

BULLOCK RING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
1A	BULLOCK	491	2.26	1110	HE	180519	Y	70+d - 2Mv
1A	BULLOCK	491	2.26	1110	HE	140519	Y	70+d - 2Mv
1A	BULLOCK	491	2.26	1110	HE	220519	Y	70+d - 2Mv
1A	BULLOCK	491	2.26	1110	HE	170519	Y	70+d - 2Mv
1A	BULLOCK	491	2.26	1110	HE	300319	Y	70+d - 2Mv
1A	BULLOCK	491	2.26	1110	HE	150519	Y	70+d - 2Mv
1B	BULLOCK	505	2.20	1110	HE	70519	Y	70+d - 2Mv
1B	BULLOCK	505	2.20	1110	HE	80519	Y	70+d - 2Mv
3B	BULLOCK	315	1.59	500	FR	280120	N	- 2Mv
3B	BULLOCK	315	1.59	500	FR	250120	N	- 2Mv
3B	BULLOCK	315	1.59	500	FR	260120	N	- 2Mv
3B	BULLOCK	315	1.59	500	FR	230120	N	- 2Mv
3B	BULLOCK	315	1.59	500	FR	200220	N	- 2Mv
3C	BULLOCK	319	1.63	520	FR	240120	N	- 2Mv
3C	BULLOCK	319	1.63	520	FR	240120	N	- 2Mv
3C	BULLOCK	319	1.63	520	FR	160220	N	- 2Mv
3C	BULLOCK	319	1.63	520	FR	100220	N	- 2Mv
3C	BULLOCK	319	1.63	520	FR	240120	N	- 2Mv
4	BULLOCK	385	2.26	870	LM	100620	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	351	1.77	620	FR	110220	Y	70+d - 2Mv
5B	BULLOCK	351	1.77	620	FR	10220	Y	70+d - 2Mv
5B	BULLOCK	351	1.77	620	FR	50220	Y	70+d - 2Mv
5B	BULLOCK	351	1.77	620	FR	30220	Y	70+d - 2Mv
5B	BULLOCK	351	1.77	620	FR	20220	Y	70+d - 2Mv
5B	BULLOCK	351	1.77	620	FR	30220	Y	70+d - 2Mv
5C	BULLOCK	318	2.11	670	HE	200220	Y	70+d - 2Mv
5C	BULLOCK	318	2.11	670	HE	70320	Y	70+d - 2Mv
5C	BULLOCK	318	2.11	670	HE	90220	Y	70+d - 2Mv
5C	BULLOCK	318	2.11	670	HE	120320	Y	70+d - 2Mv
5C	BULLOCK	318	2.11	670	HE	190320	Y	70+d - 2Mv
6A	BULLOCK	370	2.46	910	LM	180420	Y	70+d - 1Mv
6B	BULLOCK	215	2.42	520	HE	31020	N	- 2Mv
6C	BULLOCK	255	1.41	360	FR	280920	N	- 2Mv
8K	BULLOCK	518	1.97	1020	HE	310319	Y	70+d - 4Mv
8K	BULLOCK	518	1.97	1020	HE	300319	Y	70+d - 4Mv
8K	BULLOCK	518	1.97	1020	HE	230319	Y	70+d - 4Mv
9A	BULLOCK	287	1.46	420	FR	70320	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	287	1.46	420	FR	260320	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	260	1.50	390	FR	230220	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	260	1.50	390	FR	270320	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	260	1.50	390	FR	80320	Y	70+d - 1Mv
9C	BULLOCK	320	1.91	610	AA	10320	Y	70+d - 1Mv
9C	BULLOCK	320	1.91	610	AA	70220	Y	70+d - 1Mv
9C	BULLOCK	320	1.91	610	AA	110220	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	277	1.59	440	FR	100220	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	277	1.59	440	FR	230220	Y	70+d - 1Mv
10B	BULLOCK	301	1.99	600	AA	150320	Y	70+d - 1Mv

10B	BULLOCK	301	1.99	600	AA	180220	Y	70+d - 1Mv
10B	BULLOCK	301	1.99	600	AA	30320	Y	70+d - 1Mv
10C	BULLOCK	262	2.19	575	HE	280220	Y	70+d - 1Mv
10C	BULLOCK	262	2.19	575	HE	180420	Y	70+d - 1Mv
10C	BULLOCK	262	2.19	575	HE	280220	Y	70+d - 1Mv
10C	BULLOCK	262	2.19	575	HE	150220	Y	70+d - 1Mv
10C	BULLOCK	262	2.19	575	HE	90320	Y	70+d - 1Mv
10C	BULLOCK	262	2.19	575	HE	230220	Y	70+d - 1Mv
