

BULLOCKS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
1E	BULLOCK	498	2.41	1200	FR	60421	Y	70+d - 2Mv
1E	BULLOCK	498	2.41	1200	FR	50421	Y	70+d - 2Mv
1E	BULLOCK	498	2.41	1200	FR	50421	Y	70+d - 2Mv
1E	BULLOCK	498	2.41	1200	FR	260221	Y	70+d - 2Mv
1E	BULLOCK	498	2.41	1200	FR	20421	Y	70+d - 2Mv
1E	BULLOCK	498	2.41	1200	FR	30421	Y	70+d - 2Mv
1E	BULLOCK	498	2.41	1200	FR	20421	Y	70+d - 2Mv
1E	BULLOCK	498	2.41	1200	FR	60421	Y	70+d - 2Mv
1E	BULLOCK	498	2.41	1200	FR	40421	Y	70+d - 2Mv
1E	BULLOCK	498	2.41	1200	FR	250221	Y	70+d - 2Mv
2B	BULLOCK	445	2.47	1100	FR	60421	Y	70+d - 2Mv
2B	BULLOCK	445	2.47	1100	FR	20321	Y	70+d - 2Mv
2B	BULLOCK	445	2.47	1100	FR	180221	Y	70+d - 2Mv
2B	BULLOCK	445	2.47	1100	FR	70421	Y	70+d - 2Mv
2B	BULLOCK	445	2.47	1100	FR	190221	Y	70+d - 2Mv
2B	BULLOCK	445	2.47	1100	FR	170221	Y	70+d - 2Mv
2B	BULLOCK	445	2.47	1100	FR	190221	Y	70+d - 2Mv
2B	BULLOCK	445	2.47	1100	FR	50321	Y	70+d - 2Mv
2B	BULLOCK	445	2.47	1100	FR	260221	Y	70+d - 2Mv
2B	BULLOCK	445	2.47	1100	FR	240221	Y	70+d - 2Mv
2B	BULLOCK	445	2.47	1100	FR	20321	Y	70+d - 2Mv
3B	BULLOCK	271	3.21	870	HE	40322	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	271	3.21	870	HE	140422	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	271	3.21	870	HE	150422	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	271	3.21	870	HE	180422	Y	70+d - 1Mv
3C	BULLOCK	310	2.19	680	FR	130222	Y	70+d - 1Mv
3C	BULLOCK	310	2.19	680	FR	140222	Y	70+d - 1Mv
3C	BULLOCK	310	2.19	680	FR	140222	Y	70+d - 1Mv
3C	BULLOCK	310	2.19	680	FR	190222	Y	70+d - 1Mv
3C	BULLOCK	310	2.19	680	FR	220222	Y	70+d - 1Mv
3C	BULLOCK	310	2.19	680	FR	270222	Y	70+d - 1Mv
4E	BULLOCK	316	2.09	660	FR	90222	Y	70+d - 1Mv
4E	BULLOCK	316	2.09	660	FR	100222	Y	70+d - 1Mv
4E	BULLOCK	316	2.09	660	FR	100222	Y	70+d - 1Mv
4E	BULLOCK	316	2.09	660	FR	60222	Y	70+d - 1Mv
4E	BULLOCK	316	2.09	660	FR	60222	Y	70+d - 1Mv
4E	BULLOCK	316	2.09	660	FR	60222	Y	70+d - 1Mv
4E	BULLOCK	316	2.09	660	FR	60222	Y	70+d - 1Mv
4E	BULLOCK	316	2.09	660	FR	80222	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	395	2.78	1100	CH	120222	N	- 1Mv
5A	BULLOCK	420	2.62	1100	CH	300122	N	- 1Mv
6E	BULLOCK	256	2.19	560	FR	30222	Y	70+d - 1Mv
6E	BULLOCK	256	2.19	560	FR	210222	Y	70+d - 1Mv
6E	BULLOCK	256	2.19	560	FR	230222	Y	70+d - 1Mv
6E	BULLOCK	256	2.19	560	FR	70322	Y	70+d - 1Mv
6E	BULLOCK	256	2.19	560	FR	210222	Y	70+d - 1Mv
6E	BULLOCK	256	2.19	560	FR	210222	Y	70+d - 1Mv
6E	BULLOCK	256	2.19	560	FR	10322	Y	70+d - 1Mv

6E	BULLOCK	256	2.19	560	FR	150222	Y	70+d - 1Mv
6E	BULLOCK	256	2.19	560	FR	150222	Y	70+d - 1Mv
6E	BULLOCK	256	2.19	560	FR	150222	Y	70+d - 1Mv
7	BULLOCK	237	3.42	810	HE	220222	Y	70+d - 1Mv
7	BULLOCK	237	3.42	810	HE	140522	Y	70+d - 1Mv
7	BULLOCK	237	3.42	810	HE	140522	Y	70+d - 1Mv
7	BULLOCK	237	3.42	810	HE	200322	Y	70+d - 1Mv
7	BULLOCK	237	3.42	810	HE	140422	Y	70+d - 1Mv
7	BULLOCK	237	3.42	810	HE	240322	Y	70+d - 1Mv
7A	BULLOCK	200	2.75	550	AA	110422	Y	70+d - 1Mv
7B	BULLOCK	296	2.23	660	FR	100222	Y	70+d - 1Mv
7B	BULLOCK	296	2.23	660	FR	90222	Y	70+d - 1Mv
7B	BULLOCK	296	2.23	660	FR	140222	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	230	2.13	490	FR	140322	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	230	2.13	490	FR	250222	Y	70+d - 1Mv
8D	BULLOCK	455	2.42	1100	FR	10521	Y	70+d - 1Mv
8D	BULLOCK	455	2.42	1100	FR	10521	Y	70+d - 1Mv
8D	BULLOCK	455	2.42	1100	FR	10521	Y	70+d - 1Mv
8D	BULLOCK	455	2.42	1100	FR	10421	Y	70+d - 1Mv
8E	BULLOCK	302	1.95	590	FR	110222	N	- 2Mv
8E	BULLOCK	302	1.95	590	FR	120222	N	- 2Mv
8E	BULLOCK	302	1.95	590	FR	140222	N	- 2Mv
8E	BULLOCK	302	1.95	590	FR	150222	N	- 2Mv
9	BULLOCK	258	1.82	470	FR	10222	N	- 2Mv
9	BULLOCK	258	1.82	470	FR	110222	N	- 2Mv
9	BULLOCK	258	1.82	470	FR	160222	N	- 2Mv
9	BULLOCK	258	1.82	470	FR	200222	N	- 2Mv
9A	BULLOCK	241	1.78	430	FR	110222	N	- 2Mv
9A	BULLOCK	241	1.78	430	FR	110222	N	- 2Mv
9A	BULLOCK	241	1.78	430	FR	180222	N	- 2Mv
9B	BULLOCK	333	2.76	920	AA	260122	N	- 2Mv
9B	BULLOCK	333	2.76	920	AA	50222	N	- 2Mv
