

BULLOCKS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
1D	BULLOCK	290	3.00	870	HE	170222	Y	70+d - 1Mv
1D	BULLOCK	290	3.00	870	HE	280222	Y	70+d - 1Mv
1D	BULLOCK	290	3.00	870	HE	20322	Y	70+d - 1Mv
1D	BULLOCK	290	3.00	870	HE	180322	Y	70+d - 1Mv
1D	BULLOCK	290	3.00	870	HE	270322	Y	70+d - 1Mv
1D	BULLOCK	290	3.00	870	HE	30422	Y	70+d - 1Mv
1D	BULLOCK	290	3.00	870	HE	140322	Y	70+d - 1Mv
1D	BULLOCK	290	3.00	870	HE	20322	Y	70+d - 1Mv
2	BULLOCK	355	2.54	900	HE	60222	Y	70+d - 1Mv
2	BULLOCK	355	2.54	900	HE	60222	Y	70+d - 1Mv
2	BULLOCK	355	2.54	900	HE	140222	Y	70+d - 1Mv
2A	BULLOCK	471	2.38	1120	FR	120321	Y	70+d - 1Mv
2A	BULLOCK	471	2.38	1120	FR	270321	Y	70+d - 1Mv
2A	BULLOCK	471	2.38	1120	FR	200221	Y	70+d - 1Mv
3	BULLOCK	266	2.86	760	AA	220722	Y	70+d - 2Mv
3	BULLOCK	266	2.86	760	AA	230722	Y	70+d - 2Mv
3	BULLOCK	266	2.86	760	AA	220722	Y	70+d - 2Mv
3A	BULLOCK	277	2.89	800	BB	50422	Y	70+d - 2Mv
3A	BULLOCK	277	2.89	800	BB	50422	Y	70+d - 2Mv
3B	BULLOCK	210	3.76	790	BB	40422	Y	70+d - 2Mv
3C	BULLOCK	360	3.31	1190	LM	30422	Y	70+d - 2Mv
3D	BULLOCK	240	3.25	780	LM	160422	Y	70+d - 2Mv
3E	BULLOCK	320	3.50	1120	LM	40422	Y	70+d - 2Mv
4	BULLOCK	376	2.02	760	FR	200222	Y	56d - 2Mv
4	BULLOCK	376	2.02	760	FR	60222	Y	56d - 2Mv
4	BULLOCK	376	2.02	760	FR	70222	Y	56d - 2Mv
4	BULLOCK	376	2.02	760	FR	110222	Y	56d - 2Mv
4	BULLOCK	376	2.02	760	FR	270222	Y	56d - 2Mv
4	BULLOCK	376	2.02	760	FR	30322	Y	56d - 2Mv
4A	BULLOCK	391	2.10	820	FR	100222	Y	56d - 2Mv
4A	BULLOCK	391	2.10	820	FR	150222	Y	56d - 2Mv
4A	BULLOCK	391	2.10	820	FR	190222	Y	56d - 2Mv
4A	BULLOCK	391	2.10	820	FR	280222	Y	56d - 2Mv
4A	BULLOCK	391	2.10	820	FR	100222	Y	56d - 2Mv
4A	BULLOCK	391	2.10	820	FR	180222	Y	56d - 2Mv
5B	BULLOCK	379	2.03	770	FR	160222	Y	56d - 2Mv
5B	BULLOCK	379	2.03	770	FR	40222	Y	56d - 2Mv
5B	BULLOCK	379	2.03	770	FR	270122	Y	56d - 2Mv
5B	BULLOCK	379	2.03	770	FR	270222	Y	56d - 2Mv
5B	BULLOCK	379	2.03	770	FR	270222	Y	56d - 2Mv
5B	BULLOCK	379	2.03	770	FR	220222	Y	56d - 2Mv
7	BULLOCK	396	2.65	1050	HE	180321	Y	70+d - 2Mv
7	BULLOCK	396	2.65	1050	HE	180321	Y	70+d - 2Mv
7	BULLOCK	396	2.65	1050	HE	160321	Y	70+d - 2Mv
8	BULLOCK	273	2.93	800	AA	230222	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	273	2.93	800	AA	140322	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	273	2.93	800	AA	40422	Y	70+d - 1Mv

8A	BULLOCK	263	2.02	530	FR	140222	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	263	2.02	530	FR	270222	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	263	2.02	530	FR	40222	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	263	2.02	530	FR	210222	Y	70+d - 1Mv
8B	BULLOCK	350	1.89	660	FR	40222	Y	70+d - 1Mv
9	BULLOCK	260	2.85	740	AA	140922	N	- 1Mv
9A	BULLOCK	480	2.10	1010	FR	230122	Y	70+d - 2Mv
10A	BULLOCK	580	2.55	1480	FR	60221	Y	70+d - 2Mv
10A	BULLOCK	580	2.55	1480	FR	290121	Y	70+d - 2Mv
10A	BULLOCK	580	2.55	1480	FR	300121	Y	70+d - 2Mv
10A	BULLOCK	580	2.55	1480	FR	50221	Y	70+d - 2Mv
10A	BULLOCK	580	2.55	1480	FR	60221	Y	70+d - 2Mv
10A	BULLOCK	580	2.55	1480	FR	70221	Y	70+d - 2Mv
10A	BULLOCK	580	2.55	1480	FR	280121	Y	70+d - 2Mv
10A	BULLOCK	580	2.55	1480	FR	250121	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	552	2.50	1380	FR	120221	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	552	2.50	1380	FR	10221	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	552	2.50	1380	FR	20221	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	552	2.50	1380	FR	10221	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	552	2.50	1380	FR	180221	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	552	2.50	1380	FR	70221	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	552	2.50	1380	FR	120221	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	552	2.50	1380	FR	270121	Y	70+d - 2Mv
12C	BULLOCK	595	2.49	1480	FR	260121	Y	70+d - 2Mv
12C	BULLOCK	595	2.49	1480	FR	290121	Y	70+d - 2Mv
12C	BULLOCK	595	2.49	1480	FR	10221	Y	70+d - 2Mv
12C	BULLOCK	595	2.49	1480	FR	70221	Y	70+d - 2Mv
12C	BULLOCK	595	2.49	1480	FR	170221	Y	70+d - 2Mv
12C	BULLOCK	595	2.49	1480	FR	90221	Y	70+d - 2Mv
12C	BULLOCK	595	2.49	1480	FR	160221	Y	70+d - 2Mv
12C	BULLOCK	595	2.49	1480	FR	90221	Y	70+d - 2Mv
13D	BULLOCK	610	2.54	1550	FR	270121	Y	70+d - 2Mv
13D	BULLOCK	610	2.54	1550	FR	10221	Y	70+d - 2Mv
13D	BULLOCK	610	2.54	1550	FR	70221	Y	70+d - 2Mv
13D	BULLOCK	610	2.54	1550	FR	90221	Y	70+d - 2Mv
13D	BULLOCK	610	2.54	1550	FR	20221	Y	70+d - 2Mv
13D	BULLOCK	610	2.54	1550	FR	270121	Y	70+d - 2Mv
13D	BULLOCK	610	2.54	1550	FR	190121	Y	70+d - 2Mv
13D	BULLOCK	610	2.54	1550	FR	30221	Y	70+d - 2Mv
15	BULLOCK	341	1.91	650	SR	250122	Y	28d - 1Mv
15	BULLOCK	341	1.91	650	FR	220222	Y	28d - 1Mv
15	BULLOCK	341	1.91	650	FR	80322	Y	28d - 1Mv
15	BULLOCK	341	1.91	650	FR	70222	Y	28d - 1Mv
15A	BULLOCK	295	3.05	900	BB	190322	Y	70+d - 1Mv
15A	BULLOCK	295	3.05	900	BB	230322	Y	70+d - 1Mv
15A	BULLOCK	295	3.05	900	BB	170222	Y	28d - 1Mv
15B	BULLOCK	255	2.43	620	AA	230422	Y	70+d - 1Mv
15B	BULLOCK	255	2.43	620	AA	170322	Y	70+d - 1Mv
15C	BULLOCK	300	2.20	660	BB	150322	Y	28d - 1Mv
15D	BULLOCK	305	2.52	770		290122	Y	70+d - 1Mv

