

BULLOCKS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS	Dam
1	BULLOCK	302	2.19	660	AA	270623	Y	70+d - 1Mv	FR
1	BULLOCK	302	2.19	660	AA	280623	Y	70+d - 1Mv	FR
1A	BULLOCK	270	2.33	630	AA	280623	Y	70+d - 1Mv	FR
1A	BULLOCK	270	2.33	630	AA	240623	Y	70+d - 1Mv	FR
1A	BULLOCK	270	2.33	630	AA	230623	Y	70+d - 1Mv	FR
1B	BULLOCK	282	2.02	570	FR	50723	Y	70+d - 1Mv	FR
1B	BULLOCK	282	2.02	570	FR	60723	Y	70+d - 1Mv	FR
1C	BULLOCK	288	2.08	600	FR	70723	Y	70+d - 1Mv	FR
1C	BULLOCK	288	2.08	600	FR	40723	Y	70+d - 1Mv	FR
1C	BULLOCK	288	2.08	600	FR	10723	Y	70+d - 1Mv	FR
2	BULLOCK	365	2.25	820	FR	11222	Y	70+d - 2Mv	FRX
2C	BULLOCK	417	2.25	940	FR	230122	N	- 2Mv	FR
2C	BULLOCK	417	2.25	940	FR	50322	N	- 2Mv	FR
3	BULLOCK	530	2.36	1250	FR	200222	Y	70+d - 2Mv	FR
3	BULLOCK	530	2.36	1250	FR	100222	Y	70+d - 2Mv	FR
3A	BULLOCK	582	2.51	1460	FR	50222	Y	70+d - 2Mv	FR
3A	BULLOCK	582	2.51	1460	FR	250122	Y	70+d - 2Mv	FRX
3B	BULLOCK	585	2.58	1510	FR	70222	Y	70+d - 2Mv	FR
3C	BULLOCK	310	2.94	910	AA	100223	Y	70+d - 1Mv	LMX
3D	BULLOCK	282	2.55	720	CH	60323	Y	70+d - 2Mv	FR
3D	BULLOCK	282	2.55	720	CH	60323	Y	70+d - 2Mv	FR
3E	BULLOCK	325	2.40	780	LM	220223	Y	70+d - 2Mv	FRX
3H	BULLOCK	200	2.40	480	HE	220223	Y	70+d - 2Mv	FRX
3H	BULLOCK	200	2.40	480	AA	100323	Y	70+d - 2Mv	FR
5	BULLOCK	400	2.10	840	FR	230222	N	- 2Mv	FR
5C	BULLOCK	393	2.26	890	FR	30223	Y	25d - 1Mv	FR
5C	BULLOCK	393	2.26	890	FR	170223	Y	25d - 1Mv	FR
5C	BULLOCK	393	2.26	890	FR	90323	Y	25d - 1Mv	FR
5C	BULLOCK	393	2.26	890	FR	270123	Y	25d - 1Mv	FR
5D	BULLOCK	368	2.17	800	FR	130323	Y	70+d - 1Mv	FRX
5D	BULLOCK	368	2.17	800	FR	310123	Y	70+d - 1Mv	FRX
5D	BULLOCK	368	2.17	800	FR	10223	Y	70+d - 1Mv	FRX
5D	BULLOCK	368	2.17	800	FR	180123	Y	70+d - 1Mv	FR
5D	BULLOCK	368	2.17	800	FR	50323	Y	70+d - 1Mv	FRX
6A	BULLOCK	239	3.01	720	HE	140423	Y	70+d - 1Mv	FR
6A	BULLOCK	239	3.01	720	HE	150523	Y	70+d - 1Mv	FR
6A	BULLOCK	239	3.01	720	HE	110423	Y	70+d - 1Mv	FR
6A	BULLOCK	239	3.01	720	HE	120423	Y	70+d - 1Mv	FR
6A	BULLOCK	239	3.01	720	HE	80523	Y	70+d - 1Mv	FR
6B	BULLOCK	234	2.99	700	AA	90523	Y	70+d - 1Mv	FR
6B	BULLOCK	234	2.99	700	AA	150423	Y	70+d - 1Mv	HEX
6B	BULLOCK	234	2.99	700	AA	90523	Y	70+d - 1Mv	FR
6B	BULLOCK	234	2.99	700	AA	90623	Y	70+d - 1Mv	FR
6B	BULLOCK	234	2.99	700	HE	70423	Y	70+d - 1Mv	FR
7C	BULLOCK	356	2.81	1000	HE	20422	Y	70+d - 1Mv	FR
7C	BULLOCK	356	2.81	1000	HE	120522	Y	70+d - 1Mv	FR
7C	BULLOCK	356	2.81	1000	HE	160422	Y	70+d - 1Mv	FR
7C	BULLOCK	356	2.81	1000	HE	10422	Y	70+d - 1Mv	FR

7C	BULLOCK	356	2.81	1000	HE	310322	Y	70+d - 1Mv	FR
7C	BULLOCK	356	2.81	1000	HE	300322	Y	70+d - 1Mv	FR
7D	BULLOCK	352	2.73	960	HE	140422	Y	70+d - 1Mv	FR
7D	BULLOCK	352	2.73	960	HE	120422	Y	70+d - 1Mv	FR
7D	BULLOCK	352	2.73	960	HE	20322	Y	70+d - 1Mv	FR
7D	BULLOCK	352	2.73	960	HE	40422	Y	70+d - 1Mv	FR
7D	BULLOCK	352	2.73	960	HE	290322	Y	70+d - 1Mv	FR
8	BULLOCK	310	3.10	960	LM	250423	Y	70+d - 1Mv	LMX
8A	BULLOCK	355	2.93	1040	LM	150623	Y	70+d - 1Mv	LMX
8B	BULLOCK	302	3.05	920	CH	260623	Y	70+d - 1Mv	CHX
8B	BULLOCK	302	3.05	920	CH	210623	Y	70+d - 1Mv	AAX
8C	BULLOCK	287	2.72	780	AA	170223	Y	70+d - 1Mv	FR
8C	BULLOCK	287	2.72	780	AA	80323	Y	70+d - 1Mv	FR
9	BULLOCK	365	3.01	1100	LM	240223	Y	70+d - 1Mv	FR
9	BULLOCK	365	3.01	1100	LM	110223	Y	70+d - 1Mv	FR
9	BULLOCK	365	3.01	1100	LM	70223	Y	70+d - 1Mv	FR
9	BULLOCK	365	3.01	1100	LM	40223	Y	70+d - 1Mv	FR
9A	BULLOCK	300	3.60	1080	LM	280223	Y	70+d - 1Mv	FR
9A	BULLOCK	300	3.60	1080	LM	190223	Y	70+d - 1Mv	FR
9A	BULLOCK	300	3.60	1080	LM	200223	Y	70+d - 1Mv	FR
9A	BULLOCK	300	3.60	1080	LM	210223	Y	70+d - 1Mv	FR
10	BULLOCK	300	3.03	910	HE	10223	Y	70+d - 1Mv	FR
10	BULLOCK	300	3.03	910	HE	140223	Y	70+d - 1Mv	FR
10	BULLOCK	300	3.03	910	HE	160323	Y	70+d - 1Mv	FR
