

BULLOCK RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
1	BULLOCK	405	2.37	960	LM	70420	Y	70+d - 1Mv
1A	BULLOCK	410	2.27	930	AA	180320	Y	70+d - 1Mv
1B	BULLOCK	310	2.61	810	LM	240420	Y	70+d - 1Mv
1C	BULLOCK	440	2.07	910	HE	271019	N	- 2Mv
1C	BULLOCK	440	2.07	910	HE	281019	N	- 2Mv
1D	BULLOCK	420	2.07	870	HE	160319	N	- 2Mv
1E	BULLOCK	380	2.21	840	CH	180620	N	- 1Mv
1H	BULLOCK	230	2.57	590	CH	10820	N	- 1Mv
1K	BULLOCK	485	2.10	1020	HE	110220	Y	70+d - 1Mv
2A	BULLOCK	320	2.53	810	LM	90320	Y	70+d - 1Mv
2A	BULLOCK	320	2.53	810	LM	20220	Y	70+d - 1Mv
2A	BULLOCK	320	2.53	810	LM	10220	Y	70+d - 1Mv
2A	BULLOCK	320	2.53	810	LM	310120	Y	70+d - 1Mv
2B	BULLOCK	347	2.45	850	LM	170220	Y	70+d - 1Mv
2B	BULLOCK	347	2.45	850	LM	190220	Y	70+d - 1Mv
2B	BULLOCK	347	2.45	850	LM	230220	Y	70+d - 1Mv
2B	BULLOCK	347	2.45	850	LM	70420	Y	70+d - 1Mv
2B	BULLOCK	347	2.45	850	LM	100220	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	365	2.44	890	LM	160520	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	365	2.44	890	LM	30320	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	365	2.44	890	LM	100220	Y	70+d - 1Mv
3C	BULLOCK	370	2.54	940	LM	220220	Y	70+d - 1Mv
4C	BULLOCK	462	2.29	1060	AA	120319	Y	70+d - 2Mv
4C	BULLOCK	462	2.29	1060	AA	80619	Y	70+d - 2Mv
5E	BULLOCK	305	2.13	650	AA	110320	Y	70+d - 1Mv
5H	BULLOCK	375	1.84	690	HE	150220	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	278	2.45	680	LM	100320	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	278	2.45	680	LM	140320	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	278	2.45	680	LM	20220	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	278	2.45	680	LM	150220	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	278	2.45	680	LM	160220	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	278	2.45	680	LM	170220	Y	70+d - 1Mv
7	BULLOCK	232	2.20	510	AA	20320	N	- 2Mv
7	BULLOCK	232	2.20	510	AA	90420	N	- 2Mv
9A	BULLOCK	504	1.88	950	FR	200219	N	- 2Mv
9A	BULLOCK	504	1.88	950	FR	250219	N	- 2Mv
9A	BULLOCK	504	1.88	950	FR	290119	N	- 2Mv
9A	BULLOCK	504	1.88	950	FR	40319	N	- 2Mv
9A	BULLOCK	504	1.88	950	FR	20219	N	- 2Mv
9B	BULLOCK	281	2.31	650	AA	300320	N	- 2Mv
9B	BULLOCK	281	2.31	650	AA	210320	N	- 2Mv
9B	BULLOCK	281	2.31	650	AA	270320	N	- 2Mv
9C	BULLOCK	300	2.20	660	HE	250320	N	- 2Mv
9C	BULLOCK	300	2.20	660	HE	270320	N	- 2Mv
9D	BULLOCK	330	2.15	710	LM	30320	N	- 2Mv
10E	BULLOCK	410	2.17	890	HE	200320	Y	70+d - 1Mv
10E	BULLOCK	410	2.17	890	HE	310320	Y	70+d - 1Mv
10H	BULLOCK	350	2.20	770	AA	180420	Y	70+d - 1Mv

11A	BULLOCK	610	2.10	1280	HE	10319	N	- 2Mv
11B	BULLOCK	616	2.11	1300	HE	170319	N	- 2Mv
11B	BULLOCK	616	2.11	1300	HE	190319	N	- 2Mv
11B	BULLOCK	616	2.11	1300	HE	160419	N	- 2Mv
11C	BULLOCK	620	2.10	1300	SIM	150319	N	- 2Mv
11C	BULLOCK	620	2.10	1300	SIM	160319	N	- 2Mv
11D	BULLOCK	627	2.12	1330	HE	180219	N	- 2Mv
11D	BULLOCK	627	2.12	1330	HE	240219	N	- 2Mv
12A	BULLOCK	324	2.31	750	HE	10520	Y	70+d - 2Mv
12A	BULLOCK	324	2.31	750	HE	230320	Y	70+d - 2Mv
12A	BULLOCK	324	2.31	750	HE	140320	Y	70+d - 2Mv
12A	BULLOCK	324	2.31	750	HE	280220	Y	70+d - 2Mv
12A	BULLOCK	324	2.31	750	HE	160220	Y	70+d - 2Mv
12B	BULLOCK	329	2.37	780	HE	180220	Y	70+d - 2Mv
12B	BULLOCK	329	2.37	780	HE	220220	Y	70+d - 2Mv
12B	BULLOCK	329	2.37	780	HE	290220	Y	70+d - 2Mv
12B	BULLOCK	329	2.37	780	HE	60320	Y	70+d - 2Mv
12B	BULLOCK	329	2.37	780	HE	140320	Y	70+d - 2Mv
13A	BULLOCK	351	2.42	850	LM	40320	Y	70+d - 2Mv
13A	BULLOCK	351	2.42	850	LM	250220	Y	70+d - 2Mv
13A	BULLOCK	351	2.42	850	LM	30320	Y	70+d - 2Mv
14B	BULLOCK	391	2.20	860	AA	270220	N	- 2Mv
14B	BULLOCK	391	2.20	860	AA	40320	N	- 2Mv
14B	BULLOCK	391	2.20	860	AA	130120	N	- 3Mv
14C	BULLOCK	312	2.40	750	AA	240320	N	- 3Mv
14C	BULLOCK	312	2.40	750	AA	200320	N	- 3Mv
14C	BULLOCK	312	2.40	750	AA	170320	N	- 2Mv
15	BULLOCK	460	2.02	930	HE	150619	N	- 3Mv
15A	BULLOCK	308	1.72	530	FR	140220	Y	70+d - 2Mv
15A	BULLOCK	308	1.72	530	FR	140220	Y	70+d - 2Mv
15A	BULLOCK	308	1.72	530	FR	180220	Y	70+d - 2Mv
15A	BULLOCK	308	1.72	530	FR	130220	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	298	1.54	460	JE/JY	10220	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	298	1.54	460	JE/JY	20220	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	298	1.54	460	FR	20220	Y	70+d - 2Mv
16A	BULLOCK	273	1.76	480	FR	100220	Y	70+d - 3Mv
16A	BULLOCK	273	1.76	480	FR	20220	Y	70+d - 2Mv
16A	BULLOCK	273	1.76	480	FR	170320	Y	70+d - 2Mv
16B	BULLOCK	290	1.76	510	FR	80220	Y	70+d - 2Mv
16B	BULLOCK	290	1.76	510	FR	220520	Y	70+d - 2Mv
16B	BULLOCK	290	1.76	510	FR	80220	Y	70+d - 2Mv
16B	BULLOCK	290	1.76	510	FR	10220	Y	70+d - 2Mv
16B	BULLOCK	290	1.76	510	FR	140220	Y	70+d - 2Mv
16C	BULLOCK	260	1.62	420	FR	20320	Y	70+d - 2Mv
16C	BULLOCK	260	1.62	420	FR	140220	Y	70+d - 2Mv
18	BULLOCK	305	2.39	730	CH	210220	N	- 2Mv
18A	BULLOCK	250	2.28	570	HE	240520	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	250	2.28	570	HE	310320	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	407	1.67	680	FR	20320	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	407	1.67	680	HE	120320	Y	70+d - 1Mv