16	BULLOCK	310	3.35	1040	CH	150222	Y	70+d - 1Mv
16	BULLOCK	310	3.35	1040	CH	80222	Y	70+d - 1Mv
16A	BULLOCK	301	3.46	1040	SIM	30222	Y	70+d - 1Mv
16A	BULLOCK	301	3.46	1040	SIM	10222	Y	70+d - 1Mv
16A	BULLOCK	301	3.46	1040	SIM	30322	Y	70+d - 1Mv
16B	BULLOCK	325	2.80	910	AA	280122	Y	70+d - 1Mv
16B	BULLOCK	325	2.80	910	AA	30222	Y	70+d - 1Mv
17	BULLOCK	305	1.97	600	FR	160322	Y	70+d - 1Mv
17	BULLOCK	305	1.97	600	FR	270122	Y	70+d - 1Mv
17	BULLOCK	305	1.97	600	FR	110322	Y	70+d - 1Mv
17	BULLOCK	305	1.97	600	FR	210222	Y	70+d - 1Mv
17	BULLOCK	305	1.97	600	FR	130222	Y	70+d - 1Mv
17	BULLOCK	305	1.97	600	FR	30322	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	299	2.17	650	FR	30322	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	299	2.17	650	FR	280222	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	299	2.17	650	FR	280122	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	299	2.17	650	FR	220222	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	299	2.17	650	FR	230222	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	332	1.96	650	FR	170222	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	332	1.96	650	FR	150222	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	332	1.96	650	FR	100222	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	332	1.96	650	FR	50322	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	332	1.96	650	FR	80222	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	332	1.96	650	FR	20222	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	332	1.96	650	FR	10222	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	235	2.68	630	SIM	160422	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	281	2.35	660	AU	200222	Y	49d - 2Mv
19	BULLOCK	281	2.35	660	AU	220222	Y	49d - 2Mv
19	BULLOCK	281	2.35	660	AU	220222	Y	49d - 2Mv
19	BULLOCK	281	2.35	660	AU	10422	Y	49d - 2Mv
19A	BULLOCK	300	2.13	640	FR	170222	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	339	2.89	980	HE	200222	Y	70+d - 2Mv
19B	BULLOCK	339	2.89	980	HE	250222	Y	70+d - 2Mv
19B	BULLOCK	339	2.89	980	HE	190222	Y	70+d - 2Mv
19B	BULLOCK	339	2.89	980	HE	30322	Y	70+d - 2Mv
19B	BULLOCK	339	2.89	980	HE	250222	Y	70+d - 2Mv
19B	BULLOCK	339	2.89	980	HE	50422	Y	70+d - 2Mv
19B	BULLOCK	339	2.89	980	HE	230322	Y	70+d - 2Mv
19B	BULLOCK	339	2.89	980	HE	260222	Y	70+d - 2Mv
19B	BULLOCK	339	2.89	980	HE	230222	Y	70+d - 2Mv
19B	BULLOCK	339	2.89	980	HE	190222	Y	70+d - 2Mv
19C	BULLOCK	297	3.03	900	HE	170322	Y	70+d - 2Mv
19C	BULLOCK	297	3.03	900	HE	240222	Y	70+d - 2Mv
19C	BULLOCK	297	3.03	900	HE	310322	Y	70+d - 2Mv
19C	BULLOCK	297	3.03	900	HE	60422	Y	70+d - 2Mv
19C	BULLOCK	297	3.03	900	HE	270222	Y	70+d - 2Mv
19D	BULLOCK	304	2.99	910	HE	230222	Y	70+d - 2Mv
19D	BULLOCK	304	2.99	910	HE	180222	Y	70+d - 2Mv
19D	BULLOCK	304	2.99	910	HE	180222	Y	70+d - 2Mv
19D	BULLOCK	304	2.99	910	HE	170222	Y	70+d - 2Mv

19D	BULLOCK	304	2.99	910	HE	240222	Y	70+d - 2Mv
19D	BULLOCK	304	2.99	910	HE	50422	Y	70+d - 2Mv
20E	BULLOCK	352	2.16	760	FR	270322	Y	70+d - 1Mv
20E	BULLOCK	352	2.16	760	FR	120322	Y	70+d - 1Mv
20E	BULLOCK	352	2.16	760	FR	220222	Y	70+d - 1Mv
20E	BULLOCK	352	2.16	760	FR	190222	Y	70+d - 1Mv
20E	BULLOCK	352	2.16	760	FR	180222	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	289	1.97	570	FR	210222	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	289	1.97	570	FR	20322	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	289	1.97	570	FR	50322	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	289	1.97	570	AA	100322	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	289	1.97	570	FR	90322	Y	70+d - 1Mv
21D	BULLOCK	290	1.93	560	FR	120422	Y	70+d - 1Mv
22D	BULLOCK	491	2.36	1160	FR	160221	Y	70+d - 1Mv
22D	BULLOCK	491	2.36	1160	FR	160221	Y	70+d - 1Mv
22D	BULLOCK	491	2.36	1160	FR	70221	Y	70+d - 1Mv
22D	BULLOCK	491	2.36	1160	FR	220321	Y	70+d - 1Mv
23C	BULLOCK	460	2.83	1300	AA	10421	Y	70+d - 1Mv
23C	BULLOCK	460	2.83	1300	AA	90321	Y	70+d - 1Mv
23C	BULLOCK	460	2.83	1300	AA	180521	Y	70+d - 1Mv
23C	BULLOCK	460	2.83	1300	AA	20421	Y	70+d - 1Mv
23C	BULLOCK	460	2.83	1300	AA	220421	Y	70+d - 1Mv
23C	BULLOCK	460	2.83	1300	AA	170321	Y	70+d - 1Mv
23C	BULLOCK	460	2.83	1300	AA	50321	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	375	2.35	880	HE	10222	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	330	2.33	770	SIM	160222	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	330	2.33	770	SIM	120322	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	330	2.33	770	SIM	60322	Y	70+d - 1Mv
24B	BULLOCK	371	2.48	920	SIM	180222	Y	70+d - 1Mv
24B	BULLOCK	371	2.48	920	SIM	240222	Y	70+d - 1Mv
24B	BULLOCK	371	2.48	920	FR	40222	Y	70+d - 1Mv
24C	BULLOCK	356	2.19	780	SIM	160222	Y	70+d - 1Mv
24C	BULLOCK	356	2.19	780	SIM	180222	Y	70+d - 1Mv
24C	BULLOCK	356	2.19	780	SIM	250222	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	356	2.02	720	FR	20222	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	356	2.02	720	FR	20222	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	356	2.02	720	FR	150322	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	356	2.02	720	FR	60222	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	338	2.04	690	SIM	60222	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	338	2.04	690	FR	110222	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	338	2.04	690	FR	190222	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	338	2.04	690	BB	110322	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	338	2.04	690	FR	50322	Y	70+d - 1Mv
25C	BULLOCK	400	2.18	870	AA	100321	Y	70+d - 3Mv
26	BULLOCK	545	3.16	1720	LM	181121	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	465	2.73	1270	LM	40321	Y	70+d - 1Mv
26C	BULLOCK	456	2.61	1190	FR	170221	N	- 3Mv
26C	BULLOCK	456	2.61	1190	FR	140221	N	- 3Mv
26C	BULLOCK	456	2.61	1190	FR	170221	N	- 3Mv
26C	BULLOCK	456	2.61	1190	FR	190221	N	- 3Mv