10	BULLOCK	300	3.03	910	HE	100223	Y	70+d - 1Mv	FR
10	BULLOCK	300	3.03	910	HE	120223	Y	70+d - 1Mv	FR
10	BULLOCK	300	3.03	910	HE	140223	Y	70+d - 1Mv	FR
10	BULLOCK	300	3.03	910	HE	200223	Y	70+d - 1Mv	FR
11	BULLOCK	301	2.86	860	AA	50223	Y	70+d - 1Mv	FR
11	BULLOCK	301	2.86	860	AA	200223	Y	70+d - 1Mv	FR
11	BULLOCK	301	2.86	860	AA	240223	Y	70+d - 1Mv	FR
11A	BULLOCK	525	2.44	1280	FR	10222	Y	70+d - 2Mv	FR
11A	BULLOCK	525	2.44	1280	FR	210222	Y	70+d - 2Mv	NRX
12	BULLOCK	391	2.46	960	FR	150523	Y	70+d - 1Mv	FR
12	BULLOCK	391	2.46	960	FR	70223	Y	70+d - 1Mv	FR
12	BULLOCK	391	2.46	960	FR	160323	Y	70+d - 1Mv	FR
12	BULLOCK	391	2.46	960	FR	220223	Y	70+d - 1Mv	FR
12A	BULLOCK	337	2.40	810	FR	140323	Y	70+d - 1Mv	FR
12A	BULLOCK	337	2.40	810	FR	280323	Y	70+d - 1Mv	FR
12A	BULLOCK	337	2.40	810	FR	150223	Y	70+d - 1Mv	FR
12A	BULLOCK	337	2.40	810	FR	160323	Y	70+d - 1Mv	FR
12A	BULLOCK	337	2.40	810	FR	280323	Y	70+d - 1Mv	FR
12A	BULLOCK	337	2.40	810	FR	150323	Y	70+d - 1Mv	FR
13B	BULLOCK	302	2.28	690	FR	280323	Y	70+d - 1Mv	FR
13B	BULLOCK	302	2.28	690	FR	150523	Y	70+d - 1Mv	FR
13B	BULLOCK	302	2.28	690	FR	280323	Y	70+d - 1Mv	FR
13B	BULLOCK	302	2.28	690	FR	150523	Y	70+d - 1Mv	FR
13C	BULLOCK	335	2.39	800	FR	160323	Y	70+d - 1Mv	FR
13C	BULLOCK	335	2.39	800	FR	160323	Y	70+d - 1Mv	FR
13C	BULLOCK	335	2.39	800	FR	150323	Y	70+d - 1Mv	FR

14	BULLOCK	488	2.48	1210	FR	150222	N	- 2Mv	FR
14	BULLOCK	488	2.48	1210	FR	150222	N	- 2Mv	FR
14	BULLOCK	488	2.48	1210	FR	270122	N	- 2Mv	FR
15	BULLOCK	495	3.01	1490	LM	250622	Y	70+d - 2Mv	FR
15	BULLOCK	495	3.01	1490	LM	190722	Y	70+d - 2Mv	FR
15	BULLOCK	495	3.01	1490	LM	190722	Y	70+d - 2Mv	FR
15	BULLOCK	495	3.01	1490	LM	190622	Y	70+d - 2Mv	FR
15	BULLOCK	495	3.01	1490	LM	200722	Y	70+d - 2Mv	FR
15	BULLOCK	495	3.01	1490	LM	190522	Y	70+d - 2Mv	FR
15A	BULLOCK	441	2.74	1210	AA	160822	Y	70+d - 2Mv	FR
15A	BULLOCK	441	2.74	1210	AA	280422	Y	70+d - 2Mv	FR
15A	BULLOCK	441	2.74	1210	AA	290422	Y	70+d - 2Mv	FRX
15A	BULLOCK	441	2.74	1210	AA	270722	Y	70+d - 2Mv	FR
15A	BULLOCK	441	2.74	1210	AA	250422	Y	70+d - 2Mv	FRX
15A	BULLOCK	441	2.74	1210	AA	190722	Y	70+d - 2Mv	FR
16	BULLOCK	330	2.30	760	AA	290422	Y	70+d - 2Mv	FR
16A	BULLOCK	0	#DIV/0!	980	LM	280423	N	- 2Mv	SIX
16A	BULLOCK	0	#DIV/0!	980	LM	310323	N	- 2Mv	LMX
16A	BULLOCK	0	#DIV/0!	980	LM	140423	N	- 2Mv	LM
17	BULLOCK	311	2.83	880	AA	230223	Y	70+d - 2Mv	SIX
17	BULLOCK	311	2.83	880	AA	260223	Y	70+d - 2Mv	FR
17	BULLOCK	311	2.83	880	AA	260223	Y	70+d - 2Mv	FRX
17	BULLOCK	311	2.83	880	AA	200223	Y	70+d - 2Mv	JEX
17	BULLOCK	311	2.83	880	AA	210223	Y	70+d - 2Mv	FR
17	BULLOCK	311	2.83	880	AA	240223	Y	70+d - 2Mv	FR
17B	BULLOCK	285	2.98	850	HE	50423	Y	70+d - 2Mv	FR
17B	BULLOCK	285	2.98	850	HE	20423	Y	70+d - 2Mv	FR
18	BULLOCK	475	2.88	1370	LM	281222	Y	70+d - 2Mv	HEX
18A	BULLOCK	340	2.76	940	AA	160323	Y	70+d - 1Mv	FR
18A	BULLOCK	340	2.76	940	AA	260223	Y	70+d - 1Mv	FR
18A	BULLOCK	340	2.76	940	AA	10323	Y	70+d - 1Mv	FR
18A	BULLOCK	340	2.76	940	AA	200323	Y	70+d - 1Mv	FR
18A	BULLOCK	340	2.76	940	AA	300323	Y	70+d - 1Mv	FR
18A	BULLOCK	340	2.76	940	AA	120423	Y	70+d - 1Mv	FR
18B	BULLOCK	316	2.88	910	AA	80323	Y	70+d - 1Mv	FR
18B	BULLOCK	316	2.88	910	AA	150223	Y	70+d - 2Mv	FR
18B	BULLOCK	316	2.88	910	AA	30423	Y	70+d - 1Mv	FR
18B	BULLOCK	316	2.88	910	AA	260323	Y	70+d - 1Mv	FR
18B	BULLOCK	316	2.88	910	AA	20323	Y	70+d - 1Mv	FR
18B	BULLOCK	316	2.88	910	AA	40323	Y	70+d - 1Mv	FR
18C	BULLOCK	375	2.53	950	HE	100223	Y	70+d - 1Mv	FR
18D	BULLOCK	256	3.79	970	CH	60423	N	- 2Mv	AAX
18D	BULLOCK	256	3.79	970	CH	170423	N	- 3Mv	CHX
18D	BULLOCK	256	3.79	970	LM	20423	N	- 2Mv	CHX
19	BULLOCK	333	2.88	960	HE	240123	Y	70+d - 1Mv	FR
19	BULLOCK	333	2.88	960	HE	230123	Y	70+d - 1Mv	FR
19	BULLOCK	333	2.88	960	HE	230123	Y	70+d - 1Mv	FR