9B	BULLOCK	333	2.76	920	AA	280122	N	- 2Mv
10	BULLOCK	281	2.99	840	AA	210222	Y	70+d - 2Mv
10	BULLOCK	281	2.99	840	AA	200222	Y	70+d - 2Mv
10	BULLOCK	281	2.99	840	AA	140222	Y	70+d - 2Mv
10	BULLOCK	281	2.99	840	AA	130222	Y	70+d - 2Mv
10	BULLOCK	281	2.99	840	AA	250222	Y	70+d - 2Mv
10A	BULLOCK	268	3.10	830	AA	280222	Y	70+d - 2Mv
10A	BULLOCK	268	3.10	830	AA	200222	Y	70+d - 2Mv
10A	BULLOCK	268	3.10	830	AA	210222	Y	70+d - 2Mv
10A	BULLOCK	268	3.10	830	AA	200222	Y	70+d - 2Mv
10A	BULLOCK	268	3.10	830	AA	250222	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	264	2.92	770	AA	280222	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	264	2.92	770	AA	200222	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	264	2.92	770	AA	60322	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	264	2.92	770	AA	200222	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	264	2.92	770	AA	270222	Y	- 0Mv
11H	BULLOCK	330	2.88	950	HE	100122	N	- 3Mv
11H	BULLOCK	330	2.88	950	HE	40222	N	- 3Mv

11K	BULLOCK	340	2.74	930	LM	90422	N	- 3Mv
12	BULLOCK	481	2.68	1290	HE	30521	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	481	2.68	1290	HE	80321	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	481	2.68	1290	HE	260421	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	481	2.68	1290	HE	70321	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	460	2.61	1200	HE	70321	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	460	2.61	1200	HE	260421	Y	70+d - 1Mv
12B	BULLOCK	380	2.58	980	HE	240521	Y	70+d - 1Mv
13	BULLOCK	448	2.50	1120	SIM	110221	Y	70+d - 2Mv
13	BULLOCK	448	2.50	1120	SIM	50321	Y	70+d - 3Mv
13	BULLOCK	448	2.50	1120	SIM	150321	Y	70+d - 2Mv
13	BULLOCK	448	2.50	1120	SIM	250221	Y	70+d - 3Mv
13	BULLOCK	448	2.50	1120	SIM	140221	Y	70+d - 3Mv
13A	BULLOCK	475	2.76	1310	LM	230221	Y	70+d - 2Mv
13A	BULLOCK	475	2.76	1310	SAX	100221	Y	70+d - 2Mv
13B	BULLOCK	540	2.37	1280	BB	60321	Y	70+d - 3Mv
14	BULLOCK	461	2.67	1230	HE	10321	Y	70+d - 3Mv
14	BULLOCK	461	2.67	1230	HE	280221	Y	70+d - 2Mv
14	BULLOCK	461	2.67	1230	HE	40321	Y	70+d - 3Mv
14A	BULLOCK	430	2.53	1090	BB	70321	Y	70+d - 3Mv
14B	BULLOCK	457	2.74	1250	CH	50321	Y	70+d - 3Mv
14B	BULLOCK	457	2.74	1250	CH	20321	Y	70+d - 2Mv
14C	BULLOCK	485	2.68	1300	AU	30321	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	326	3.07	1000	LM	210322	Y	70+d - 1Mv
15B	BULLOCK	326	3.07	1000	LM	140322	Y	70+d - 1Mv
15B	BULLOCK	326	3.07	1000	LM	170222	Y	70+d - 1Mv
15B	BULLOCK	326	3.07	1000	LM	110222	Y	70+d - 1Mv
15B	BULLOCK	326	3.07	1000	LM	150222	Y	70+d - 1Mv
15C	BULLOCK	362	2.96	1070	LM	30222	Y	70+d - 1Mv
15C	BULLOCK	362	2.96	1070	LM	30222	Y	70+d - 1Mv
15C	BULLOCK	362	2.96	1070	LM	20222	Y	70+d - 1Mv
15C	BULLOCK	362	2.96	1070	LM	40222	Y	70+d - 1Mv
16	BULLOCK	365	2.58	940	HE	70322	Y	70+d - 1Mv
16	BULLOCK	365	2.58	940	SIM	220222	Y	70+d - 1Mv
16A	BULLOCK	373	1.98	740	FR	30222	Y	70+d - 1Mv
16A	BULLOCK	373	1.98	740	FR	40222	Y	70+d - 1Mv
16A	BULLOCK	373	1.98	740	FR	120222	Y	70+d - 1Mv
16B	BULLOCK	333	1.98	660	FR	210222	Y	70+d - 1Mv
16B	BULLOCK	333	1.98	660	FR	240322	Y	70+d - 1Mv
16B	BULLOCK	333	1.98	660	FR	20222	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	271	2.03	550	FR	90222	Y	70+d - 2Mv
18	BULLOCK	271	2.03	550	FR	210222	Y	70+d - 2Mv
18	BULLOCK	271	2.03	550	FR	160222	Y	70+d - 2Mv
18	BULLOCK	271	2.03	550	FR	130222	Y	70+d - 2Mv
18	BULLOCK	271	2.03	550	FR	120222	Y	70+d - 2Mv
18L	BULLOCK	457	2.14	980	FR	80121	N	- 2Mv
18L	BULLOCK	457	2.14	980	FR	80221	N	- 2Mv
18L	BULLOCK	457	2.14	980	FR	280121	N	- 2Mv
18L	BULLOCK	457	2.14	980	FR	110121	N	- 2Mv
18L	BULLOCK	457	2.14	980	FR	290121	N	- 2Mv

20	BULLOCK	465	2.90	1350	AA	120521	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	425	2.26	960	FR	261021	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	425	2.26	960	FR	251021	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	425	2.26	960	FR	251021	Y	70+d - 1Mv
20B	BULLOCK	412	2.04	840	FR	280122	Y	70+d - 1Mv
