

BULLOCKS

LOT	DESC	KG	€/KG	PPH	Breed	DOB	QAS	QA Days	Dam
1A	BULLOCK	270	3.26	880	CH	100423	N	- 2Mv	SI
1A	BULLOCK	270	3.26	880	CH	10523	N	- 2Mv	CHX
1A	BULLOCK	270	3.26	880	CH	210423	N	- 2Mv	SHX
1A	BULLOCK	270	3.26	880	LM	250423	N	- 2Mv	LMX
1A	BULLOCK	270	3.26	880	LM	260423	N	- 2Mv	CHX
1B	BULLOCK	231	3.72	860	CH	210423	N	- 2Mv	BLX
1B	BULLOCK	231	3.72	860	CH	270123	N	- 2Mv	CH
1B	BULLOCK	231	3.72	860	CH	20623	N	- 2Mv	LMX
2D	BULLOCK	485	2.39	1160	FR	250322	Y	70+d - 1Mv	FR
2D	BULLOCK	485	2.39	1160	FR	30322	Y	70+d - 1Mv	FR
2D	BULLOCK	485	2.39	1160	FR	40322	Y	70+d - 1Mv	FR
2D	BULLOCK	485	2.39	1160	FR	40322	Y	70+d - 1Mv	FRX
2D	BULLOCK	485	2.39	1160	FR	240222	Y	70+d - 1Mv	FR
2E	BULLOCK	460	2.33	1070	FR	200222	Y	70+d - 1Mv	FR
2E	BULLOCK	460	2.33	1070	FR	190222	Y	70+d - 1Mv	FRX
2E	BULLOCK	460	2.33	1070	FR	200222	Y	70+d - 1Mv	FR
2E	BULLOCK	460	2.33	1070	FR	260222	Y	70+d - 1Mv	FR
2E	BULLOCK	460	2.33	1070	FR	30322	Y	70+d - 1Mv	FRX
2E	BULLOCK	460	2.33	1070	FR	120422	Y	70+d - 1Mv	FR
3	BULLOCK	433	2.22	960	FR	30322	Y	70+d - 1Mv	JEX
3	BULLOCK	433	2.22	960	FR	190222	Y	70+d - 1Mv	FRX
3	BULLOCK	433	2.22	960	FR	30322	Y	70+d - 1Mv	FRX
3	BULLOCK	433	2.22	960	FR	60322	Y	70+d - 1Mv	FRX
3	BULLOCK	433	2.22	960	FR	90322	Y	70+d - 1Mv	FR
3	BULLOCK	433	2.22	960	FR	270322	Y	70+d - 1Mv	FR
4	BULLOCK	420	2.67	1120	LM	300922	Y	70+d - 1Mv	SH
4	BULLOCK	420	2.67	1120	LM	250522	Y	70+d - 1Mv	FR
4	BULLOCK	420	2.67	1120	LM	200522	Y	70+d - 1Mv	FRX
4A	BULLOCK	407	2.70	1100	SIM	121122	Y	70+d - 3Mv	FRX
4A	BULLOCK	407	2.70	1100	SIM	161122	Y	70+d - 3Mv	FR
5A	BULLOCK	531	2.43	1290	FR	240122	Y	70+d - 2Mv	FR
5A	BULLOCK	531	2.43	1290	FR	210122	Y	70+d - 2Mv	FRX
5A	BULLOCK	531	2.43	1290	FR	140122	Y	70+d - 2Mv	FR
5B	BULLOCK	480	2.48	1190	FR	240122	Y	70+d - 2Mv	FR
5B	BULLOCK	480	2.48	1190	FR	240122	Y	70+d - 2Mv	FRX
6	BULLOCK	445	2.36	1050	FR	130322	Y	70+d - 2Mv	FR
6	BULLOCK	445	2.36	1050	FR	130222	Y	70+d - 2Mv	FRX
6	BULLOCK	445	2.36	1050	FR	290122	Y	70+d - 2Mv	FRX
6	BULLOCK	445	2.36	1050	FR	170222	Y	70+d - 2Mv	FRX
6	BULLOCK	445	2.36	1050	JE/JY	120222	Y	70+d - 2Mv	FRX
6	BULLOCK	445	2.36	1050	FR	230222	Y	70+d - 2Mv	FRX
6A	BULLOCK	515	2.62	1350	HE	250222	Y	70+d - 2Mv	FR