18C	BULLOCK	353	1.50	530	FR	270120	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	353	1.50	530	FR	100220	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	353	1.50	530	FR	40320	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	302	2.35	710	CH	260320	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	302	2.35	710	CH	100420	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	302	2.48	750	CH	210320	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	302	2.48	750	CH	250320	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	342	2.34	800	CH	260320	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	342	2.34	800	CH	190320	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	307	1.66	510	FR	230220	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	307	1.66	510	FR	250220	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	390	2.31	900	BB	290520	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	265	1.96	520	SIM	250320	Y	70+d - 1Mv
19H	BULLOCK	357	2.24	800	CH	180220	Y	70+d - 1Mv
19H	BULLOCK	357	2.24	800	CH	170220	Y	70+d - 1Mv
19K	BULLOCK	380	2.21	840	CH	180220	Y	70+d - 1Mv
19K	BULLOCK	380	2.21	840	CH	170220	Y	70+d - 1Mv
19T	BULLOCK	337	2.28	770	CH	130320	Y	70+d - 1Mv
19T	BULLOCK	337	2.28	770	CH	130320	Y	70+d - 1Mv
19X	BULLOCK	380	2.24	850	CH	130320	Y	70+d - 1Mv
19X	BULLOCK	380	2.24	850	CH	130320	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	315	2.06	650	HE	80320	N	- 2Mv
20B	BULLOCK	300	2.30	690	AA	50420	N	- 2Mv
20B	BULLOCK	300	2.30	690	AA	80420	N	- 2Mv
20B	BULLOCK	300	2.30	690	AA	80420	N	- 2Mv
20C	BULLOCK	291	2.34	680	AA	210320	N	- 2Mv
20C	BULLOCK	291	2.34	680	AA	60420	N	- 2Mv
20C	BULLOCK	291	2.34	680	AA	70520	N	- 2Mv
20C	BULLOCK	291	2.34	680	AA	190320	N	- 2Mv
20D	BULLOCK	480	2.29	1100	CH	270319	Y	70+d - 1Mv
20D	BULLOCK	480	2.29	1100	CH	80519	Y	70+d - 1Mv
20E	BULLOCK	565	2.30	1300	CH	200319	Y	70+d - 1Mv
20H	BULLOCK	505	2.24	1130	CH	90419	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	522	2.22	1160	SIM	110320	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	522	2.22	1160	SIM	40220	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	522	2.22	1160	SIM	250120	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	522	2.22	1160	SIM	30220	Y	70+d - 1Mv
21B	BULLOCK	590	2.31	1360	SIM	180120	Y	70+d - 1Mv
21B	BULLOCK	590	2.31	1360	SIM	150120	Y	70+d - 1Mv
22A	BULLOCK	492	2.30	1130	SIM	200120	Y	70+d - 1Mv
22A	BULLOCK	492	2.30	1130	SIM	90220	Y	70+d - 1Mv
22A	BULLOCK	492	2.30	1130	SIM	150220	Y	70+d - 1Mv
22A	BULLOCK	492	2.30	1130	SIM	100320	Y	70+d - 1Mv
22B	BULLOCK	600	2.23	1340	SIM	40220	Y	70+d - 1Mv
22B	BULLOCK	600	2.23	1340	SIM	140120	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	303	2.38	720	AA	130220	Y	70+d - 2Mv
23A	BULLOCK	303	2.38	720	AA	230320	Y	70+d - 2Mv
23A	BULLOCK	303	2.38	720	AA	140220	Y	70+d - 2Mv
23A	BULLOCK	303	2.38	720	AA	10320	Y	70+d - 2Mv
23B	BULLOCK	385	1.66	640	FR	10220	Y	70+d - 2Mv