20B	BULLOCK	412	2.04	840	FR	290122	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	311	1.83	570	FR	280122	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	311	1.83	570	FR	280122	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	311	1.83	570	FR	190222	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	311	1.83	570	FR	90222	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	332	2.05	680	FR	160321	N	- 2Mv
23	BULLOCK	332	2.05	680	FR	180321	N	- 2Mv
23	BULLOCK	332	2.05	680	FR	200221	N	- 2Mv
23	BULLOCK	332	2.05	680	FR	130321	N	- 2Mv
23A	BULLOCK	293	2.22	650	FR	270221	N	- 2Mv
23A	BULLOCK	293	2.22	650	FR	110321	N	- 2Mv
23A	BULLOCK	293	2.22	650	FR	310321	N	- 2Mv
23B	BULLOCK	370	2.05	760	FR	20321	N	- 2Mv
23C	BULLOCK	350	1.86	650	FR	100321	N	- 2Mv
24A	BULLOCK	432	2.82	1220	HE	170321	N	- 2Mv
24A	BULLOCK	432	2.82	1220	HE	190321	N	- 2Mv
24B	BULLOCK	435	2.62	1140	HE	230321	N	- 2Mv
24C	BULLOCK	350	2.71	950	HE	220321	N	- 2Mv
25	BULLOCK	263	3.04	800	AA	10422	Y	5d - 2Mv
25	BULLOCK	263	3.04	800	AA	270322	Y	5d - 2Mv
25	BULLOCK	263	3.04	800	AA	80422	Y	5d - 2Mv
26	BULLOCK	555	2.76	1530	HE	250221	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	555	2.76	1530	HE	180221	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	520	2.83	1470	HE	80321	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	520	2.83	1470	HE	150521	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	507	2.60	1320	HE	120321	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	507	2.60	1320	HE	310321	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	565	2.51	1420	FR	80321	Y	70+d - 2Mv
27	BULLOCK	565	2.51	1420	FR	120321	Y	70+d - 2Mv
27	BULLOCK	565	2.51	1420	FR	160421	Y	70+d - 2Mv
27	BULLOCK	565	2.51	1420	FR	170421	Y	70+d - 2Mv
27	BULLOCK	565	2.51	1420	FR	220221	Y	70+d - 3Mv
27	BULLOCK	565	2.51	1420	FR	120321	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	603	2.50	1510	FR	80321	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	603	2.50	1510	FR	110221	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	603	2.50	1510	FR	80321	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	603	2.50	1510	FR	100321	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	603	2.50	1510	FR	140221	Y	70+d - 2Mv
28A	BULLOCK	555	2.41	1340	FR	120321	Y	70+d - 2Mv
28A	BULLOCK	555	2.41	1340	FR	220221	Y	70+d - 3Mv
28A	BULLOCK	555	2.41	1340	FR	150221	Y	70+d - 2Mv
28A	BULLOCK	555	2.41	1340	FR	230221	Y	70+d - 3Mv
29	BULLOCK	530	2.64	1400	HE	110721	Y	70+d - 2Mv
29	BULLOCK	530	2.64	1400	HE	230521	Y	70+d - 2Mv
29	BULLOCK	530	2.64	1400	HE	220521	Y	70+d - 2Mv

29A	BULLOCK	592	2.80	1660	HE	140721	Y	70+d - 2Mv
29A	BULLOCK	592	2.80	1660	HE	250521	Y	70+d - 2Mv
29B	BULLOCK	435	2.23	970	FR	200122	Y	70+d - 2Mv
29C	BULLOCK	515	2.56	1320	HE	120721	Y	70+d - 2Mv
30	BULLOCK	339	3.22	1090	CH	290422	N	- 2Mv
30	BULLOCK	339	3.22	1090	LM	170422	N	- 2Mv
30	BULLOCK	339	3.22	1090	CH	10622	N	- 2Mv
30	BULLOCK	339	3.22	1090	CH	70322	N	- 2Mv
30	BULLOCK	339	3.22	1090	CH	240522	N	- 2Mv
30A	BULLOCK	270	3.33	900	CH	10922	N	- 2Mv
30A	BULLOCK	270	3.33	900	AA	210622	N	- 2Mv
30B	BULLOCK	255	3.53	900	HE	180422	N	- 2Mv
30B	BULLOCK	255	3.53	900	LM	90722	N	- 2Mv
30B	BULLOCK	255	3.53	900	LM	260422	N	- 2Mv
31	BULLOCK	0	#DIV/0!	875	CH	200322	N	- 2Mv
31	BULLOCK	0	#DIV/0!	875	CH	60522	N	- 2Mv
31	BULLOCK	0	#DIV/0!	875	CH	180622	N	- 2Mv
31	BULLOCK	0	#DIV/0!	875	CH	240622	N	- 2Mv
31	BULLOCK	0	#DIV/0!	875	CH	140522	N	- 2Mv
31A	BULLOCK	0	#DIV/0!	875	AA	120422	N	- 2Mv
31A	BULLOCK	0	#DIV/0!	875	CH	40722	N	- 2Mv
31A	BULLOCK	0	#DIV/0!	875	CH	30722	N	- 2Mv
32B	BULLOCK	290	3.41	990	HE	250222	Y	70+d - 1Mv
32B	BULLOCK	290	3.41	990	HE	180222	Y	70+d - 1Mv
32B	BULLOCK	290	3.41	990	HE	250222	Y	70+d - 1Mv
32B	BULLOCK	290	3.41	990	HE	100222	Y	70+d - 1Mv
32B	BULLOCK	290	3.41	990	HE	50322	Y	70+d - 1Mv
32B	BULLOCK	290	3.41	990	HE	80322	Y	70+d - 1Mv
32B	BULLOCK	290	3.41	990	HE	10322	Y	70+d - 1Mv
32B	BULLOCK	290	3.41	990	HE	180222	Y	70+d - 1Mv