10C	BULLOCK	262	2.19	575	HE	160220	Y	70+d - 1Mv
11B	BULLOCK	562	1.99	1120	FR	40319	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	562	1.99	1120	FR	50319	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	562	1.99	1120	FR	170319	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	562	1.99	1120	FR	120319	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	562	1.99	1120	FR	110319	Y	70+d - 2Mv
11C	BULLOCK	541	2.00	1080	FR	60319	Y	70+d - 2Mv
11C	BULLOCK	541	2.00	1080	FR	200219	Y	70+d - 2Mv
11C	BULLOCK	541	2.00	1080	FR	70319	Y	70+d - 2Mv
11C	BULLOCK	541	2.00	1080	FR	20419	Y	70+d - 2Mv
11C	BULLOCK	541	2.00	1080	FR	220219	Y	70+d - 2Mv
12A	BULLOCK	657	2.22	1460	SIM	140319	Y	70+d - 2Mv
12A	BULLOCK	657	2.22	1460	SIM	140319	Y	70+d - 2Mv
12B	BULLOCK	615	2.18	1340	SIM	80319	Y	70+d - 2Mv
12B	BULLOCK	615	2.18	1340	SIM	130319	Y	70+d - 2Mv
12B	BULLOCK	615	2.18	1340	SIM	140319	Y	70+d - 2Mv
12C	BULLOCK	615	2.16	1330	SIM	50319	Y	70+d - 2Mv
12D	BULLOCK	290	1.55	450	FR	220120	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	440	2.50	1100	CH	30520	N	- 1Mv
13B	BULLOCK	510	2.24	1140	CH	200519	N	- 1Mv
13C	BULLOCK	550	2.24	1230	CH	10120	N	- 1Mv
13D	BULLOCK	580	2.09	1210	CH	161118	N	- 1Mv
14A	BULLOCK	360	2.42	870	AA	300320	Y	70+d - 1Mv
14A	BULLOCK	360	2.42	870	AA	120420	Y	70+d - 1Mv
14B	BULLOCK	405	2.17	880	AU	60320	Y	70+d - 1Mv
14B	BULLOCK	405	2.17	880	AU	60320	Y	70+d - 1Mv
14B	BULLOCK	405	2.17	880	AU	180320	Y	70+d - 1Mv
14C	BULLOCK	350	2.40	840	AU	170320	Y	70+d - 1Mv
14D	BULLOCK	385	2.31	890	LM	200320	Y	70+d - 1Mv
14E	BULLOCK	400	2.28	910	HE	50420	Y	70+d - 1Mv
15E	BULLOCK	422	2.25	950	HE	60220	Y	70+d - 1Mv
15E	BULLOCK	422	2.25	950	HE	290120	Y	70+d - 1Mv
15H	BULLOCK	567	2.22	1260	HE	90219	Y	70+d - 1Mv
15H	BULLOCK	567	2.22	1260	HE	20319	Y	70+d - 1Mv
15H	BULLOCK	567	2.22	1260	HE	110319	Y	70+d - 3Mv
15H	BULLOCK	567	2.22	1260	HE	120319	Y	70+d - 3Mv
15H	BULLOCK	567	2.22	1260	MO	130219	Y	70+d - 1Mv
15H	BULLOCK	567	2.22	1260	HE	240219	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	356	2.28	810	AA	20220	N	- 2Mv
18A	BULLOCK	356	2.28	810	AA	270220	N	- 2Mv
18A	BULLOCK	356	2.28	810	AA	190220	N	- 2Mv
18B	BULLOCK	335	1.94	650	HE	290120	N	- 3Mv

18C	BULLOCK	355	2.59	920	CH	210720	N	- 1Mv
18C	BULLOCK	355	2.59	920	CH	220720	N	- 1Mv
18C	BULLOCK	355	2.59	920	CH	200720	N	- 1Mv
19T	BULLOCK	445	2.22	990	LM	120120	N	- 1Mv
19T	BULLOCK	445	2.22	990	LM	50220	N	- 1Mv
19X	BULLOCK	382	2.54	970	LM	190120	N	- 1Mv
19X	BULLOCK	382	2.54	970	LM	180120	N	- 1Mv
20B	BULLOCK	269	3.09	830	CH	30520	N	- 2Mv
20B	BULLOCK	269	3.09	830	CH	230620	N	- 2Mv
20B	BULLOCK	269	3.09	830	BAX	280620	N	- 2Mv
20B	BULLOCK	269	3.09	830	LM	20520	N	- 2Mv
20B	BULLOCK	269	3.09	830	CH	200420	N	- 2Mv
20C	BULLOCK	290	2.86	830	AA	210420	N	- 2Mv
20C	BULLOCK	290	2.86	830	CH	170620	N	- 2Mv
20C	BULLOCK	290	2.86	830	LM	300720	N	- 2Mv
20C	BULLOCK	290	2.86	830	CH	120220	N	- 2Mv