6B	BULLOCK	225	1.64	370	PI	120323	Y	70+d - 1Mv	FRX
7	BULLOCK	295	2.31	680	FR	100223	N	- 3Mv	FR
7	BULLOCK	295	2.31	680	FR	100223	N	- 3Mv	FR
7	BULLOCK	295	2.31	680	FR	290123	N	- 3Mv	FR
7A	BULLOCK	435	2.67	1160	SIM	240322	Y	70+d - 2Mv	FRX
7B	BULLOCK	430	2.23	960	FR	80322	Y	70+d - 2Mv	FRX

8	BULLOCK	615	2.60	1600	CH	300122	Y	70+d - 2Mv	FR
8A	BULLOCK	503	3.00	1510	AA	140222	Y	70+d - 2Mv	FR
8A	BULLOCK	503	3.00	1510	AA	110222	Y	70+d - 2Mv	FR
8A	BULLOCK	503	3.00	1510	AA	130222	Y	70+d - 2Mv	FR
8A	BULLOCK	503	3.00	1510	AA	90222	Y	70+d - 3Mv	MOX
8A	BULLOCK	503	3.00	1510	AA	120222	Y	70+d - 2Mv	FR
8B	BULLOCK	400	2.45	980	HE	230622	N	- 2Mv	FR
8C	BULLOCK	380	2.37	900	HE	230422	Y	70+d - 3Mv	FR
9	BULLOCK	450	2.22	1000	FR	20422	Y	70+d - 1Mv	FR
9D	BULLOCK	517	2.42	1250	FR	280122	Y	70+d - 3Mv	FR
9D	BULLOCK	517	2.42	1250	FR	280122	Y	70+d - 3Mv	FRX
9E	BULLOCK	492	2.46	1210	FR	20222	Y	70+d - 2Mv	FRX
9E	BULLOCK	492	2.46	1210	FR	20222	Y	70+d - 2Mv	FR
9E	BULLOCK	492	2.46	1210	FR	180222	Y	70+d - 3Mv	FR
9E	BULLOCK	492	2.46	1210	FR	240122	Y	70+d - 3Mv	FR
9H	BULLOCK	470	2.94	1380	AA	120222	Y	70+d - 2Mv	FRX
12A	BULLOCK	365	2.88	1050	CH	170622	N	- 3Mv	HI
12C	BULLOCK	315	3.08	970	SIM	250423	N	- 2Mv	LMX
12D	BULLOCK	430	2.79	1200	CH	210423	N	- 2Mv	BBX
13A	BULLOCK	260	2.96	770	HE	280123	N	- 2Mv	FRX
13A	BULLOCK	260	2.96	770	HE	270123	N	- 2Mv	FR
13A	BULLOCK	260	2.96	770	HE	260123	N	- 2Mv	FR
13A	BULLOCK	260	2.96	770	HE	150223	N	- 2Mv	FR
13A	BULLOCK	260	2.96	770	HE	110323	N	- 2Mv	FRX
13A	BULLOCK	260	2.96	770	HE	310323	N	- 2Mv	FRX
14A	BULLOCK	555	2.59	1440	FR	270122	Y	70+d - 2Mv	FR
14A	BULLOCK	555	2.59	1440	FR	200122	Y	70+d - 2Mv	FR
14A	BULLOCK	555	2.59	1440	FR	100222	Y	70+d - 2Mv	FR
14A	BULLOCK	555	2.59	1440	FR	170122	Y	70+d - 2Mv	FR
14A	BULLOCK	555	2.59	1440	FR	160222	Y	70+d - 2Mv	FR
14A	BULLOCK	555	2.59	1440	FR	90222	Y	70+d - 2Mv	FRX
15B	BULLOCK	559	2.58	1440	FR	170222	Y	70+d - 2Mv	FR
15B	BULLOCK	559	2.58	1440	FR	140122	Y	70+d - 2Mv	FRX
15B	BULLOCK	559	2.58	1440	FR	170222	Y	70+d - 2Mv	FR
15B	BULLOCK	559	2.58	1440	FR	220122	Y	70+d - 2Mv	FR
15B	BULLOCK	559	2.58	1440	FR	120222	Y	70+d - 2Mv	FR
15B	BULLOCK	559	2.58	1440	FR	280122	Y	70+d - 2Mv	FR