19	BULLOCK	333	2.88	960	HE	210123	Y	70+d - 1Mv	FR
19A	BULLOCK	315	2.89	910	HE	310123	Y	70+d - 1Mv	FR
19A	BULLOCK	315	2.89	910	HE	30223	Y	70+d - 1Mv	FR

19A	BULLOCK	315	2.89	910	HE	140223	Y	70+d - 1Mv	FR
19A	BULLOCK	315	2.89	910	HE	300123	Y	70+d - 1Mv	FR
19A	BULLOCK	315	2.89	910	HE	110223	Y	70+d - 1Mv	FR
19A	BULLOCK	315	2.89	910	HE	240123	Y	70+d - 1Mv	FR
19A	BULLOCK	315	2.89	910	HE	290123	Y	70+d - 1Mv	FR
19B	BULLOCK	286	3.01	860	HE	60523	Y	70+d - 1Mv	FR
19B	BULLOCK	286	3.01	860	HE	200223	Y	70+d - 1Mv	FR
19B	BULLOCK	286	3.01	860	HE	300123	Y	70+d - 1Mv	FR
19B	BULLOCK	286	3.01	860	HE	160223	Y	70+d - 1Mv	FR
19B	BULLOCK	286	3.01	860	HE	100323	Y	70+d - 1Mv	FR
19B	BULLOCK	286	3.01	860	HE	250223	Y	70+d - 1Mv	FR
19B	BULLOCK	286	3.01	860	HE	260123	Y	70+d - 1Mv	FR
19B	BULLOCK	286	3.01	860	HE	250323	Y	70+d - 1Mv	FR
20K	BULLOCK	265	3.85	1020	CH	110623	Y	70+d - 2Mv	LMX
21	BULLOCK	252	2.50	630	AA	20323	Y	70+d - 1Mv	FR
21	BULLOCK	252	2.50	630	AA	180223	Y	70+d - 1Mv	FR
21	BULLOCK	252	2.50	630	AA	200323	Y	70+d - 1Mv	FR
21	BULLOCK	252	2.50	630	AA	100323	Y	70+d - 1Mv	FR
21A	BULLOCK	248	2.10	520	FR	200323	Y	70+d - 1Mv	
21A	BULLOCK	248	2.10	520	FR	170223	Y	70+d - 1Mv	FR
21A	BULLOCK	248	2.10	520	FR	40223	Y	70+d - 1Mv	AAX
22A	BULLOCK	238	2.10	500	FR	20223	Y	70+d - 1Mv	FRX
22A	BULLOCK	238	2.10	500	FR	190323	Y	70+d - 1Mv	
22A	BULLOCK	238	2.10	500	FR	120423	Y	70+d - 1Mv	FR
22B	BULLOCK	247	2.59	640	AA	230223	Y	70+d - 1Mv	FR
22B	BULLOCK	247	2.59	640	AA	280223	Y	70+d - 1Mv	FR
22B	BULLOCK	247	2.59	640	AA	250223	Y	70+d - 1Mv	FR
22B	BULLOCK	247	2.59	640	AA	90223	Y	70+d - 1Mv	FRX
23	BULLOCK	560	2.93	1640	HE	31122	Y	70+d - 3Mv	SHX
23A	BULLOCK	460	2.93	1350	HE	221122	Y	70+d - 2Mv	FR
23A	BULLOCK	460	2.93	1350	HE	231122	Y	70+d - 2Mv	FR
23B	BULLOCK	410	2.61	1070	LM	241022	Y	70+d - 2Mv	FRX
23C	BULLOCK	490	2.82	1380	BB	141122	Y	70+d - 2Mv	FRX
23D	BULLOCK	490	2.92	1430	HE	231122	Y	70+d - 2Mv	FRX
23E	BULLOCK	515	2.43	1250	FR	131122	Y	70+d - 2Mv	FR
23H	BULLOCK	535	2.80	1500	BB	70223	Y	70+d - 1Mv	MOX
23K	BULLOCK	445	2.90	1290	LM	80323	Y	70+d - 1Mv	MOX
23K	BULLOCK	445	2.90	1290	LM	80323	Y	70+d - 1Mv	MOX
23L	BULLOCK	517	2.65	1370	FR	220223	Y	70+d - 1Mv	FR
23L	BULLOCK	517	2.65	1370	FR	10223	Y	70+d - 1Mv	FR
24	BULLOCK	365	2.08	760	PT	81122	Y	70+d - 2Mv	FR
24K	BULLOCK	298	2.85	850	HE	170323	Y	70+d - 1Mv	FR
24K	BULLOCK	298	2.85	850	HE	240223	Y	70+d - 1Mv	FR
24K	BULLOCK	298	2.85	850	HE	200223	Y	70+d - 1Mv	FR
24K	BULLOCK	298	2.85	850	HE	120223	Y	70+d - 1Mv	FR
24K	BULLOCK	298	2.85	850	HE	110223	Y	70+d - 1Mv	FR
24K	BULLOCK	298	2.85	850	HE	100223	Y	70+d - 1Mv	FR
25A	BULLOCK	552	2.63	1450	FR	140222	Y	70+d - 2Mv	FR
25A	BULLOCK	552	2.63	1450	FR	160222	Y	70+d - 2Mv	FR
25A	BULLOCK	552	2.63	1450	FR	240122	Y	70+d - 2Mv	FR

25A	BULLOCK	552	2.63	1450	FR	120122	Y	70+d - 2Mv	FR
25A	BULLOCK	552	2.63	1450	FR	250122	Y	70+d - 2Mv	FR
25A	BULLOCK	552	2.63	1450	FR	250122	Y	70+d - 2Mv	FRX
25A	BULLOCK	552	2.63	1450	FR	100222	Y	70+d - 2Mv	FR
25A	BULLOCK	552	2.63	1450	FR	300122	Y	70+d - 2Mv	FR
26B	BULLOCK	562	2.67	1500	FR	80222	Y	70+d - 2Mv	FR
26B	BULLOCK	562	2.67	1500	FR	280122	Y	70+d - 2Mv	FR
26B	BULLOCK	562	2.67	1500	FR	290122	Y	70+d - 2Mv	FRX
26B	BULLOCK	562	2.67	1500	FR	290122	Y	70+d - 2Mv	FR
26B	BULLOCK	562	2.67	1500	FR	220122	Y	70+d - 2Mv	FR
26B	BULLOCK	562	2.67	1500	FR	160222	Y	70+d - 2Mv	FR
26B	BULLOCK	562	2.67	1500	FR	240122	Y	70+d - 2Mv	FR
26B	BULLOCK	562	2.67	1500	FR	300122	Y	70+d - 2Mv	FR
27A	BULLOCK	603	2.87	1730	HE	120322	Y	70+d - 4Mv	FR
27A	BULLOCK	603	2.87	1730	HE	70322	Y	70+d - 4Mv	FR
27A	BULLOCK	603	2.87	1730	HE	50322	Y	70+d - 4Mv	FR
27A	BULLOCK	603	2.87	1730	HE	100322	Y	70+d - 4Mv	FR
27A	BULLOCK	603	2.87	1730	HE	120322	Y	70+d - 4Mv	FR