23B	BULLOCK	385	1.66	640	FR	20220	Y	70+d - 2Mv
23B	BULLOCK	385	1.66	640	FR	100220	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	336	1.73	580	FR	90220	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	336	1.73	580	FR	70220	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	336	1.73	580	FR	60220	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	336	1.73	580	FR	110220	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	336	1.73	580	FR	70220	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	336	1.73	580	FR	60220	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	336	1.73	580	FR	50220	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	336	1.73	580	FR	110220	Y	70+d - 2Mv
25A	BULLOCK	333	1.59	530	FR	150220	Y	70+d - 2Mv
25A	BULLOCK	333	1.59	530	FR	310120	Y	70+d - 2Mv
25A	BULLOCK	333	1.59	530	FR	120220	Y	70+d - 2Mv
25A	BULLOCK	333	1.59	530	FR	90220	Y	70+d - 2Mv
25A	BULLOCK	333	1.59	530	FR	160220	Y	70+d - 2Mv
25A	BULLOCK	333	1.59	530	FR	70220	Y	70+d - 2Mv
25A	BULLOCK	333	1.59	530	FR	60220	Y	70+d - 2Mv
25A	BULLOCK	333	1.59	530	FR	60220	Y	70+d - 2Mv
25B	BULLOCK	343	1.57	540	FR	130220	Y	70+d - 2Mv
25B	BULLOCK	343	1.57	540	FR	60220	Y	70+d - 2Mv
25B	BULLOCK	343	1.57	540	FR	300120	Y	70+d - 2Mv
25B	BULLOCK	343	1.57	540	FR	50220	Y	70+d - 2Mv
25B	BULLOCK	343	1.57	540	FR	100220	Y	70+d - 2Mv
26B	BULLOCK	320	1.59	510	FR	190220	Y	70+d - 2Mv
26B	BULLOCK	320	1.59	510	FR	60220	Y	70+d - 2Mv
26B	BULLOCK	320	1.59	510	FR	80220	Y	70+d - 2Mv
26B	BULLOCK	320	1.59	510	FR	110220	Y	70+d - 2Mv
26B	BULLOCK	320	1.59	510	FR	120220	Y	70+d - 2Mv
26B	BULLOCK	320	1.59	510	FR	120220	Y	70+d - 2Mv
26B	BULLOCK	320	1.59	510	FR	110220	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	261	2.34	610	HE	50220	N	- 2Mv
28	BULLOCK	261	2.34	610	HE	80220	N	- 2Mv
28	BULLOCK	261	2.34	610	HE	20220	N	- 2Mv
29A	BULLOCK	208	1.97	410	FR	140420	N	- 2Mv
29A	BULLOCK	208	1.97	410	FR	160220	N	- 2Mv
29A	BULLOCK	208	1.97	410	FR	120220	N	- 2Mv
29A	BULLOCK	208	1.97	410	FR	40420	N	- 2Mv
29B	BULLOCK	232	1.94	450	FR	40420	N	- 2Mv
29B	BULLOCK	232	1.94	450	FR	240320	N	- 2Mv
29B	BULLOCK	232	1.94	450	FR	100320	N	- 2Mv
29B	BULLOCK	232	1.94	450	FR	110320	N	- 2Mv
29B	BULLOCK	232	1.94	450	FR	20420	N	- 2Mv
29B	BULLOCK	232	1.94	450	FR	120220	N	- 2Mv
30A	BULLOCK	250	2.40	600	LM	280420	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	273	2.38	650	AA	290520	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	273	2.38	650	AA	240520	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	273	2.38	650	AA	290520	Y	70+d - 1Mv
30C	BULLOCK	307	1.86	570	FR	250520	Y	70+d - 1Mv
30C	BULLOCK	307	1.86	570	FR	250420	Y	70+d - 1Mv
30D	BULLOCK	270	1.76	475	FR	280420	Y	70+d - 1Mv

31	BULLOCK	517	1.90	980	FR	80419	N	- 2Mv
31	BULLOCK	517	1.90	980	FR	70319	N	- 2Mv
31	BULLOCK	517	1.90	980	FR	140219	N	- 2Mv
31	BULLOCK	517	1.90	980	FR	190219	N	- 2Mv
31	BULLOCK	517	1.90	980	FR	110219	N	- 2Mv
31A	BULLOCK	566	1.80	1020	FR	120319	N	- 2Mv
31A	BULLOCK	566	1.80	1020	FR	30219	N	- 2Mv
31A	BULLOCK	566	1.80	1020	FR	300119	N	- 2Mv
32	BULLOCK	372.5	2.30	855	HE	70220	Y	70+d - 2Mv
32	BULLOCK	372.5	2.30	855	HE	220220	Y	70+d - 2Mv
32A	BULLOCK	315	2.35	740	HE	180220	Y	70+d - 2Mv
32A	BULLOCK	315	2.35	740	HE	90220	Y	70+d - 2Mv
32B	BULLOCK	290	2.43	705	HE	20420	N	- 2Mv
32D	BULLOCK	580	2.36	1370	AA	21019	Y	70+d - 2Mv
32E	BULLOCK	502	1.87	940	FR	290120	Y	28d - 1Mv
32E	BULLOCK	502	1.87	940	FR	20220	Y	28d - 1Mv
32H	BULLOCK	327	1.71	560	AA	60520	Y	28d - 1Mv
32H	BULLOCK	327	1.71	560	AA	140420	Y	28d - 1Mv
32K	BULLOCK	425	1.62	690	FR	110220	Y	28d - 1Mv
33	BULLOCK	600	2.07	1240	AA	300319	N	- 1Mv
33A	BULLOCK	505	1.88	950	FR	50219	N	- 2Mv
33B	BULLOCK	480	2.08	1000	AA	30419	N	- 2Mv
33B	BULLOCK	480	2.08	1000	AA	30419	N	- 2Mv
33C	BULLOCK	447	1.81	810	AA	30518	N	- 1Mv
33C	BULLOCK	447	1.81	810	AA	151018	N	- 2Mv
35B	BULLOCK	272	2.90	790	LM	120620	N	- 2Mv
35B	BULLOCK	272	2.90	790	LM	210620	N	- 2Mv
36	BULLOCK	525	2.17	1140	LM	30619	N	- 3Mv
36	BULLOCK	525	2.17	1140	LM	170419	N	- 3Mv
36A	BULLOCK	557	2.03	1130	SHX	100319	N	- 3Mv
36A	BULLOCK	557	2.03	1130	SHX	30319	N	- 3Mv
36B	BULLOCK	315	1.90	600	SHX	100420	Y	70+d - 1Mv
36C	BULLOCK	285	1.44	410	FR	100320	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	427	1.76	750	AA	290120	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	427	1.76	750	AA	150220	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	427	1.76	750	AA	120220	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	427	1.76	750	FR	130120	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	365	2.03	740	AA	250220	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	365	2.03	740	AA	30220	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	365	2.03	740	AA	180220	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	462	2.08	960	AA	130320	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	462	2.08	960	AA	200320	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	410	1.98	810	AA	290120	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	432	2.04	880	HE	250220	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	432	2.04	880	HE	30320	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	432	2.04	880	HE	90220	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	432	2.04	880	HE	250220	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	432	2.04	880	HE	280220	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	432	2.04	880	HE	30320	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	432	2.04	880	HE	30320	Y	70+d - 1Mv