15D	BULLOCK	605	2.83	1710	HE	250422	Y	70+d - 1Mv	FR
15D	BULLOCK	605	2.83	1710	HE	270422	Y	70+d - 1Mv	FR
15D	BULLOCK	605	2.83	1710	HE	280422	Y	70+d - 1Mv	FR
16	BULLOCK	285	2.77	790	LM	80223	Y	70+d - 1Mv	AAX
16	BULLOCK	285	2.77	790	LM	250223	Y	70+d - 1Mv	LMX
16B	BULLOCK	460	2.46	1130	FR	40222	Y	70+d - 2Mv	FRX
16B	BULLOCK	460	2.46	1130	FR	220222	Y	70+d - 2Mv	FR
17	BULLOCK	475	2.91	1380	LM	240422	Y	70+d - 1Mv	FR
17	BULLOCK	475	2.91	1380	AA	300122	Y	70+d - 1Mv	LMX
17B	BULLOCK	590	2.71	1600	LM	200322	Y	70+d - 1Mv	FR
17C	BULLOCK	640	2.31	1480	FR	10322	Y	70+d - 1Mv	FR
17D	BULLOCK	565	2.37	1340	FR	10322	Y	70+d - 1Mv	FR
18	BULLOCK	533	2.40	1280	FR	200421	Y	70+d - 2Mv	FR

18	BULLOCK	533	2.40	1280	FR	240221	Y	70+d - 2Mv	FR
18	BULLOCK	533	2.40	1280	FR	270221	Y	70+d - 2Mv	FR
18A	BULLOCK	477	2.81	1340	AA	190622	Y	70+d - 1Mv	FR
18A	BULLOCK	477	2.81	1340	AA	90222	Y	70+d - 1Mv	FR
18B	BULLOCK	270	2.78	750	AA	220223	Y	70+d - 1Mv	FR
18B	BULLOCK	270	2.78	750	AA	230223	Y	70+d - 1Mv	FR
18B	BULLOCK	270	2.78	750	AA	20323	Y	70+d - 1Mv	FR
18C	BULLOCK	245	3.10	760	HE	140323	Y	70+d - 1Mv	AAX
18D	BULLOCK	185	2.00	370	AA	160323	Y	70+d - 1Mv	FR
18E	BULLOCK	155	1.68	260	LM	60323	Y	70+d - 1Mv	FR
19	BULLOCK	395	2.78	1100	HE	80322	Y	70+d - 1Mv	FR
19	BULLOCK	395	2.78	1100	HE	110322	Y	70+d - 1Mv	FR
19	BULLOCK	395	2.78	1100	HE	30322	Y	70+d - 1Mv	FR
19	BULLOCK	395	2.78	1100	HE	10322	Y	70+d - 1Mv	FR
19	BULLOCK	395	2.78	1100	HE	100322	Y	70+d - 1Mv	FR
19	BULLOCK	395	2.78	1100	HE	140322	Y	70+d - 1Mv	FR
19A	BULLOCK	327	2.81	920	HE	220322	Y	70+d - 1Mv	FR
19A	BULLOCK	327	2.81	920	HE	180422	Y	70+d - 1Mv	FR
19A	BULLOCK	327	2.81	920	HE	150422	Y	70+d - 1Mv	FR
19A	BULLOCK	327	2.81	920	HE	150322	Y	70+d - 1Mv	FR
19A	BULLOCK	327	2.81	920	HE	310322	Y	70+d - 1Mv	FR
19A	BULLOCK	327	2.81	920	HE	10422	Y	70+d - 1Mv	FR
19A	BULLOCK	327	2.81	920	HE	310322	Y	70+d - 1Mv	FR
19B	BULLOCK	384	2.34	900	FR	280322	Y	70+d - 1Mv	FR
19B	BULLOCK	384	2.34	900	FR	280222	Y	70+d - 1Mv	FR
19B	BULLOCK	384	2.34	900	FR	280222	Y	70+d - 1Mv	FR
19B	BULLOCK	384	2.34	900	FR	110322	Y	70+d - 1Mv	FR
19B	BULLOCK	384	2.34	900	FR	90422	Y	70+d - 1Mv	FR
