

CULL COWS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
1	DRY COW	745	1.69	1260	SIM	170714	N	- 1Mv
1A	DRY COW	680	1.44	980	BB	210910	N	- 1Mv
1B	DRY COW	555	1.28	710	LM	140307	N	- 2Mv
1C	DRY COW	520	1.29	670	LM	240409	N	- 1Mv
2	DRY COW	685	1.04	710	MO	40311	Y	70+d - 2Mv
2A	DRY COW	490	1.20	590	FR	80516	Y	37d - 2Mv
2B	DRY COW	655	1.07	700	FR	220214	Y	70+d - 1Mv
2B	DRY COW	655	1.07	700	FR	30215	Y	70+d - 1Mv
2C	DRY COW	735	1.16	850	FR	200914	Y	70+d - 2Mv
2C	DRY COW	735	1.16	850	FR	130414	Y	70+d - 2Mv
3	DRY COW	705	1.16	820	FR	90216	Y	70+d - 2Mv
3A	DRY COW	530	1.47	780	LM	260318	N	- 1Mv
3B	DRY COW	705	1.42	1000	CH	30213	N	- 2Mv
3C	DRY COW	730	1.18	860	FR	280108	Y	70+d - 1Mv
3D	DRY COW	610	1.26	770	FR	100316	Y	70+d - 2Mv
3E	DRY COW	640	1.13	720	FR	50308	Y	70+d - 1Mv
3H	DRY COW	805	1.27	1020	FR	130917	Y	70+d - 1Mv
3K	DRY COW	785	1.17	920	FR	110311	Y	70+d - 1Mv
3L	DRY COW	575	1.30	750	FR	110218	Y	70+d - 1Mv
4	DRY COW	597	1.27	760	FR	270217	Y	70+d - 1Mv
4	DRY COW	597	1.27	760	FR	60216	Y	70+d - 3Mv
4A	DRY COW	675	1.26	850	FR	230513	Y	70+d - 1Mv
4A	DRY COW	675	1.26	850	FR	80314	Y	70+d - 1Mv
5	DRY COW	702	1.25	880	FR	80316	Y	70+d - 3Mv
5	DRY COW	702	1.25	880	FR	20415	Y	70+d - 1Mv
5A	DRY COW	605	1.21	730	FR	260317	Y	70+d - 1Mv
5B	DRY COW	500	1.26	630	FR	70318	Y	70+d - 1Mv
5C	DRY COW	680	1.25	850	MO	250210	Y	70+d - 1Mv
5D	DRY COW	535	1.25	670	FR	40215	Y	70+d - 1Mv
6	DRY COW	810	1.54	1250	HE	50312	Y	70+d - 1Mv
6A	DRY COW	710	1.45	1030	HE	180211	Y	70+d - 1Mv
6B	DRY COW	560	1.07	600	FR	60215	Y	70+d - 1Mv
6C	DRY COW	485	1.13	550	FR	30215	Y	70+d - 1Mv
6D	DRY COW	780	1.35	1050	FR	30214	Y	70+d - 1Mv
6E	DRY COW	600	1.22	730	HE	100506	Y	70+d - 4Mv

HEIFERS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
7E	HEIFER	217	2.17	470	AA	250919	Y	70+d - 2Mv
7E	HEIFER	217	2.17	470	AA	250919	Y	70+d - 2Mv
7E	HEIFER	217	2.17	470	AA	51019	Y	70+d - 2Mv
7E	HEIFER	217	2.17	470	AA	121019	Y	70+d - 2Mv
7E	HEIFER	217	2.17	470	AA	250919	Y	70+d - 2Mv
7E	HEIFER	217	2.17	470	AA	41019	Y	70+d - 2Mv
7E	HEIFER	217	2.17	470	AA	260919	Y	70+d - 2Mv
7E	HEIFER	217	2.17	470	AA	90919	Y	70+d - 2Mv
7E	HEIFER	217	2.17	470	AA	311019	Y	70+d - 2Mv

