2Mv
59D	BULLOCK	393	2.85	1120	HE	50322	N	- 2Mv
59D	BULLOCK	393	2.85	1120	HE	90222	N	- 2Mv
59D	BULLOCK	393	2.85	1120	HE	20222	N	- 2Mv
59D	BULLOCK	393	2.85	1120	HE	30222	N	- 2Mv
60B	BULLOCK	359	2.92	1050	HE	80222	N	- 2Mv
60B	BULLOCK	359	2.92	1050	HE	270222	N	- 2Mv
60B	BULLOCK	359	2.92	1050	HE	240222	N	- 2Mv
60B	BULLOCK	359	2.92	1050	HE	10322	N	- 2Mv
60B	BULLOCK	359	2.92	1050	HE	80322	N	- 2Mv
60B	BULLOCK	359	2.92	1050	HE	50222	N	- 2Mv
60B	BULLOCK	359	2.92	1050	HE	250222	N	- 2Mv
60C	BULLOCK	344	2.94	1010	HE	40322	N	- 2Mv
60C	BULLOCK	344	2.94	1010	HE	20322	N	- 2Mv
60C	BULLOCK	344	2.94	1010	HE	20322	N	- 2Mv
60C	BULLOCK	344	2.94	1010	HE	10322	N	- 2Mv
60C	BULLOCK	344	2.94	1010	HE	50322	N	- 2Mv
60C	BULLOCK	344	2.94	1010	HE	20322	N	- 2Mv
61	BULLOCK	340	2.53	860	HE	80322	N	- 2Mv
61	BULLOCK	340	2.53	860	HE	270222	N	- 2Mv
61A	BULLOCK	361	1.97	710	FR	90222	N	- 2Mv
61A	BULLOCK	361	1.97	710	FR	250122	N	- 2Mv
61A	BULLOCK	361	1.97	710	FR	140222	N	- 2Mv
61A	BULLOCK	361	1.97	710	FR	20222	N	- 2Mv

61B	BULLOCK	380	1.89	720	FR	260122	N	- 2Mv
61B	BULLOCK	380	1.89	720	FR	300122	N	- 2Mv
61B	BULLOCK	380	1.89	720	FR	270122	N	- 2Mv
61B	BULLOCK	380	1.89	720	FR	120222	N	- 2Mv
61B	BULLOCK	380	1.89	720	FR	280122	N	- 2Mv
61B	BULLOCK	380	1.89	720	FR	150222	N	- 2Mv
63B	BULLOCK	308	1.98	610	FR	100322	Y	70+d - 1Mv
63B	BULLOCK	308	1.98	610	FR	20322	Y	70+d - 1Mv
63B	BULLOCK	308	1.98	610	FR	60322	Y	70+d - 1Mv
63B	BULLOCK	308	1.98	610	FR	90322	Y	70+d - 1Mv
63B	BULLOCK	308	1.98	610	FR	110322	Y	70+d - 1Mv
63B	BULLOCK	308	1.98	610	FR	90322	Y	70+d - 1Mv
63B	BULLOCK	308	1.98	610	FR	210522	Y	70+d - 1Mv
64C	BULLOCK	288	2.01	580	FR	120322	Y	70+d - 1Mv
64C	BULLOCK	288	2.01	580	FR	90322	Y	70+d - 1Mv
64C	BULLOCK	288	2.01	580	FR	240522	Y	70+d - 1Mv
64C	BULLOCK	288	2.01	580	FR	40322	Y	70+d - 1Mv
64C	BULLOCK	288	2.01	580	FR	110322	Y	70+d - 1Mv
64C	BULLOCK	288	2.01	580	FR	110322	Y	70+d - 1Mv
64C	BULLOCK	288	2.01	580	FR	210522	Y	70+d - 1Mv
64C	BULLOCK	288	2.01	580	FR	200522	Y	70+d - 1Mv
65	BULLOCK	600	2.77	1660	LM	200321	Y	70+d - 2Mv
65A	BULLOCK	530	2.72	1440	HE	270421	Y	70+d - 2Mv
65B	BULLOCK	565	2.67	1510	LM	250221	Y	70+d - 2Mv
65B	BULLOCK	565	2.67	1510	LM	210321	Y	70+d - 2Mv
65B	BULLOCK	565	2.67	1510	LM	60321	Y	70+d - 2Mv
65C	BULLOCK	515	2.74	1410	CH	150821	Y	70+d - 1Mv
65C	BULLOCK	515	2.74	1410	CH	200821	Y	70+d - 1Mv
65D	BULLOCK	470	2.70	1270	CH	311021	Y	70+d - 1Mv
65D	BULLOCK	470	2.70	1270	CH	210721	Y	70+d - 1Mv
66	BULLOCK	555	2.94	1630	CH	140721	Y	70+d - 1Mv
66	BULLOCK	555	2.94	1630	CH	271021	Y	70+d - 1Mv
66A	BULLOCK	492	2.85	1400	LM	30321	Y	70+d - 2Mv
66A	BULLOCK	492	2.85	1400	LM	250621	Y	70+d - 1Mv
67	BULLOCK	359	2.95	1060	AA	270222	Y	28d - 1Mv