22	BULLOCK	220	2.82	620	HE	20323	N	- 2Mv	FR
22	BULLOCK	220	2.82	620	HE	20323	N	- 2Mv	FR
22A	BULLOCK	255	1.65	420	FR	190223	N	- 2Mv	FR
22A	BULLOCK	255	1.65	420	FR	140223	N	- 2Mv	FR
22B	BULLOCK	200	1.85	370	FR	130223	N	- 2Mv	FR
22B	BULLOCK	200	1.85	370	FR	210223	N	- 2Mv	FR
22B	BULLOCK	200	1.85	370	FR	130223	N	- 2Mv	FR
22B	BULLOCK	200	1.85	370	FR	160223	N	- 2Mv	FRX
17A	HEIFER	475	2.80	1330	LM	220322	Y	70+d - 1Mv	FR

HEIFERS

LOT	DESC	KG	€/KG	PPH	Breed	DOB	QAS	QA Days	Dam
400	HEIFER	455	2.13	970	FR	300122	Y	70+d - 1Mv	FR
400K	HEIFER	420	3.07	1290	LM	230822	N	- 2Mv	AU
400K	HEIFER	420	3.07	1290	LM	230822	N	- 2Mv	AU
401A	HEIFER	200	2.65	530	HE	100323	Y	70+d - 2Mv	FR
401A	HEIFER	200	2.65	530	HE	70323	Y	70+d - 2Mv	FR
401A	HEIFER	200	2.65	530	HE	190323	Y	70+d - 2Mv	FR
401B	HEIFER	140	2.50	350	AA	80323	Y	70+d - 1Mv	FR
401B	HEIFER	140	2.50	350	AA	230323	Y	70+d - 2Mv	FR
401B	HEIFER	140	2.50	350	HE	290323	Y	70+d - 1Mv	FR
401C	HEIFER	515	2.27	1170	FR	240122	Y	70+d - 1Mv	FR
402C	HEIFER	381	2.15	820	HE	240522	Y	70+d - 6Mv	JEX

402C	HEIFER	381	2.15	820	HE	70622	Y	70+d - 4Mv	FR
402C	HEIFER	381	2.15	820	HE	20822	Y	70+d - 3Mv	FR
402C	HEIFER	381	2.15	820	HE	130422	Y	70+d - 2Mv	FRX
402C	HEIFER	381	2.15	820	HE	40822	Y	70+d - 3Mv	FR
402D	HEIFER	316	2.41	760	AA	211122	Y	70+d - 2Mv	FR
402D	HEIFER	316	2.41	760	AA	300922	Y	70+d - 2Mv	FRX
402D	HEIFER	316	2.41	760	AA	201122	Y	70+d - 2Mv	FR
403C	HEIFER	401	2.12	850	FR	180422	Y	70+d - 2Mv	FRX
403C	HEIFER	401	2.12	850	FR	210222	Y	70+d - 2Mv	FR
403C	HEIFER	401	2.12	850	FR	10422	Y	70+d - 2Mv	FR
403D	HEIFER	373	2.04	760	FR	60422	Y	70+d - 2Mv	FR
403D	HEIFER	373	2.04	760	FR	90322	Y	70+d - 2Mv	FRX
403D	HEIFER	373	2.04	760	FR	260222	Y	70+d - 2Mv	FR
403E	HEIFER	445	2.09	930	FR	200222	Y	70+d - 1Mv	FR
403E	HEIFER	445	2.09	930	JE/JY	180222	Y	70+d - 1Mv	FR
403H	HEIFER	490	2.02	990	JE/JY	50322	Y	70+d - 1Mv	FR
404	HEIFER	496	2.86	1420	HE	240222	Y	70+d - 1Mv	FR
404	HEIFER	496	2.86	1420	HE	240222	Y	70+d - 1Mv	FR
404	HEIFER	496	2.86	1420	HE	110322	Y	70+d - 1Mv	NRX
404	HEIFER	496	2.86	1420	HE	20222	Y	70+d - 1Mv	NRX
404A	HEIFER	450	2.87	1290	AA	30422	Y	70+d - 1Mv	FRX
404A	HEIFER	450	2.87	1290	AA	180422	Y	70+d - 1Mv	FR
