

BULLOCK RING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
1C	BULLOCK	321	2.15	690	FR	210122	Y	70+d - 1Mv
1C	BULLOCK	321	2.15	690	FR	220122	Y	70+d - 1Mv
1C	BULLOCK	321	2.15	690	FR	100222	Y	70+d - 1Mv
1C	BULLOCK	321	2.15	690	FR	280122	Y	70+d - 1Mv
1C	BULLOCK	321	2.15	690	FR	70222	Y	70+d - 1Mv
2D	BULLOCK	303	2.18	660	FR	10122	Y	70+d - 1Mv
2D	BULLOCK	303	2.18	660	FR	70222	Y	70+d - 1Mv
2D	BULLOCK	303	2.18	660	FR	280122	Y	70+d - 1Mv
2D	BULLOCK	303	2.18	660	FR	260322	Y	70+d - 1Mv
2D	BULLOCK	303	2.18	660	FR	270122	Y	70+d - 1Mv
2D	BULLOCK	303	2.18	660	FR	60222	Y	70+d - 1Mv
2E	BULLOCK	291	2.06	600	FR	310122	Y	70+d - 1Mv
2E	BULLOCK	291	2.06	600	FR	30222	Y	70+d - 1Mv
2E	BULLOCK	291	2.06	600	FR	280122	Y	70+d - 1Mv
2E	BULLOCK	291	2.06	600	FR	250122	Y	70+d - 1Mv
3H	BULLOCK	307	1.95	600	FR	20222	Y	70+d - 1Mv
3H	BULLOCK	307	1.95	600	FR	290122	Y	70+d - 1Mv
3H	BULLOCK	307	1.95	600	FR	310122	Y	70+d - 1Mv
3H	BULLOCK	307	1.95	600	FR	290122	Y	70+d - 1Mv
3H	BULLOCK	307	1.95	600	FR	250122	Y	70+d - 1Mv
3H	BULLOCK	307	1.95	600	FR	280122	Y	70+d - 1Mv
4K	BULLOCK	294	2.11	620	FR	250122	Y	70+d - 1Mv
4K	BULLOCK	294	2.11	620	FR	270122	Y	70+d - 1Mv
4K	BULLOCK	294	2.11	620	FR	210122	Y	70+d - 1Mv
4K	BULLOCK	294	2.11	620	FR	100222	Y	70+d - 1Mv
4K	BULLOCK	294	2.11	620	FR	270122	Y	70+d - 1Mv
4K	BULLOCK	294	2.11	620	FR	270122	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	487	2.65	1290	CH	130222	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	487	2.65	1290	CH	100122	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLOCK	382	2.93	1120	CH	70222	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLOCK	382	2.93	1120	CH	100322	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	315	2.41	760	HE	170422	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	315	2.41	760	HE	200422	Y	70+d - 1Mv
6B	BULLOCK	279	2.69	750	HE	230222	Y	70+d - 1Mv
6B	BULLOCK	279	2.69	750	HE	40322	Y	70+d - 1Mv
6B	BULLOCK	279	2.69	750	HE	140222	Y	70+d - 1Mv
6B	BULLOCK	279	2.69	750	HE	220222	Y	70+d - 3Mv
6B	BULLOCK	279	2.69	750	HE	140222	Y	70+d - 3Mv
6B	BULLOCK	279	2.69	750	HE	220222	Y	70+d - 1Mv
6B	BULLOCK	279	2.69	750	HE	280322	Y	70+d - 1Mv
7	BULLOCK	196	2.76	540	AA	280322	Y	70+d - 1Mv
7	BULLOCK	196	2.76	540	AA	250322	Y	70+d - 1Mv
7	BULLOCK	196	2.76	540	AA	250222	Y	70+d - 1Mv
7A	BULLOCK	178	2.70	480	AA	150422	Y	70+d - 1Mv
7A	BULLOCK	178	2.70	480	AA	30422	Y	70+d - 1Mv
7A	BULLOCK	178	2.70	480	AA	240322	Y	70+d - 1Mv
7A	BULLOCK	178	2.70	480	AA	160322	Y	70+d - 1Mv

7B	BULLOCK	180	2.89	520	CH	310322	Y	70+d - 1Mv