28	BULLOCK	547	2.67	1460	FR	190222	Y	70+d - 4Mv	FR
28	BULLOCK	547	2.67	1460	FR	70222	Y	62d - 2Mv	FR
28	BULLOCK	547	2.67	1460	FR	50222	Y	70+d - 4Mv	FR
28	BULLOCK	547	2.67	1460	FR	240222	Y	70+d - 4Mv	MOX
28	BULLOCK	547	2.67	1460	FR	210322	Y	62d - 2Mv	FR
29	BULLOCK	610	3.28	2000	CH	30822	Y	70+d - 1Mv	LMX
29	BULLOCK	610	3.28	2000	CH	30822	Y	70+d - 1Mv	LMX
29A	BULLOCK	495	3.03	1500	CH	110123	Y	70+d - 1Mv	CHX
29A	BULLOCK	495	3.03	1500	CH	80123	Y	70+d - 1Mv	SAX
29B	BULLOCK	485	2.78	1350	CH	150223	Y	70+d - 2Mv	HEX
29B	BULLOCK	485	2.78	1350	CH	150223	Y	70+d - 2Mv	HEX
29B	BULLOCK	485	2.78	1350	CH	170323	Y	70+d - 3Mv	AAX
29C	BULLOCK	460	2.91	1340	CH	190623	Y	70+d - 3Mv	SI
29C	BULLOCK	460	2.91	1340	CH	160623	Y	70+d - 3Mv	SI
30	BULLOCK	460	2.85	1310	CH	120323	Y	70+d - 2Mv	HEX
30	BULLOCK	460	2.85	1310	CH	130623	Y	70+d - 3Mv	SI
30A	BULLOCK	492	3.01	1480	LM	20123	Y	70+d - 2Mv	LMX
30A	BULLOCK	492	3.01	1480	LM	120423	Y	70+d - 2Mv	CHX
30C	BULLOCK	405	3.04	1230	CH	110623	Y	70+d - 3Mv	SI
30C	BULLOCK	405	3.04	1230	CH	210223	Y	70+d - 1Mv	SIX
30D	BULLOCK	520	2.81	1460	CH	250822	Y	70+d - 4Mv	FR
30X	BULLOCK	395	3.01	1190	CH	190223	Y	70+d - 1Mv	CHX
31	BULLOCK	460	2.78	1280	LM	201122	Y	70+d - 2Mv	HEX
31B	BULLOCK	395	2.71	1070	CH	10223	Y	70+d - 1Mv	HEX
31B	BULLOCK	395	2.71	1070	HE	10622	Y	70+d - 2Mv	FR
31C	BULLOCK	370	2.76	1020	CH	200623	Y	70+d - 1Mv	HEX
31D	BULLOCK	370	3.30	1220	LM	210623	Y	70+d - 1Mv	LMX
31E	BULLOCK	362	3.07	1110	CH	300923	Y	70+d - 1Mv	HEX
31E	BULLOCK	362	3.07	1110	CH	300923	Y	70+d - 1Mv	HEX
31H	BULLOCK	335	3.01	1010	LM	200923	Y	70+d - 1Mv	HEX
31H	BULLOCK	335	3.01	1010	LM	250923	Y	70+d - 1Mv	HEX
31K	BULLOCK	322	2.89	930	LM	220923	Y	70+d - 1Mv	HEX

31K	BULLOCK	322	2.89	930	LM	240923	Y	70+d - 1Mv	HEX
31T	BULLOCK	255	3.06	780	LM	260923	Y	70+d - 1Mv	HEX
32B	BULLOCK	310	1.81	560	FR	160223	Y	70+d - 1Mv	FR
32B	BULLOCK	310	1.81	560	FR	110223	Y	70+d - 1Mv	FR
32B	BULLOCK	310	1.81	560	FR	190123	Y	70+d - 1Mv	FR
32B	BULLOCK	310	1.81	560	FR	220123	Y	70+d - 1Mv	FR
32B	BULLOCK	310	1.81	560	FR	280123	Y	70+d - 1Mv	FR
32B	BULLOCK	310	1.81	560	FR	50223	Y	70+d - 1Mv	FR
32B	BULLOCK	310	1.81	560	FR	90223	Y	70+d - 1Mv	FR
32B	BULLOCK	310	1.81	560	FR	90223	Y	70+d - 1Mv	FR
32B	BULLOCK	310	1.81	560	FR	120223	Y	70+d - 1Mv	FR
33C	BULLOCK	322	1.99	640	FR	250123	Y	70+d - 1Mv	FR
33C	BULLOCK	322	1.99	640	FR	280123	Y	70+d - 1Mv	FR
33C	BULLOCK	322	1.99	640	FR	90223	Y	70+d - 1Mv	FRX
33C	BULLOCK	322	1.99	640	FR	220123	Y	70+d - 1Mv	FRX
33C	BULLOCK	322	1.99	640	FR	80223	Y	70+d - 1Mv	FRX
33C	BULLOCK	322	1.99	640	FR	270123	Y	70+d - 1Mv	FR
33C	BULLOCK	322	1.99	640	FR	210123	Y	70+d - 1Mv	FR
33C	BULLOCK	322	1.99	640	FR	50223	Y	70+d - 1Mv	FR
33C	BULLOCK	322	1.99	640	FR	280123	Y	70+d - 1Mv	FR
34	BULLOCK	438	2.28	1000	FR	70223	Y	70+d - 2Mv	FR
34	BULLOCK	438	2.28	1000	FR	310123	Y	70+d - 2Mv	FR
34	BULLOCK	438	2.28	1000	FR	270123	Y	70+d - 2Mv	FR
34	BULLOCK	438	2.28	1000	FR	200123	Y	70+d - 2Mv	FR
34A	BULLOCK	386	2.38	920	FR	70223	Y	70+d - 2Mv	FR
34A	BULLOCK	386	2.38	920	FR	280123	Y	70+d - 2Mv	FR
34A	BULLOCK	386	2.38	920	FR	260123	Y	70+d - 2Mv	FR
34A	BULLOCK	386	2.38	920	FR	110223	Y	70+d - 2Mv	FR
35A	BULLOCK	398	2.26	900	FR	40222	Y	70+d - 2Mv	FR
35A	BULLOCK	398	2.26	900	FR	110322	Y	70+d - 2Mv	FR
35A	BULLOCK	398	2.26	900	FR	220122	Y	70+d - 2Mv	FR
35A	BULLOCK	398	2.26	900	FR	150322	Y	70+d - 2Mv	FR
35A	BULLOCK	398	2.26	900	FR	160322	Y	70+d - 2Mv	FR
36	BULLOCK	336	2.62	880	AA	230422	Y	70+d - 1Mv	FR
36	BULLOCK	336	2.62	880	AA	310322	Y	70+d - 2Mv	FR
36	BULLOCK	336	2.62	880	AA	170322	Y	70+d - 2Mv	FR
36A	BULLOCK	330	2.55	840	HE	270322	Y	70+d - 2Mv	FR
37	BULLOCK	324	3.12	1010	AA	280223	Y	70+d - 1Mv	FR
37	BULLOCK	324	3.12	1010	AA	20323	Y	70+d - 1Mv	FR