67	BULLOCK	359	2.95	1060	AA	110222	Y	28d - 1Mv
67	BULLOCK	359	2.95	1060	AA	230222	Y	28d - 1Mv
67	BULLOCK	359	2.95	1060	AA	230222	Y	28d - 1Mv
67	BULLOCK	359	2.95	1060	AA	210222	Y	28d - 1Mv
67	BULLOCK	359	2.95	1060	AA	130222	Y	28d - 1Mv
67A	BULLOCK	440	2.61	1150	HE	261021	Y	70+d - 1Mv
68	BULLOCK	595	3.16	1880	CH	100421	Y	70+d - 1Mv
68	BULLOCK	595	3.16	1880	CH	40421	Y	70+d - 1Mv
68	BULLOCK	595	3.16	1880	CH	70421	Y	70+d - 1Mv
68A	BULLOCK	602	2.86	1720	LM	60621	Y	70+d - 1Mv
68A	BULLOCK	602	2.86	1720	LM	90621	Y	70+d - 1Mv
68B	BULLOCK	710	2.87	2040	CH	11020	Y	70+d - 1Mv
68B	BULLOCK	710	2.87	2040	CH	80321	Y	70+d - 1Mv
68C	BULLOCK	550	2.98	1640	LM	50421	Y	70+d - 1Mv
69	BULLOCK	295	1.69	500	FR	150222	N	- 2Mv

HEIFERS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
400D	HEIFER	335	2.60	870	LM	20622	Y	70+d - 1Mv
400D	HEIFER	335	2.60	870	LM	310522	Y	70+d - 1Mv
400E	HEIFER	317	2.46	780	LM	40622	Y	70+d - 1Mv
400E	HEIFER	317	2.46	780	LM	260522	Y	70+d - 1Mv
400E	HEIFER	317	2.46	780	LM	290522	Y	70+d - 1Mv
400E	HEIFER	317	2.46	780	LM	310522	Y	70+d - 1Mv
400H	HEIFER	450	2.73	1230	AA	150721	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	242	2.52	610	HE	110422	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	242	2.52	610	AA	30422	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	242	2.52	610	HE	110422	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	242	2.52	610	HE	90422	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	298	2.42	720	AA	280322	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	298	2.42	720	FR	30322	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	298	2.42	720	FR	260222	Y	70+d - 1Mv
401B	HEIFER	282	2.59	730	AA	140322	Y	70+d - 1Mv
401B	HEIFER	282	2.59	730	CH	90322	Y	70+d - 1Mv
401C	HEIFER	245	2.65	650	AA	150422	Y	70+d - 1Mv
401C	HEIFER	245	2.65	650	AA	310322	Y	28d - 1Mv
402	HEIFER	325	2.74	890	BB	40322	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	270	2.67	720	SAX	140322	Y	28d - 1Mv
402A	HEIFER	270	2.67	720	AA	70422	Y	28d - 1Mv
403	HEIFER	448	2.63	1180	LM	160221	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	448	2.63	1180	LM	20321	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	448	2.63	1180	LM	270221	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	441	2.61	1150	LM	40321	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	441	2.61	1150	LM	80221	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	441	2.61	1150	LM	280221	Y	70+d - 1Mv
403B	HEIFER	443	2.57	1140	LM	250321	Y	70+d - 1Mv
403B	HEIFER	443	2.57	1140	LM	60321	Y	70+d - 1Mv