26C	BULLOCK	456	2.61	1190	FR	140221	N	- 3Mv
26C	BULLOCK	456	2.61	1190	FR	210221	N	- 3Mv
26C	BULLOCK	456	2.61	1190	FR	170221	N	- 3Mv
26C	BULLOCK	456	2.61	1190	FR	170221	N	- 3Mv
27C	BULLOCK	587	2.42	1420	FR	290121	Y	70+d - 4Mv
27C	BULLOCK	587	2.42	1420	FR	120121	Y	70+d - 4Mv
27C	BULLOCK	587	2.42	1420	FR	20221	Y	70+d - 4Mv
27C	BULLOCK	587	2.42	1420	FR	260121	Y	70+d - 4Mv
27C	BULLOCK	587	2.42	1420	FR	140121	Y	70+d - 4Mv
27C	BULLOCK	587	2.42	1420	FR	130121	Y	70+d - 4Mv
27C	BULLOCK	587	2.42	1420	FR	100221	Y	70+d - 4Mv
27C	BULLOCK	587	2.42	1420	FR	120121	Y	70+d - 4Mv
27C	BULLOCK	587	2.42	1420	FR	50221	Y	70+d - 4Mv
27C	BULLOCK	587	2.42	1420	FR	141120	Y	70+d - 5Mv
28D	BULLOCK	552	2.37	1310	FR	140221	Y	70+d - 4Mv
28D	BULLOCK	552	2.37	1310	FR	130221	Y	70+d - 4Mv
28D	BULLOCK	552	2.37	1310	FR	240221	Y	70+d - 4Mv
28D	BULLOCK	552	2.37	1310	FR	260920	Y	70+d - 4Mv
28D	BULLOCK	552	2.37	1310	FR	90221	Y	70+d - 4Mv
28D	BULLOCK	552	2.37	1310	FR	260121	Y	70+d - 4Mv
28D	BULLOCK	552	2.37	1310	FR	160521	Y	70+d - 3Mv
29B	BULLOCK	270	3.56	960	CH	40522	N	- 2Mv
29B	BULLOCK	270	3.56	960	CH	170322	N	- 2Mv
29B	BULLOCK	270	3.56	960	CH	11222	N	- 2Mv
29B	BULLOCK	270	3.56	960	AU	150822	N	- 2Mv
29B	BULLOCK	270	3.56	960	CH	190722	N	- 2Mv
29B	BULLOCK	270	3.56	960	CH	250522	N	- 2Mv
29C	BULLOCK	288	3.40	980	CH	80522	N	- 2Mv
29C	BULLOCK	288	3.40	980	CH	180222	N	- 3Mv
29C	BULLOCK	288	3.40	980	CH	60422	N	- 2Mv
30	BULLOCK	250	3.44	860	CH	10622	N	- 2Mv
30	BULLOCK	250	3.44	860	CH	260622	N	- 2Mv
30	BULLOCK	250	3.44	860	CH	160422	N	- 2Mv
31	BULLOCK	438	2.28	1000	FR	220221	N	- 2Mv
31	BULLOCK	438	2.28	1000	FR	180221	N	- 2Mv
31	BULLOCK	438	2.28	1000	FR	80121	N	- 2Mv
31A	BULLOCK	385	2.39	920	FR	90121	N	- 2Mv
31A	BULLOCK	385	2.39	920	FR	10321	N	- 2Mv
31A	BULLOCK	385	2.39	920	FR	110121	N	- 2Mv
32	BULLOCK	366	2.16	790	FR	160222	N	- 2Mv
32	BULLOCK	366	2.16	790	FR	120222	N	- 2Mv
32	BULLOCK	366	2.16	790	FR	170222	N	- 2Mv
32	BULLOCK	366	2.16	790	FR	140222	N	- 2Mv
32	BULLOCK	366	2.16	790	FR	140222	N	- 2Mv
33	BULLOCK	616	3.20	1970	LM	240221	Y	70+d - 2Mv
33	BULLOCK	616	3.20	1970	LM	250221	Y	70+d - 2Mv
33	BULLOCK	616	3.20	1970	CH	50621	Y	70+d - 2Mv
33	BULLOCK	616	3.20	1970	LM	60321	Y	70+d - 2Mv
33A	BULLOCK	663	2.93	1940	AU	20421	Y	70+d - 2Mv
33A	BULLOCK	663	2.93	1940	AU	110421	Y	70+d - 2Mv

33A	BULLOCK	663	2.93	1940	CH	240421	Y	70+d - 2Mv
34	BULLOCK	697	2.90	2020	LM	40321	Y	70+d - 2Mv
34	BULLOCK	697	2.90	2020	LM	210221	Y	70+d - 2Mv
34A	BULLOCK	616	2.89	1780	LM	90221	Y	70+d - 2Mv
34A	BULLOCK	616	2.89	1780	LM	10321	Y	70+d - 2Mv
34A	BULLOCK	616	2.89	1780	LM	150321	Y	70+d - 2Mv
34B	BULLOCK	630	2.79	1760	LM	40421	Y	70+d - 2Mv
35	BULLOCK	352	2.81	990	AA	130222	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	352	2.81	990	AA	140222	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	352	2.81	990	AA	220222	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	352	2.81	990	AA	270422	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	352	2.81	990	AA	220222	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	352	2.81	990	AA	210222	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	352	2.81	990	AA	150322	Y	70+d - 1Mv
36D	BULLOCK	306	2.97	910	AA	280422	Y	70+d - 1Mv
36D	BULLOCK	306	2.97	910	AA	150322	Y	70+d - 1Mv
36D	BULLOCK	306	2.97	910	AA	230422	Y	70+d - 1Mv
36D	BULLOCK	306	2.97	910	AA	220422	Y	70+d - 1Mv
36D	BULLOCK	306	2.97	910	AA	190422	Y	70+d - 1Mv
36D	BULLOCK	306	2.97	910	AA	70422	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	336	2.14	720	FR	50322	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	336	2.14	720	FR	100322	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	336	2.14	720	FR	60322	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	336	2.14	720	FR	60322	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	336	2.14	720	FR	50322	Y	28d - 1Mv
37	BULLOCK	336	2.14	720	FR	60322	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	336	2.14	720	FR	80322	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	336	2.14	720	FR	110322	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	335	2.00	670	FR	10322	Y	28d - 1Mv
37A	BULLOCK	335	2.00	670	FR	10322	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	335	2.00	670	FR	60322	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	335	2.00	670	FR	80322	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	335	2.00	670	FR	10322	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	335	2.00	670	FR	80322	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	487	2.55	1240	FR	50221	Y	70+d - 3Mv
38	BULLOCK	487	2.55	1240	HE	60321	Y	70+d - 2Mv
38	BULLOCK	487	2.55	1240	HE	70421	Y	70+d - 3Mv
38	BULLOCK	487	2.55	1240	FR	70321	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	548	2.01	1100	FR	20221	Y	70+d - 3Mv
38A	BULLOCK	548	2.01	1100	FR	80221	Y	70+d - 3Mv
38A	BULLOCK	548	2.01	1100	FR	20221	Y	70+d - 3Mv
38B	BULLOCK	570	2.44	1390	FR	110221	Y	70+d - 3Mv
38B	BULLOCK	570	2.44	1390	FR	120221	Y	70+d - 2Mv
38C	BULLOCK	470	2.00	940	FR	30221	Y	70+d - 3Mv
38C	BULLOCK	470	2.00	940	FR	120221	Y	70+d - 3Mv
39	BULLOCK	345	2.70	930	AA	70222	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	345	2.70	930	AA	10322	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	345	2.70	930	AA	20322	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	310	2.58	800	SIM	200222	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	310	2.58	800	SIM	210322	Y	70+d - 1Mv

39B	BULLOCK	295	3.22	950	SIM	30622	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	295	3.22	950	SIM	30622	Y	70+d - 1Mv
39C	BULLOCK	350	2.86	1000	AA	160222	Y	70+d - 1Mv
39D	BULLOCK	330	2.97	980	SIM	120422	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	580	2.47	1430	CH	260122	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	525	2.63	1380	CH	260122	Y	70+d - 1Mv
40E	BULLOCK	270	2.11	570		150422	Y	70+d - 1Mv
40H	BULLOCK	505	2.61	1320	AA	70322	Y	70+d - 1Mv
40K	BULLOCK	400	2.70	1080	AA	40322	Y	70+d - 1Mv
40L	BULLOCK	335	2.60	870	AA	260422	Y	70+d - 1Mv
40P	BULLOCK	340	1.79	610	FR	140222	Y	70+d - 1Mv
40T	BULLOCK	360	2.39	860	AA	60422	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	303	2.54	770	AU	70322	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	303	2.54	770	AU	90322	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	303	2.54	770	AU	260222	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	300	1.93	580	FR	260222	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	300	1.93	580	FR	40222	Y	70+d - 1Mv
41B	BULLOCK	304	1.64	500	FR	290122	Y	70+d - 1Mv
41B	BULLOCK	304	1.64	500	FR	10222	Y	70+d - 1Mv
41B	BULLOCK	304	1.64	500	FR	110222	Y	70+d - 1Mv
41B	BULLOCK	304	1.64	500	FR	110222	Y	70+d - 1Mv
41B	BULLOCK	304	1.64	500	FR	120222	Y	70+d - 1Mv
41B	BULLOCK	304	1.64	500	FR	150222	Y	70+d - 1Mv
41C	BULLOCK	340	1.76	600	FR	50222	Y	70+d - 1Mv
42	BULLOCK	240	3.29	790	CH	100522	Y	70+d - 2Mv
42A	BULLOCK	256	3.01	770	HE	70322	Y	70+d - 2Mv
42A	BULLOCK	256	3.01	770	HE	220222	Y	70+d - 2Mv
42A	BULLOCK	256	3.01	770	HE	220222	Y	70+d - 2Mv
42A	BULLOCK	256	3.01	770	HE	230222	Y	70+d - 2Mv
42B	BULLOCK	280	2.00	560	AA	100222	Y	70+d - 2Mv
42C	BULLOCK	377	3.71	1400	LM	220222	Y	59d - 2Mv
42C	BULLOCK	377	3.71	1400	LM	240322	Y	59d - 2Mv
42D	BULLOCK	345	3.39	1170	LM	130422	Y	34d - 3Mv
42D	BULLOCK	345	3.39	1170	LM	160422	Y	34d - 3Mv
43A	BULLOCK	501	2.51	1260	FR	60221	Y	70+d - 2Mv
43A	BULLOCK	501	2.51	1260	FR	10221	Y	70+d - 2Mv
43A	BULLOCK	501	2.51	1260	FR	300121	Y	70+d - 2Mv
43A	BULLOCK	501	2.51	1260	AA	200121	Y	70+d - 2Mv
43A	BULLOCK	501	2.51	1260	FR	130221	Y	70+d - 2Mv
44	BULLOCK	273	2.86	780	AA	130322	Y	70+d - 2Mv
44	BULLOCK	273	2.86	780	AA	130322	Y	70+d - 2Mv
44	BULLOCK	273	2.86	780	AA	60422	Y	70+d - 2Mv
44A	BULLOCK	285	2.77	790	HE	280322	Y	70+d - 2Mv
44C	BULLOCK	580	2.67	1550	HE	180321	Y	70+d - 2Mv
44C	BULLOCK	580	2.67	1550	HE	90321	Y	70+d - 2Mv
44C	BULLOCK	580	2.67	1550	HE	90321	Y	70+d - 2Mv
44C	BULLOCK	580	2.67	1550	HE	100321	Y	70+d - 2Mv
44C	BULLOCK	580	2.67	1550	HE	90321	Y	70+d - 2Mv
44C	BULLOCK	580	2.67	1550	HE	130321	Y	70+d - 2Mv
44C	BULLOCK	580	2.67	1550	HE	100321	Y	70+d - 2Mv