7B	BULLOCK	180	2.89	520	CH	310322	Y	70+d - 1Mv
8K	BULLOCK	302	3.01	910	LM	10422	Y	70+d - 1Mv
8K	BULLOCK	302	3.01	910	LM	10222	Y	70+d - 1Mv
8K	BULLOCK	302	3.01	910	LM	160322	Y	70+d - 1Mv
8K	BULLOCK	302	3.01	910	LM	80322	Y	70+d - 1Mv
8K	BULLOCK	302	3.01	910	LM	10222	Y	70+d - 1Mv
8K	BULLOCK	302	3.01	910	LM	10222	Y	70+d - 1Mv
8K	BULLOCK	302	3.01	910	LM	40322	Y	70+d - 1Mv
8K	BULLOCK	302	3.01	910	LM	10322	Y	70+d - 1Mv
8K	BULLOCK	302	3.01	910	LM	50222	Y	70+d - 1Mv
9	BULLOCK	295	2.61	770	HE	230222	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	350	2.29	800	MO	240122	Y	70+d - 1Mv
10C	BULLOCK	485	2.43	1180	FR	70521	Y	70+d - 1Mv
10C	BULLOCK	485	2.43	1180	FR	300421	Y	70+d - 1Mv
10C	BULLOCK	485	2.43	1180	FR	10921	Y	70+d - 1Mv
10C	BULLOCK	485	2.43	1180	FR	40521	Y	70+d - 1Mv
10C	BULLOCK	485	2.43	1180	FR	250421	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	202	1.63	330	AA	170522	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	202	1.63	330	FR	230322	Y	70+d - 1Mv
13H	BULLOCK	255	1.96	500	FR	80222	N	- 2Mv
13K	BULLOCK	210	2.48	520	HE	30422	N	- 2Mv
16D	BULLOCK	423	2.22	940	FR	100321	Y	70+d - 1Mv
16D	BULLOCK	423	2.22	940	FR	200221	Y	70+d - 1Mv
16D	BULLOCK	423	2.22	940	FR	50221	Y	70+d - 1Mv
16D	BULLOCK	423	2.22	940	FR	50321	Y	70+d - 1Mv
16K	BULLOCK	485	2.62	1270	AA	131121	Y	70+d - 1Mv
17A	BULLOCK	446	2.58	1150	HE	240521	N	- 1Mv
17A	BULLOCK	446	2.58	1150	HE	270521	N	- 1Mv
17A	BULLOCK	446	2.58	1150	HE	250521	N	- 1Mv
17B	BULLOCK	422	2.51	1060	HE	30521	N	- 1Mv
17B	BULLOCK	422	2.51	1060	HE	10521	N	- 1Mv
18D	BULLOCK	485	2.21	1070	FR	20221	Y	70+d - 3Mv
18D	BULLOCK	485	2.21	1070	FR	160221	Y	70+d - 3Mv
18D	BULLOCK	485	2.21	1070	FR	100221	Y	70+d - 3Mv
18D	BULLOCK	485	2.21	1070	FR	250321	Y	70+d - 2Mv
18D	BULLOCK	485	2.21	1070	FR	240321	Y	70+d - 2Mv
18D	BULLOCK	485	2.21	1070	FR	310121	Y	70+d - 3Mv
18D	BULLOCK	485	2.21	1070	FR	30321	Y	70+d - 2Mv
18D	BULLOCK	485	2.21	1070	FR	280221	Y	70+d - 2Mv
18D	BULLOCK	485	2.21	1070	FR	120221	Y	70+d - 3Mv
18D	BULLOCK	485	2.21	1070	FR	80221	Y	70+d - 3Mv
18D	BULLOCK	485	2.21	1070	FR	260221	Y	70+d - 2Mv
18D	BULLOCK	485	2.21	1070	FR	170221	Y	70+d - 2Mv
18T	BULLOCK	531	3.01	1600	LM	280621	Y	70+d - 1Mv
18T	BULLOCK	531	3.01	1600	LM	200621	Y	70+d - 1Mv
18T	BULLOCK	531	3.01	1600	LM	150621	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	537	2.50	1340	FR	110321	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	537	2.50	1340	FR	220221	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	545	3.06	1670	AA	140421	Y	70+d - 1Mv