38	BULLOCK	432	2.04	880	HE	60220	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	382	2.20	840	HE	120220	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	382	2.20	840	HE	210220	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	525	1.87	980	FR	200120	Y	70+d - 1Mv
38C	BULLOCK	430	1.74	750	FR	240120	Y	70+d - 1Mv
38D	BULLOCK	460	1.70	780	FR	310120	Y	70+d - 1Mv
38E	BULLOCK	430	2.02	870	AA	100220	Y	70+d - 1Mv
38H	BULLOCK	400	1.75	700	FR	250220	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	531	2.20	1170	LM	80219	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	531	2.20	1170	LM	30319	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	531	2.20	1170	LM	280219	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	531	2.20	1170	LM	270319	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	508	2.17	1100	LM	250419	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	508	2.17	1100	LM	210219	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	508	2.17	1100	LM	220219	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	620	2.26	1400	CH	20419	Y	70+d - 2Mv
39D	BULLOCK	625	2.08	1300	LM	40319	Y	70+d - 1Mv
39E	BULLOCK	278	1.40	390	FR	210220	Y	70+d - 1Mv
39E	BULLOCK	278	1.40	390	FR	160220	Y	70+d - 1Mv
39E	BULLOCK	278	1.40	390	FR	230220	Y	46d - 1Mv
39H	BULLOCK	285	1.40	400	FR	160220	Y	70+d - 1Mv
39H	BULLOCK	285	1.40	400	FR	160320	Y	54d - 1Mv
39K	BULLOCK	330	1.42	470	FR	10320	Y	54d - 1Mv
40	BULLOCK	313	2.30	720	HE	90520	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	313	2.30	720	HE	10520	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	313	2.30	720	HE	20520	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	313	2.30	720	HE	10520	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	353	2.18	770	HE	210420	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	353	2.18	770	HE	10520	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	353	2.18	770	HE	300420	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	242	2.27	550	AA	10520	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	242	2.27	550	AA	10520	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	360	1.69	610	FR	140320	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	360	1.69	610	FR	10320	Y	70+d - 1Mv
42	BULLOCK	570	2.37	1350	LM	200419	Y	70+d - 3Mv
42A	BULLOCK	660	2.35	1550	LM	150319	Y	70+d - 3Mv
43	BULLOCK	339	1.95	660	AA	50420	N	- 2Mv
43	BULLOCK	339	1.95	660	AA	20320	N	- 2Mv
43	BULLOCK	339	1.95	660	AA	190320	N	- 2Mv
43	BULLOCK	339	1.95	660	AA	70320	N	- 2Mv
43	BULLOCK	339	1.95	660	AA	210320	N	- 2Mv
43A	BULLOCK	328	1.86	610	LM	200220	N	- 2Mv
43A	BULLOCK	328	1.86	610	LM	230220	N	- 2Mv
43A	BULLOCK	328	1.86	610	LM	120220	N	- 2Mv
43B	BULLOCK	350	1.97	690	BB	280220	N	- 2Mv
43C	BULLOCK	350	1.86	650	HE	90320	N	- 2Mv
44	BULLOCK	435	2.00	870	FR	220719	Y	70+d - 1Mv
44A	BULLOCK	410	2.00	820	FR	60619	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	380	2.29	870	LM	120620	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	380	2.29	870	LM	100420	Y	70+d - 1Mv