403B	HEIFER	443	2.57	1140	LM	260221	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	530	2.64	1400	LM	270321	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	530	2.64	1400	LM	80321	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	530	2.64	1400	LM	80321	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	530	2.64	1400	LM	240221	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	530	2.64	1400	LM	30421	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	510	2.61	1330	LM	270321	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	510	2.61	1330	LM	220321	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	510	2.61	1330	LM	220321	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	510	2.61	1330	LM	140321	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	450	2.76	1240	LM	200321	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	450	2.76	1240	LM	260221	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	450	2.76	1240	LM	70421	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	575	2.63	1510	HE	100221	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	415	2.43	1010	FR	120421	Y	70+d - 1Mv
405C	HEIFER	255	1.73	440	SIM	41121	N	- 2Mv
405D	HEIFER	315	1.68	530	FR	10321	Y	70+d - 1Mv
405E	HEIFER	500	2.48	1240	FR	240221	Y	70+d - 1Mv

405H	HEIFER	530	2.47	1310	FR	250221	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	230	2.54	585	AA	180322	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	230	2.54	585	AA	170522	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	230	2.54	585	AA	180522	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	185	2.49	460	HE	200322	Y	70+d - 1Mv
406K	HEIFER	290	2.62	760	AA	10222	Y	70+d - 1Mv
406K	HEIFER	290	2.62	760	AA	140322	Y	70+d - 1Mv
406K	HEIFER	290	2.62	760	AA	10222	Y	70+d - 1Mv
406K	HEIFER	290	2.62	760	AA	90522	Y	70+d - 1Mv
406K	HEIFER	290	2.62	760	AA	180122	Y	70+d - 1Mv
406K	HEIFER	290	2.62	760	AA	140222	Y	70+d - 2Mv
407	HEIFER	254	2.64	670	AA	70222	Y	70+d - 2Mv
407	HEIFER	254	2.64	670	AA	120522	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	254	2.64	670	AA	170422	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	254	2.64	670	AA	10222	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	254	2.64	670	AA	130222	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	254	2.64	670	AA	280322	Y	70+d - 1Mv
408B	HEIFER	346	2.60	900	LM	120322	Y	70+d - 1Mv
408B	HEIFER	346	2.60	900	LM	140422	Y	70+d - 1Mv
408B	HEIFER	346	2.60	900	LM	270322	Y	70+d - 1Mv
408B	HEIFER	346	2.60	900	LM	260322	Y	70+d - 1Mv
408B	HEIFER	346	2.60	900	LM	250322	Y	70+d - 1Mv
408B	HEIFER	346	2.60	900	LM	10322	Y	70+d - 1Mv
408B	HEIFER	346	2.60	900	LM	240322	Y	70+d - 1Mv
409H	HEIFER	615	2.42	1490	FR	10320	Y	70+d - 2Mv
409K	HEIFER	416	3.03	1260	LM	31121	N	- 1Mv
409K	HEIFER	416	3.03	1260	LM	101121	N	- 1Mv