7E	HEIFER	217	2.17	470	AA	230919	Y	70+d - 2Mv
8	HEIFER	230	2.00	460	HE	181019	Y	70+d - 2Mv
9A	HEIFER	434	1.91	830	AA	20318	Y	70+d - 1Mv
9A	HEIFER	434	1.91	830	AA	280218	Y	70+d - 1Mv
9A	HEIFER	434	1.91	830	AA	90318	Y	70+d - 1Mv
9A	HEIFER	434	1.91	830	AA	80918	Y	70+d - 1Mv
9A	HEIFER	434	1.91	830	AA	280218	Y	70+d - 1Mv
10B	HEIFER	370	2.05	760	AA	10319	Y	70+d - 1Mv
10B	HEIFER	370	2.05	760	AA	50319	Y	70+d - 1Mv
10B	HEIFER	370	2.05	760	AA	300319	Y	70+d - 1Mv
10B	HEIFER	370	2.05	760	AA	170319	Y	70+d - 1Mv
11A	HEIFER	521	2.03	1060	CH	50718	Y	70+d - 1Mv
11A	HEIFER	521	2.03	1060	LM	200518	Y	70+d - 1Mv
11A	HEIFER	521	2.03	1060	LM	220518	Y	70+d - 1Mv
11B	HEIFER	521	1.88	980	LM	200518	Y	70+d - 1Mv
11B	HEIFER	521	1.88	980	LM	180318	Y	70+d - 1Mv
11B	HEIFER	521	1.88	980	LM	90318	Y	70+d - 1Mv
11B	HEIFER	521	1.88	980	LM	170318	Y	70+d - 1Mv
11B	HEIFER	521	1.88	980	LM	100318	Y	70+d - 1Mv
12C	HEIFER	527	1.88	990	AA	110218	Y	70+d - 3Mv
12C	HEIFER	527	1.88	990	AA	50518	Y	70+d - 2Mv
12C	HEIFER	527	1.88	990	AA	110418	Y	70+d - 2Mv
12C	HEIFER	527	1.88	990	AA	160218	Y	70+d - 2Mv
12C	HEIFER	527	1.88	990	AA	40518	Y	70+d - 2Mv
12D	HEIFER	515	1.83	940	HE	170318	Y	70+d - 1Mv
12D	HEIFER	515	1.83	940	HE	10518	Y	70+d - 2Mv
13	HEIFER	360	1.97	710	HE	70319	Y	70+d - 2Mv
13A	HEIFER	375	1.89	710	SHX	190518	N	- 2Mv
13A	HEIFER	375	1.89	710	SHX	180418	N	- 2Mv
13B	HEIFER	300	2.23	670	LM	11119	Y	18d - 2Mv
13B	HEIFER	300	2.23	670	LM	240419	Y	18d - 2Mv
13B	HEIFER	300	2.23	670	LM	120519	Y	18d - 2Mv
14	HEIFER	415	2.07	860	CH	50719	Y	70+d - 1Mv
14A	HEIFER	330	2.15	710	CH	50719	Y	70+d - 1Mv
14B	HEIFER	365	2.11	770	CH	81119	Y	70+d - 1Mv
15D	HEIFER	346	2.08	720	AA	120419	Y	70+d - 1Mv
15D	HEIFER	346	2.08	720	AA	190319	Y	70+d - 1Mv
15D	HEIFER	346	2.08	720	AA	200419	Y	70+d - 1Mv
15D	HEIFER	346	2.08	720	AA	20419	Y	70+d - 1Mv
15D	HEIFER	346	2.08	720	AA	130419	Y	70+d - 1Mv
15D	HEIFER	346	2.08	720	AA	230419	Y	70+d - 1Mv
15D	HEIFER	346	2.08	720	AA	40419	Y	70+d - 1Mv
15D	HEIFER	346	2.08	720	AA	70419	Y	70+d - 1Mv
16	HEIFER	635	2.02	1280	LM	50118	N	- 1Mv
16A	HEIFER	535	1.81	970	LM	80518	N	- 1Mv
16B	HEIFER	490	2.12	1040	LM	20119	N	- 1Mv
16C	HEIFER	480	2.10	1010	LM	100518	N	- 1Mv
16D	HEIFER	630	1.97	1240	AA	200318	Y	70+d - 3Mv
16E	HEIFER	390	2.03	790	CH	230319	Y	70+d - 2Mv
19	HEIFER	435	2.02	880	PT	201118	N	- 1Mv