45A	BULLOCK	335	2.36	790	LM	300620	Y	70+d - 1Mv
45B	BULLOCK	335	2.45	820	LM	280620	Y	70+d - 1Mv
45C	BULLOCK	495	2.08	1030	CH	160420	Y	21d - 1Mv
45D	BULLOCK	405	2.52	1020	CH	220620	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	369	2.22	820	HE	270319	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	369	2.22	820	HE	160619	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	369	2.22	820	HE	240319	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	369	2.22	820	HE	210219	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	369	2.22	820	HE	160319	Y	70+d - 1Mv
46A	BULLOCK	277	2.45	680	LM	160220	Y	70+d - 1Mv
46A	BULLOCK	277	2.45	680	LM	140220	Y	70+d - 1Mv
46A	BULLOCK	277	2.45	680	LM	170220	Y	70+d - 1Mv
46A	BULLOCK	277	2.45	680	LM	120420	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	602	1.96	1180	FR	150119	Y	70+d - 3Mv
47	BULLOCK	602	1.96	1180	FR	50219	Y	70+d - 3Mv
47	BULLOCK	602	1.96	1180	FR	40219	Y	70+d - 3Mv
47	BULLOCK	602	1.96	1180	FR	310119	Y	70+d - 3Mv
47	BULLOCK	602	1.96	1180	FR	200119	Y	70+d - 3Mv
48	BULLOCK	230	1.96	450	AA	280520	Y	70+d - 1Mv
48	BULLOCK	230	1.96	450	FR	260320	Y	70+d - 1Mv
48	BULLOCK	230	1.96	450	AA	180420	Y	70+d - 1Mv
48	BULLOCK	230	1.96	450	AA	230420	Y	70+d - 1Mv
48	BULLOCK	230	1.96	450	LM	300520	Y	70+d - 1Mv
48A	BULLOCK	302	1.29	390	FR	290220	Y	70+d - 1Mv
48A	BULLOCK	302	1.29	390	FR	270320	Y	70+d - 1Mv
48A	BULLOCK	302	1.29	390	AA	150320	Y	70+d - 1Mv
48A	BULLOCK	302	1.29	390	FR	200220	Y	70+d - 1Mv
48B	BULLOCK	255	1.96	500	AA	220420	Y	70+d - 1Mv
49	BULLOCK	370	1.95	720	FR	100220	Y	70+d - 2Mv
49	BULLOCK	370	1.95	720	FR	90320	Y	70+d - 2Mv
49A	BULLOCK	375	2.00	750	FR	150320	Y	70+d - 2Mv
49A	BULLOCK	375	2.00	750	FR	100320	Y	70+d - 2Mv
49B	BULLOCK	561	1.89	1060	FR	40319	Y	70+d - 2Mv
49B	BULLOCK	561	1.89	1060	FR	210219	Y	70+d - 2Mv
49B	BULLOCK	561	1.89	1060	FR	20319	Y	70+d - 2Mv
49B	BULLOCK	561	1.89	1060	FR	120219	Y	70+d - 2Mv
49C	BULLOCK	495	1.92	950	FR	170219	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	500	2.00	1000	FR	70319	N	- 2Mv
50	BULLOCK	500	2.00	1000	FR	100319	N	- 2Mv
50	BULLOCK	500	2.00	1000	FR	40219	N	- 5Mv
50B	BULLOCK	365	2.74	1000	LM	100420	Y	70+d - 1Mv
50C	BULLOCK	365	2.49	910	CH	260620	Y	70+d - 1Mv
50D	BULLOCK	340	2.50	850	AA	200520	Y	70+d - 1Mv
50E	BULLOCK	255	3.02	770	LM	230420	Y	70+d - 1Mv
50X	BULLOCK	405	1.90	770	FR	10919	Y	70+d - 1Mv

HEIFER RING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
400A	HEIFER	246	1.91	470	HE	60420	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	246	1.91	470	HE	70420	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	246	1.91	470	HE	50420	Y	70+d - 1Mv

400B	HEIFER	220	2.18	480	HE	10420	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	220	2.18	480	HE	20420	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	220	2.18	480	HE	140420	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	541	2.05	1110	HE	30319	Y	70+d - 3Mv
402	HEIFER	541	2.05	1110	HE	150219	Y	70+d - 3Mv
402	HEIFER	541	2.05	1110	HE	150519	Y	70+d - 2Mv
402A	HEIFER	510	2.12	1080	HE	250819	Y	70+d - 1Mv
402B	HEIFER	463	2.29	1060	AA	180519	Y	70+d - 3Mv
402B	HEIFER	463	2.29	1060	AA	130419	Y	70+d - 3Mv
402B	HEIFER	463	2.29	1060	AA	160419	Y	70+d - 3Mv
402B	HEIFER	463	2.29	1060	AA	290420	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	345	2.43	840	CH	20420	Y	70+d - 2Mv
403A	HEIFER	330	2.24	740	AA	151020	Y	70+d - 1Mv
403B	HEIFER	257	2.10	540	AA	250420	Y	70+d - 2Mv
403B	HEIFER	257	2.10	540	AA	10121	Y	70+d - 1Mv
403H	HEIFER	420	2.21	930	LM	180319	Y	70+d - 3Mv
403H	HEIFER	420	2.21	930	LM	70419	Y	70+d - 3Mv
403K	HEIFER	390	2.03	790	LM	30619	Y	70+d - 3Mv
403L	HEIFER	400	2.35	940	LM	110519	Y	70+d - 1Mv
403M	HEIFER	345	2.06	710	LM	100419	Y	70+d - 4Mv
404	HEIFER	285	2.21	630	LM	130720	N	- 1Mv
404A	HEIFER	560	2.18	1220	AA	300819	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	560	2.18	1220	AA	200819	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	645	2.28	1470	AA	90219	Y	70+d - 1Mv
404C	HEIFER	325	1.94	630	AA	110320	Y	70+d - 1Mv
404C	HEIFER	325	1.94	630	AA	140320	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	182	2.53	460	AA	150420	N	- 2Mv
405A	HEIFER	182	2.53	460	AA	120420	N	- 2Mv
405A	HEIFER	182	2.53	460	AA	110420	N	- 2Mv
405A	HEIFER	182	2.53	460	AA	200420	N	- 2Mv
405A	HEIFER	182	2.53	460	AA	110420	N	- 2Mv
405A	HEIFER	182	2.53	460	AA	90420	N	- 2Mv
405A	HEIFER	182	2.53	460	AA	210420	N	- 2Mv
405A	HEIFER	182	2.53	460	AA	60420	N	- 2Mv
405A	HEIFER	182	2.53	460	AA	170320	N	- 2Mv
405A	HEIFER	182	2.53	460	AA	210420	N	- 2Mv
406A	HEIFER	315	2.29	720	LM	90420	N	- 1Mv
406B	HEIFER	520	1.73	900	FR	70219	N	- 2Mv
406C	HEIFER	250	2.16	540	HE	290320	N	- 2Mv
406C	HEIFER	250	2.16	540	HE	210320	N	- 2Mv
406D	HEIFER	235	2.13	500	AA	290320	N	- 2Mv
406D	HEIFER	235	2.13	500	AA	300320	N	- 2Mv
406E	HEIFER	290	1.86	540	HE	210320	N	- 2Mv
407A	HEIFER	317	1.96	620	CH	60420	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	317	1.96	620	CH	100420	Y	70+d - 1Mv
407B	HEIFER	357	2.04	730	CH	240320	Y	70+d - 1Mv
407B	HEIFER	357	2.04	730	CH	110420	Y	70+d - 1Mv
407C	HEIFER	405	2.02	820	HE	290320	Y	70+d - 1Mv
407D	HEIFER	342	2.31	790	AA	140420	Y	70+d - 1Mv
407D	HEIFER	342	2.31	790	AA	170420	Y	70+d - 1Mv