37	BULLOCK	324	3.12	1010	AA	130223	Y	70+d - 1Mv	FR
37	BULLOCK	324	3.12	1010	AA	310323	Y	70+d - 1Mv	FR
37	BULLOCK	324	3.12	1010	AA	20423	Y	70+d - 1Mv	FR
37A	BULLOCK	271	3.21	870	SIM	200423	Y	70+d - 1Mv	FR
37A	BULLOCK	271	3.21	870	SIM	100423	Y	70+d - 1Mv	FR
37A	BULLOCK	271	3.21	870	SIM	220423	Y	70+d - 1Mv	FRX
37B	BULLOCK	311	1.86	580	FR	110123	Y	70+d - 1Mv	FR
37B	BULLOCK	311	1.86	580	FR	200123	Y	70+d - 1Mv	FR
37B	BULLOCK	311	1.86	580	FR	100123	Y	70+d - 1Mv	FR
37B	BULLOCK	311	1.86	580	FR	190223	Y	70+d - 1Mv	FR
37B	BULLOCK	311	1.86	580	FR	60123	Y	70+d - 1Mv	FR

37B	BULLOCK	311	1.86	580	FR	210123	Y	70+d - 1Mv	FR
37B	BULLOCK	311	1.86	580	FR	170123	Y	70+d - 1Mv	FR
37B	BULLOCK	311	1.86	580	FR	260223	Y	70+d - 1Mv	FRX
37B	BULLOCK	311	1.86	580	FR	30123	Y	70+d - 1Mv	FR
37B	BULLOCK	311	1.86	580	FR	250223	Y	70+d - 1Mv	FR
37B	BULLOCK	311	1.86	580	FR	110123	Y	70+d - 1Mv	FR
38	BULLOCK	421	2.45	1030	FR	270222	N	- 2Mv	FR
38	BULLOCK	421	2.45	1030	FR	180222	N	- 2Mv	FR
38	BULLOCK	421	2.45	1030	FR	250322	N	- 2Mv	FRX
38	BULLOCK	421	2.45	1030	FR	40322	N	- 2Mv	FR
38	BULLOCK	421	2.45	1030	FR	220222	N	- 2Mv	FRX
38	BULLOCK	421	2.45	1030	FR	280322	N	- 2Mv	FRX
38A	BULLOCK	451	2.24	1010	FR	300322	N	- 2Mv	FRX
38A	BULLOCK	451	2.24	1010	FR	120322	N	- 2Mv	FRX
38A	BULLOCK	451	2.24	1010	FR	30322	N	- 2Mv	JEX
38B	BULLOCK	470	2.91	1370	AA	120422	N	- 2Mv	FR
38B	BULLOCK	470	2.91	1370	AA	110422	N	- 2Mv	FR
38C	BULLOCK	445	2.27	1010	FR	220322	N	- 2Mv	MOX
39	BULLOCK	400	2.20	880	AA	160223	Y	70+d - 1Mv	FR
39A	BULLOCK	385	2.36	910	AA	160223	Y	70+d - 1Mv	FR
39A	BULLOCK	385	2.36	910	AA	130223	Y	70+d - 1Mv	FR
39B	BULLOCK	325	2.52	820	HE	10323	Y	70+d - 1Mv	FR
39B	BULLOCK	325	2.52	820	HE	150323	Y	70+d - 1Mv	FR
39C	BULLOCK	367	2.13	780	FR	160223	Y	70+d - 1Mv	FR
39C	BULLOCK	367	2.13	780	FR	80223	Y	70+d - 1Mv	FR
39C	BULLOCK	367	2.13	780	FR	140223	Y	70+d - 1Mv	FRX
39C	BULLOCK	367	2.13	780	FR	210223	Y	70+d - 1Mv	FR
39C	BULLOCK	367	2.13	780	FR	70223	Y	70+d - 1Mv	FRX
40	BULLOCK	406	2.02	820	FR	140223	Y	70+d - 1Mv	FR
40	BULLOCK	406	2.02	820	FR	20223	Y	70+d - 1Mv	FR
40	BULLOCK	406	2.02	820	FR	80223	Y	70+d - 1Mv	FR
40	BULLOCK	406	2.02	820	FR	160123	Y	70+d - 1Mv	FR
40	BULLOCK	406	2.02	820	FR	170223	Y	70+d - 1Mv	FR
40	BULLOCK	406	2.02	820	FR	240123	Y	70+d - 1Mv	JEX
40	BULLOCK	406	2.02	820	FR	220123	Y	70+d - 1Mv	FR
40A	BULLOCK	411	2.51	1030	AA	230323	Y	70+d - 1Mv	FR
40A	BULLOCK	411	2.51	1030	AA	220123	Y	70+d - 1Mv	JEX
40A	BULLOCK	411	2.51	1030	AA	260323	Y	70+d - 1Mv	FRX
40A	BULLOCK	411	2.51	1030	AA	100323	Y	70+d - 1Mv	FR
40A	BULLOCK	411	2.51	1030	AA	10323	Y	70+d - 1Mv	FR
40B	BULLOCK	407	2.21	900	AU	250223	Y	70+d - 1Mv	FR
40B	BULLOCK	407	2.21	900	AU	310123	Y	70+d - 1Mv	FR
40C	BULLOCK	370	2.38	880	HE	100323	Y	70+d - 1Mv	FR
41	BULLOCK	525	3.03	1590	CH	150422	Y	70+d - 1Mv	AAX
41A	BULLOCK	460	2.63	1210	CH	70222	Y	70+d - 2Mv	FRX
41B	BULLOCK	495	2.99	1480	CH	51121	Y	70+d - 1Mv	HEX
41C	BULLOCK	425	2.85	1210	CH	180522	Y	70+d - 1Mv	AAX
41D	BULLOCK	510	2.59	1320	CH	260122	Y	70+d - 2Mv	FRX
41E	BULLOCK	425	2.75	1170	CH	160422	Y	70+d - 1Mv	AAX
41H	BULLOCK	399	3.21	1280	LM	51122	Y	70+d - 1Mv	AAX

41H	BULLOCK	399	3.21	1280	AA	41222	Y	70+d - 1Mv	LMX
41H	BULLOCK	399	3.21	1280	LM	21122	Y	70+d - 1Mv	AAX
41H	BULLOCK	399	3.21	1280	LM	21222	Y	70+d - 1Mv	CHX
41H	BULLOCK	399	3.21	1280	LM	241122	Y	70+d - 1Mv	CHX
41K	BULLOCK	420	3.33	1400	LM	150123	Y	70+d - 1Mv	CHX
41K	BULLOCK	420	3.33	1400	LM	180423	Y	7d - 1Mv	AAX
41K	BULLOCK	420	3.33	1400	LM	60123	Y	7d - 1Mv	HEX
41L	BULLOCK	368	3.40	1250	LM	80423	Y	70+d - 1Mv	LMX
41L	BULLOCK	368	3.40	1250	LM	161122	Y	70+d - 1Mv	AAX
41L	BULLOCK	368	3.40	1250	LM	120123	Y	70+d - 1Mv	LMX
41L	BULLOCK	368	3.40	1250	LM	200323	Y	70+d - 1Mv	AAX