409K	HEIFER	416	3.03	1260	LM	51121	N	- 1Mv
410	HEIFER	314	2.61	820	HE	160222	Y	70+d - 2Mv
410	HEIFER	314	2.61	820	HE	260222	Y	70+d - 2Mv
410	HEIFER	314	2.61	820	HE	50322	Y	70+d - 2Mv
410	HEIFER	314	2.61	820	HE	110222	Y	70+d - 2Mv
410	HEIFER	314	2.61	820	HE	230122	Y	70+d - 2Mv
410A	HEIFER	287	2.61	750	AA	200222	Y	70+d - 2Mv
410A	HEIFER	287	2.61	750	AA	60222	Y	70+d - 2Mv
411	HEIFER	285	2.74	780	HE	60322	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	285	2.74	780	HE	170322	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	285	2.74	780	HE	180322	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	285	2.74	780	HE	10322	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	266	2.67	710	HE	240322	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	266	2.67	710	HE	160322	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	266	2.67	710	HE	220322	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	266	2.67	710	HE	130322	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	266	2.67	710	HE	80322	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	490	2.88	1410	AU	70222	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	395	2.84	1120	AU	160522	Y	70+d - 1Mv
412B	HEIFER	452	2.63	1190	HE	70321	N	- 2Mv
412B	HEIFER	452	2.63	1190	HE	90321	N	- 2Mv
412C	HEIFER	447	2.80	1250	LM	220221	N	- 2Mv
412C	HEIFER	447	2.80	1250	LM	130321	N	- 2Mv

412D	HEIFER	368	2.45	900	FR	30222	Y	70+d - 1Mv
412D	HEIFER	368	2.45	900	FR	100222	Y	70+d - 1Mv
412D	HEIFER	368	2.45	900	FR	70222	Y	70+d - 1Mv
412E	HEIFER	300	2.30	690	FR	180222	Y	70+d - 1Mv
412E	HEIFER	300	2.30	690	FR	250322	Y	70+d - 1Mv
412E	HEIFER	300	2.30	690	FR	230222	Y	70+d - 1Mv
412H	HEIFER	455	2.77	1260	AA	210221	N	- 2Mv
412K	HEIFER	275	2.73	750	AA	20522	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	340	2.53	860	HE	50422	Y	70+d - 1Mv
413K	HEIFER	510	2.59	1320	AA	150421	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	355	2.70	960	LM	250422	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	355	2.70	960	LM	300322	Y	70+d - 2Mv
415K	HEIFER	263	2.70	710	HE	100222	Y	70+d - 2Mv
415K	HEIFER	263	2.70	710	HE	30322	Y	70+d - 2Mv
415K	HEIFER	263	2.70	710	HE	10322	Y	70+d - 2Mv
415K	HEIFER	263	2.70	710	HE	10322	Y	70+d - 2Mv
416	HEIFER	373	2.84	1060	AA	310322	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	373	2.84	1060	AA	280322	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	373	2.84	1060	AA	200322	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	373	2.84	1060	AA	60322	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	319	2.76	880	AA	140322	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	319	2.76	880	AA	260322	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	319	2.76	880	AA	160422	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	319	2.76	880	AA	200422	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	319	2.76	880	AA	40522	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	319	2.76	880	AA	310322	Y	70+d - 1Mv