404A	HEIFER	450	2.87	1290	AA	30422	Y	70+d - 1Mv	FRX
404B	HEIFER	445	2.90	1290	AA	70522	Y	70+d - 1Mv	FR
404B	HEIFER	445	2.90	1290	AA	200322	Y	70+d - 1Mv	FR
404C	HEIFER	595	2.97	1770	CH	50322	Y	70+d - 1Mv	SAX
405A	HEIFER	438	2.12	930	FR	20322	Y	70+d - 1Mv	FRX
405A	HEIFER	438	2.12	930	FR	120222	Y	70+d - 1Mv	FRX
405A	HEIFER	438	2.12	930	FR	50222	Y	70+d - 1Mv	FR
405A	HEIFER	438	2.12	930	FR	40222	Y	70+d - 1Mv	FRX
405B	HEIFER	431	2.25	970	FR	90322	Y	70+d - 1Mv	FRX
405B	HEIFER	431	2.25	970	FR	280222	Y	70+d - 1Mv	FRX
405B	HEIFER	431	2.25	970	FR	270222	Y	70+d - 1Mv	FRX
405B	HEIFER	431	2.25	970	FR	200322	Y	70+d - 1Mv	FRX
405D	HEIFER	515	2.14	1100	FR	250421	Y	70+d - 2Mv	FR
405E	HEIFER	395	2.46	970	AA	180422	Y	70+d - 1Mv	FR
406	HEIFER	495	2.73	1350	BAX	110621	Y	70+d - 3Mv	BAX
406	HEIFER	495	2.73	1350	BAX	90621	Y	70+d - 3Mv	CHX
406A	HEIFER	367	1.88	690	FR	240222	N	- 2Mv	FR
406A	HEIFER	367	1.88	690	FR	60222	N	- 2Mv	FRX
406B	HEIFER	385	2.44	940	HE	200222	N	- 2Mv	FR
406H	HEIFER	292	2.64	770	LM	110323	Y	70+d - 1Mv	AAX
406H	HEIFER	292	2.64	770	LM	210323	Y	70+d - 1Mv	HEX
406H	HEIFER	292	2.64	770	LM	200223	Y	70+d - 1Mv	HEX
406H	HEIFER	292	2.64	770	LM	80223	Y	70+d - 1Mv	AAX
406H	HEIFER	292	2.64	770	LM	10523	Y	70+d - 1Mv	AAX
407K	HEIFER	270	2.59	700	HE	160723	Y	42d - 2Mv	HEX
407L	HEIFER	285	2.53	720	HE	220623	Y	42d - 2Mv	HEX
408	HEIFER	400	2.58	1030	LM	10522	Y	70+d - 2Mv	FR
408A	HEIFER	475	2.63	1250	HE	260222	Y	56d - 2Mv	FR

408B	HEIFER	410	2.49	1020	AA	40722	Y	70+d - 3Mv	LMX
408D	HEIFER	420	2.38	1000	HE	30422	Y	70+d - 2Mv	FR
408E	HEIFER	390	2.56	1000	HE	270422	Y	70+d - 2Mv	FR

CULL COWS

LOT	DESC	KG	€/KG	PPH	Breed	DOB	QAS	QA Days	Dam
409	DRY COW	520	1.63	850	FR	110321	Y	70+d - 1Mv	FR
409	DRY COW	520	1.63	850	FR	50321	Y	70+d - 1Mv	FR
409	DRY COW	520	1.63	850	FR	200221	Y	70+d - 1Mv	FRX
409A	DRY COW	552	1.43	790	FR	120318	Y	70+d - 1Mv	FR
409A	DRY COW	552	1.43	790	FR	50318	Y	70+d - 1Mv	FRX
410	DRY COW	490	1.29	630	FR	170220	Y	70+d - 1Mv	FRX
410	DRY COW	490	1.29	630	FR	140320	Y	70+d - 1Mv	FR
410A	DRY COW	545	1.36	740	FR	80217	Y	70+d - 2Mv	FR
410B	DRY COW	510	1.47	750	FR	310519	Y	70+d - 1Mv	FR
410C	DRY COW	550	1.36	750	FR	290116	Y	70+d - 2Mv	FR