44H	BULLOCK	341	2.20	750	AA	210422	Y	70+d - 1Mv
44H	BULLOCK	341	2.20	750	AA	140522	Y	70+d - 1Mv
44H	BULLOCK	341	2.20	750	AA	250322	Y	70+d - 1Mv
44K	BULLOCK	443	2.39	1060	AA	160422	Y	70+d - 1Mv
44K	BULLOCK	443	2.39	1060	AA	70222	Y	70+d - 1Mv
44K	BULLOCK	443	2.39	1060	AA	20622	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	349	1.81	630	FR	250122	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	349	1.81	630	FR	230122	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	349	1.81	630	FR	10222	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	349	1.81	630	FR	190122	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	349	1.81	630	FR	310122	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	349	1.81	630	FR	280122	Y	70+d - 1Mv
45K	BULLOCK	276	2.10	580	FR	160222	N	- 2Mv
45K	BULLOCK	276	2.10	580	FR	210222	N	- 2Mv
45K	BULLOCK	276	2.10	580	FR	80222	N	- 2Mv
45K	BULLOCK	276	2.10	580	FR	100222	N	- 2Mv
45K	BULLOCK	276	2.10	580	FR	110222	N	- 2Mv
46	BULLOCK	290	1.93	560	FR	70222	N	- 2Mv
46A	BULLOCK	283	1.84	520	FR	190222	N	- 2Mv
46A	BULLOCK	283	1.84	520	FR	120222	N	- 2Mv
46A	BULLOCK	283	1.84	520	FR	160222	N	- 2Mv
46B	BULLOCK	264	1.86	490	FR	110222	N	- 2Mv
46B	BULLOCK	264	1.86	490	FR	200222	N	- 2Mv
46B	BULLOCK	264	1.86	490	FR	220222	N	- 2Mv
46B	BULLOCK	264	1.86	490	FR	210222	N	- 2Mv
46B	BULLOCK	264	1.86	490	FR	80222	N	- 2Mv
46C	BULLOCK	230	1.65	380	FR	220222	N	- 2Mv
48C	BULLOCK	251	2.11	530	FR	140222	N	- 2Mv
48C	BULLOCK	251	2.11	530	FR	210222	N	- 2Mv
48C	BULLOCK	251	2.11	530	FR	100222	N	- 2Mv
48C	BULLOCK	251	2.11	530	FR	160222	N	- 2Mv
48C	BULLOCK	251	2.11	530	FR	170222	N	- 2Mv
48C	BULLOCK	251	2.11	530	FR	190222	N	- 2Mv
48D	BULLOCK	290	1.83	530	FR	60222	N	- 2Mv
50	BULLOCK	300	2.93	880	SIM	100621	N	- 1Mv
50A	BULLOCK	455	2.62	1190	SIM	20621	N	- 1Mv
50B	BULLOCK	440	2.52	1110	SIM	50621	N	- 1Mv
50C	BULLOCK	460	2.65	1220	SIM	150621	N	- 1Mv
50D	BULLOCK	415	2.41	1000	LM	50521	Y	70+d - 1Mv
50E	BULLOCK	250	2.04	510	LM	180422	Y	70+d - 1Mv
50E	BULLOCK	250	2.04	510	LM	310522	Y	70+d - 1Mv
50H	BULLOCK	212	2.17	460	SIM	120422	Y	70+d - 1Mv
50H	BULLOCK	212	2.17	460	SIM	130422	Y	70+d - 1Mv
50K	BULLOCK	227	1.89	430	HE	10622	Y	70+d - 1Mv
50K	BULLOCK	227	1.89	430	HE	10622	Y	70+d - 1Mv
50K	BULLOCK	227	1.89	430	HE	10622	Y	70+d - 1Mv
50K	BULLOCK	227	1.89	430	HE	310522	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	610	2.89	1760	AA	90321	N	- 2Mv
51	BULLOCK	610	2.89	1760	AA	230221	N	- 2Mv
51A	BULLOCK	540	2.85	1540	AA	140321	N	- 2Mv

51A	BULLOCK	540	2.85	1540	AA	200421	N	- 2Mv
51B	BULLOCK	675	2.62	1770	HE	300321	N	- 2Mv
51C	BULLOCK	550	2.95	1620	HE	140421	N	- 2Mv
51D	BULLOCK	355	2.11	750	FR	210222	Y	70+d - 1Mv
51D	BULLOCK	355	2.11	750	FR	30322	Y	70+d - 1Mv
51D	BULLOCK	355	2.11	750	FR	170222	Y	70+d - 1Mv
51D	BULLOCK	355	2.11	750	FR	220122	Y	70+d - 1Mv
51D	BULLOCK	355	2.11	750	FR	50322	Y	70+d - 1Mv
51E	BULLOCK	397	2.12	840	FR	110122	Y	70+d - 1Mv
51E	BULLOCK	397	2.12	840	FR	20122	Y	70+d - 1Mv
52D	BULLOCK	291	1.58	460	FR	220222	Y	70+d - 3Mv
52D	BULLOCK	291	1.58	460	FR	30222	Y	70+d - 3Mv
52D	BULLOCK	291	1.58	460	FR	200122	Y	70+d - 3Mv
52D	BULLOCK	291	1.58	460	FR	40222	Y	70+d - 3Mv
52D	BULLOCK	291	1.58	460	FR	230122	Y	70+d - 3Mv
52D	BULLOCK	291	1.58	460	FR	130222	Y	70+d - 3Mv
52D	BULLOCK	291	1.58	460	FR	280122	Y	70+d - 3Mv
52D	BULLOCK	291	1.58	460	SHX	150222	Y	70+d - 3Mv
52D	BULLOCK	291	1.58	460	FR	190222	Y	70+d - 3Mv
53B	BULLOCK	267	1.84	490	FR	250222	Y	70+d - 3Mv
53B	BULLOCK	267	1.84	490	SHX	70222	Y	70+d - 3Mv
53B	BULLOCK	267	1.84	490	FR	200122	Y	70+d - 3Mv
53B	BULLOCK	267	1.84	490	FR	220122	Y	70+d - 3Mv
53B	BULLOCK	267	1.84	490	FR	70222	Y	70+d - 3Mv
53B	BULLOCK	267	1.84	490	FR	50222	Y	70+d - 3Mv
53B	BULLOCK	267	1.84	490	FR	250122	Y	70+d - 3Mv
53B	BULLOCK	267	1.84	490	FR	30222	Y	70+d - 3Mv
53B	BULLOCK	267	1.84	490	FR	310122	Y	70+d - 3Mv
54E	BULLOCK	240	1.71	410	FR	190122	Y	70+d - 3Mv
54E	BULLOCK	240	1.71	410	FR	150222	Y	70+d - 3Mv
54E	BULLOCK	240	1.71	410	FR	90322	Y	70+d - 1Mv
54E	BULLOCK	240	1.71	410	FR	150222	Y	- 3Mv
54E	BULLOCK	240	1.71	410	SHX	200322	Y	70+d - 3Mv
54E	BULLOCK	240	1.71	410	FR	40222	Y	- 3Mv
54E	BULLOCK	240	1.71	410	FR	270122	Y	70+d - 3Mv
54E	BULLOCK	240	1.71	410	FR	60322	Y	- 3Mv
54E	BULLOCK	240	1.71	410	SHX	70222	Y	70+d - 3Mv
54E	BULLOCK	240	1.71	410	SHX	200422	Y	70+d - 1Mv
55D	BULLOCK	395	3.44	1360	LM	140921	Y	70+d - 1Mv
55D	BULLOCK	395	3.44	1360	LM	131221	Y	70+d - 1Mv
55E	BULLOCK	562	3.27	1840	LM	61221	Y	70+d - 1Mv
55E	BULLOCK	562	3.27	1840	LM	101121	Y	70+d - 1Mv
56D	BULLOCK	358	2.91	1040	LM	190322	N	- 2Mv
56D	BULLOCK	358	2.91	1040	LM	90522	N	- 2Mv
56D	BULLOCK	358	2.91	1040	LM	70322	N	- 2Mv
56D	BULLOCK	358	2.91	1040	LM	90522	N	- 2Mv
56D	BULLOCK	358	2.91	1040	LM	100322	N	- 2Mv
56D	BULLOCK	358	2.91	1040	LM	60322	N	- 2Mv
56D	BULLOCK	358	2.91	1040	LM	290322	N	- 2Mv
56D	BULLOCK	358	2.91	1040	LM	240322	N	- 2Mv