20C	BULLOCK	290	2.86	830	AU	120520	N	- 2Mv
22	BULLOCK	480	2.35	1130	CH	220220	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	480	2.35	1130	CH	310320	Y	70+d - 1Mv
22A	BULLOCK	477	2.45	1170	CH	50220	Y	70+d - 1Mv
22A	BULLOCK	477	2.45	1170	CH	30320	Y	70+d - 1Mv
22B	BULLOCK	590	2.36	1390	CH	160220	Y	70+d - 1Mv
22C	BULLOCK	478	2.49	1190	CH	130220	Y	70+d - 1Mv
22C	BULLOCK	478	2.49	1190	CH	150220	Y	70+d - 1Mv
22C	BULLOCK	478	2.49	1190	CH	160220	Y	70+d - 1Mv
22D	BULLOCK	475	2.51	1190	CH	30320	Y	70+d - 1Mv
22D	BULLOCK	475	2.51	1190	CH	90320	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	365	1.42	520	FR	60220	Y	70+d - 3Mv
26A	BULLOCK	318	2.26	720	HE	100520	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	318	2.26	720	HE	240320	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	318	2.26	720	HE	190220	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	335	1.70	570	FR	120320	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	435	2.28	990	LM	221019	Y	70+d - 1Mv
27B	BULLOCK	380	2.45	930	LM	130320	Y	70+d - 1Mv
27B	BULLOCK	380	2.45	930	LM	50320	Y	70+d - 1Mv
27C	BULLOCK	359	2.34	840	LM	100420	Y	70+d - 1Mv
27C	BULLOCK	359	2.34	840	LM	210320	Y	70+d - 1Mv
27C	BULLOCK	359	2.34	840	LM	160320	Y	70+d - 1Mv
27C	BULLOCK	359	2.34	840	LM	90320	Y	70+d - 1Mv
27C	BULLOCK	359	2.34	840	LM	20320	Y	70+d - 1Mv
27C	BULLOCK	359	2.34	840	LM	260220	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	308	2.92	900	PT	250820	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	308	2.92	900	PT	240820	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	308	2.92	900	PT	160520	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	350	2.23	780	AA	240220	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	350	2.23	780	AA	250320	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	325	2.15	700	AA	280220	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	325	2.15	700	AA	270320	Y	70+d - 1Mv
30C	BULLOCK	295	2.20	650	AA	190220	Y	70+d - 1Mv
30C	BULLOCK	295	2.20	650	AA	200420	Y	70+d - 1Mv

30C	BULLOCK	295	2.20	650	AA	280320	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	300	2.20	660	AA	190320	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	300	2.20	660	AA	220420	Y	70+d - 1Mv
32E	BULLOCK	268	2.24	600	HE	40420	N	- 2Mv
32E	BULLOCK	268	2.24	600	HE	170320	N	- 2Mv
32E	BULLOCK	268	2.24	600	HE	220520	N	- 2Mv
32E	BULLOCK	268	2.24	600	HE	30420	N	- 2Mv
32E	BULLOCK	268	2.24	600	HE	70420	N	- 2Mv
32E	BULLOCK	268	2.24	600	HE	230520	N	- 2Mv
32E	BULLOCK	268	2.24	600	HE	230520	N	- 2Mv
32E	BULLOCK	268	2.24	600	HE	220520	N	- 2Mv
33K	BULLOCK	415	1.66	690	FR	170220	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	338	1.86	630	HE	260420	Y	70+d - 3Mv
34A	BULLOCK	338	1.86	630	HE	170420	Y	70+d - 3Mv
34A	BULLOCK	338	1.86	630	HE	260420	Y	70+d - 3Mv
34A	BULLOCK	338	1.86	630	HE	250420	Y	70+d - 3Mv