32B	BULLOCK	290	3.41	990	HE	10322	Y	70+d - 1Mv
32B	BULLOCK	290	3.41	990	HE	170222	Y	70+d - 1Mv
33D	BULLOCK	314	3.09	970	AA	270122	Y	70+d - 1Mv
33D	BULLOCK	314	3.09	970	AA	280122	Y	70+d - 1Mv
33D	BULLOCK	314	3.09	970	AA	240222	Y	70+d - 1Mv
33D	BULLOCK	314	3.09	970	AA	200122	Y	70+d - 1Mv
33D	BULLOCK	314	3.09	970	AA	240222	Y	70+d - 1Mv
33D	BULLOCK	314	3.09	970	AA	110322	Y	70+d - 1Mv
33D	BULLOCK	314	3.09	970	AA	200322	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	329	2.98	980	AA	10322	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	329	2.98	980	AA	100222	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	329	2.98	980	AA	280122	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	329	2.98	980	AA	200322	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	329	2.98	980	AA	100222	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	329	2.98	980	AA	120322	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	329	2.98	980	AA	80322	Y	70+d - 1Mv
35C	BULLOCK	281	3.13	880	AA	210322	Y	70+d - 1Mv
35C	BULLOCK	281	3.13	880	AA	210322	Y	70+d - 1Mv
35C	BULLOCK	281	3.13	880	AA	210322	Y	70+d - 1Mv
35C	BULLOCK	281	3.13	880	AA	240122	Y	70+d - 1Mv

35C	BULLOCK	281	3.13	880	AA	220322	Y	70+d - 1Mv
35C	BULLOCK	281	3.13	880	AA	250322	Y	70+d - 1Mv
35C	BULLOCK	281	3.13	880	AA	310122	Y	70+d - 1Mv
35C	BULLOCK	281	3.13	880	AA	230222	Y	70+d - 1Mv
36D	BULLOCK	264	3.03	800	AA	200322	Y	70+d - 1Mv
36D	BULLOCK	264	3.03	800	AA	90222	Y	70+d - 1Mv
36D	BULLOCK	264	3.03	800	AA	90222	Y	70+d - 1Mv
36D	BULLOCK	264	3.03	800	AA	200322	Y	70+d - 1Mv
36D	BULLOCK	264	3.03	800	AA	210322	Y	70+d - 1Mv
36D	BULLOCK	264	3.03	800	AA	240222	Y	70+d - 1Mv
36D	BULLOCK	264	3.03	800	AA	250322	Y	70+d - 1Mv
36D	BULLOCK	264	3.03	800	AA	250322	Y	70+d - 1Mv
36E	BULLOCK	355	1.94	690	FR	190122	Y	70+d - 1Mv
36E	BULLOCK	355	1.94	690	FR	250122	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	506	2.81	1420	AA	190321	Y	70+d - 2Mv
37	BULLOCK	506	2.81	1420	AA	140321	Y	70+d - 2Mv
37	BULLOCK	506	2.81	1420	AA	190321	Y	70+d - 2Mv
37A	BULLOCK	555	2.56	1420	HE	40421	Y	70+d - 2Mv
37B	BULLOCK	508	2.62	1330	HE	60421	Y	70+d - 2Mv
37B	BULLOCK	508	2.62	1330	HE	60421	Y	70+d - 2Mv
37B	BULLOCK	508	2.62	1330	HE	60421	Y	70+d - 2Mv
37C	BULLOCK	510	2.16	1100	FR	110121	N	- 2Mv
37D	BULLOCK	200	2.45	490	AA	150822	N	- 3Mv
37E	BULLOCK	150	2.87	430	LM	231122	N	- 1Mv
37K	BULLOCK	465	2.49	1160		30421	N	- 2Mv
37L	BULLOCK	457	2.78	1270	LM	20321	N	- 2Mv
37L	BULLOCK	457	2.78	1270	LM	280321	N	- 2Mv
38	BULLOCK	525	2.21	1160	FR	60221	N	- 2Mv
38	BULLOCK	525	2.21	1160	FR	150221	N	- 2Mv
38A	BULLOCK	445	2.49	1110	FR	100221	N	- 2Mv
38A	BULLOCK	445	2.49	1110	FR	120221	N	- 2Mv
39	BULLOCK	296	2.91	860	HE	60222	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	296	2.91	860	HE	290122	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	296	2.91	860	HE	200122	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	296	2.91	860	HE	50322	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	296	2.91	860	HE	40322	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	296	2.91	860	HE	210122	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	296	2.91	860	HE	10222	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	296	2.91	860	HE	220122	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	296	2.91	860	HE	30222	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	280	3.21	900	CH	170222	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	280	3.21	900	CH	170222	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	280	3.21	900	CH	50322	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	550	2.98	1640	AA	80321	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	550	2.98	1640	AA	110321	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	550	2.98	1640	AA	280521	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	550	2.98	1640	AA	230221	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	550	2.98	1640	AA	10621	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	550	2.98	1640	AA	80321	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	550	2.98	1640	AA	40321	Y	70+d - 1Mv