19C	BULLOCK	535	2.90	1550	HE	200521	Y	70+d - 3Mv
19D	BULLOCK	435	2.51	1090	HE	170421	Y	70+d - 3Mv
19E	BULLOCK	430	2.30	990	HE	270321	Y	70+d - 3Mv
19H	BULLOCK	312	2.56	800	AA	300522	Y	44d - 2Mv
19H	BULLOCK	312	2.56	800	AA	280522	Y	44d - 2Mv
20D	BULLOCK	398	3.12	1240	LM	280222	Y	70+d - 1Mv
20D	BULLOCK	398	3.12	1240	LM	230222	Y	70+d - 1Mv
20D	BULLOCK	398	3.12	1240	LM	180222	Y	70+d - 1Mv
20D	BULLOCK	398	3.12	1240	LM	250222	Y	70+d - 1Mv
20D	BULLOCK	398	3.12	1240	LM	220222	Y	70+d - 1Mv
20D	BULLOCK	398	3.12	1240	LM	250222	Y	70+d - 1Mv
21H	BULLOCK	400	2.05	820	HE	190622	Y	70+d - 1Mv
21K	BULLOCK	340	1.76	600	FR	260122	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	485	3.32	1610	AA	20421	Y	70+d - 1Mv
22A	BULLOCK	335	2.57	860	HE	300521	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	483	2.44	1180	FR	210221	Y	70+d - 2Mv
23	BULLOCK	483	2.44	1180	FR	170221	Y	70+d - 2Mv
23	BULLOCK	483	2.44	1180	FR	250521	Y	70+d - 2Mv
23	BULLOCK	483	2.44	1180	FR	240221	Y	70+d - 2Mv
23	BULLOCK	483	2.44	1180	MO	70221	Y	70+d - 2Mv
23	BULLOCK	483	2.44	1180	FR	180221	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	215	2.42	520	HE	260222	N	- 2Mv
24	BULLOCK	215	2.42	520	HE	270222	N	- 2Mv
24A	BULLOCK	355	2.11	750	BB	140222	N	- 2Mv
24B	BULLOCK	180	2.50	450	SHX	100722	N	- 1Mv
24C	BULLOCK	207	2.61	540	HE	110222	N	- 2Mv
24C	BULLOCK	207	2.61	540	HE	260422	N	- 2Mv
24D	BULLOCK	260	2.23	580	HE	250222	N	- 2Mv
25	BULLOCK	580	2.59	1500	CH	240121	Y	70+d - 4Mv
25A	BULLOCK	535	2.49	1330	RW	170221	Y	70+d - 2Mv
25B	BULLOCK	470	2.43	1140	MO	170321	Y	70+d - 2Mv
26	BULLOCK	395	2.58	1020	AA	120721	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	395	2.58	1020	AA	130221	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	565	2.71	1530	AA	120221	Y	70+d - 1Mv
26C	BULLOCK	462	2.08	960	FR	10321	Y	70+d - 2Mv
26C	BULLOCK	462	2.08	960	FR	230221	Y	70+d - 2Mv
26C	BULLOCK	462	2.08	960	FR	240221	Y	70+d - 2Mv
26C	BULLOCK	462	2.08	960	FR	160221	Y	70+d - 2Mv
27	BULLOCK	500	2.36	1180	LM	10221	N	- 2Mv
27A	BULLOCK	500	2.86	1430	AA	30321	N	- 2Mv
27B	BULLOCK	463	2.22	1030	FR	50121	N	- 2Mv
27B	BULLOCK	463	2.22	1030	FR	161220	N	- 2Mv
27B	BULLOCK	463	2.22	1030	FR	241220	N	- 2Mv
27B	BULLOCK	463	2.22	1030	FR	140221	N	- 2Mv
27B	BULLOCK	463	2.22	1030	FR	180221	N	- 2Mv
28A	BULLOCK	408	2.01	820	FR	70121	N	- 2Mv
28A	BULLOCK	408	2.01	820	FR	230221	N	- 2Mv
28A	BULLOCK	408	2.01	820	FR	120121	N	- 2Mv
28A	BULLOCK	408	2.01	820	FR	291220	N	- 2Mv
28A	BULLOCK	408	2.01	820	FR	160221	N	- 2Mv

28B	BULLOCK	453	2.34	1060	FR	110121	N	- 2Mv