34A	BULLOCK	338	1.86	630	HE	250420	Y	70+d - 3Mv
34B	BULLOCK	381	1.92	730	HE	120220	Y	70+d - 3Mv
34B	BULLOCK	381	1.92	730	HE	60220	Y	70+d - 3Mv
34B	BULLOCK	381	1.92	730	HE	240220	Y	70+d - 3Mv
34B	BULLOCK	381	1.92	730	HE	10320	Y	70+d - 3Mv
36	BULLOCK	340	2.00	680	AA	200719	N	- 2Mv
36A	BULLOCK	410	1.90	780	AA	10819	N	- 3Mv
36B	BULLOCK	471	2.00	940	HE	170419	Y	18d - 1Mv
36B	BULLOCK	471	2.00	940	HE	210419	Y	18d - 1Mv
36B	BULLOCK	471	2.00	940	HE	250419	Y	18d - 1Mv
37	BULLOCK	675	2.37	1600	AA	260319	Y	70+d - 2Mv
37A	BULLOCK	635	2.25	1430	LM	80319	Y	70+d - 2Mv
37B	BULLOCK	625	2.21	1380	HE	190219	Y	70+d - 2Mv
37C	BULLOCK	615	2.36	1450	LM	100319	Y	70+d - 2Mv
38E	BULLOCK	363	2.45	890	AA	290420	Y	70+d - 1Mv
38E	BULLOCK	363	2.45	890	AA	10320	Y	70+d - 1Mv
38E	BULLOCK	363	2.45	890	AA	270220	Y	70+d - 1Mv
38E	BULLOCK	363	2.45	890	AA	290220	Y	70+d - 1Mv
38E	BULLOCK	363	2.45	890	AA	220220	Y	70+d - 1Mv
39C	BULLOCK	268	2.24	600	AA	50520	Y	70+d - 1Mv
39C	BULLOCK	268	2.24	600	AA	50520	Y	70+d - 1Mv
39C	BULLOCK	268	2.24	600	AA	250520	Y	70+d - 1Mv
39C	BULLOCK	268	2.24	600	AA	70420	Y	70+d - 1Mv
39C	BULLOCK	268	2.24	600	AA	200520	Y	70+d - 1Mv
39C	BULLOCK	268	2.24	600	AA	190420	Y	70+d - 1Mv
39C	BULLOCK	268	2.24	600	AA	280420	Y	70+d - 1Mv
39C	BULLOCK	268	2.24	600	AA	270320	Y	70+d - 1Mv
39C	BULLOCK	268	2.24	600	AA	160520	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	350	2.80	980	CH	120420	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	350	2.80	980	CH	60420	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	255	2.35	600	SIM	220420	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	360	2.44	880	SIM	180420	Y	70+d - 1Mv
40C	BULLOCK	360	2.31	830	SIM	60420	Y	70+d - 1Mv
40D	BULLOCK	318	2.64	840	SIM	180420	Y	70+d - 1Mv

40D	BULLOCK	318	2.64	840	SIM	60420	Y	70+d - 1Mv
40D	BULLOCK	318	2.64	840	SIM	210420	Y	70+d - 1Mv

HEIFER RING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
400D	HEIFER	330	2.21	730	AA	230320	Y	70+d - 2Mv
401H	HEIFER	360	2.22	800	LM	290620	Y	70+d - 1Mv
401H	HEIFER	360	2.22	800	LM	10520	Y	70+d - 1Mv
401K	HEIFER	350	2.17	760	LM	60620	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	217	2.12	460	HE	31020	N	- 2Mv
402A	HEIFER	217	2.12	460	HE	150820	N	- 2Mv
402B	HEIFER	315	2.19	690	HE	10720	Y	70+d - 3Mv
402C	HEIFER	515	2.35	1210	LM	10320	Y	70+d - 1Mv
402D	HEIFER	460	2.61	1200	LM	230220	Y	70+d - 1Mv
402E	HEIFER	437	2.43	1060	LM	210320	Y	70+d - 1Mv
402E	HEIFER	437	2.43	1060	LM	140120	Y	70+d - 1Mv
402H	HEIFER	480	2.38	1140	LM	30420	Y	70+d - 1Mv
402K	HEIFER	375	2.32	870	LM	140320	Y	70+d - 1Mv
402P	HEIFER	325	2.43	790	LM	220220	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	435	1.89	820	FR	300419	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	310	1.55	480	FR	200220	Y	70+d - 1Mv
403H	HEIFER	370	2.11	780	CH	140220	Y	70+d - 1Mv
403K	HEIFER	268	2.28	610	CH	120420	Y	70+d - 1Mv