40A	BULLOCK	548	2.52	1380	FR	240221	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	548	2.52	1380	FR	150221	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	548	2.52	1380	FR	90321	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	548	2.52	1380	FR	250321	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	548	2.52	1380	FR	190221	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	548	2.52	1380	FR	80221	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	517	2.40	1240	FR	190221	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	517	2.40	1240	FR	10321	Y	70+d - 1Mv
40C	BULLOCK	655	2.41	1580	FR	30321	Y	70+d - 1Mv
40D	BULLOCK	470	2.23	1050	FR	70421	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	445	2.29	1020	LM	81022	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	336	2.11	710	FR	200222	Y	70+d - 2Mv
41A	BULLOCK	336	2.11	710	FR	70222	Y	70+d - 2Mv
41A	BULLOCK	336	2.11	710	FR	20222	Y	70+d - 2Mv
41A	BULLOCK	336	2.11	710	FR	30222	Y	70+d - 2Mv
41A	BULLOCK	336	2.11	710	FR	60222	Y	70+d - 2Mv
41A	BULLOCK	336	2.11	710	FR	60222	Y	70+d - 2Mv
41B	BULLOCK	333	2.07	690	FR	70222	Y	70+d - 2Mv
41B	BULLOCK	333	2.07	690	FR	160222	Y	70+d - 2Mv
41B	BULLOCK	333	2.07	690	FR	60222	Y	70+d - 2Mv
41B	BULLOCK	333	2.07	690	FR	30222	Y	70+d - 2Mv
41B	BULLOCK	333	2.07	690	FR	80222	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	427	2.27	970	FR	280122	Y	70+d - 1Mv
42	BULLOCK	427	2.27	970	FR	200122	Y	70+d - 1Mv
42	BULLOCK	427	2.27	970	FR	20222	Y	70+d - 1Mv
42	BULLOCK	427	2.27	970	FR	280122	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	426	2.21	940	FR	280122	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	426	2.21	940	FR	280122	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	426	2.21	940	FR	240122	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	426	2.21	940	FR	240122	Y	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	398	2.66	1060	AA	80222	Y	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	398	2.66	1060	AA	80222	Y	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	398	2.66	1060	AA	120222	Y	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	398	2.66	1060	AA	240222	Y	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	398	2.66	1060	AA	80222	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	353	2.66	940	HE	110322	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	353	2.66	940	HE	240222	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	353	2.66	940	HE	40322	Y	70+d - 1Mv
43A	BULLOCK	515	2.47	1270	HE	280122	Y	70+d - 1Mv
43B	BULLOCK	435	2.32	1010	FR	240122	Y	70+d - 1Mv
43B	BULLOCK	435	2.32	1010	FR	70222	Y	70+d - 1Mv
43C	BULLOCK	385	2.08	800	FR	280122	Y	70+d - 1Mv
43C	BULLOCK	385	2.08	800	FR	280122	Y	70+d - 1Mv
43C	BULLOCK	385	2.08	800	FR	280122	Y	70+d - 1Mv
43C	BULLOCK	385	2.08	800	FR	200122	Y	70+d - 1Mv
43C	BULLOCK	385	2.08	800	FR	240122	Y	70+d - 1Mv
44	BULLOCK	435	2.62	1140	LM	260421	Y	70+d - 3Mv
44	BULLOCK	435	2.62	1140	LM	250421	Y	70+d - 3Mv
44	BULLOCK	435	2.62	1140	LM	240421	Y	70+d - 3Mv
44A	BULLOCK	415	2.48	1030	HE	270321	Y	70+d - 3Mv

44B	BULLOCK	400	2.68	1070	HE	300421	Y	70+d - 3Mv
44B	BULLOCK	400	2.68	1070	SIM	100421	Y	70+d - 3Mv
44C	BULLOCK	427	2.32	990	FR	240221	Y	70+d - 3Mv
44C	BULLOCK	427	2.32	990	FR	130321	Y	70+d - 3Mv
44D	BULLOCK	418	2.22	930	FR	50221	Y	70+d - 3Mv
44D	BULLOCK	418	2.22	930	FR	140221	Y	70+d - 3Mv
44D	BULLOCK	418	2.22	930	FR	300121	Y	70+d - 3Mv
45D	BULLOCK	389	2.67	1040	HE	300621	Y	70+d - 1Mv
45D	BULLOCK	389	2.67	1040	HE	280521	Y	70+d - 1Mv
45D	BULLOCK	389	2.67	1040	HE	100721	Y	70+d - 1Mv
45D	BULLOCK	389	2.67	1040	HE	300621	Y	70+d - 1Mv
45D	BULLOCK	389	2.67	1040	HE	180521	Y	70+d - 1Mv
45D	BULLOCK	389	2.67	1040	HE	290621	Y	70+d - 1Mv
45D	BULLOCK	389	2.67	1040	HE	300621	Y	70+d - 1Mv