410D	DRY COW	610	1.43	870	FR	200216	Y	70+d - 2Mv	FRX
411	DRY COW	680	1.94	1320	BB	260217	N	- 2Mv	FR
411A	DRY COW	615	1.92	1180	LM	261009	N	- 3Mv	LMX
411B	DRY COW	635	2.11	1340	AU	240118	N	- 1Mv	AU
411C	DRY COW	625	2.26	1410	LM	160316	N	- 4Mv	LM
411D	DRY COW	510	1.61	820	FR	130121	Y	70+d - 1Mv	FR
413	DRY COW	705	1.48	1040	FR	200217	Y	70+d - 1Mv	FR
413A	DRY COW	665	1.64	1090	FR	250217	Y	70+d - 1Mv	FR
413B	DRY COW	655	1.59	1040	FR	140219	Y	70+d - 1Mv	FR
413C	DRY COW	630	1.71	1080	FR	70218	Y	70+d - 1Mv	FR
413D	DRY COW	550	1.42	780	FR	10221	Y	70+d - 1Mv	FR
413E	DRY COW	605	1.70	1030	FR	150220	Y	70+d - 1Mv	FR
414	DRY COW	620	1.65	1020	FR	300120	Y	70+d - 1Mv	FR
414A	DRY COW	640	1.41	900	FR	230218	Y	70+d - 1Mv	FR
414B	DRY COW	605	1.69	1020	FR	190220	Y	70+d - 1Mv	FR
414C	DRY COW	555	1.55	860	FR	180219	Y	70+d - 1Mv	FR
414D	DRY COW	650	1.35	880	FR	180212	Y	70+d - 3Mv	FR
415A	DRY COW	583	1.73	1010	FR	10219	Y	70+d - 1Mv	FR
415A	DRY COW	583	1.73	1010	FR	180117	Y	70+d - 1Mv	FR
415A	DRY COW	583	1.73	1010	FR	40321	Y	70+d - 1Mv	FR
415A	DRY COW	583	1.73	1010	FR	130220	Y	70+d - 1Mv	FR
415A	DRY COW	583	1.73	1010	FR	200214	Y	70+d - 1Mv	FR
415A	DRY COW	583	1.73	1010	FR	200219	Y	70+d - 1Mv	FR
415B	DRY COW	578	1.49	860	FR	10319	Y	70+d - 1Mv	FRX
415B	DRY COW	578	1.49	860	FR	170315	Y	70+d - 1Mv	FR
415B	DRY COW	578	1.49	860	FR	200217	Y	70+d - 1Mv	FR
415B	DRY COW	578	1.49	860	FR	120218	Y	70+d - 1Mv	FR
415B	DRY COW	578	1.49	860	FR	100718	Y	70+d - 1Mv	FR
416C	DRY COW	503	1.81	910	FR	130221	Y	70+d - 1Mv	FR
416C	DRY COW	503	1.81	910	FR	100221	Y	70+d - 1Mv	FR
416C	DRY COW	503	1.81	910	FR	40321	Y	70+d - 1Mv	FR
416C	DRY COW	503	1.81	910	FR	130221	Y	70+d - 1Mv	FR
416C	DRY COW	503	1.81	910	FR	110219	Y	70+d - 1Mv	FR
416D	DRY COW	517	1.47	760	FR	100320	Y	70+d - 1Mv	FR
416D	DRY COW	517	1.47	760	CH	10518	Y	70+d - 1Mv	FR

416D	DRY COW	517	1.47	760	FR	20318	Y	70+d - 1Mv	FR
416D	DRY COW	517	1.47	760	FR	10316	Y	70+d - 1Mv	FR
417A	DRY COW	478	1.34	640	FR	100221	Y	70+d - 1Mv	FR
417A	DRY COW	478	1.34	640	FR	20220	Y	70+d - 1Mv	FR
417A	DRY COW	478	1.34	640	FR	50221	Y	70+d - 1Mv	FR
417B	DRY COW	590	1.80	1060	FR	170219	Y	70+d - 1Mv	FR