42	BULLOCK	317	2.68	850	HE	240223	Y	70+d - 1Mv	FR
42	BULLOCK	317	2.68	850	HE	130323	Y	70+d - 1Mv	FR
42	BULLOCK	317	2.68	850	HE	170323	Y	70+d - 1Mv	FR
42	BULLOCK	317	2.68	850	HE	90323	Y	70+d - 1Mv	FR
42	BULLOCK	317	2.68	850	HE	60223	Y	70+d - 1Mv	FR
42	BULLOCK	317	2.68	850	HE	230223	Y	70+d - 1Mv	FR
42A	BULLOCK	275	2.58	710	AA	250223	Y	70+d - 1Mv	FR
42A	BULLOCK	275	2.58	710	AA	90223	Y	70+d - 1Mv	FR
42A	BULLOCK	275	2.58	710	AA	240223	Y	70+d - 1Mv	FR
42A	BULLOCK	275	2.58	710	AA	180323	Y	70+d - 1Mv	FR
42B	BULLOCK	335	2.30	770	AA	270123	Y	70+d - 1Mv	FR
42C	BULLOCK	316	1.74	550	FR	80323	Y	70+d - 1Mv	FR
42C	BULLOCK	316	1.74	550	FR	90323	Y	70+d - 1Mv	FR
42C	BULLOCK	316	1.74	550	FR	90223	Y	70+d - 1Mv	FR
42C	BULLOCK	316	1.74	550	FR	100223	Y	70+d - 1Mv	FR
42C	BULLOCK	316	1.74	550	FR	100223	Y	70+d - 1Mv	FR
42C	BULLOCK	316	1.74	550	FR	80223	Y	70+d - 1Mv	FR
42D	BULLOCK	357	1.88	670	FR	100223	Y	70+d - 1Mv	FR
42D	BULLOCK	357	1.88	670	FR	120223	Y	70+d - 1Mv	FRX
42D	BULLOCK	357	1.88	670	FR	140223	Y	70+d - 1Mv	FR
42D	BULLOCK	357	1.88	670	FR	140223	Y	70+d - 1Mv	FR
42E	BULLOCK	267	1.87	500	FR	240223	Y	70+d - 1Mv	FR
42E	BULLOCK	267	1.87	500	FR	150423	Y	70+d - 1Mv	FRX
42H	BULLOCK	185	2.00	370	FR	70523	Y	70+d - 1Mv	FRX
42K	BULLOCK	265	1.92	510	FR	40423	Y	70+d - 1Mv	FR
42L	BULLOCK	180	2.06	370	FR	100523	Y	70+d - 1Mv	FRX
42T	BULLOCK	150	1.07	160	FR	150523	Y	70+d - 1Mv	FRX
43	BULLOCK	286	2.66	760	HE	30323	N	- 2Mv	FR
43	BULLOCK	286	2.66	760	HE	200223	N	- 2Mv	FR
43	BULLOCK	286	2.66	760	HE	210223	N	- 2Mv	FR
43	BULLOCK	286	2.66	760	HE	220223	N	- 2Mv	FR
43	BULLOCK	286	2.66	760	HE	50323	N	- 2Mv	FR
43	BULLOCK	286	2.66	760	HE	210223	N	- 2Mv	FR
43	BULLOCK	286	2.66	760	HE	60323	N	- 3Mv	FR
43A	BULLOCK	253	2.69	680	HE	190223	N	- 2Mv	FRX
43A	BULLOCK	253	2.69	680	HE	260223	N	- 2Mv	FRX
43A	BULLOCK	253	2.69	680	HE	100323	N	- 2Mv	FR
43A	BULLOCK	253	2.69	680	HE	20323	N	- 2Mv	FRX
43B	BULLOCK	287	2.47	710	AU	140323	N	- 2Mv	FR

43B	BULLOCK	287	2.47	710	AU	60323	N	- 2Mv	FR
43C	BULLOCK	290	2.14	620	SAX	220223	N	- 2Mv	FR
43C	BULLOCK	290	2.14	620	SAX	240223	N	- 2Mv	FR
43D	BULLOCK	313	2.33	730	AA	280223	N	- 2Mv	FR
43D	BULLOCK	313	2.33	730	AA	270223	N	- 2Mv	FR
43D	BULLOCK	313	2.33	730	AA	210223	N	- 2Mv	FR
43D	BULLOCK	313	2.33	730	AA	280223	N	- 2Mv	FR
43D	BULLOCK	313	2.33	730	AA	230223	N	- 2Mv	FR
43D	BULLOCK	313	2.33	730	AA	210223	N	- 2Mv	FR
43E	BULLOCK	257	2.61	670	AA	50323	N	- 2Mv	FR
43E	BULLOCK	257	2.61	670	AA	230223	N	- 2Mv	FR
43H	BULLOCK	330	2.48	820	AA	70223	N	- 2Mv	FR
44	BULLOCK	365	2.88	1050	AA	230223	Y	70+d - 1Mv	FR
44A	BULLOCK	305	3.44	1050	LM	90423	Y	70+d - 1Mv	FR
44A	BULLOCK	305	3.44	1050	LM	30523	Y	70+d - 1Mv	FR
44A	BULLOCK	305	3.44	1050	LM	90423	Y	70+d - 1Mv	FRX
44A	BULLOCK	305	3.44	1050	LM	80423	Y	70+d - 1Mv	FR
44A	BULLOCK	305	3.44	1050	LM	140423	Y	70+d - 1Mv	FR
44A	BULLOCK	305	3.44	1050	LM	190323	Y	70+d - 1Mv	FR
44A	BULLOCK	305	3.44	1050	LM	80423	Y	70+d - 1Mv	FR
44K	BULLOCK	465	3.03	1410	CH	160323	Y	70+d - 1Mv	AAX
45	BULLOCK	385	2.23	860	BB	50322	Y	70+d - 2Mv	FR
45A	BULLOCK	485	2.91	1410	LM	270222	Y	70+d - 2Mv	FR
45B	BULLOCK	460	2.67	1230	BB	230222	Y	70+d - 2Mv	FR
45C	BULLOCK	455	2.75	1250	CH	270222	Y	70+d - 2Mv	FR
45D	BULLOCK	400	2.55	1020	CH	220222	Y	70+d - 2Mv	FR
45E	BULLOCK	395	2.73	1080	LM	150222	Y	70+d - 2Mv	FR
45E	BULLOCK	395	2.73	1080	LM	220222	Y	70+d - 2Mv	FR
45K	BULLOCK	630	2.46	1550	FR	230322	Y	70+d - 2Mv	FRX
46	BULLOCK	370	2.03	750	FR	120223	Y	70+d - 1Mv	FR
46	BULLOCK	370	2.03	750	FR	10223	Y	70+d - 1Mv	FR
46	BULLOCK	370	2.03	750	FR	130223	Y	70+d - 1Mv	FR
46	BULLOCK	370	2.03	750	FR	30223	Y	70+d - 1Mv	FR
46	BULLOCK	370	2.03	750	FR	30223	Y	70+d - 1Mv	FR
46A	BULLOCK	360	1.92	690	FR	270223	Y	70+d - 1Mv	FR