45E	BULLOCK	400	2.73	1090	HE	10621	Y	70+d - 1Mv
45E	BULLOCK	400	2.73	1090	HE	40621	Y	70+d - 1Mv
45E	BULLOCK	400	2.73	1090	HE	40621	Y	70+d - 1Mv
45E	BULLOCK	400	2.73	1090	HE	10621	Y	70+d - 1Mv
45E	BULLOCK	400	2.73	1090	HE	230521	Y	70+d - 1Mv
45E	BULLOCK	400	2.73	1090	HE	10721	Y	70+d - 1Mv
45E	BULLOCK	400	2.73	1090	HE	180521	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	380	2.68	1020	HE	140721	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	380	2.68	1020	HE	290621	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	380	2.68	1020	HE	240721	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	380	2.68	1020	HE	100521	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	380	2.68	1020	HE	240521	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	380	2.68	1020	HE	120721	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	380	2.68	1020	HE	40621	Y	70+d - 1Mv
46A	BULLOCK	385	2.26	870	FR	260721	Y	70+d - 1Mv
46A	BULLOCK	385	2.26	870	FR	260521	Y	70+d - 1Mv
46A	BULLOCK	385	2.26	870	FR	20621	Y	70+d - 1Mv
46A	BULLOCK	385	2.26	870	FR	270521	Y	70+d - 1Mv
46A	BULLOCK	385	2.26	870	FR	130721	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	277	3.25	900	LM	160522	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	277	3.25	900	LM	20522	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	590	2.36	1390	FR	190221	N	- 2Mv
47B	BULLOCK	540	2.24	1210	FR	170221	N	- 2Mv
47B	BULLOCK	540	2.24	1210	FR	200221	N	- 2Mv
47B	BULLOCK	540	2.24	1210	FR	200221	N	- 2Mv
47B	BULLOCK	540	2.24	1210	FR	190221	N	- 2Mv
48	BULLOCK	346	2.17	750	FR	40222	Y	70+d - 2Mv
48	BULLOCK	346	2.17	750	LM	20222	Y	70+d - 2Mv
48	BULLOCK	346	2.17	750	FR	10222	Y	70+d - 2Mv
48	BULLOCK	346	2.17	750	FR	10222	Y	70+d - 2Mv
48	BULLOCK	346	2.17	750	FR	30222	Y	70+d - 2Mv
48	BULLOCK	346	2.17	750	FR	130222	Y	70+d - 2Mv
48A	BULLOCK	315	2.06	650	FR	40322	Y	70+d - 2Mv
48A	BULLOCK	315	2.06	650	FR	250222	Y	70+d - 2Mv
48A	BULLOCK	315	2.06	650	FR	130222	Y	70+d - 2Mv
48A	BULLOCK	315	2.06	650	FR	20222	Y	70+d - 2Mv

48A	BULLOCK	315	2.06	650	FR	150222	Y	70+d - 2Mv
48A	BULLOCK	315	2.06	650	FR	10222	Y	70+d - 2Mv
48B	BULLOCK	627	2.49	1560	FR	10221	Y	70+d - 2Mv
48B	BULLOCK	627	2.49	1560	FR	20221	Y	70+d - 2Mv
49	BULLOCK	235	2.55	600	AA	180322	Y	70+d - 1Mv
49	BULLOCK	235	2.55	600	AA	130422	Y	70+d - 1Mv
49	BULLOCK	235	2.55	600	AA	30422	Y	70+d - 1Mv
49A	BULLOCK	215	2.93	630	AA	200322	Y	70+d - 1Mv
49A	BULLOCK	215	2.93	630	AA	230422	Y	70+d - 1Mv
49A	BULLOCK	215	2.93	630	AA	130422	Y	70+d - 1Mv
49A	BULLOCK	215	2.93	630	AA	20422	Y	70+d - 1Mv
49A	BULLOCK	215	2.93	630	AA	110422	Y	70+d - 1Mv
49A	BULLOCK	215	2.93	630	AA	220322	Y	70+d - 1Mv
49A	BULLOCK	215	2.93	630	AA	270322	Y	70+d - 1Mv
50D	BULLOCK	464	2.59	1200	HE	100621	Y	70+d - 1Mv
50D	BULLOCK	464	2.59	1200	HE	140421	Y	70+d - 1Mv
50D	BULLOCK	464	2.59	1200	HE	160221	Y	70+d - 1Mv
50D	BULLOCK	464	2.59	1200	HE	160221	Y	70+d - 1Mv
50D	BULLOCK	464	2.59	1200	HE	160221	Y	70+d - 1Mv

HEIFERS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
400A	HEIFER	316.7	2.43	770	HE	200222	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	316.7	2.43	770	HE	90222	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	316.7	2.43	770	HE	120222	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	297	2.56	760	HE	150222	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	297	2.56	760	HE	170222	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	271	2.62	710	HE	270222	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	271	2.62	710	HE	260222	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	271	2.62	710	HE	140222	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	271	2.62	710	HE	180422	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	271	2.62	710	HE	200222	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	271	2.62	710	HE	140222	Y	70+d - 1Mv
400H	HEIFER	305	2.52	770	HE	10322	Y	70+d - 1Mv
400K	HEIFER	285	2.60	740	AA	230322	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	378	2.65	1000	HE	10322	Y	70+d - 2Mv