417C	DRY COW	585	1.40	820	FR	200215	Y	70+d - 1Mv	FRX
417D	DRY COW	545	1.41	770	FR	240219	Y	70+d - 1Mv	FRX
417E	DRY COW	700	1.90	1330	FR	190213	Y	70+d - 1Mv	FR
418D	DRY COW	661	1.80	1190	FR	100918	Y	70+d - 2Mv	FR
418D	DRY COW	661	1.80	1190	FR	80119	Y	70+d - 3Mv	FRX
418D	DRY COW	661	1.80	1190	FR	220216	Y	70+d - 2Mv	FRX
418D	DRY COW	661	1.80	1190	FR	240214	Y	70+d - 2Mv	FR
418D	DRY COW	661	1.80	1190	FR	10216	Y	70+d - 3Mv	FR
418E	DRY COW	643	1.52	980	FR	181116	Y	70+d - 2Mv	FR
418E	DRY COW	643	1.52	980	FR	10316	Y	70+d - 2Mv	FR
418E	DRY COW	643	1.52	980	FR	100218	Y	70+d - 2Mv	FR
418E	DRY COW	643	1.52	980	FR	200119	Y	70+d - 3Mv	FR
418E	DRY COW	643	1.52	980	FR	280220	Y	70+d - 2Mv	FR
419B	DRY COW	678	1.67	1130	FR	120217	Y	70+d - 2Mv	FR
419B	DRY COW	678	1.67	1130	FR	30217	Y	70+d - 2Mv	FR
419B	DRY COW	678	1.67	1130	FR	50216	Y	70+d - 3Mv	FR
419B	DRY COW	678	1.67	1130	FR	140317	Y	70+d - 2Mv	FR
419C	DRY COW	588	1.45	850	FR	271016	Y	70+d - 2Mv	FR
419C	DRY COW	588	1.45	850	FR	190215	Y	70+d - 2Mv	FR
419C	DRY COW	588	1.45	850	FR	270116	Y	70+d - 3Mv	FRX
419C	DRY COW	588	1.45	850	FR	40219	Y	70+d - 3Mv	FR
420	DRY COW	513	1.54	790	FR	180121	Y	70+d - 1Mv	FR
420	DRY COW	513	1.54	790	FR	90221	Y	70+d - 1Mv	FR
420	DRY COW	513	1.54	790	FR	60221	Y	70+d - 1Mv	FR
420A	DRY COW	815	2.02	1650	FR	240116	Y	70+d - 2Mv	FR
421	DRY COW	610	1.97	1200	FR	90220	Y	70+d - 2Mv	FR
421A	DRY COW	540	1.59	860	FR	40220	Y	70+d - 4Mv	FRX
421B	DRY COW	490	1.76	860	FR	10221	Y	70+d - 2Mv	FR
422	DRY COW	645	2.17	1400	FR	130221	Y	70+d - 1Mv	FR
422A	DRY COW	545	1.82	990	FR	250221	Y	70+d - 1Mv	FRX
422B	DRY COW	561	1.64	920	FR	100218	Y	70+d - 1Mv	FRX
422B	DRY COW	561	1.64	920	FR	140220	Y	70+d - 1Mv	FRX
422B	DRY COW	561	1.64	920	FR	150318	Y	70+d - 1Mv	FRX
422C	DRY COW	580	1.93	1120	FR	20220	Y	70+d - 1Mv	FRX
422C	DRY COW	580	1.93	1120	FR	220217	Y	70+d - 1Mv	FRX
422C	DRY COW	580	1.93	1120	FR	130219	Y	70+d - 1Mv	FRX
423	DRY COW	535	1.61	860	FR	70221	Y	70+d - 1Mv	FRX
423	DRY COW	535	1.61	860	FR	140220	Y	70+d - 1Mv	FR
423A	DRY COW	647	1.81	1170	FR	150218	Y	70+d - 1Mv	FRX
423A	DRY COW	647	1.81	1170	FR	10219	Y	70+d - 1Mv	FRX
423B	DRY COW	690	1.54	1060	FR	170213	Y	70+d - 1Mv	FRX