403K	HEIFER	268	2.28	610	CH	70420	Y	70+d - 1Mv
403K	HEIFER	268	2.28	610	CH	50220	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	535	1.72	920	FR	120319	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	585	2.12	1240	HE	10419	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	455	2.24	1020	AA	90120	Y	70+d - 1Mv
404C	HEIFER	430	2.26	970	BB	100120	Y	70+d - 1Mv
404C	HEIFER	430	2.26	970	BB	120120	Y	70+d - 1Mv
404D	HEIFER	436	2.02	880	HE	160120	Y	70+d - 1Mv
404D	HEIFER	436	2.02	880	HE	170120	Y	70+d - 1Mv
404D	HEIFER	436	2.02	880	HE	130120	Y	70+d - 1Mv
404D	HEIFER	436	2.02	880	HE	170120	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	321	2.21	710	AA	290220	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	321	2.21	710	AA	290320	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	321	2.21	710	AA	30420	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	321	2.21	710	AA	80420	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	321	2.21	710	AA	230320	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	321	2.21	710	AA	220320	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	321	2.21	710	AA	210320	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	321	2.21	710	AA	120320	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	320	2.06	660	AU	270320	Y	70+d - 1Mv
405C	HEIFER	335	1.97	660	LM	170320	Y	70+d - 1Mv
405D	HEIFER	342	1.96	670	HE	260320	Y	70+d - 1Mv
405D	HEIFER	342	1.96	670	HE	240320	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	389	2.01	780	HE	80220	N	- 2Mv
406A	HEIFER	389	2.01	780	HE	30220	N	- 2Mv
406A	HEIFER	389	2.01	780	HE	160220	N	- 2Mv
406A	HEIFER	389	2.01	780	HE	70320	N	- 2Mv

406A	HEIFER	389	2.01	780	HE	120320	N	- 2Mv
406B	HEIFER	377	2.04	770	HE	130320	N	- 2Mv
406B	HEIFER	377	2.04	770	HE	120220	N	- 2Mv
406B	HEIFER	377	2.04	770	HE	180220	N	- 2Mv
406B	HEIFER	377	2.04	770	HE	180220	N	- 2Mv
406B	HEIFER	377	2.04	770	HE	200220	N	- 2Mv
407	HEIFER	332	2.29	760	AA	210220	N	- 2Mv
407	HEIFER	332	2.29	760	AA	230320	N	- 1Mv
407A	HEIFER	297	2.66	790	LM	140520	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	297	2.66	790	LM	10620	Y	70+d - 1Mv
407B	HEIFER	295	2.64	780	LM	250220	Y	70+d - 1Mv
407C	HEIFER	395	2.30	910	LM	220220	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	352	2.07	730	HE	110320	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	352	2.07	730	HE	50320	Y	70+d - 1Mv
408A	HEIFER	310	2.10	650	AA	60320	Y	70+d - 1Mv
408B	HEIFER	325	2.22	720	CH	230420	N	- 1Mv
408B	HEIFER	325	2.22	720	CH	180420	N	- 3Mv
408C	HEIFER	370	2.27	840	AA	240320	N	- 1Mv