401	HEIFER	378	2.65	1000	HE	230222	Y	70+d - 2Mv
401	HEIFER	378	2.65	1000	HE	260222	Y	70+d - 2Mv
401	HEIFER	378	2.65	1000	HE	240222	Y	70+d - 2Mv
401A	HEIFER	348	2.87	1000	HE	280222	Y	70+d - 2Mv
401A	HEIFER	348	2.87	1000	HE	200222	Y	70+d - 2Mv
401A	HEIFER	348	2.87	1000	HE	200222	Y	70+d - 2Mv
402	HEIFER	351	2.96	1040	HE	20322	Y	70+d - 2Mv
402	HEIFER	351	2.96	1040	HE	280222	Y	70+d - 2Mv
402	HEIFER	351	2.96	1040	HE	230222	Y	70+d - 2Mv
402A	HEIFER	333	2.73	910	HE	100322	Y	70+d - 2Mv
402A	HEIFER	333	2.73	910	HE	50322	Y	70+d - 2Mv
402A	HEIFER	333	2.73	910	HE	230222	Y	70+d - 2Mv
402B	HEIFER	325	2.77	900	HE	100322	Y	70+d - 2Mv
402B	HEIFER	325	2.77	900	HE	90322	Y	70+d - 2Mv

402B	HEIFER	325	2.77	900	HE	280222	Y	70+d - 2Mv
403	HEIFER	515	2.25	1160	FR	150421	Y	70+d - 2Mv
403A	HEIFER	326	2.76	900	LM	230222	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	326	2.76	900	LM	80322	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	326	2.76	900	LM	200222	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	326	2.76	900	LM	210222	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	326	2.76	900	LM	230222	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	326	2.76	900	LM	260222	Y	70+d - 1Mv
403B	HEIFER	400	2.48	990	HE	190122	Y	70+d - 2Mv
403C	HEIFER	285	2.42	690	HE	250322	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	356	2.84	1010	AA	250322	N	- 1Mv
404	HEIFER	356	2.84	1010	AA	140322	N	- 1Mv
404	HEIFER	356	2.84	1010	AA	150322	N	- 1Mv
404A	HEIFER	357	2.94	1050	AA	60422	N	- 1Mv
404A	HEIFER	357	2.94	1050	AA	80322	N	- 1Mv
404B	HEIFER	372	2.90	1080	AA	70322	N	- 1Mv
404B	HEIFER	372	2.90	1080	AA	210322	N	- 1Mv
404C	HEIFER	345	3.07	1060	AA	220322	N	- 1Mv
404C	HEIFER	345	3.07	1060	AA	240322	N	- 1Mv
404D	HEIFER	400	3.05	1220	AA	80322	N	- 1Mv
405	HEIFER	297	2.59	770	AA	70222	N	- 2Mv
405	HEIFER	297	2.59	770	AA	50222	N	- 2Mv
406	HEIFER	310	2.58	800	LM	40322	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	310	2.58	800	LM	130222	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	310	2.58	800	LM	90222	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	310	2.58	800	LM	180222	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	323	2.45	790	SIM	160222	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	323	2.45	790	SIM	130222	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	323	2.45	790	FR	100222	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	500	2.54	1270	AA	210221	Y	70+d - 2Mv
408	HEIFER	460	2.50	1150	CH	80521	N	- 2Mv
408K	HEIFER	460	2.43	1120	LM	61221	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	420	2.55	1070	AA	90221	N	- 3Mv
409	HEIFER	420	2.55	1070	AA	280121	N	- 3Mv
409A	HEIFER	355	2.34	830	HE	80621	N	- 2Mv
409A	HEIFER	355	2.34	830	HE	160521	N	- 2Mv
409B	HEIFER	392	2.27	890	AA	60321	N	- 3Mv
409B	HEIFER	392	2.27	890	LM	270521	N	- 2Mv
409C	HEIFER	380	2.53	960	AA	310121	N	- 3Mv
409C	HEIFER	380	2.53	960	AA	70321	N	- 3Mv
410	HEIFER	507	2.58	1310	AA	140321	Y	70+d - 2Mv
410	HEIFER	507	2.58	1310	AA	290321	Y	70+d - 2Mv
410	HEIFER	507	2.58	1310	AA	180321	Y	70+d - 2Mv
410	HEIFER	507	2.58	1310	AA	90321	Y	70+d - 2Mv
410A	HEIFER	290	2.69	780	HE	100322	N	- 2Mv
410B	HEIFER	435	2.64	1150	CH	260421	N	- 1Mv
411E	HEIFER	420	2.67	1120	CH	260421	Y	70+d - 3Mv
411H	HEIFER	397.5	2.62	1040	AA	180421	Y	70+d - 3Mv
411H	HEIFER	397.5	2.62	1040	AA	230421	Y	70+d - 3Mv
411K	HEIFER	410	2.37	970	FR	250421	Y	70+d - 3Mv

412	HEIFER	340	2.97	1010	LM	200322	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	340	2.97	1010	LM	170122	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	340	2.97	1010	LM	140322	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	275	2.62	720	LM	50422	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	275	2.62	720	LM	140322	Y	70+d - 1Mv
412B	HEIFER	385	2.83	1090	LM	90122	Y	70+d - 1Mv
412C	HEIFER	220	2.73	600	AA	50422	Y	70+d - 1Mv
412C	HEIFER	220	2.73	600	AA	80422	Y	70+d - 1Mv