56D	BULLOCK	358	2.91	1040	LM	90322	N	- 2Mv
57	BULLOCK	321	2.90	930	HE	280322	Y	70+d - 1Mv
57	BULLOCK	321	2.90	930	HE	90322	Y	70+d - 1Mv
57	BULLOCK	321	2.90	930	HE	210222	Y	70+d - 1Mv
57	BULLOCK	321	2.90	930	AA	90622	Y	70+d - 1Mv
57	BULLOCK	321	2.90	930	HE	280322	Y	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	345	1.86	640	SHX	270222	Y	70+d - 3Mv
58	BULLOCK	514	2.47	1270	FR	90221	N	- 2Mv
58	BULLOCK	514	2.47	1270	FR	110221	N	- 2Mv
58	BULLOCK	514	2.47	1270	FR	200421	N	- 2Mv
58	BULLOCK	514	2.47	1270	FR	260421	N	- 2Mv
58	BULLOCK	514	2.47	1270	FR	150421	N	- 2Mv
60	BULLOCK	310	2.90	900	HE	220322	Y	70+d - 1Mv
60	BULLOCK	310	2.90	900	HE	120322	Y	70+d - 1Mv
60	BULLOCK	310	2.90	900	HE	90322	Y	70+d - 1Mv
60A	BULLOCK	251	3.07	770	HE	130422	Y	70+d - 1Mv
60A	BULLOCK	251	3.07	770	HE	210322	Y	70+d - 1Mv
60A	BULLOCK	251	3.07	770	HE	210322	Y	70+d - 1Mv
60B	BULLOCK	280	2.86	800	AA	150222	Y	70+d - 1Mv
60B	BULLOCK	280	2.86	800	LM	130322	Y	70+d - 1Mv
60B	BULLOCK	280	2.86	800	LM	120322	Y	70+d - 1Mv
60B	BULLOCK	280	2.86	800	AA	10322	Y	70+d - 1Mv
61	BULLOCK	340	2.00	680	FR	150222	Y	70+d - 1Mv
61A	BULLOCK	280	1.96	550	FR	220222	Y	70+d - 1Mv
61A	BULLOCK	280	1.96	550	FR	30322	Y	70+d - 1Mv
61A	BULLOCK	280	1.96	550	FR	80322	Y	70+d - 1Mv
61B	BULLOCK	256	2.15	550	FR	140222	Y	70+d - 1Mv
61B	BULLOCK	256	2.15	550	FR	150422	Y	70+d - 1Mv
61B	BULLOCK	256	2.15	550	FR	90322	Y	70+d - 1Mv
61B	BULLOCK	256	2.15	550	FR	80322	Y	70+d - 1Mv
62	BULLOCK	252	1.90	480	HE	290422	Y	70+d - 1Mv
62	BULLOCK	252	1.90	480	FR	230422	Y	70+d - 1Mv
62A	BULLOCK	273	2.01	550	FR	150422	Y	70+d - 1Mv
62A	BULLOCK	273	2.01	550	FR	230322	Y	70+d - 1Mv
62A	BULLOCK	273	2.01	550	FR	10322	Y	70+d - 1Mv
62A	BULLOCK	273	2.01	550	FR	30322	Y	70+d - 1Mv
62B	BULLOCK	315	1.94	610	FR	180222	Y	70+d - 1Mv
62B	BULLOCK	315	1.94	610	FR	50322	Y	70+d - 1Mv
63	BULLOCK	303	1.68	510	FR	170222	Y	70+d - 1Mv
63	BULLOCK	303	1.68	510	FR	180222	Y	70+d - 1Mv
63	BULLOCK	303	1.68	510	FR	200222	Y	70+d - 1Mv
63	BULLOCK	303	1.68	510	FR	250222	Y	70+d - 1Mv
63A	BULLOCK	292	1.82	530	FR	200322	Y	70+d - 1Mv
63A	BULLOCK	292	1.82	530	FR	250322	Y	70+d - 1Mv
63B	BULLOCK	295	1.69	500	FR	260222	Y	70+d - 1Mv
63B	BULLOCK	295	1.69	500	FR	60322	Y	70+d - 1Mv
63B	BULLOCK	295	1.69	500	FR	220222	Y	70+d - 1Mv
64	BULLOCK	287	1.50	430	FR	200222	Y	70+d - 1Mv
64	BULLOCK	287	1.50	430	FR	130322	Y	70+d - 1Mv
64A	BULLOCK	176	1.42	250	FR	10522	Y	70+d - 1Mv

64A	BULLOCK	176	1.42	250	FR	40522	Y	70+d - 1Mv
64A	BULLOCK	176	1.42	250	FR	70522	Y	70+d - 1Mv
65A	BULLOCK	505	2.91	1470	LM	140221	Y	70+d - 1Mv
65B	BULLOCK	501	3.07	1540	LM	210221	Y	70+d - 1Mv
65B	BULLOCK	501	3.07	1540	LM	70321	Y	70+d - 1Mv
65B	BULLOCK	501	3.07	1540	LM	70221	Y	70+d - 1Mv
65C	BULLOCK	449	2.81	1260	LM	220321	Y	70+d - 1Mv
65C	BULLOCK	449	2.81	1260	LM	10321	Y	70+d - 1Mv
65C	BULLOCK	449	2.81	1260	LM	40321	Y	70+d - 1Mv
65C	BULLOCK	449	2.81	1260	LM	170221	Y	70+d - 1Mv
65C	BULLOCK	449	2.81	1260	LM	130221	Y	70+d - 1Mv
66	BULLOCK	302	1.16	350	FR	240222	Y	70+d - 1Mv
66	BULLOCK	302	1.16	350	FR	160322	Y	70+d - 1Mv
66	BULLOCK	302	1.16	350	FR	110322	Y	70+d - 1Mv
66	BULLOCK	302	1.16	350	HE	280222	Y	70+d - 1Mv
66	BULLOCK	302	1.16	350	FR	250222	Y	70+d - 1Mv
67	BULLOCK	457	2.10	960	FR	20321	Y	70+d - 1Mv
67	BULLOCK	457	2.10	960	FR	230321	Y	70+d - 1Mv
67	BULLOCK	457	2.10	960	FR	10421	Y	70+d - 1Mv
67	BULLOCK	457	2.10	960	FR	120321	Y	70+d - 1Mv
67A	BULLOCK	465	2.00	930	FR	280221	Y	70+d - 1Mv
67A	BULLOCK	465	2.00	930	FR	100321	Y	70+d - 1Mv
67A	BULLOCK	465	2.00	930	FR	240321	Y	70+d - 1Mv
67A	BULLOCK	465	2.00	930	FR	240321	Y	70+d - 1Mv
68	BULLOCK	540	3.09	1670	CH	291121	Y	70+d - 1Mv
68E	BULLOCK	378	2.80	1060	AA	110322	N	- 1Mv
68E	BULLOCK	378	2.80	1060	AA	260322	N	- 1Mv
68E	BULLOCK	378	2.80	1060	AA	220422	N	- 1Mv

HEIFERS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
400	HEIFER	252	2.66	670	BB	70322	Y	70+d - 2Mv
400	HEIFER	252	2.66	670	BB	90422	Y	70+d - 2Mv
400A	HEIFER	277	2.38	660	HE	210322	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	277	2.38	660	HE	200322	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	252	2.38	600	HE	130222	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	252	2.38	600	HE	150222	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	235	2.72	640	BB	220322	Y	70+d - 1Mv
400D	HEIFER	210	2.19	460	AA	120422	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	264	2.84	750	HE	60322	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	264	2.84	750	HE	30322	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	264	2.84	750	HE	30322	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	264	2.84	750	HE	80322	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	264	2.84	750	HE	40322	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	264	2.84	750	HE	270222	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	264	2.84	750	HE	240222	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	264	2.84	750	HE	220222	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	264	2.84	750	HE	30322	Y	70+d - 1Mv
401B	HEIFER	234	2.86	670	AA	160322	Y	70+d - 1Mv
401B	HEIFER	234	2.86	670	AA	30322	Y	70+d - 1Mv