19A	HEIFER	626	1.58	990	FR	220218	Y	70+d - 1Mv
19A	HEIFER	626	1.58	990	FR	200218	Y	70+d - 1Mv
19A	HEIFER	626	1.58	990	FR	260218	Y	70+d - 1Mv
19H	HEIFER	435	2.02	880	AA	10219	Y	70+d - 3Mv
19H	HEIFER	435	2.02	880	AA	40219	Y	70+d - 3Mv
19H	HEIFER	435	2.02	880	AA	60219	Y	70+d - 3Mv
19H	HEIFER	435	2.02	880	AA	230219	Y	70+d - 1Mv
20	HEIFER	438	1.99	870	AA	10319	Y	70+d - 1Mv
20	HEIFER	438	1.99	870	AA	270219	Y	70+d - 1Mv
20	HEIFER	438	1.99	870	AA	220219	Y	70+d - 1Mv
20	HEIFER	438	1.99	870	AA	210219	Y	70+d - 1Mv
20	HEIFER	438	1.99	870	AA	200219	Y	70+d - 1Mv
20	HEIFER	438	1.99	870	AA	70219	Y	70+d - 3Mv
20	HEIFER	438	1.99	870	AA	10219	Y	70+d - 3Mv
21	HEIFER	378	1.90	720	AA	40519	Y	70+d - 1Mv
21	HEIFER	378	1.90	720	AA	190219	Y	70+d - 1Mv
21	HEIFER	378	1.90	720	AA	110219	Y	70+d - 3Mv
21A	HEIFER	402	2.11	850	AA	110319	Y	70+d - 1Mv
21A	HEIFER	402	2.11	850	AA	210219	Y	70+d - 1Mv
21A	HEIFER	402	2.11	850	AA	160219	Y	70+d - 3Mv
21A	HEIFER	402	2.11	850	AA	160219	Y	70+d - 3Mv
21A	HEIFER	402	2.11	850	AA	10219	Y	70+d - 3Mv
22	HEIFER	637	1.48	940	FR	90218	Y	70+d - 1Mv
22	HEIFER	637	1.48	940	FR	80218	Y	70+d - 1Mv
22A	HEIFER	360	1.89	680	HE	200319	Y	70+d - 1Mv
23B	HEIFER	320	1.88	600	HE	210219	N	- 2Mv
24	HEIFER	455	2.04	930	CH	20918	N	- 1Mv
24	HEIFER	455	2.04	930	CH	20818	N	- 1Mv
24A	HEIFER	665	1.91	1270	CH	181017	N	- 1Mv
24B	HEIFER	565	1.93	1090	HE	60818	N	- 1Mv
26B	HEIFER	452	2.06	930	LM	71218	Y	70+d - 1Mv
26B	HEIFER	452	2.06	930	SAX	30119	Y	70+d - 1Mv
26B	HEIFER	452	2.06	930	SAX	30119	Y	70+d - 1Mv
26B	HEIFER	452	2.06	930	SAX	40219	Y	70+d - 1Mv
26B	HEIFER	452	2.06	930	SAX	110219	Y	70+d - 1Mv
27C	HEIFER	431	2.02	870	AU	260119	Y	70+d - 1Mv
27C	HEIFER	431	2.02	870	AU	120219	Y	70+d - 1Mv
27C	HEIFER	431	2.02	870	AU	280219	Y	70+d - 1Mv
27C	HEIFER	431	2.02	870	AU	230319	Y	70+d - 1Mv
27C	HEIFER	431	2.02	870	AU	10119	Y	70+d - 1Mv
28	HEIFER	336	2.02	680	SIM	100219	Y	70+d - 1Mv
28	HEIFER	336	2.02	680	SIM	40519	Y	70+d - 1Mv
28	HEIFER	336	2.02	680	SIM	20219	Y	70+d - 1Mv
28	HEIFER	336	2.02	680	SIM	70219	Y	70+d - 1Mv
28A	HEIFER	277	1.91	530	FR	200219	Y	70+d - 1Mv
28A	HEIFER	277	1.91	530	SIM	90219	Y	70+d - 1Mv
29	HEIFER	295	2.17	640	SIM	30619	Y	70+d - 1Mv
29	HEIFER	295	2.17	640	SIM	40219	Y	70+d - 1Mv
29	HEIFER	295	2.17	640	SIM	150219	Y	70+d - 1Mv
29	HEIFER	295	2.17	640	SIM	270219	Y	70+d - 1Mv