28B	BULLOCK	453	2.34	1060	FR	30121	N	- 2Mv
28B	BULLOCK	453	2.34	1060	FR	251220	N	- 2Mv
28B	BULLOCK	453	2.34	1060	FR	190321	N	- 2Mv
29	BULLOCK	440	2.41	1060	HE	60421	Y	70+d - 2Mv
29A	BULLOCK	408	2.50	1020	AA	230421	Y	70+d - 2Mv
29A	BULLOCK	408	2.50	1020	AA	220421	Y	70+d - 2Mv
29A	BULLOCK	408	2.50	1020	AA	60421	Y	70+d - 2Mv
29A	BULLOCK	408	2.50	1020	AA	80421	Y	70+d - 2Mv
29A	BULLOCK	408	2.50	1020	AA	70421	Y	70+d - 2Mv
31A	BULLOCK	400	2.40	960	LM	50921	N	- 1Mv
32	BULLOCK	457	2.69	1230	HE	110221	Y	70+d - 2Mv
32	BULLOCK	457	2.69	1230	HE	230221	Y	70+d - 3Mv
32A	BULLOCK	475	2.74	1300	AA	180221	Y	70+d - 2Mv
33A	BULLOCK	520	2.38	1240	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	520	2.38	1240	FR	230221	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	520	2.38	1240	FR	160221	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	545	2.28	1240	FR	170121	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	545	2.28	1240	FR	150221	Y	70+d - 1Mv

HEIFER RING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
400	HEIFER	203	2.61	530	CH	130422	Y	70+d - 1Mv
400	HEIFER	203	2.61	530	CH	70422	Y	70+d - 1Mv
400	HEIFER	203	2.61	530	CH	170322	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	195	2.56	500	AA	270222	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	195	2.56	500	AA	200222	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	195	2.56	500	AA	240322	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	195	2.56	500	AA	200322	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	195	2.56	500	AA	180322	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	185	2.70	500	AA	280322	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	185	2.70	500	AA	180322	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	185	2.70	500	AA	140422	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	185	2.70	500	AA	130422	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	185	2.70	500	AA	20322	Y	70+d - 1Mv
401H	HEIFER	340	2.35	800	LM	100122	N	- 1Mv
401K	HEIFER	355	2.39	850	CH	251221	N	- 1Mv
402	HEIFER	206	2.33	480	AA	210422	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	206	2.33	480	AA	130422	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	206	2.33	480	AA	140422	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	235	2.60	610	BB	300322	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	257	2.45	630	LM	80222	N	- 2Mv
405	HEIFER	257	2.45	630	LM	20222	N	- 2Mv
405A	HEIFER	250	2.36	590	LM	270122	N	- 2Mv
405B	HEIFER	220	2.45	540	AA	230422	N	- 2Mv