401B	HEIFER	234	2.86	670	AA	280322	Y	70+d - 1Mv
401B	HEIFER	234	2.86	670	AA	290322	Y	70+d - 1Mv
401B	HEIFER	234	2.86	670	AA	140322	Y	70+d - 1Mv
401B	HEIFER	234	2.86	670	AA	20222	Y	70+d - 1Mv
401B	HEIFER	234	2.86	670	AA	80222	Y	70+d - 1Mv
401B	HEIFER	234	2.86	670	AA	200222	Y	70+d - 1Mv
401B	HEIFER	234	2.86	670	AA	260122	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	318	2.61	830	AA	290322	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	318	2.61	830	AA	120422	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	318	2.61	830	AA	90322	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	318	2.61	830	AA	10422	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	323	2.63	850	AA	180322	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	323	2.63	850	AA	170322	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	323	2.63	850	AA	140322	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	323	2.63	850	AA	100322	Y	70+d - 1Mv
402B	HEIFER	332	2.56	850	AU	170322	Y	70+d - 1Mv
402B	HEIFER	332	2.56	850	AU	50322	Y	70+d - 1Mv
402B	HEIFER	332	2.56	850	AU	110322	Y	70+d - 1Mv
402B	HEIFER	332	2.56	850	AU	190322	Y	70+d - 1Mv
402B	HEIFER	332	2.56	850	AU	170322	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	316	2.22	700	HE	160422	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	316	2.22	700	HE	220422	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	316	2.22	700	HE	30322	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	290	2.41	700	AU	170322	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	290	2.41	700	FR	180222	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	290	2.41	700	AU	180322	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	290	2.41	700	AU	90322	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	290	2.41	700	AU	110322	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	290	2.41	700	LM	140422	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	290	2.41	700	LM	230322	Y	70+d - 1Mv
403B	HEIFER	301	2.09	630	FR	140422	Y	70+d - 1Mv
403B	HEIFER	301	2.09	630	AA	170322	Y	70+d - 1Mv
403B	HEIFER	301	2.09	630	FR	290322	Y	70+d - 1Mv
403B	HEIFER	301	2.09	630	FR	270322	Y	70+d - 1Mv
403B	HEIFER	301	2.09	630	FR	50322	Y	70+d - 1Mv
403B	HEIFER	301	2.09	630	FR	80522	Y	70+d - 1Mv
404E	HEIFER	390	2.54	990	HE	290321	Y	70+d - 2Mv
404E	HEIFER	390	2.54	990	HE	200421	Y	70+d - 2Mv
404H	HEIFER	345	2.61	900	CH	150521	N	- 1Mv
404H	HEIFER	345	2.61	900	CH	30421	N	- 1Mv
404K	HEIFER	380	2.13	810	HE	60321	N	- 2Mv
405	HEIFER	280	2.54	710	BB	260122	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	305	2.00	610		290122	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	270	2.30	620	HE	90222	Y	70+d - 1Mv
405C	HEIFER	260	2.58	670	LM	270222	Y	70+d - 1Mv
405C	HEIFER	260	2.58	670	LM	150222	Y	70+d - 1Mv
405D	HEIFER	205	1.41	290	CH	190322	Y	70+d - 1Mv
405H	HEIFER	305	2.62	800	LM	70222	Y	70+d - 2Mv
405K	HEIFER	245	2.33	570		50222	Y	70+d - 2Mv
405T	HEIFER	260	2.69	700	AA	250222	Y	70+d - 2Mv

406	HEIFER	285	2.00	570	HE	160222	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	278	2.77	770	AA	230222	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	278	2.77	770	AA	40222	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	278	2.77	770	AA	40222	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	278	2.77	770	AA	30222	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	278	2.77	770	AA	110222	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	278	2.77	770	AA	190222	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	234	2.52	590	AA	30322	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	234	2.52	590	AA	290422	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	234	2.52	590	AA	230422	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	234	2.52	590	AA	300422	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	234	2.52	590	AA	140322	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	282	2.62	740	AA	60222	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	282	2.62	740	AA	180422	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	282	2.62	740	AA	160322	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	282	2.62	740	AA	220322	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	282	2.62	740	AA	260322	Y	70+d - 1Mv
407B	HEIFER	405	2.07	840	FR	170221	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	515	2.47	1270	FR	200321	Y	70+d - 1Mv
408A	HEIFER	525	2.19	1150	FR	120221	Y	70+d - 1Mv
408B	HEIFER	505	2.44	1230	FR	110221	Y	70+d - 1Mv
408K	HEIFER	388	2.65	1030	HE	200322	Y	70+d - 1Mv
408K	HEIFER	388	2.65	1030	HE	280322	Y	70+d - 1Mv
408K	HEIFER	388	2.65	1030	HE	80422	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	462	3.16	1460	LM	231221	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	462	3.16	1460	LM	171121	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	332	2.59	860	AA	170322	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	332	2.59	860	AA	150422	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	332	2.59	860	AA	220422	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	332	2.59	860	AA	220322	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	332	2.59	860	AA	270322	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	332	2.59	860	AA	260222	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	332	2.59	860	AA	40522	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	287	2.61	750	AA	190422	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	287	2.61	750	AA	30522	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	287	2.61	750	AA	60522	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	287	2.61	750	AA	110422	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	287	2.23	640		150322	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	287	2.23	640		150322	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	287	2.23	640		50322	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	287	2.23	640		20322	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	265	1.92	510		130322	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	465	2.88	1340	HE	250221	Y	70+d - 2Mv
410C	HEIFER	440	2.50	1100	SIM	100222	Y	70+d - 1Mv
410D	HEIFER	330	2.64	870	AA	120222	Y	70+d - 1Mv
410D	HEIFER	330	2.64	870	AA	10322	Y	70+d - 1Mv
410E	HEIFER	330	2.48	820	SIM	100422	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	511	2.64	1350	AA	270321	Y	70+d - 3Mv
411	HEIFER	511	2.64	1350	AA	70421	Y	70+d - 3Mv
411	HEIFER	511	2.64	1350	AA	310321	Y	70+d - 3Mv

411C	HEIFER	412	2.74	1130	PT	270322	Y	70+d - 1Mv
411C	HEIFER	412	2.74	1130	LM	80322	Y	70+d - 1Mv
411D	HEIFER	465	3.03	1410	CH	40322	Y	70+d - 1Mv
411E	HEIFER	385	2.96	1140	BAX	130322	Y	70+d - 1Mv
411H	HEIFER	585	2.17	1270	FR	110421	Y	70+d - 2Mv
411K	HEIFER	570	2.44	1390	FR	110221	Y	70+d - 2Mv
411L	HEIFER	655	2.38	1560	FR	10221	Y	70+d - 2Mv
412	HEIFER	386	2.80	1080	AA	11221	Y	70+d - 3Mv
412	HEIFER	386	2.80	1080	AA	11221	Y	70+d - 3Mv
412	HEIFER	386	2.80	1080	AA	60222	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	295	3.29	970	AA	280322	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	295	3.29	970	AA	90322	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	295	3.29	970	AA	140422	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	295	3.29	970	AA	260222	Y	70+d - 1Mv
412B	HEIFER	355	2.31	820	CH	120222	N	- 2Mv
412C	HEIFER	315	2.25	710	CH	220222	N	- 2Mv
412C	HEIFER	315	2.25	710	CH	300122	N	- 3Mv
413	HEIFER	463	2.68	1240	LM	250720	N	- 1Mv
413	HEIFER	463	2.68	1240	LM	121021	N	- 1Mv
413	HEIFER	463	2.68	1240	LM	30521	N	- 1Mv
413A	HEIFER	360	2.44	880	LM	70721	N	- 1Mv
413A	HEIFER	360	2.44	880	LM	191021	N	- 1Mv
413B	HEIFER	410	2.17	890	LM	50521	N	- 1Mv
413B	HEIFER	410	2.17	890	LM	191021	N	- 1Mv
413C	HEIFER	420	2.69	1130	LM	60521	N	- 1Mv
413C	HEIFER	420	2.69	1130	LM	200522	N	- 1Mv
414	HEIFER	440	2.68	1180	CH	151021	N	- 1Mv
414K	HEIFER	298	2.45	730	HE	180322	Y	70+d - 1Mv
414K	HEIFER	298	2.45	730	HE	100422	Y	70+d - 1Mv
414K	HEIFER	298	2.45	730	HE	10522	Y	70+d - 1Mv
414K	HEIFER	298	2.45	730	HE	160222	Y	70+d - 1Mv
414K	HEIFER	298	2.45	730	HE	20722	Y	70+d - 1Mv
414K	HEIFER	298	2.45	730	HE	40322	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	305	2.66	810	BB	160322	Y	70+d - 2Mv
415	HEIFER	305	2.66	810	BB	210322	Y	70+d - 2Mv
415A	HEIFER	293	2.29	670	AU	210322	Y	70+d - 2Mv
415A	HEIFER	293	2.29	670	LM	180322	Y	70+d - 2Mv
415A	HEIFER	293	2.29	670	AU	150322	Y	70+d - 2Mv
415A	HEIFER	293	2.29	670	AU	220322	Y	70+d - 2Mv
415D	HEIFER	314	2.96	930	AA	160522	Y	70+d - 1Mv
415D	HEIFER	314	2.96	930	AA	60522	Y	70+d - 1Mv
415D	HEIFER	314	2.96	930	AA	220422	Y	70+d - 1Mv
415D	HEIFER	314	2.96	930	AA	70522	Y	70+d - 1Mv
415D	HEIFER	314	2.96	930	AA	60522	Y	70+d - 1Mv
415D	HEIFER	314	2.96	930	AA	30622	Y	70+d - 1Mv
416E	HEIFER	333	2.94	980	AA	240122	Y	70+d - 1Mv
416E	HEIFER	333	2.94	980	AA	50222	Y	70+d - 1Mv
416E	HEIFER	333	2.94	980	AA	100222	Y	70+d - 1Mv
416E	HEIFER	333	2.94	980	AA	100222	Y	70+d - 1Mv
416E	HEIFER	333	2.94	980	AA	220222	Y	70+d - 1Mv