29	HEIFER	295	2.17	640	SIM	210219	Y	70+d - 1Mv
29A	HEIFER	303	2.24	680	SIM	130319	Y	70+d - 1Mv
29A	HEIFER	303	2.24	680	SIM	240219	Y	70+d - 1Mv
29A	HEIFER	303	2.24	680	SIM	220219	Y	70+d - 1Mv
29A	HEIFER	303	2.24	680	SIM	20419	Y	70+d - 1Mv
30	HEIFER	320	1.97	630	AA	200219	Y	70+d - 1Mv
30	HEIFER	320	1.97	630	AA	40519	Y	70+d - 1Mv
30	HEIFER	320	1.97	630	AA	190319	Y	70+d - 1Mv
30	HEIFER	320	1.97	630	AA	30219	Y	70+d - 1Mv
30	HEIFER	320	1.97	630	AA	20319	Y	70+d - 1Mv
31B	HEIFER	420	1.98	830	AA	290119	Y	70+d - 1Mv
31B	HEIFER	420	1.98	830	AA	150219	Y	70+d - 1Mv
31B	HEIFER	420	1.98	830	AA	310319	Y	70+d - 1Mv
31B	HEIFER	420	1.98	830	AA	10219	Y	70+d - 1Mv
31B	HEIFER	420	1.98	830	AA	180219	Y	70+d - 1Mv
31B	HEIFER	420	1.98	830	AA	80319	Y	70+d - 1Mv
32C	HEIFER	368	1.88	690	AA	80319	Y	70+d - 1Mv
32C	HEIFER	368	1.88	690	AA	210519	Y	70+d - 1Mv
32C	HEIFER	368	1.88	690	AA	170219	Y	70+d - 1Mv
32C	HEIFER	368	1.88	690	AA	310319	Y	70+d - 1Mv
32C	HEIFER	368	1.88	690	AA	170519	Y	70+d - 1Mv
32C	HEIFER	368	1.88	690	AA	170419	Y	70+d - 1Mv
32D	HEIFER	385	1.74	670	HE	120319	Y	70+d - 1Mv
33	HEIFER	304	1.91	580	HE	100319	N	- 2Mv
33	HEIFER	304	1.91	580	HE	20319	N	- 2Mv
33	HEIFER	304	1.91	580	HE	190319	N	- 2Mv
33	HEIFER	304	1.91	580	HE	10319	N	- 2Mv
33	HEIFER	304	1.91	580	HE	30319	N	- 2Mv
33	HEIFER	304	1.91	580	HE	280219	N	- 2Mv
34	HEIFER	255	2.00	510	HE	200319	N	- 2Mv
34	HEIFER	255	2.00	510	HE	180319	N	- 2Mv
34	HEIFER	255	2.00	510	HE	160319	N	- 2Mv
34A	HEIFER	260	2.15	560	LM	50519	N	- 1Mv
34B	HEIFER	175	2.23	390	LM	200819	N	- 1Mv
36	HEIFER	605	1.93	1170	LM	300518	Y	70+d - 1Mv
36A	HEIFER	780	1.68	1310	CH	280217	Y	70+d - 3Mv
36B	HEIFER	600	1.92	1150	LM	10418	Y	70+d - 1Mv
37	HEIFER	288	2.19	630	LM	30320	Y	70+d - 2Mv
37	HEIFER	288	2.19	630	LM	90719	Y	70+d - 2Mv
37	HEIFER	288	2.19	630	LM	230719	Y	70+d - 2Mv
37A	HEIFER	195	2.26	440	LM	30320	Y	70+d - 2Mv

SUCKLERS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
800	COW & M CALF			1540	LM	220414	Y	70+d - 1Mv
				0	LM	190220	Y	70+d - 1Mv
801	COW & M CALF			1500	LM	20315	Y	70+d - 1Mv
				0	LM	270320	Y	70+d - 1Mv
802	COW & M CALF			1400	LM	200315	Y	70+d - 1Mv
				0	LM	270320	Y	70+d - 1Mv

803	COW &	1460	SIM	40414	Y	70+d - 2Mv
	F CALF	0	LM	110420	Y	70+d - 1Mv

CALVES

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
-----	------	----	------	------	-------	-----	-----	---------