405C	HEIFER	220	2.73	600	BB	140322	N	- 2Mv
405C	HEIFER	220	2.73	600	BB	310322	N	- 2Mv
405C	HEIFER	220	2.73	600	BB	200322	N	- 2Mv
405D	HEIFER	235	2.47	580	HE	210322	N	- 2Mv
405E	HEIFER	205	2.34	480		180322	N	- 2Mv

406	HEIFER	452	2.61	1180	HE	90321	Y	70+d - 2Mv
406	HEIFER	452	2.61	1180	HE	60321	Y	70+d - 2Mv
406A	HEIFER	415	2.67	1110	LM	30921	Y	70+d - 1Mv
406B	HEIFER	455	2.64	1200	AA	70221	Y	70+d - 3Mv
406C	HEIFER	420	2.43	1020	FR	90421	N	- 2Mv
407	HEIFER	475	2.19	1040	LM	30321	Y	70+d - 3Mv
407A	HEIFER	405	2.32	940	AA	150321	Y	70+d - 3Mv
407A	HEIFER	405	2.32	940	AA	10321	Y	70+d - 3Mv
407B	HEIFER	457	2.52	1150	HE	190321	Y	70+d - 3Mv
407B	HEIFER	457	2.52	1150	HE	230321	Y	70+d - 3Mv
407B	HEIFER	457	2.52	1150	SIM	220421	Y	70+d - 3Mv
407B	HEIFER	457	2.52	1150	HE	300321	Y	70+d - 3Mv
408B	HEIFER	445	2.72	1210	LM	70621	N	- 1Mv
408B	HEIFER	445	2.72	1210	LM	90421	N	- 1Mv
408B	HEIFER	445	2.72	1210	LM	90621	N	- 1Mv
408C	HEIFER	442	2.44	1080	AA	150321	N	- 2Mv
408C	HEIFER	442	2.44	1080	AA	200321	N	- 2Mv
409A	HEIFER	377	2.79	1050	LM	280222	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	377	2.79	1050	LM	170222	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	377	2.79	1050	LM	150222	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	377	2.79	1050	LM	180222	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	377	2.79	1050	LM	170222	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	515	2.89	1490	LM	130321	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	515	2.89	1490	LM	230321	Y	70+d - 1Mv
409C	HEIFER	310	2.77	860	LM	40322	Y	70+d - 1Mv
409C	HEIFER	310	2.77	860	CH	150422	Y	70+d - 2Mv
410A	HEIFER	465	3.16	1470	LM	270821	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	485	3.09	1500	LM	190921	Y	70+d - 1Mv
410C	HEIFER	465	3.14	1460	LM	90921	Y	70+d - 1Mv
410D	HEIFER	377	2.33	880	AA	160421	Y	70+d - 1Mv
410D	HEIFER	377	2.33	880	AA	30321	Y	70+d - 1Mv
410D	HEIFER	377	2.33	880	AA	70421	Y	70+d - 1Mv
410D	HEIFER	377	2.33	880	AA	90521	Y	70+d - 1Mv
410D	HEIFER	377	2.33	880	AA	110521	Y	70+d - 1Mv
410D	HEIFER	377	2.33	880	AA	40321	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	527	2.09	1100	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	527	2.09	1100	FR	180221	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	430	2.53	1090	HE	91121	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	430	2.53	1090	HE	200421	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	412	2.55	1050	HE	310521	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	412	2.55	1050	HE	50421	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	507	2.70	1370	AA	150321	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	507	2.70	1370	AA	140321	Y	70+d - 1Mv