417A	HEIFER	336	3.01	1010	AA	300122	Y	70+d - 1Mv
417A	HEIFER	336	3.01	1010	AA	280222	Y	70+d - 1Mv
417A	HEIFER	336	3.01	1010	AA	130422	Y	70+d - 1Mv
417A	HEIFER	336	3.01	1010	AA	80422	Y	70+d - 1Mv
417A	HEIFER	336	3.01	1010	AA	170422	Y	70+d - 1Mv
417A	HEIFER	336	3.01	1010	AA	20422	Y	70+d - 1Mv
417B	HEIFER	322	2.52	810	HE	240422	Y	70+d - 1Mv
417B	HEIFER	322	2.52	810	HE	220422	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	543	2.74	1490	AA	280321	Y	70+d - 2Mv
418	HEIFER	543	2.74	1490	AA	250321	Y	70+d - 2Mv
418	HEIFER	543	2.74	1490	AA	20421	Y	70+d - 2Mv
418A	HEIFER	575	2.71	1560	HE	150221	Y	70+d - 2Mv
418B	HEIFER	563	2.77	1560	AA	100321	Y	70+d - 2Mv
418B	HEIFER	563	2.77	1560	AA	300321	Y	70+d - 2Mv
418B	HEIFER	563	2.77	1560	AA	170421	Y	70+d - 2Mv
418B	HEIFER	563	2.77	1560	AA	240521	Y	70+d - 2Mv
418C	HEIFER	505	2.34	1180	AA	10421	Y	70+d - 2Mv
418C	HEIFER	505	2.34	1180	AA	230421	Y	70+d - 2Mv
419	HEIFER	242	2.44	590	SIM	270522	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	242	2.44	590	SIM	10622	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	233	2.49	580	SIM	300522	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	233	2.49	580	SIM	50622	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	233	2.49	580	SIM	100822	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	233	2.49	580	SIM	270522	Y	70+d - 1Mv

419B	HEIFER	171	2.63	450	SIM	10822	Y	70+d - 1Mv
419B	HEIFER	171	2.63	450	SIM	280622	Y	70+d - 1Mv
419B	HEIFER	171	2.63	450	SIM	230622	Y	70+d - 1Mv
419B	HEIFER	171	2.63	450	SIM	300622	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	150	2.40	360	SIM	210722	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	150	2.40	360	SIM	270622	Y	70+d - 1Mv
421	HEIFER	395	2.68	1060	HE	20421	Y	70+d - 1Mv
421A	HEIFER	520	2.67	1390	HE	30321	Y	70+d - 1Mv
421B	HEIFER	226	2.70	610	AA	260322	N	- 2Mv
421B	HEIFER	226	2.70	610	AA	310322	N	- 2Mv
421B	HEIFER	226	2.70	610	AA	150222	N	- 2Mv
421B	HEIFER	226	2.70	610	AA	70422	N	- 2Mv
421B	HEIFER	226	2.70	610	AA	280422	N	- 2Mv
421B	HEIFER	226	2.70	610	AA	250322	N	- 2Mv
422	HEIFER	317	2.79	885	CH	40522	Y	70+d - 1Mv
422	HEIFER	317	2.79	885	CH	40322	Y	70+d - 1Mv
422A	HEIFER	330	2.73	900	CH	160522	Y	70+d - 1Mv
422A	HEIFER	330	2.73	900	CH	80122	Y	70+d - 1Mv
422B	HEIFER	310	2.89	895	CH	220522	Y	70+d - 1Mv
422B	HEIFER	310	2.89	895	CH	70122	Y	70+d - 1Mv