409	HEIFER	308	2.11	650	HE	180220	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	308	2.11	650	HE	190220	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	308	2.11	650	HE	110320	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	308	2.11	650	HE	200220	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	273	2.09	570	HE	250320	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	273	2.09	570	HE	120320	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	273	2.09	570	HE	110320	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	415	2.00	830	HE	170419	Y	70+d - 3Mv
409K	HEIFER	230	2.35	540	AA	40220	Y	70+d - 1Mv
410E	HEIFER	287	1.95	560	HE	170220	N	- 2Mv
410E	HEIFER	287	1.95	560	HE	70320	N	- 2Mv
410E	HEIFER	287	1.95	560	HE	220520	N	- 2Mv
410E	HEIFER	287	1.95	560	HE	230520	N	- 2Mv
410E	HEIFER	287	1.95	560	HE	290320	N	- 2Mv
410E	HEIFER	287	1.95	560	HE	230520	N	- 2Mv
410E	HEIFER	287	1.95	560	HE	280320	N	- 2Mv
410E	HEIFER	287	1.95	560	HE	20220	N	- 2Mv
412K	HEIFER	560	1.95	1090	FR	250319	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	371	2.26	840	LM	50220	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	371	2.26	840	LM	90220	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	371	2.26	840	LM	200120	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	371	2.26	840	LM	150220	Y	70+d - 1Mv
413B	HEIFER	355	2.25	800	LM	190220	Y	70+d - 1Mv
413B	HEIFER	355	2.25	800	LM	190220	Y	70+d - 1Mv
413B	HEIFER	355	2.25	800	LM	160220	Y	70+d - 1Mv
413B	HEIFER	355	2.25	800	LM	120420	Y	70+d - 1Mv
414B	HEIFER	241	2.07	500	HE	270420	Y	70+d - 1Mv
414B	HEIFER	241	2.07	500	HE	240420	Y	70+d - 1Mv
414B	HEIFER	241	2.07	500	HE	260420	Y	70+d - 1Mv
414B	HEIFER	241	2.07	500	HE	50420	Y	70+d - 1Mv
414B	HEIFER	241	2.07	500	HE	300320	Y	70+d - 1Mv
414B	HEIFER	241	2.07	500	HE	230320	Y	70+d - 1Mv

414B	HEIFER	241	2.07	500	HE	80420	Y	70+d - 1Mv
414B	HEIFER	241	2.07	500	HE	170420	Y	70+d - 1Mv
414C	HEIFER	365	1.92	700	HE	200419	Y	70+d - 1Mv
414D	HEIFER	305	1.93	590	HE	250320	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	272	1.91	520	HE	60420	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	272	1.91	520	HE	60420	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	272	1.91	520	HE	50420	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	272	1.91	520	HE	60320	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	272	1.91	520	HE	210420	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	272	1.91	520	HE	140320	Y	70+d - 1Mv
415B	HEIFER	310	2.23	690	HE	60320	Y	70+d - 1Mv
415B	HEIFER	310	2.23	690	HE	210320	Y	70+d - 1Mv
415B	HEIFER	310	2.23	690	HE	290320	Y	70+d - 1Mv
415B	HEIFER	310	2.23	690	HE	100320	Y	70+d - 1Mv
416B	HEIFER	387	2.12	820	AA	120320	Y	9d - 2Mv
416B	HEIFER	387	2.12	820	AA	180320	Y	9d - 2Mv
416B	HEIFER	387	2.12	820	AA	110320	Y	9d - 2Mv
416B	HEIFER	387	2.12	820	AA	260220	Y	9d - 2Mv
416B	HEIFER	387	2.12	820	AA	250220	Y	9d - 2Mv
416B	HEIFER	387	2.12	820	AA	100320	Y	9d - 2Mv
417	HEIFER	435	1.68	730	HE	30318	N	- 2Mv
417A	HEIFER	490	1.90	930	CH	20418	N	- 2Mv
417B	HEIFER	440	2.00	880	CH	151019	N	- 1Mv
417C	HEIFER	570	2.26	1290	CH	190419	Y	70+d - 1Mv