412B	HEIFER	490	2.57	1260	HE	50421	Y	70+d - 1Mv
412B	HEIFER	490	2.57	1260	HE	120321	Y	70+d - 1Mv
412C	HEIFER	490	2.55	1250	HE	10421	Y	70+d - 1Mv
412D	HEIFER	425	2.54	1080	HE	10421	Y	70+d - 1Mv
412E	HEIFER	340	2.32	790	HE	270521	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	215	2.56	550	HE	280222	N	- 2Mv
413A	HEIFER	215	2.56	550	HE	260222	N	- 2Mv

413B	HEIFER	205	2.63	540	LM	10622	N	- 2Mv
413K	HEIFER	404	2.70	1090	AA	120721	Y	70+d - 1Mv
413K	HEIFER	404	2.70	1090	AA	100721	Y	70+d - 1Mv
413K	HEIFER	404	2.70	1090	AA	110721	Y	70+d - 1Mv
413K	HEIFER	404	2.70	1090	AA	50421	Y	70+d - 1Mv
413K	HEIFER	404	2.70	1090	AA	80521	Y	70+d - 1Mv
413K	HEIFER	404	2.70	1090	AA	50421	Y	70+d - 1Mv
413K	HEIFER	404	2.70	1090	AA	40421	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	460	2.17	1000	FR	300121	Y	70+d - 1Mv

CULL COWS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
415	DRY COW	602	1.89	1140	FR	10418	Y	70+d - 1Mv
415	DRY COW	602	1.89	1140	FR	10418	Y	70+d - 1Mv
415A	DRY COW	635	1.89	1200	FR	120212	Y	70+d - 1Mv
415B	DRY COW	615	1.61	990	FR	180916	Y	70+d - 1Mv
416A	DRY COW	476	1.66	790	FR	130219	Y	70+d - 1Mv
416A	DRY COW	476	1.66	790	FR	140417	Y	70+d - 4Mv
416A	DRY COW	476	1.66	790	FR	180214	Y	70+d - 1Mv
416B	DRY COW	441	1.81	800	FR	40220	Y	70+d - 1Mv
416B	DRY COW	441	1.81	800	FR	290120	Y	70+d - 1Mv
416B	DRY COW	441	1.81	800	FR	110220	Y	70+d - 1Mv
416C	DRY COW	425	1.93	820	FR	310120	Y	70+d - 1Mv
416C	DRY COW	425	1.93	820	FR	290220	Y	70+d - 1Mv
417	DRY COW	417	1.77	740	FR	140220	Y	70+d - 1Mv
417	DRY COW	417	1.77	740	FR	210320	Y	70+d - 1Mv
417A	DRY COW	610	1.70	1040	FR	110214	Y	70+d - 1Mv
417B	DRY COW	500	1.58	790	FR	210418	Y	70+d - 1Mv
417C	DRY COW	470	1.23	580	FR	160316	Y	70+d - 1Mv
417D	DRY COW	475	1.39	660	FR	30417	Y	70+d - 1Mv
418	DRY COW	595	1.78	1060	FR	230215	Y	43d - 2Mv
418A	DRY COW	605	1.80	1090	FR	70219	Y	70+d - 1Mv
418A	DRY COW	605	1.80	1090	FR	20315	Y	70+d - 1Mv
418A	DRY COW	605	1.80	1090	FR	90213	Y	70+d - 1Mv
418B	DRY COW	652	1.89	1230	FR	10212	Y	70+d - 1Mv
418B	DRY COW	652	1.89	1230	FR	30312	Y	70+d - 1Mv
419	DRY COW	630	1.76	1110	FR	280119	Y	70+d - 1Mv
419A	DRY COW	555	1.39	770	FR	50215	Y	70+d - 1Mv
419B	DRY COW	699	1.95	1360	FR	150217	Y	70+d - 1Mv
419B	DRY COW	699	1.95	1360	FR	290313	Y	70+d - 1Mv
419B	DRY COW	699	1.95	1360	FR	130218	Y	70+d - 1Mv
419B	DRY COW	699	1.95	1360	FR	290313	Y	70+d - 1Mv