412C	HEIFER	220	2.73	600	AA	20422	Y	70+d - 1Mv
412C	HEIFER	220	2.73	600	AA	200322	Y	70+d - 1Mv
412D	HEIFER	505	2.18	1100	FR	220221	Y	70+d - 1Mv
412E	HEIFER	495	2.14	1060	FR	230221	Y	70+d - 3Mv
412E	HEIFER	495	2.14	1060	FR	200220	Y	70+d - 2Mv

CULL COWS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
414C	DRY COW	475	1.47	700	FR	130612	Y	70+d - 1Mv
414D	DRY COW	495	1.45	720	FR	130612	Y	70+d - 1Mv
415	DRY COW	592	2.20	1300	FR	100219	Y	70+d - 3Mv
415	DRY COW	592	2.20	1300	FR	90217	Y	70+d - 3Mv
416H	DRY COW	555	1.98	1100	FR	150121	Y	70+d - 1Mv
416K	DRY COW	585	1.78	1040	FR	180218	Y	70+d - 4Mv
417	DRY COW	605	2.58	1560	LM	120819	Y	70+d - 1Mv
417A	DRY COW	615	2.62	1610	LM	20820	Y	70+d - 1Mv
417C	DRY COW	650	2.06	1340	FR	60215	Y	70+d - 1Mv
417C	DRY COW	650	2.06	1340	FR	220219	Y	70+d - 1Mv
417D	DRY COW	650	1.97	1280	FR	50214	Y	70+d - 1Mv
417D	DRY COW	650	1.97	1280	FR	250211	Y	70+d - 1Mv
418	DRY COW	620	1.85	1150	FR	170319	Y	70+d - 3Mv
418A	DRY COW	590	1.76	1040	FR	190219	Y	10d - 2Mv
418B	DRY COW	510	2.16	1100	FR	230322	Y	6d - 2Mv
420	DRY COW	745	2.04	1520	HE	30417	Y	70+d - 2Mv
420A	DRY COW	760	1.93	1470	BB	60217	Y	70+d - 3Mv
420B	DRY COW	680	1.72	1170	FR	300114	Y	70+d - 1Mv
420B	DRY COW	680	1.72	1170	FR	10319	Y	70+d - 3Mv
420C	DRY COW	645	1.44	930	FR	240210	Y	70+d - 1Mv
420D	DRY COW	420	2.45	1030	LM	100420	Y	70+d - 2Mv
421B	DRY COW	735	1.97	1450	SIM	120415	Y	70+d - 4Mv
421C	DRY COW	810	1.95	1580	FR	130212	Y	70+d - 2Mv
421D	DRY COW	600	1.83	1100	SHX	200214	Y	70+d - 1Mv
421E	DRY COW	580	1.79	1040	SHX	70213	Y	70+d - 1Mv
422	DRY COW	690	1.74	1200	FR	140217	Y	70+d - 7Mv
422A	DRY COW	820	2.05	1680	FR	40216	Y	70+d - 3Mv
422B	DRY COW	680	1.91	1300	FR	140218	Y	70+d - 3Mv
422C	DRY COW	555	1.69	940	FR	170218	Y	70+d - 5Mv
422H	DRY COW	670	2.55	1710	LM	270312	Y	70+d - 2Mv
422K	DRY COW	500	2.22	1110	AA	120420	Y	70+d - 1Mv
423	DRY COW	695	2.09	1450	FR	40312	Y	70+d - 1Mv
423	DRY COW	695	2.09	1450	FR	40311	Y	70+d - 1Mv
423	DRY COW	695	2.09	1450	FR	240214	Y	70+d - 1Mv

423	DRY COW	695	2.09	1450	FR	280212	Y	70+d - 1Mv
423A	DRY COW	656	2.01	1320		20213	Y	70+d - 2Mv
423A	DRY COW	656	2.01	1320		120213	Y	70+d - 2Mv
423A	DRY COW	656	2.01	1320	FR	220114	Y	70+d - 2Mv
423B	DRY COW	570	1.82	1040	FR	170210	Y	70+d - 1Mv
425	DRY COW	640	1.91	1220	FR	200214	Y	70+d - 2Mv
425A	DRY COW	720	1.96	1410	FR	250116	Y	70+d - 1Mv
425B	DRY COW	695	1.78	1240	FR	190114	Y	70+d - 4Mv
425C	DRY COW	660	1.74	1150	FR	110311	Y	70+d - 1Mv
425D	DRY COW	625	2.02	1260	FR	20216	Y	70+d - 1Mv
425E	DRY COW	720	2.00	1440	FR	40217	Y	70+d - 3Mv
425H	DRY COW	695	1.97	1370	FR	30215	Y	70+d - 1Mv
425K	DRY COW	735	1.92	1410	FR	100218	Y	70+d - 2Mv
425L	DRY COW	670	1.37	920	FR	160311	Y	70+d - 1Mv
425T	DRY COW	595	1.88	1120	FR	80215	Y	70+d - 1Mv
425X	DRY COW	690	1.86	1280	FR	80215	Y	70+d - 1Mv
426	DRY COW	645	1.77	1140	FR	120216	Y	70+d - 2Mv
426A	DRY COW	595	2.02	1200	FR	150116	Y	70+d - 2Mv
426B	DRY COW	540	1.65	890	FR	260316	Y	70+d - 2Mv
426C	DRY COW	540	1.74	940	FR	210217	Y	70+d - 2Mv
426D	DRY COW	620	1.74	1080	FR	190317	Y	70+d - 2Mv
426E	DRY COW	630	1.95	1230	FR	240216	Y	70+d - 2Mv
427	DRY COW	530	1.43	760	FR	130217	Y	70+d - 3Mv
427A	DRY COW	515	1.26	650	FR	40216	Y	70+d - 2Mv
427B	DRY COW	670	1.82	1220	FR	150216	Y	70+d - 2Mv
427C	DRY COW	605	1.85	1120	FR	50218	Y	70+d - 2Mv
427D	DRY COW	480	1.60	770	FR	180220	Y	70+d - 1Mv
428	DRY COW	657	1.92	1260	FR	10411	Y	70+d - 1Mv
428	DRY COW	657	1.92	1260	FR	80214	Y	70+d - 1Mv
428	DRY COW	657	1.92	1260	FR	100210	Y	70+d - 1Mv
428	DRY COW	657	1.92	1260	FR	310116	Y	70+d - 1Mv
428A	DRY COW	522	1.99	1040	FR	260120	Y	70+d - 1Mv
428A	DRY COW	522	1.99	1040	FR	280119	Y	70+d - 1Mv
428B	DRY COW	720	1.94	1400	FR	290113	Y	70+d - 1Mv
428C	DRY COW	590	1.78	1050	FR	200213	Y	70+d - 1Mv
428D	DRY COW	600	1.88	1130	FR	140218	Y	70+d - 1Mv
428D	DRY COW	600	1.88	1130	FR	90209	Y	70+d - 1Mv
428D	DRY COW	600	1.88	1130	FR	90218	Y	70+d - 1Mv
428E	DRY COW	625	2.22	1390	FR	40220	Y	70+d - 1Mv