407E	HEIFER	482	2.53	1220	LM	140519	Y	70+d - 3Mv
407E	HEIFER	482	2.53	1220	LM	260219	Y	70+d - 3Mv
408	HEIFER	315	2.16	680	AA	150320	N	- 2Mv
408A	HEIFER	275	2.33	640	AA	90420	N	- 2Mv
408A	HEIFER	275	2.33	640	AA	60420	N	- 2Mv
408B	HEIFER	308	2.05	630	HE	150220	N	- 3Mv
408B	HEIFER	308	2.05	630	HE	20320	N	- 3Mv
408B	HEIFER	308	2.05	630	HE	10320	N	- 3Mv
408C	HEIFER	520	2.44	1270	CH	90319	Y	70+d - 1Mv
408D	HEIFER	510	1.80	920	FR	190219	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	380	2.21	840	AA	250319	N	- 2Mv
409	HEIFER	380	2.21	840	AA	150719	N	- 2Mv
409	HEIFER	380	2.21	840	AA	180719	N	- 2Mv
409A	HEIFER	491	2.24	1100	AA	30719	N	- 2Mv
409A	HEIFER	491	2.24	1100	AA	30719	N	- 2Mv
409A	HEIFER	491	2.24	1100	AA	50719	N	- 2Mv
409B	HEIFER	480	2.29	1100	AA	20719	N	- 2Mv
409B	HEIFER	480	2.29	1100	AA	170719	N	- 2Mv
409B	HEIFER	480	2.29	1100	AA	200719	N	- 2Mv
410B	HEIFER	524	2.14	1120	AA	220719	N	- 2Mv
410B	HEIFER	524	2.14	1120	AA	50719	N	- 2Mv
410B	HEIFER	524	2.14	1120	AA	190719	N	- 2Mv
410B	HEIFER	524	2.14	1120	AA	160719	N	- 2Mv
410B	HEIFER	524	2.14	1120	AA	20719	N	- 2Mv
411	HEIFER	400	2.13	850	SIM	140220	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	335	2.12	710	SIM	180320	Y	70+d - 1Mv
411B	HEIFER	363	2.40	870	SIM	30320	Y	70+d - 1Mv
411B	HEIFER	363	2.40	870	SIM	180220	Y	70+d - 1Mv
411B	HEIFER	363	2.40	870	SIM	240220	Y	70+d - 1Mv
411C	HEIFER	330	2.30	760	CH	140320	Y	70+d - 1Mv
411C	HEIFER	330	2.30	760	CH	250320	Y	70+d - 1Mv
411D	HEIFER	430	2.49	1070	CH	120819	Y	70+d - 1Mv
411E	HEIFER	365	2.19	800	CH	260320	Y	70+d - 1Mv
411E	HEIFER	365	2.19	800	CH	150420	Y	70+d - 1Mv
411E	HEIFER	365	2.19	800	CH	100320	Y	70+d - 1Mv
411H	HEIFER	315	2.29	720	CH	200420	Y	70+d - 1Mv
411H	HEIFER	315	2.29	720	CH	30420	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	435	2.09	910	CH	140120	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	440	2.27	1000	CH	150120	Y	70+d - 1Mv
412B	HEIFER	475	2.19	1040	CH	220120	Y	70+d - 1Mv
412C	HEIFER	335	2.15	720	CH	200420	Y	70+d - 1Mv
412H	HEIFER	260	2.35	610	AA	310320	Y	70+d - 1Mv
412K	HEIFER	510	2.25	1150	AA	70419	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	370	2.32	860	AA	30420	Y	70+d - 2Mv
413A	HEIFER	370	2.32	860	AA	220420	Y	70+d - 2Mv
413A	HEIFER	370	2.32	860	AA	200420	Y	70+d - 2Mv
413A	HEIFER	370	2.32	860	AA	80420	Y	70+d - 2Mv
413B	HEIFER	371	2.16	800	AA	280320	Y	70+d - 2Mv
413B	HEIFER	371	2.16	800	AA	60420	Y	70+d - 2Mv
413B	HEIFER	371	2.16	800	AA	30420	Y	70+d - 2Mv