416E	HEIFER	333	2.94	980	AA	200222	Y	70+d - 1Mv
416E	HEIFER	333	2.94	980	AA	30322	Y	70+d - 1Mv
416E	HEIFER	333	2.94	980	AA	30322	Y	70+d - 1Mv
416E	HEIFER	333	2.94	980	AA	140322	Y	70+d - 1Mv
416E	HEIFER	333	2.94	980	AA	140322	Y	70+d - 1Mv
417C	HEIFER	326	2.52	820	AA	210122	Y	70+d - 1Mv
417C	HEIFER	326	2.52	820	AA	210122	Y	70+d - 1Mv
417C	HEIFER	326	2.52	820	AA	30222	Y	70+d - 1Mv
417C	HEIFER	326	2.52	820	AA	20222	Y	70+d - 1Mv
417C	HEIFER	326	2.52	820	AA	250122	Y	70+d - 1Mv
417C	HEIFER	326	2.52	820	AA	120222	Y	70+d - 1Mv
417C	HEIFER	326	2.52	820	AA	40322	Y	70+d - 1Mv
417C	HEIFER	326	2.52	820	AA	40322	Y	70+d - 1Mv
417C	HEIFER	326	2.52	820	AA	140322	Y	70+d - 1Mv
417C	HEIFER	326	2.52	820	AA	150322	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	508	2.89	1470	LM	10421	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	508	2.89	1470	LM	160421	Y	70+d - 2Mv
418	HEIFER	508	2.89	1470	LM	220321	Y	70+d - 2Mv
418E	HEIFER	212	1.51	320	AA	80222	N	- 3Mv
418E	HEIFER	212	1.51	320	AA	190222	N	- 3Mv
418H	HEIFER	242	2.15	520	AU	110222	N	- 3Mv
418H	HEIFER	242	2.15	520	AU	30222	N	- 3Mv
418K	HEIFER	225	1.87	420	HE	100222	N	- 3Mv
419	HEIFER	400	3.00	1200	SIM	100421	N	- 1Mv
419	HEIFER	400	3.00	1200	SIM	120721	N	- 1Mv
419A	HEIFER	485	3.01	1460	SIM	100521	N	- 1Mv
419B	HEIFER	370	2.81	1040	SIM	170721	N	- 1Mv
419C	HEIFER	575	2.12	1220	FR	70221	Y	70+d - 1Mv
419H	HEIFER	280	2.50	700	LM	10422	Y	70+d - 1Mv
419K	HEIFER	225	2.44	550	LM	310522	Y	70+d - 1Mv
420H	HEIFER	397	3.31	1315	LM	20122	Y	70+d - 1Mv
420H	HEIFER	397	3.31	1315	LM	110222	Y	70+d - 1Mv
420K	HEIFER	510	2.92	1490	LM	50721	Y	70+d - 1Mv
421	HEIFER	317	2.59	820	AA	110322	Y	70+d - 1Mv
421	HEIFER	317	2.59	820	AA	90322	Y	70+d - 1Mv
421A	HEIFER	300	2.60	780	AA	30322	Y	70+d - 1Mv
421A	HEIFER	300	2.60	780	AA	150322	Y	70+d - 1Mv
421A	HEIFER	300	2.60	780	AA	100322	Y	70+d - 1Mv
421A	HEIFER	300	2.60	780	AA	220222	Y	70+d - 1Mv
421A	HEIFER	300	2.60	780	AA	240222	Y	70+d - 1Mv
421A	HEIFER	300	2.60	780	AU	180222	Y	70+d - 1Mv
422	HEIFER	300	2.20	660	HE	240322	Y	70+d - 1Mv
422A	HEIFER	283	2.23	630	HE	240322	Y	70+d - 1Mv
422A	HEIFER	283	2.23	630	HE	260322	Y	70+d - 1Mv
422A	HEIFER	283	2.23	630	HE	160322	Y	70+d - 1Mv
422B	HEIFER	275	2.36	650	AA	110222	Y	70+d - 1Mv
422C	HEIFER	295	2.68	790	LM	20322	Y	70+d - 1Mv
422C	HEIFER	295	2.68	790	LM	250222	Y	70+d - 1Mv
422D	HEIFER	282	2.45	690	LM	260222	Y	70+d - 1Mv
422D	HEIFER	282	2.45	690	LM	160222	Y	70+d - 1Mv

422E	HEIFER	255	1.80	460	FR	230422	Y	70+d - 1Mv
423	HEIFER	412	2.57	1060	LM	210421	Y	70+d - 1Mv
423	HEIFER	412	2.57	1060	LM	150221	Y	70+d - 1Mv
423A	HEIFER	460	2.78	1280	LM	80321	Y	70+d - 1Mv
423A	HEIFER	460	2.78	1280	LM	120221	Y	70+d - 1Mv
424	HEIFER	407	2.63	1070	CH	70522	Y	70+d - 1Mv
424	HEIFER	407	2.63	1070	CH	290422	Y	70+d - 1Mv
424A	HEIFER	372	2.69	1000	CH	50322	Y	70+d - 1Mv
424A	HEIFER	372	2.69	1000	CH	230522	Y	70+d - 1Mv
424B	HEIFER	337	2.58	870	LM	80122	Y	70+d - 1Mv
424B	HEIFER	337	2.58	870	CH	220921	Y	70+d - 1Mv
424C	HEIFER	460	2.80	1290	CH	170921	Y	70+d - 1Mv
424D	HEIFER	395	2.53	1000	LM	101021	Y	70+d - 1Mv
424E	HEIFER	400	2.75	1100	CH	141021	Y	70+d - 1Mv
425	HEIFER	320	2.75	880	CH	30322	Y	70+d - 1Mv
425	HEIFER	320	2.75	880	CH	201021	Y	70+d - 1Mv
425A	HEIFER	355	2.42	860	CH	180522	Y	70+d - 1Mv
425B	HEIFER	325	2.68	870	LM	181021	Y	70+d - 1Mv
425C	HEIFER	402	2.86	1150	AA	40322	Y	70+d - 1Mv
425C	HEIFER	402	2.86	1150	AA	20322	Y	70+d - 1Mv
425D	HEIFER	342	3.42	1170	AA	270422	Y	70+d - 1Mv
425D	HEIFER	342	3.42	1170	AA	260422	Y	70+d - 1Mv
426	HEIFER	630	2.98	1880	LM	291120	Y	70+d - 1Mv
426A	HEIFER	445	3.12	1390	LM	20322	Y	70+d - 1Mv
426A	HEIFER	445	3.12	1390	LM	280122	Y	70+d - 1Mv
426B	HEIFER	421	2.83	1190	LM	10322	Y	70+d - 1Mv
426B	HEIFER	421	2.83	1190	CH	270122	Y	70+d - 1Mv
426B	HEIFER	421	2.83	1190	CH	30322	Y	70+d - 1Mv
426B	HEIFER	421	2.83	1190	CH	270122	Y	70+d - 1Mv
426C	HEIFER	412	2.67	1100	LM	20322	Y	70+d - 1Mv
426C	HEIFER	412	2.67	1100	LM	10322	Y	70+d - 1Mv
426C	HEIFER	412	2.67	1100	LM	310122	Y	70+d - 1Mv
426C	HEIFER	412	2.67	1100	LM	90322	Y	70+d - 1Mv
426C	HEIFER	412	2.67	1100	LM	281120	Y	70+d - 1Mv
426D	HEIFER	455	2.40	1090	FR	300121	Y	70+d - 1Mv
427	HEIFER	455	2.59	1180	CH	31221	Y	70+d - 1Mv
427E	HEIFER	345	3.22	1110	LM	230322	N	- 1Mv
427E	HEIFER	345	3.22	1110	LM	130322	N	- 1Mv
427E	HEIFER	345	3.22	1110	LM	80322	N	- 1Mv
427H	HEIFER	352	3.35	1180	AA	90422	N	- 1Mv
427H	HEIFER	352	3.35	1180	AA	110322	N	- 1Mv
427K	HEIFER	325	2.95	960	AA	250322	N	- 1Mv