424	DRY COW	670	1.75	1170	SIM	100120	Y	70+d - 2Mv	
424	DRY COW	670	1.75	1170	SIM	261019	Y	70+d - 2Mv	
424	DRY COW	670	1.75	1170	SIM	160320	Y	70+d - 2Mv	

424A	DRY COW	670	1.46	980	FR	170215	Y	70+d - 2Mv	FRX
424B	DRY COW	750	2.01	1510	FR	50211	Y	70+d - 2Mv	FR
424C	DRY COW	690	1.54	1060	FR	70313	Y	70+d - 2Mv	FR
424D	DRY COW	605	1.39	840	FR	140418	Y	70+d - 2Mv	FR
424E	DRY COW	550	1.24	680	FR	80318	Y	70+d - 2Mv	FR
424H	DRY COW	500	1.66	830	FR	270221	Y	70+d - 2Mv	FR
424K	DRY COW	490	1.12	550	FR	141212	Y	70+d - 2Mv	FR
425	DRY COW	690	1.77	1220	FR	30215	Y	70+d - 1Mv	FR
425A	DRY COW	665	1.67	1110	FR	160218	Y	70+d - 1Mv	RBX
425B	DRY COW	610	1.64	1000	FR	270116	Y	70+d - 2Mv	FR
425C	DRY COW	575	1.57	900	FR	280112	Y	70+d - 2Mv	FR
427	DRY COW	568	1.37	780	FR	10216	Y	70+d - 5Mv	FR
427	DRY COW	568	1.37	780	FR	290318	Y	70+d - 2Mv	FR
427	DRY COW	568	1.37	780	FR	60316	Y	70+d - 4Mv	FR
427	DRY COW	568	1.37	780	FR	260713	Y	70+d - 1Mv	FR
428	DRY COW	580	1.66	960	FR	260120	Y	70+d - 1Mv	FR
428A	DRY COW	635	1.95	1240	FR	200220	Y	70+d - 1Mv	FR
428B	DRY COW	650	1.60	1040	FR	20216	Y	70+d - 2Mv	FR
428C	DRY COW	560	1.80	1010	SIM	130313	Y	70+d - 1Mv	SIX
429B	DRY COW	560	2.11	1180	SIM	120321	Y	70+d - 3Mv	FRX
429C	DRY COW	565	1.63	920	FR	160219	Y	70+d - 3Mv	FR
429D	DRY COW	660	1.68	1110	FR	90318	Y	70+d - 3Mv	FR
429E	DRY COW	675	1.48	1000	FR	60215	Y	70+d - 3Mv	FR
430	DRY COW	705	2.04	1440	FR	80216	Y	70+d - 1Mv	FR
430A	DRY COW	645	1.72	1110	FR	170215	Y	70+d - 1Mv	FR
430B	DRY COW	590	1.85	1090	FR	60220	Y	70+d - 1Mv	FR
430C	DRY COW	675	1.56	1050	FR	140415	Y	70+d - 1Mv	FR
430D	DRY COW	655	1.77	1160	FR	80213	Y	70+d - 1Mv	FR
430E	DRY COW	660	1.36	900	FR	20311	Y	70+d - 2Mv	FR
430H	DRY COW	545	1.72	940	FR	80221	Y	70+d - 1Mv	FR
430K	DRY COW	665	1.74	1160	FR	240311	Y	70+d - 1Mv	FR

CALVES

LOT	DESC	KG	€/KG	PPH	Breed	DOB	QAS	QA Days	Dam
200	M CALF			150	FR	41223	Y	35d - 1Mv	FRX
200	M CALF			150	FR	21223	Y	37d - 1Mv	JEX
200	M CALF			150	FR	51223	Y	34d - 1Mv	FR
200	M CALF			150	FR	51223	Y	34d - 1Mv	FRX
201	M CALF			225	LM	181223	Y	21d - 1Mv	FR
202	M CALF			190	SIM	111223	Y	28d - 1Mv	SIX
203	M CALF			90	FR	151223	Y	24d - 1Mv	FR