422C	HEIFER	360	2.61	940	CH	180522	Y	70+d - 1Mv
422D	HEIFER	275	2.76	760	LM	90122	Y	70+d - 1Mv
424	HEIFER	216	2.78	600	LM	250322	Y	70+d - 1Mv
424	HEIFER	216	2.78	600	LM	160422	Y	70+d - 1Mv
424	HEIFER	216	2.78	600	LM	250322	Y	70+d - 1Mv
424	HEIFER	216	2.78	600	LM	260322	Y	70+d - 1Mv
424A	HEIFER	230	2.70	620	AA	270422	Y	70+d - 1Mv
424B	HEIFER	240	2.38	570	HE	210422	Y	70+d - 1Mv
425	HEIFER	451	3.08	1390	LM	90122	Y	70+d - 1Mv
425	HEIFER	451	3.08	1390	LM	20222	Y	70+d - 1Mv
425	HEIFER	451	3.08	1390	LM	60122	Y	70+d - 1Mv
425C	HEIFER	245	2.37	580	HE	10422	Y	70+d - 1Mv
425C	HEIFER	245	2.37	580	HE	30422	Y	70+d - 1Mv
425D	HEIFER	175	1.37	240	AA	160222	Y	70+d - 1Mv
425E	HEIFER	240	1.75	420	FR	300322	Y	70+d - 1Mv
425H	HEIFER	240	2.33	560	AA	210222	Y	70+d - 1Mv
425K	HEIFER	280	2.14	600	HE	10422	Y	70+d - 1Mv
426	HEIFER	245	1.88	460	CH	301022	N	- 1Mv
426	HEIFER	245	1.88	460	CH	90721	N	- 1Mv
426A	HEIFER	160	1.25	200	CH	211022	N	- 1Mv
426A	HEIFER	160	1.25	200	CH	190622	N	- 1Mv
426B	HEIFER	245	2.33	570	CH	311022	N	- 1Mv
426B	HEIFER	245	2.33	570	CH	50622	N	- 1Mv
426C	HEIFER	275	1.45	400	CH	290622	N	- 1Mv
427	HEIFER	540	2.54	1370	FR	130221	Y	70+d - 1Mv
427A	HEIFER	420	2.38	1000	HE	240521	Y	70+d - 1Mv
427B	HEIFER	315	2.25	710	HE	30521	Y	70+d - 1Mv
427D	HEIFER	333	2.61	870	AA	70322	Y	70+d - 1Mv
427D	HEIFER	333	2.61	870	AA	290422	Y	70+d - 1Mv
427D	HEIFER	333	2.61	870	AA	120222	Y	70+d - 1Mv

427D	HEIFER	333	2.61	870	AA	140222	Y	70+d - 1Mv
427D	HEIFER	333	2.61	870	AA	150222	Y	70+d - 1Mv
427E	HEIFER	348	2.70	940	FR	220222	Y	70+d - 1Mv
427E	HEIFER	348	2.70	940	AA	60222	Y	70+d - 1Mv
427E	HEIFER	348	2.70	940	AA	300422	Y	70+d - 1Mv
427E	HEIFER	348	2.70	940	AA	230222	Y	70+d - 1Mv
427H	HEIFER	295	2.64	780	AA	210222	Y	70+d - 1Mv
427H	HEIFER	295	2.64	780	AA	240222	Y	70+d - 1Mv
427H	HEIFER	295	2.64	780	AA	300422	Y	70+d - 1Mv
427H	HEIFER	295	2.64	780	AA	210222	Y	70+d - 1Mv
427K	HEIFER	630	3.08	1940	CH	100321	Y	70+d - 1Mv
427L	HEIFER	505	2.95	1490	LM	40820	Y	70+d - 1Mv

DRY COWS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
430	DRY COW	677	2.08	1410	MO	140314	Y	70+d - 1Mv
430	DRY COW	677	2.08	1410	MO	110314	Y	70+d - 1Mv
430A	DRY COW	632	1.79	1130	FR	220215	Y	70+d - 1Mv
430A	DRY COW	632	1.79	1130	FR	170314	Y	70+d - 1Mv
430B	DRY COW	560	1.52	850	FR	270314	Y	70+d - 1Mv
430H	DRY COW	405	2.22	900	FR	190121	Y	70+d - 2Mv
430K	DRY COW	525	1.81	950	FR	150320	Y	- 5Mv
431	DRY COW	625	2.03	1270	LM	10711	N	- 1Mv
431A	DRY COW	505	1.47	740	FR	30312	Y	70+d - 1Mv
431C	DRY COW	615	1.98	1220	FR	180316	Y	70+d - 2Mv
431D	DRY COW	590	1.76	1040	FR	260313	Y	70+d - 1Mv
431E	DRY COW	580	2.38	1380	CH	100419	Y	70+d - 1Mv
431H	DRY COW	645	1.95	1260	AA	240413	Y	70+d - 4Mv