413C	HEIFER	335	2.21	740	AA	170220	Y	70+d - 1Mv
413D	HEIFER	260	1.96	510	HE	30520	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	325	2.28	740	HE	120320	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	325	2.28	740	HE	120320	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	325	2.28	740	HE	240420	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	325	2.28	740	HE	230420	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	325	2.28	740	HE	120320	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	325	2.28	740	HE	240420	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	377	2.20	830	HE	240420	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	377	2.20	830	HE	170220	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	258	2.40	620	AA	260320	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	258	2.40	620	AA	170420	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	258	2.40	620	AA	120420	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	258	2.40	620	AA	110420	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	310	2.03	630	HE	300420	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	310	2.03	630	HE	300420	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	310	2.03	630	HE	130320	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	310	2.03	630	HE	90520	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	310	2.03	630	HE	210420	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	310	2.03	630	HE	140320	Y	70+d - 1Mv
415B	HEIFER	212	2.12	450	HE	90520	Y	70+d - 1Mv
415B	HEIFER	212	2.12	450	HE	90520	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	600	1.78	1070	FR	41119	N	- 1Mv
418	HEIFER	425	2.05	870	SHX	30320	N	- 1Mv
418A	HEIFER	415	1.98	820	SHX	150819	N	- 1Mv
418B	HEIFER	405	1.93	780	SHX	140719	N	- 1Mv
418C	HEIFER	445	2.07	920	AA	200219	N	- 1Mv
418D	HEIFER	270	2.30	620	AA	200420	N	- 1Mv
418D	HEIFER	270	2.30	620	AA	20720	N	- 1Mv
418E	HEIFER	510	2.31	1180	LM	10419	Y	70+d - 2Mv
418H	HEIFER	520	2.08	1080	SIM	200319	Y	70+d - 1Mv
418K	HEIFER	480	2.21	1060	AA	90319	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	480	2.33	1120	CH	170420	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	380	2.39	910	CH	190620	Y	70+d - 1Mv
419B	HEIFER	377	2.36	890	LM	60620	Y	70+d - 1Mv
419B	HEIFER	377	2.36	890	LM	70620	Y	70+d - 1Mv
421A	HEIFER	252	2.26	570	LM	160220	Y	70+d - 1Mv
421A	HEIFER	252	2.26	570	LM	30320	Y	70+d - 1Mv
421A	HEIFER	252	2.26	570	LM	140220	Y	70+d - 1Mv
421A	HEIFER	252	2.26	570	LM	140220	Y	70+d - 1Mv
421B	HEIFER	338	1.89	640	HE	100320	Y	70+d - 1Mv
421B	HEIFER	338	1.89	640	HE	140320	Y	70+d - 1Mv
421B	HEIFER	338	1.89	640	HE	280220	Y	70+d - 1Mv
421C	HEIFER	350	1.90	665	FR	250220	Y	70+d - 1Mv
421D	HEIFER	290	1.98	575	FR	140320	Y	70+d - 1Mv
422	HEIFER	505	2.48	1250	LM	31019	Y	70+d - 1Mv
422A	HEIFER	405	2.30	930	LM	90320	Y	70+d - 1Mv
422B	HEIFER	415	2.22	920	LM	250220	Y	70+d - 1Mv
422C	HEIFER	390	2.21	860	CH	50520	Y	70+d - 1Mv
422D	HEIFER	340	2.38	810	LM	30620	Y	70+d - 1Mv

422D	HEIFER	340	2.38	810	LM	30420	Y	70+d - 1Mv
422D	HEIFER	340	2.38	810	LM	190520	Y	70+d - 1Mv
422E	HEIFER	335	2.21	740	AA	140520	Y	70+d - 1Mv
422H	HEIFER	330	2.36	780	LM	230420	Y	70+d - 1Mv
423	HEIFER	285	2.04	580	HE	80320	Y	70+d - 1Mv
423	HEIFER	285	2.04	580	HE	270320	Y	70+d - 1Mv
423	HEIFER	285	2.04	580	HE	270220	Y	70+d - 1Mv
423	HEIFER	285	2.04	580	HE	280220	Y	70+d - 1Mv
423	HEIFER	285	2.04	580	HE	180220	Y	70+d - 1Mv
423	HEIFER	285	2.04	580	HE	80320	Y	70+d - 1Mv
423A	HEIFER	295	2.17	640	AA	210220	Y	70+d - 1Mv
423A	HEIFER	295	2.17	640	AA	40220	Y	70+d - 1Mv
423A	HEIFER	295	2.17	640	AA	10320	Y	70+d - 1Mv
424	HEIFER	309	1.97	610	HE	110320	Y	70+d - 1Mv
424	HEIFER	309	1.97	610	HE	280220	Y	70+d - 1Mv
424	HEIFER	309	1.97	610	HE	200320	Y	70+d - 1Mv
424	HEIFER	309	1.97	610	HE	110220	Y	70+d - 1Mv
424	HEIFER	309	1.97	610	HE	200320	Y	70+d - 1Mv
424	HEIFER	309	1.97	610	HE	40320	Y	70+d - 1Mv
424	HEIFER	309	1.97	610	HE	80320	Y	70+d - 1Mv
424A	HEIFER	271	2.18	590	AA	290120	Y	70+d - 1Mv
424A	HEIFER	271	2.18	590	AA	220220	Y	70+d - 1Mv
424A	HEIFER	271	2.18	590	AA	270220	Y	70+d - 1Mv
424B	HEIFER	375	2.05	770	AA	70919	Y	70+d - 1Mv
425	HEIFER	515	1.92	990	LM	41018	N	- 1Mv
425A	HEIFER	455	2.00	910	LM	11018	N	- 1Mv
425B	HEIFER	475	2.06	980	LM	220418	N	- 1Mv
425C	HEIFER	515	2.02	1040	LM	21018	N	- 1Mv
425D	HEIFER	495	1.94	960	SHX	300518	N	- 2Mv
425E	HEIFER	288	2.19	630	AA	210520	Y	70+d - 1Mv
425E	HEIFER	288	2.19	630	AA	150420	Y	70+d - 1Mv
425E	HEIFER	288	2.19	630	LM	160320	Y	70+d - 1Mv
425E	HEIFER	288	2.19	630	AA	240220	Y	70+d - 1Mv
425H	HEIFER	303	1.98	600	HE	160520	Y	70+d - 1Mv
425H	HEIFER	303	1.98	600	HE	280220	Y	70+d - 1Mv
425H	HEIFER	303	1.98	600	HE	170220	Y	70+d - 1Mv