46A	BULLOCK	360	1.92	690	FR	220223	Y	70+d - 1Mv	FRX
46A	BULLOCK	360	1.92	690	FR	160223	Y	70+d - 1Mv	FR
46A	BULLOCK	360	1.92	690	FR	50223	Y	70+d - 1Mv	FR
46A	BULLOCK	360	1.92	690	FR	290123	Y	70+d - 1Mv	FR
46B	BULLOCK	352	1.68	590	FR	80223	Y	70+d - 1Mv	FR
46B	BULLOCK	352	1.68	590	FR	60223	Y	70+d - 1Mv	FR
46B	BULLOCK	352	1.68	590	FR	140223	Y	70+d - 1Mv	FR
46B	BULLOCK	352	1.68	590	FR	10223	Y	70+d - 1Mv	FR
46B	BULLOCK	352	1.68	590	FR	50223	Y	70+d - 1Mv	FRX
46C	BULLOCK	335	1.88	630	FR	100223	Y	70+d - 1Mv	FR
46C	BULLOCK	335	1.88	630	FR	170223	Y	70+d - 1Mv	FR
46C	BULLOCK	335	1.88	630	FR	30223	Y	70+d - 1Mv	FR
46C	BULLOCK	335	1.88	630	FR	130223	Y	70+d - 1Mv	FR
46C	BULLOCK	335	1.88	630	FR	170223	Y	70+d - 1Mv	FR
47	BULLOCK	291	2.51	730	BB	210323	Y	70+d - 1Mv	FR

47	BULLOCK	291	2.51	730	BB	240323	Y	70+d - 1Mv	FR
47	BULLOCK	291	2.51	730	BB	270323	Y	70+d - 1Mv	FR
47A	BULLOCK	278	2.37	660	AA	80423	Y	70+d - 1Mv	FR
47A	BULLOCK	278	2.37	660	AA	20423	Y	70+d - 1Mv	FRX
47A	BULLOCK	278	2.37	660	AA	260423	Y	70+d - 1Mv	FR
47B	BULLOCK	275	2.33	640	HE	250323	Y	70+d - 1Mv	FR
47C	BULLOCK	250	2.24	560	BB	240323	Y	70+d - 1Mv	FR
47E	BULLOCK	292	2.53	740	AA	160223	N	- 2Mv	FRX
47E	BULLOCK	292	2.53	740	AA	30323	N	- 2Mv	FRX
47E	BULLOCK	292	2.53	740	AA	130323	N	- 2Mv	FR
47E	BULLOCK	292	2.53	740	AA	230223	N	- 2Mv	FRX
47E	BULLOCK	292	2.53	740	AA	10323	N	- 2Mv	FR
47E	BULLOCK	292	2.53	740	AA	280223	N	- 2Mv	FRX
47E	BULLOCK	292	2.53	740	AA	230223	N	- 2Mv	FR
47E	BULLOCK	292	2.53	740	AA	260223	N	- 2Mv	FRX
47E	BULLOCK	292	2.53	740	AA	291222	N	- 2Mv	LMX
47E	BULLOCK	292	2.53	740	AA	110323	N	- 2Mv	FRX
48	BULLOCK	395	2.28	900	FR	20223	Y	70+d - 1Mv	FR
48	BULLOCK	395	2.28	900	FR	80223	Y	70+d - 1Mv	FR
48	BULLOCK	395	2.28	900	FR	300123	Y	70+d - 1Mv	FR
48	BULLOCK	395	2.28	900	FR	60223	Y	70+d - 1Mv	FR
48	BULLOCK	395	2.28	900	FR	60223	Y	70+d - 1Mv	FR
48	BULLOCK	395	2.28	900	FR	20223	Y	70+d - 1Mv	FR
48A	BULLOCK	355	2.39	850	SIM	230223	Y	70+d - 1Mv	FR
48A	BULLOCK	355	2.39	850	SIM	40323	Y	70+d - 1Mv	FR
48A	BULLOCK	355	2.39	850	SIM	20323	Y	70+d - 1Mv	FR
48A	BULLOCK	355	2.39	850	SIM	210223	Y	70+d - 1Mv	FRX
48B	BULLOCK	355	2.56	910	SIM	20323	Y	70+d - 1Mv	FR
48B	BULLOCK	355	2.56	910	SIM	220223	Y	70+d - 1Mv	FR
48C	BULLOCK	350	2.60	910	AA	130223	Y	70+d - 1Mv	FR
48C	BULLOCK	350	2.60	910	AA	90223	Y	70+d - 1Mv	FRX
48D	BULLOCK	505	2.71	1370	SIM	190223	Y	70+d - 1Mv	SIX
49	BULLOCK	475	2.86	1360	HE	120322	Y	70+d - 2Mv	FRX
49A	BULLOCK	520	2.44	1270	FR	140422	Y	70+d - 2Mv	FR
49B	BULLOCK	275	2.73	750	AA	260323	Y	70+d - 1Mv	FR
49B	BULLOCK	275	2.73	750	AA	70423	Y	70+d - 1Mv	FR
49B	BULLOCK	275	2.73	750	AA	100323	Y	70+d - 1Mv	FR
49B	BULLOCK	275	2.73	750	AA	80423	Y	70+d - 1Mv	FR
49B	BULLOCK	275	2.73	750	AA	40323	Y	70+d - 1Mv	FRX
49C	BULLOCK	269	2.75	740	AA	110323	Y	70+d - 1Mv	FRX
49C	BULLOCK	269	2.75	740	AA	260323	Y	70+d - 1Mv	FR
49C	BULLOCK	269	2.75	740	AA	230323	Y	70+d - 1Mv	FR
49C	BULLOCK	269	2.75	740	AA	70423	Y	70+d - 1Mv	FR
49C	BULLOCK	269	2.75	740	AA	30323	Y	70+d - 1Mv	FR
49D	BULLOCK	267	2.92	780	AA	300323	Y	70+d - 1Mv	FRX
49D	BULLOCK	267	2.92	780	AA	280323	Y	70+d - 1Mv	FRX
49D	BULLOCK	267	2.92	780	AA	110323	Y	70+d - 1Mv	FRX
49D	BULLOCK	267	2.92	780	AA	50523	Y	70+d - 1Mv	FRX
49D	BULLOCK	267	2.92	780	AA	30323	Y	70+d - 1Mv	FR
49E	BULLOCK	265	2.94	780	AA	100423	Y	70+d - 1Mv	FRX

49E	BULLOCK	265	2.94	780	AA	120323	Y	70+d - 1Mv	FRX
49E	BULLOCK	265	2.94	780	AA	80323	Y	70+d - 1Mv	FR
49E	BULLOCK	265	2.94	780	AA	100323	Y	70+d - 1Mv	FR
49E	BULLOCK	265	2.94	780	AA	130323	Y	70+d - 1Mv	FR
49E	BULLOCK	265	2.94	780	AA	100323	Y	70+d - 1Mv	FRX
49H	BULLOCK	231	2.81	650	AA	10423	Y	70+d - 1Mv	FR
49H	BULLOCK	231	2.81	650	AA	310323	Y	70+d - 1Mv	FR