419B	DRY COW	699	1.95	1360	FR	170212	Y	70+d - 1Mv
420	DRY COW	605	1.90	1150	FR	250216	Y	70+d - 1Mv
420	DRY COW	605	1.90	1150	FR	190317	Y	70+d - 1Mv
420	DRY COW	605	1.90	1150	FR	180219	Y	70+d - 1Mv
420	DRY COW	605	1.90	1150	FR	100319	Y	70+d - 1Mv
420	DRY COW	605	1.90	1150	FR	60218	Y	70+d - 1Mv
420A	DRY COW	592	1.66	980	FR	160416	Y	70+d - 1Mv
420A	DRY COW	592	1.66	980	FR	130218	Y	70+d - 1Mv

420A	DRY COW	592	1.66	980	FR	250216	Y	70+d - 1Mv
420A	DRY COW	592	1.66	980	FR	30218	Y	70+d - 1Mv
421	DRY COW	660	1.83	1210	CH	220118	Y	70+d - 2Mv
421A	DRY COW	660	1.64	1080	AA	280312	Y	70+d - 3Mv
421B	DRY COW	690	2.01	1390	HE	70413	Y	70+d - 3Mv
421C	DRY COW	495	1.47	730	AA	240218	Y	70+d - 4Mv
421E	DRY COW	550	1.71	940	FR	10216	Y	70+d - 1Mv
421H	DRY COW	610	1.64	1000	FR	200210	Y	70+d - 1Mv
422	DRY COW	680	1.91	1300	FR	150415	Y	70+d - 1Mv
422A	DRY COW	600	1.72	1030	FR	180415	Y	70+d - 1Mv
422B	DRY COW	595	1.65	980	FR	60212	Y	70+d - 1Mv
422C	DRY COW	525	1.43	750	FR	200216	Y	70+d - 1Mv
422C	DRY COW	525	1.43	750	FR	170217	Y	70+d - 2Mv
422D	DRY COW	535	1.50	800	FR	270217	Y	70+d - 2Mv
422D	DRY COW	535	1.50	800	FR	140219	Y	70+d - 2Mv
423	DRY COW	505	1.62	820	FR	250216	Y	70+d - 1Mv
423A	DRY COW	695	1.68	1170	FR	210115	Y	70+d - 1Mv
423B	DRY COW	550	1.42	780	FR	61009	Y	70+d - 1Mv
423C	DRY COW	605	1.88	1140	FR	20319	Y	70+d - 1Mv
423D	DRY COW	605	1.88	1140	FR	170216	Y	70+d - 1Mv
424	DRY COW	570	1.91	1090	FR	90118	Y	70+d - 2Mv
425	DRY COW	495	1.43	710	FR	140316	Y	70+d - 3Mv
425B	DRY COW	640	2.06	1320	FR	180113	Y	70+d - 1Mv
425C	DRY COW	615	1.82	1120	FR	110419	Y	70+d - 1Mv
425D	DRY COW	590	1.83	1080	FR	280115	Y	70+d - 1Mv
425E	DRY COW	485	1.88	910	FR	90219	Y	70+d - 1Mv
425H	DRY COW	670	1.90	1270	FR	210115	Y	70+d - 1Mv
426	DRY COW	605	1.67	1010	FR	230218	Y	70+d - 1Mv
426	DRY COW	605	1.67	1010	FR	200219	Y	70+d - 1Mv
426A	DRY COW	682	1.58	1080	FR	190213	Y	70+d - 1Mv
426A	DRY COW	682	1.58	1080	FR	260213	Y	70+d - 1Mv
426B	DRY COW	615	1.64	1010	FR	50317	Y	70+d - 1Mv
426C	DRY COW	550	1.55	850	FR	50318	Y	70+d - 1Mv
427	DRY COW	645	1.80	1160	FR	200219	Y	70+d - 3Mv
427	DRY COW	645	1.80	1160	FR	160316	Y	70+d - 2Mv
427A	DRY COW	680	1.65	1120	FR	110211	Y	70+d - 2Mv
427A	DRY COW	680	1.65	1120	FR	180316	Y	70+d - 2Mv
427A	DRY COW	680	1.65	1120	FR	210211	Y	70+d - 2Mv
427B	DRY COW	705	1.70	1200	FR	100216	Y	70+d - 3Mv
427B	DRY COW	705	1.70	1200	FR	10216	Y	70+d - 2Mv
427B	DRY COW	705	1.70	1200	FR	21216	Y	70+d - 2Mv
428	DRY COW	592	1.62	960	FR	100319	Y	70+d - 1Mv
428	DRY COW	592	1.62	960	FR	180419	Y	70+d - 1Mv