417D	HEIFER	520	2.35	1220	CH	150419	Y	70+d - 1Mv
417E	HEIFER	480	2.19	1050	HE	80219	Y	70+d - 2Mv
418	HEIFER	223	2.15	480	AA	130620	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	223	2.15	480	AA	200520	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	223	2.15	480	AA	110520	Y	70+d - 1Mv

CULL COW RING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
420B	DRY COW	835	1.66	1390	AA	151115	N	- 4Mv
420C	DRY COW	615	1.51	930	FR	160418	Y	70+d - 1Mv
420D	DRY COW	510	1.24	630	SIM	100310	Y	70+d - 2Mv
420E	DRY COW	845	1.83	1550	LM	50312	Y	70+d - 1Mv
420H	DRY COW	645	1.52	980	FR	210915	Y	70+d - 2Mv
420K	DRY COW	525	1.33	700	FR	50311	Y	70+d - 2Mv
421	DRY COW	665	1.71	1140	CH	110209	N	- 1Mv
421A	DRY COW	700	1.64	1150	CH	90705	N	- 1Mv
421B	DRY COW	600	1.28	770	MO	150315	Y	70+d - 1Mv
421C	DRY COW	500	1.28	640	JE/JY	40408	Y	70+d - 1Mv
421D	DRY COW	695	1.54	1070	FR	90215	Y	70+d - 2Mv
421E	DRY COW	570	1.56	890	JE/JY	110214	Y	70+d - 2Mv
422	DRY COW	645	1.67	1080	AA	260212	Y	70+d - 1Mv
422A	DRY COW	680	2.15	1460	PT	140516	Y	70+d - 1Mv
423	DRY COW	740	1.53	1130	FR	90308	Y	70+d - 1Mv
423	DRY COW	740	1.53	1130	FR	250313	Y	70+d - 1Mv
423A	DRY COW	752	1.53	1150	FR	20211	Y	70+d - 1Mv
423A	DRY COW	752	1.53	1150	FR	240215	Y	70+d - 2Mv

423B	DRY COW	612	1.54	940	FR	120306	Y	70+d - 1Mv
423B	DRY COW	612	1.54	940	FR	100307	Y	70+d - 1Mv
424	DRY COW	695	1.50	1040	FR	180410	Y	70+d - 1Mv
424	DRY COW	695	1.50	1040	FR	230414	Y	70+d - 1Mv
424A	DRY COW	600	1.53	920	FR	160411	Y	70+d - 1Mv
424A	DRY COW	600	1.53	920	FR	100317	Y	70+d - 1Mv
424B	DRY COW	540	1.52	820	FR	280216	Y	70+d - 1Mv
424B	DRY COW	540	1.52	820	FR	40218	Y	70+d - 1Mv
425	DRY COW	625	1.38	860	FR	270514	Y	70+d - 1Mv
425A	DRY COW	505	1.86	940	FR	260219	Y	70+d - 1Mv
425B	DRY COW	725	1.92	1390	LM	281112	Y	70+d - 1Mv
425C	DRY COW	610	1.59	970	CH	301110	Y	70+d - 1Mv
425D	DRY COW	475	1.41	670	FR	200219	Y	70+d - 1Mv
425E	DRY COW	490	1.78	870	CH	60116	N	- 2Mv
427	DRY COW	705	1.56	1100	BB	80208	Y	70+d - 1Mv
427A	DRY COW	655	1.59	1040	FR	10311	Y	70+d - 1Mv
427B	DRY COW	695	1.55	1080	FR	250311	Y	70+d - 1Mv
427C	DRY COW	615	1.51	930	FR	280510	Y	70+d - 1Mv
427D	DRY COW	720	1.61	1160	FR	100208	Y	70+d - 1Mv
427E	DRY COW	580	1.50	870	FR	260512	Y	70+d - 1Mv
428	DRY COW	755	1.59	1200	FR	150208	Y	70+d - 1Mv
428A	DRY COW	600	1.58	950	FR	230209	Y	70+d - 1Mv
428B	DRY COW	720	1.54	1110	FR	90212	Y	70+d - 1Mv

BREEDING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
800	BULL	605		1300	AA	180220	N	- 1Mv
802	BULL	865		1620	LM	141108	Y	70+d - 3Mv
803	BULL	780		1910	LM	50617	Y	70+d - 2Mv
804	BULL	970		1860	HE	41118	Y	70+d - 2Mv
805	COW &	690		1620	PT	140221	Y	70+d - 1Mv
805	F CALF	690		0	PT	100417	Y	70+d - 1Mv
806	COW &	805		1640	PT	71020	Y	70+d - 1Mv
806	F CALF	805		0	PT	220318	Y	70+d - 1Mv
807	SUCKLER	665		1200	HE	310319	Y	70+d - 2Mv
808	BULL	820		1380	FR	300418	N	- 2Mv