431K	DRY COW	445	2.29	1020	CH	120521	Y	70+d - 1Mv
432	DRY COW	685	2.03	1390	FR	180215	Y	70+d - 1Mv
432C	DRY COW	505	2.14	1080	FR	10320	Y	70+d - 1Mv
432D	DRY COW	565	1.66	940	AA	150215	Y	70+d - 4Mv
432E	DRY COW	580	1.88	1090	FR	100212	Y	70+d - 1Mv
432H	DRY COW	360	1.67	600	FR	40321	Y	70+d - 1Mv
432K	DRY COW	375	1.47	550	HE	60220	Y	70+d - 1Mv
433	DRY COW	570	2.04	1160	FR	110318	Y	70+d - 3Mv
433A	DRY COW	585	1.16	680	FR	100414	N	- 5Mv
433B	DRY COW	580	2.10	1220	FR	190217	N	- 5Mv
433C	DRY COW	515	1.55	800	FR	190214	Y	70+d - 3Mv
433D	DRY COW	585	1.76	1030	FR	240213	N	- 4Mv
433E	DRY COW	430	1.42	610	JE/JY	140217	Y	70+d - 4Mv
433H	DRY COW	535	1.98	1060	FR	200221	Y	70+d - 3Mv
433K	DRY COW	480	2.46	1180	JE/JY	30221	Y	70+d - 3Mv
434	DRY COW	540	2.02	1090	FR	40219	Y	70+d - 1Mv
434A	DRY COW	575	2.03	1170	FR	160120	Y	70+d - 1Mv
434B	DRY COW	590	1.95	1150	FR	230219	Y	70+d - 1Mv
434C	DRY COW	615	2.13	1310	FR	70216	Y	70+d - 1Mv
434D	DRY COW	735	1.77	1300	FR	120114	Y	70+d - 2Mv
434E	DRY COW	635	1.95	1240	FR	20318	Y	70+d - 4Mv
434H	DRY COW	725	2.08	1510	FR	30918	Y	70+d - 3Mv

434K	DRY COW	560	2.00	1120	FR	190216	Y	70+d - 1Mv
434L	DRY COW	580	2.16	1250	FR	30319	Y	70+d - 1Mv
434T	DRY COW	465	2.02	940	FR	190121	Y	70+d - 1Mv
435	DRY COW	630	2.17	1370	FR	220212	Y	70+d - 1Mv
435	DRY COW	630	2.17	1370	FR	90313	Y	70+d - 1Mv
435A	DRY COW	640	2.28	1460	AA	200318	Y	70+d - 1Mv
435B	DRY COW	725	2.12	1540	FR	220115	Y	70+d - 2Mv
435C	DRY COW	760	1.95	1480	FR	80212	Y	70+d - 1Mv
435D	DRY COW	680	1.82	1240	FR	180417	Y	70+d - 1Mv
435H	DRY COW	500	1.90	950	FR	60220	Y	70+d - 2Mv
435K	DRY COW	520	1.96	1020	FR	210418	Y	70+d - 3Mv
436	DRY COW	590	1.98	1170	FR	101118	Y	70+d - 1Mv
436C	DRY COW	660	1.58	1040	FR	241014	Y	70+d - 3Mv
436D	DRY COW	525	1.39	730	FR	11115	Y	70+d - 1Mv
436E	DRY COW	430	2.09	900	FR	280321	Y	70+d - 1Mv
436H	DRY COW	395	1.87	740	HE	50420	Y	70+d - 2Mv
437	DRY COW	775	2.63	2040	CH	151010	N	- 2Mv
437A	DRY COW	630	2.03	1280	CH	100418	N	- 4Mv
437B	DRY COW	510	1.59	810	FR	10321	Y	70+d - 1Mv
437D	DRY COW	605	1.87	1130	FR	20318	Y	70+d - 1Mv
437E	DRY COW	570	1.63	930	FR	20418	Y	70+d - 1Mv
437H	DRY COW	650	2.00	1300	FR	170220	Y	70+d - 1Mv
438	DRY COW	515	1.77	910	JE/JY	280217	Y	70+d - 4Mv
438A	DRY COW	510	1.75	890	FR	140320	Y	70+d - 2Mv
438B	DRY COW	695	1.97	1370	FR	300113	Y	70+d - 3Mv
438C	DRY COW	490	1.43	700	FR	280319	Y	70+d - 2Mv
438D	DRY COW	375	2.08	780	FR	70221	Y	70+d - 1Mv
439	DRY COW	625	1.52	950	FR	160216	Y	70+d - 2Mv
439A	DRY COW	610	1.70	1040	FR	40217	Y	70+d - 2Mv
439B	DRY COW	625	1.46	910	FR	180416	Y	70+d - 4Mv
439C	DRY COW	600	2.10	1260	HE	70216	Y	70+d - 2Mv
439D	DRY COW	645	2.02	1300	LM	210618	Y	70+d - 1Mv