428	DRY COW	592	1.62	960	FR	150220	Y	70+d - 1Mv
428	DRY COW	592	1.62	960	FR	260319	Y	70+d - 1Mv
428A	DRY COW	640	1.67	1070	FR	190216	Y	70+d - 2Mv
428A	DRY COW	640	1.67	1070	FR	11018	Y	70+d - 2Mv
428A	DRY COW	640	1.67	1070	FR	100516	Y	70+d - 2Mv
429	DRY COW	760	1.76	1340	FR	280216	Y	70+d - 3Mv
429A	DRY COW	645	1.74	1120	FR	170216	Y	70+d - 3Mv

429B	DRY COW	635	1.51	960	FR	140314	Y	70+d - 2Mv
429C	DRY COW	670	1.60	1070	FR	180716	Y	70+d - 2Mv
429D	DRY COW	475	1.01	480	FR	190814	Y	70+d - 1Mv
429E	DRY COW	520	1.25	650	FR	250319	Y	70+d - 3Mv
430	DRY COW	585	2.05	1200	SAX	240518	N	- 2Mv
430A	DRY COW	650	2.06	1340	AA	310311	N	- 2Mv
430B	DRY COW	600	1.63	980	FR	270213	Y	70+d - 2Mv
430B	DRY COW	600	1.63	980	FR	180213	Y	70+d - 2Mv
430C	DRY COW	650	1.74	1130	FR	230217	Y	- 3Mv
430D	DRY COW	590	1.63	960	FR	140213	Y	70+d - 2Mv
430E	DRY COW	595	1.45	860	FR	230115	Y	38d - 2Mv
431	DRY COW	520	1.54	800	FR	80220	Y	70+d - 1Mv
431A	DRY COW	650	1.58	1030	FR	210414	Y	70+d - 2Mv
431A	DRY COW	650	1.58	1030	FR	60312	Y	70+d - 2Mv

BREEDING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
800	BULL	905		1970	FR	30320	Y	70+d - 2Mv
801	BULL	905		1750	AA	230418	Y	70+d - 2Mv
802	COW &	770		1220	LM	121222	Y	28d - 1Mv
802	F CALF				FR	240114	Y	70+d - 1Mv
802	M CALF				SIM	121222	Y	28d - 1Mv
803	COW &	735		975	RM	290314	Y	70+d - 6Mv
803	F CALF				LM	151222	Y	25d - 1Mv
803	F CALF				LM	101222	Y	30d - 1Mv
804	BULL	685	2.88	1970	LM	40121	N	- 2Mv

CALVES

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
200	M CALF			200	CH	241222	Y	16d - 1Mv
201	M CALF			270	CH	271222	Y	13d - 1Mv
202	F CALF			220	CH	241222	Y	16d - 1Mv
203	M CALF			280	CH	231222	Y	17d - 1Mv
204	F CALF			155	CH	261222	Y	14d - 1Mv
205	M CALF			40	FR	161222	Y	24d - 1Mv
206	M CALF			30	FR	231222	Y	17d - 1Mv
206	M CALF			30	FR	221222	Y	18d - 1Mv
206	M CALF			30	AA	121222	Y	28d - 1Mv
207	M CALF			40	AA	111222	Y	29d - 1Mv
207	M CALF			40	AA	111222	Y	29d - 1Mv
207	M CALF			40	AA	101222	Y	30d - 1Mv
208	M CALF			10	AA	231222	Y	17d - 1Mv
208	M CALF			10	AA	211222	Y	19d - 1Mv
208	M CALF			10	AA	201222	Y	20d - 1Mv
209	M CALF			25	AA	231222	Y	17d - 1Mv
209	M CALF			25	AA	211222	Y	19d - 1Mv
210	F CALF			25	AA	221222	Y	18d - 1Mv
210	F CALF			25	AA	201222	Y	20d - 1Mv
212	M CALF			200	AA	211122	Y	49d - 1Mv
213	F CALF			180	AA	201122	Y	50d - 1Mv
214	F CALF			170	AA	211122	Y	49d - 1Mv

215	F CALF	190	AA	221122	Y	48d - 1Mv
216	M CALF	260	AA	211122	Y	49d - 1Mv
217	M CALF	250	AA	221122	Y	48d - 1Mv
219	F CALF	160	FR	201122	Y	50d - 1Mv