208	F CALF	54	2.41	130	HE	100520	N	- 1Mv
208	F CALF	54	2.41	130	HE	150520	N	- 1Mv
208	F CALF	54	2.41	130	HE	170520	N	- 1Mv
208	F CALF	54	2.41	130	HE	180520	N	- 1Mv
208	F CALF	54	2.41	130	HE	120520	N	- 1Mv
209	F CALF	225	0.93	210	FR	220320	N	- 1Mv
209	F CALF	225	0.93	210	HE	50620	N	- 1Mv
209	F CALF	225	0.93	210	HE	250320	N	- 1Mv
210	M CALF	255	0.51	130	HE	90520	N	- 1Mv
210	M CALF	255	0.51	130	AA	170320	N	- 1Mv
210	M CALF	255	0.51	130	FR	170320	N	- 1Mv
210	M CALF	255	0.51	130	LM	200320	N	- 1Mv
211	M CALF	110	1.73	190	HE	280520	N	- 1Mv
211	M CALF	110	1.73	190	HE	120520	N	- 1Mv
212	M CALF	280	0.79	220	HE	250320	N	- 1Mv
213	F CALF	200	0.55	110	HE	30620	N	- 1Mv
214	F CALF	130	1.38	180	HE	170520	N	- 1Mv
218	M CALF	163	2.45	400	AA	110220	N	- 2Mv
218	M CALF	163	2.45	400	AA	100220	N	- 2Mv
218	M CALF	163	2.45	400	AA	100320	N	- 2Mv
219	M CALF	135	2.81	380	HE	150420	N	- 2Mv
219	M CALF	135	2.81	380	HE	210320	N	- 2Mv
228	F CALF	75	3.20	240	HE	260520	N	36d - 1Mv
228	F CALF	75	3.20	240	HE	200420	N	70+d - 1Mv
229	F CALF	55	2.18	120	HE	100620	N	21d - 1Mv
230	F CALF	115	1.74	200	AA	90620	N	22d - 1Mv
230	F CALF	115	1.74	200	AA	280520	N	34d - 1Mv
231	F CALF	80	2.88	230	AA	270520	N	35d - 1Mv
233	F CALF	115	2.61	300	AA	10420	Y	70+d - 1Mv
234	M CALF	118	3.39	400	HE	190320	Y	70+d - 1Mv
234	M CALF	118	3.39	400	HE	250320	Y	70+d - 1Mv
234	M CALF	118	3.39	400	HE	300320	Y	70+d - 1Mv
235	M CALF	150	2.33	350	AA	50320	Y	70+d - 1Mv
235	M CALF	150	2.33	350	AA	40420	Y	70+d - 1Mv
235	M CALF	150	2.33	350	AA	60420	Y	70+d - 1Mv
235	M CALF	150	2.33	350	AA	10420	Y	70+d - 1Mv
236	M CALF	109	3.21	350	AA	290320	Y	70+d - 1Mv
236	M CALF	109	3.21	350	AA	20420	Y	70+d - 1Mv
236	M CALF	109	3.21	350	AA	120320	Y	70+d - 1Mv
236	M CALF	109	3.21	350	AA	250320	Y	70+d - 1Mv
236	M CALF	109	3.21	350	AA	130320	Y	70+d - 1Mv
246	M CALF			360	HE	280320	Y	70+d - 1Mv
247	M CALF	100	2.70	270	HE	240420	Y	68d - 1Mv
247	M CALF	100	2.70	270	HE	190420	Y	70+d - 1Mv
248	M CALF	95	2.84	270	HE	280420	Y	64d - 1Mv

248	M CALF	95	2.84	270	HE	210420	Y	70+d - 1Mv
251	M CALF	5	35.00	175	HE	280420	Y	64d - 1Mv
251	M CALF	5	35.00	175	HE	180420	Y	70+d - 1Mv
252	F CALF	67	2.69	180	HE	250420	Y	67d - 1Mv
252	F CALF	67	2.69	180	HE	270420	Y	65d - 1Mv
253	M CALF	80	1.00	80	FR	240420	Y	68d - 1Mv
254	M CALF	67	0.75	50	JE/JY	150420	Y	70+d - 1Mv
254	M CALF	67	0.75	50	JE/JY	130420	Y	70+d - 1Mv
255	M CALF	50	0.20	10	JE/JY	150420	Y	70+d - 1Mv