CULL COWS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
428	DRY COW	660	2.61	1720	CH	90120	Y	70+d - 3Mv
428A	DRY COW	550	1.96	1080	FR	30216	Y	70+d - 4Mv
428A	DRY COW	550	1.96	1080	FR	270320	Y	70+d - 1Mv
429B	DRY COW	620	2.19	1360	FR	120519	Y	70+d - 1Mv
429C	DRY COW	635	2.08	1320	FR	50213	Y	70+d - 1Mv

429D	DRY COW	650	2.06	1340	FR	310117	Y	70+d - 2Mv
429E	DRY COW	640	2.09	1340	MO	310118	Y	70+d - 2Mv
429H	DRY COW	660	2.03	1340	FR	200118	Y	70+d - 1Mv
429K	DRY COW	545	1.16	630	FR	70311	Y	70+d - 2Mv
430	DRY COW	455	1.69	770	FR	70221	Y	70+d - 1Mv
430A	DRY COW	625	2.00	1250	FR	30219	Y	70+d - 3Mv
430E	DRY COW	615	2.10	1290	FR	140219	Y	70+d - 3Mv
430H	DRY COW	635	2.05	1300	FR	180219	Y	70+d - 3Mv
430K	DRY COW	770	2.16	1660	FR	280118	Y	70+d - 4Mv
430L	DRY COW	585	1.95	1140	FR	130319	Y	70+d - 3Mv
430M	DRY COW	640	2.09	1340	FR	10319	Y	70+d - 3Mv
430P	DRY COW	655	2.05	1340	FR	291119	Y	70+d - 2Mv
430X	DRY COW	585	1.97	1150	FR	260320	Y	70+d - 2Mv
431D	DRY COW	615	1.93	1190	RM	150120	Y	70+d - 2Mv
431E	DRY COW	525	1.96	1030	FR	220216	Y	70+d - 1Mv
431H	DRY COW	535	1.78	950	FR	190312	Y	70+d - 1Mv
431K	DRY COW	555	1.68	930	FR	170313	Y	70+d - 1Mv
431X	DRY COW	600	2.25	1350	AA	160210	Y	- 4Mv
432B	DRY COW	720	2.03	1460	FR	50216	Y	70+d - 1Mv
432C	DRY COW	580	1.95	1130	FR	50219	Y	70+d - 1Mv
432D	DRY COW	710	2.20	1560	FR	280217	Y	70+d - 1Mv
432E	DRY COW	650	2.32	1510	RW	70213	Y	70+d - 1Mv
432H	DRY COW	745	2.44	1820	HE	20318	Y	70+d - 1Mv
433	DRY COW	555	1.96	1090	FR	30219	Y	70+d - 2Mv
433A	DRY COW	560	1.63	910	JE/JY	220415	Y	70+d - 3Mv
433B	DRY COW	545	1.34	730	FR	50310	Y	70+d - 1Mv
433C	DRY COW	680	1.81	1230	FR	250514	Y	70+d - 3Mv
433D	DRY COW	465	1.51	700	FR	190317	Y	70+d - 1Mv
433E	DRY COW	515	1.86	960	FR	110219	Y	70+d - 3Mv
433H	DRY COW	575	1.46	840	FR	70213	Y	70+d - 2Mv
433K	DRY COW	490	1.22	600	FR	60319	Y	70+d - 3Mv
433L	DRY COW	515	1.42	730	FR	80214	Y	70+d - 4Mv
433X	DRY COW	535	1.57	840	RW	230416	Y	70+d - 2Mv
434	DRY COW	652	2.01	1310	FR	40216	Y	70+d - 1Mv
434	DRY COW	652	2.01	1310	FR	150216	Y	70+d - 1Mv
434A	DRY COW	577	1.91	1100	FR	270319	Y	70+d - 1Mv
434A	DRY COW	577	1.91	1100	FR	180220	Y	70+d - 1Mv
434B	DRY COW	630	2.06	1300	FR	70219	Y	70+d - 1Mv
434B	DRY COW	630	2.06	1300	FR	260220	Y	70+d - 1Mv
434C	DRY COW	585	1.95	1140	FR	260117	Y	70+d - 1Mv
434C	DRY COW	585	1.95	1140	FR	270220	Y	70+d - 1Mv
434D	DRY COW	655	2.05	1340	FR	90218	Y	70+d - 1Mv
434D	DRY COW	655	2.05	1340	FR	50318	Y	70+d - 1Mv
434E	DRY COW	625	1.78	1110	FR	290113	Y	70+d - 1Mv
434E	DRY COW	625	1.78	1110	FR	120215	Y	70+d - 1Mv
435	DRY COW	720	2.03	1460	FR	110218	Y	70+d - 1Mv
435A	DRY COW	615	1.82	1120	FR	90220	Y	70+d - 1Mv
435D	DRY COW	546	1.90	1040	FR	260518	Y	70+d - 1Mv
435D	DRY COW	546	1.90	1040	FR	280220	Y	70+d - 1Mv
435D	DRY COW	546	1.90	1040	FR	240419	Y	70+d - 1Mv

435D	DRY COW	546	1.90	1040	FR	240419	Y	70+d - 1Mv
436	DRY COW	611	1.91	1170	FR	270317	Y	70+d - 2Mv
436	DRY COW	611	1.91	1170	FR	10314	Y	70+d - 2Mv
436	DRY COW	611	1.91	1170	SD	220113	Y	70+d - 2Mv
436	DRY COW	611	1.91	1170	SD	130211	Y	70+d - 2Mv
436A	DRY COW	582	1.99	1160	FR	120214	Y	70+d - 2Mv
436A	DRY COW	582	1.99	1160	FR	220417	Y	70+d - 1Mv
436A	DRY COW	582	1.99	1160	FR	140315	Y	70+d - 2Mv
436A	DRY COW	582	1.99	1160	FR	180316	Y	70+d - 1Mv
436B	DRY COW	570	1.75	1000	FR	290317	Y	70+d - 1Mv
436D	DRY COW	485	1.36	660	FR	90318	Y	70+d - 2Mv
436D	DRY COW	485	1.36	660	FR	280218	Y	70+d - 2Mv
436E	DRY COW	645	2.00	1290	FR	50311	Y	70+d - 1Mv
436H	DRY COW	365	1.92	700	FR	140221	Y	70+d - 1Mv
437	DRY COW	677	2.60	1760	LM	280517	Y	70+d - 4Mv
437	DRY COW	677	2.60	1760	LM	120417	Y	70+d - 4Mv
437E	DRY COW	665	1.98	1320	FR	270316	Y	70+d - 1Mv
437H	DRY COW	595	1.87	1110	FR	290120	Y	70+d - 3Mv
438	DRY COW	550	1.45	800	FR	40311	Y	70+d - 2Mv
438A	DRY COW	540	1.48	800	FR	240214	Y	70+d - 1Mv
438B	DRY COW	555	2.07	1150	CH	250917	N	- 1Mv
438C	DRY COW	725	1.77	1280	SIM	190414	N	- 2Mv
438D	DRY COW	455	1.43	650	FR	190513	Y	70+d - 2Mv
438E	DRY COW	668	1.98	1320	FR	100310	Y	70+d - 1Mv
438E	DRY COW	668	1.98	1320	FR	140412	Y	70+d - 1Mv
438E	DRY COW	668	1.98	1320	FR	210210	Y	70+d - 2Mv
439	DRY COW	670	1.90	1270	FR	40214	Y	70+d - 1Mv
439A	DRY COW	645	2.00	1290	FR	200118	Y	70+d - 3Mv
439B	DRY COW	555	1.59	880	FR	150218	Y	70+d - 2Mv
440	DRY COW	635	1.92	1220	FR	50417	Y	70+d - 1Mv
440A	DRY COW	595	1.83	1090	FR	80318	Y	70+d - 1Mv
440B	DRY COW	585	1.95	1140	FR	10317	Y	70+d - 1Mv
440C	DRY COW	640	1.88	1200	RM	190216	Y	70+d - 3Mv
440D	DRY COW	535	1.33	710	FR	90318	Y	70+d - 2Mv
440E	DRY COW	575	1.97	1130	FR	170318	Y	70+d - 1Mv
440H	DRY COW	540	1.83	990	RM	170216	Y	70+d - 3Mv
440K	DRY COW	655	1.98	1300	FR	10317	Y	70+d - 1Mv

BREEDING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
800	BULL	955	1.94	1850	FR	250120	Y	70+d - 2Mv
801	COW &	550		1160	FR	60221	Y	70+d - 1Mv
801	F CALF				AA	30323	Y	31d - 1Mv