CULL COWS

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
426	DRY COW	665	1.52	1010	FR	80217	Y	70+d - 2Mv
426A	DRY COW	600	1.23	740	FR	10414	Y	70+d - 2Mv
426B	DRY COW	560	1.23	690	RW	240214	Y	70+d - 2Mv
426C	DRY COW	580	1.29	750	FR	80213	Y	70+d - 2Mv
426D	DRY COW	630	1.02	640	FR	170211	Y	70+d - 2Mv
426E	DRY COW	615	1.54	950	FR	120210	Y	70+d - 1Mv
426H	DRY COW	700	1.63	1140	FR	170215	Y	70+d - 1Mv
426K	DRY COW	680	1.56	1060	FR	250214	Y	70+d - 1Mv
426P	DRY COW	645	1.63	1050	FR	110218	Y	70+d - 1Mv
427	DRY COW	520	1.71	890	LM	260917	N	- 1Mv
427A	DRY COW	530	1.77	940	HE	21217	N	- 1Mv
427B	DRY COW	625	1.71	1070	HE	110515	N	- 1Mv

427C	DRY COW	735	1.67	1230	FR	60215	Y	70+d - 1Mv
427D	DRY COW	620	1.58	980	FR	30217	Y	70+d - 1Mv
428	DRY COW	570	1.60	910	FR	220218	N	- 2Mv
428A	DRY COW	550	1.53	840	FR	140216	N	- 2Mv
428B	DRY COW	560	1.38	770	FR	20207	N	- 2Mv
428C	DRY COW	720	1.60	1150	AA	150709	N	- 3Mv
429	DRY COW	675	1.54	1040	FR	60313	Y	70+d - 2Mv
429A	DRY COW	550	1.49	820	FR	250313	Y	70+d - 4Mv
429B	DRY COW	550	1.58	870	FR	180209	Y	70+d - 2Mv
429C	DRY COW	575	1.55	890	FR	110316	Y	70+d - 7Mv
429D	DRY COW	510	1.61	820	FR	180518	Y	70+d - 1Mv
429E	DRY COW	535	1.53	820	FR	240117	Y	70+d - 1Mv
429H	DRY COW	500	1.48	740	FR	60218	Y	70+d - 1Mv
430A	DRY COW	660	1.70	1120	LM	280310	N	- 1Mv
430B	DRY COW	712	1.47	1050	FR	150212	Y	70+d - 3Mv
430B	DRY COW	712	1.47	1050	FR	250416	Y	70+d - 3Mv
430C	DRY COW	732	1.58	1160	FR	260316	Y	70+d - 3Mv
430C	DRY COW	732	1.58	1160	FR	310113	Y	70+d - 1Mv
430D	DRY COW	635	1.50	950	FR	290313	Y	70+d - 1Mv
430D	DRY COW	635	1.50	950	FR	190611	Y	70+d - 1Mv
430E	DRY COW	610	1.46	890	FR	10317	Y	70+d - 3Mv
430H	DRY COW	705	1.40	990	FR	220209	Y	70+d - 1Mv
430K	DRY COW	680	1.40	950	JE/JY	200508	Y	70+d - 1Mv
430P	DRY COW	555	1.46	810	FR	110219	Y	70+d - 3Mv
430X	DRY COW	755	1.31	990	FR	120208	Y	70+d - 1Mv
431A	DRY COW	642	2.10	1350	SAX	40417	Y	70+d - 1Mv
431A	DRY COW	642	2.10	1350	CH	251118	Y	70+d - 1Mv
431B	DRY COW	805	2.16	1740	SAX	290917	Y	70+d - 1Mv
431B	DRY COW	805	2.16	1740	SHX	270813	Y	70+d - 3Mv
431D	DRY COW	565	1.77	1000	SAX	110415	Y	70+d - 2Mv
431E	DRY COW	830	2.14	1780	AU	250316	Y	70+d - 1Mv
432	DRY COW	575	1.62	930	AA	160113	N	- 1Mv
432A	DRY COW	455	1.43	650	FR	70218	Y	70+d - 1Mv
432A	DRY COW	455	1.43	650	FR	30218	Y	70+d - 1Mv
432B	DRY COW	545	1.38	750	FR	130215	Y	70+d - 1Mv
432C	DRY COW	530	1.38	730	FR	190308	Y	70+d - 1Mv
432D	DRY COW	605	1.54	930	FR	170213	Y	70+d - 1Mv
432E	DRY COW	535	1.44	770	FR	270208	Y	70+d - 1Mv
433	DRY COW	550	1.71	940	HE	150315	Y	70+d - 1Mv
433A	DRY COW	855	1.73	1480	LM	30209	Y	70+d - 1Mv
433B	DRY COW	695	1.50	1040	FR	230215	Y	70+d - 1Mv
434	DRY COW	735	1.95	1430	LM	40712	Y	70+d - 1Mv
434A	DRY COW	630	1.56	980	SIM	160714	Y	70+d - 1Mv
434B	DRY COW	595	1.53	910	LM	100705	Y	70+d - 1Mv
434C	DRY COW	535	1.51	810	FR	220318	Y	70+d - 1Mv
434C	DRY COW	535	1.51	810	FR	300318	Y	70+d - 1Mv
434D	DRY COW	595	1.45	860	FR	170215	Y	70+d - 1Mv
434E	DRY COW	675	1.57	1060	FR	70212	Y	70+d - 1Mv
434H	DRY COW	590	1.42	840	FR	300511	Y	70+d - 1Mv
434K	DRY COW	610	1.34	820	JE/JY	90214	Y	70+d - 1Mv

436	DRY COW	495	1.74	860	SIM	160617	N	- 5Mv
436A	DRY COW	520	1.44	750	SHX	40216	N	- 5Mv
436B	DRY COW	620	1.76	1090	LM	190913	Y	70+d - 1Mv
436C	DRY COW	615	1.77	1090	LM	100314	Y	70+d - 1Mv
436D	DRY COW	615	1.76	1080	LM	250916	Y	70+d - 1Mv
436E	DRY COW	475	1.77	840	LM	190917	Y	70+d - 1Mv
437	DRY COW	565	1.13	640	FR	90416	Y	70+d - 1Mv
437A	DRY COW	475	1.49	710	FR	210618	Y	70+d - 1Mv
437B	DRY COW	685	1.80	1230	CH	190315	N	- 1Mv