49H	BULLOCK	231	2.81	650	AA	220323	Y	70+d - 1Mv	FRX
49H	BULLOCK	231	2.81	650	AA	240323	Y	70+d - 1Mv	FR
49H	BULLOCK	231	2.81	650	LM	230423	Y	70+d - 1Mv	FR
49H	BULLOCK	231	2.81	650	AA	10423	Y	70+d - 1Mv	FR
49K	BULLOCK	285	2.81	800	BB	170223	Y	70+d - 1Mv	FR
49L	BULLOCK	285	3.19	910	CH	60423	Y	70+d - 1Mv	FR
49X	BULLOCK	420	2.62	1100	HE	110322	Y	70+d - 2Mv	FR
50	BULLOCK	618	2.64	1630	FR	170122	Y	70+d - 2Mv	FR
50	BULLOCK	618	2.64	1630	FR	10222	Y	70+d - 3Mv	FR
50	BULLOCK	618	2.64	1630	FR	30222	Y	70+d - 3Mv	FR
52	BULLOCK	530	2.64	1400	SIM	50322	Y	70+d - 2Mv	FR
52	BULLOCK	530	2.64	1400	SIM	170322	Y	70+d - 2Mv	FR
52A	BULLOCK	483	3.02	1460	HE	230322	Y	70+d - 2Mv	FR
52A	BULLOCK	483	3.02	1460	HE	290322	Y	70+d - 2Mv	FR
52A	BULLOCK	483	3.02	1460	HE	220322	Y	70+d - 2Mv	FR
52B	BULLOCK	485	2.54	1230	FR	200222	Y	70+d - 2Mv	FR
52C	BULLOCK	382	3.30	1260	LM	150123	Y	70+d - 1Mv	HEX
52C	BULLOCK	382	3.30	1260	LM	70223	Y	70+d - 1Mv	HEX
52C	BULLOCK	382	3.30	1260	LM	30223	Y	70+d - 1Mv	HEX
52C	BULLOCK	382	3.30	1260	LM	150123	Y	70+d - 1Mv	AAX
52D	BULLOCK	430	2.81	1210	LM	90123	Y	70+d - 1Mv	HEX
52E	BULLOCK	365	2.41	880	LM	90123	Y	70+d - 1Mv	HEX
52H	BULLOCK	310	2.61	810	LM	100123	Y	70+d - 1Mv	HEX
53	BULLOCK	555	2.63	1460	AA	190422	Y	70+d - 1Mv	MOX
53A	BULLOCK	480	2.69	1290	LM	30322	Y	70+d - 2Mv	FR
53B	BULLOCK	450	2.84	1280	HE	270522	Y	70+d - 2Mv	MOX
53B	BULLOCK	450	2.84	1280	HE	140622	Y	70+d - 1Mv	FR
53C	BULLOCK	525	2.36	1240	FR	120122	Y	70+d - 2Mv	FR
53C	BULLOCK	525	2.36	1240	FR	10122	Y	70+d - 2Mv	FR
53D	BULLOCK	471	2.44	1150	FR	150122	Y	70+d - 2Mv	FR
53D	BULLOCK	471	2.44	1150	FR	40322	Y	70+d - 2Mv	FR
53D	BULLOCK	471	2.44	1150	FR	30322	Y	70+d - 2Mv	FR
53D	BULLOCK	471	2.44	1150	FR	110322	Y	70+d - 2Mv	FR
53D	BULLOCK	471	2.44	1150	FR	90322	Y	70+d - 1Mv	FR
53D	BULLOCK	471	2.44	1150	FR	70122	Y	70+d - 2Mv	FR
53H	BULLOCK	498	2.75	1370	LM	310122	Y	70+d - 3Mv	FR
53H	BULLOCK	498	2.75	1370	HE	130122	Y	70+d - 3Mv	FRX
53H	BULLOCK	498	2.75	1370	HE	310122	Y	70+d - 3Mv	FR
53K	BULLOCK	560	2.68	1500	AA	80522	Y	70+d - 3Mv	
53K	BULLOCK	560	2.68	1500	HE	310122	Y	70+d - 3Mv	FR
54B	BULLOCK	475	3.14	1490	LM	200522	Y	70+d - 2Mv	LMX
55	BULLOCK	312	3.33	1040	LM	140223	Y	70+d - 1Mv	BBX
55	BULLOCK	312	3.33	1040	LM	170223	Y	70+d - 1Mv	BBX

55	BULLOCK	312	3.33	1040	LM	300423	Y	70+d - 1Mv	LMX
55	BULLOCK	312	3.33	1040	LM	190323	Y	70+d - 1Mv	BBX
55A	BULLOCK	403	2.88	1160	LM	200223	Y	70+d - 1Mv	BBX
55A	BULLOCK	403	2.88	1160	SAX	160223	Y	70+d - 1Mv	AUX
55A	BULLOCK	403	2.88	1160	LM	160223	Y	70+d - 1Mv	BBX
55B	BULLOCK	290	3.55	1030	LM	60323	Y	70+d - 1Mv	LMX
55B	BULLOCK	290	3.55	1030	LM	250323	Y	70+d - 1Mv	LMX
55C	BULLOCK	355	3.46	1230	LM	220223	Y	70+d - 1Mv	LMX
55D	BULLOCK	240	3.33	800	LM	300423	Y	70+d - 1Mv	LMX
55E	BULLOCK	355	3.44	1220	LM	230223	Y	70+d - 1Mv	BBX
55H	BULLOCK	310	3.06	950	LM	90323	Y	70+d - 1Mv	LMX
55K	BULLOCK	350	3.49	1220	LM	200223	Y	70+d - 1Mv	LMX
56	BULLOCK	203	2.22	450	AA	130223	N	- 2Mv	FRX
56	BULLOCK	203	2.22	450	AA	250223	N	- 2Mv	FR
56	BULLOCK	203	2.22	450	AA	250223	N	- 2Mv	FR
56	BULLOCK	203	2.22	450	AA	40223	N	- 2Mv	FRX
56A	BULLOCK	215	2.42	520	AA	60223	N	- 2Mv	FR
56A	BULLOCK	215	2.42	520	AA	170223	N	- 2Mv	FRX
56A	BULLOCK	215	2.42	520	AA	130223	N	- 2Mv	FRX
56A	BULLOCK	215	2.42	520	AA	20323	N	- 2Mv	FR
56B	BULLOCK	465	2.65	1230	BB	140522	N	- 2Mv	FRX
56B	BULLOCK	465	2.65	1230	BB	110522	N	- 2Mv	RBX
56C	BULLOCK	485	3.03	1470	LM	10822	N	- 2Mv	LMX
56D	BULLOCK	385	2.60	1000	BB	270422	N	- 2Mv	MYX
58	BULLOCK	515	2.52	1300	FR	70222	Y	70+d - 2Mv	FR
58	BULLOCK	515	2.52	1300	FR	280122	Y	70+d - 2Mv	FR
58	BULLOCK	515	2.52	1300	FR	70222	Y	70+d - 2Mv	FR
58	BULLOCK	515	2.52	1300	FR	210122	Y	70+d - 2Mv	FR
58	BULLOCK	515	2.52	1300	FR	240222	Y	70+d - 2Mv	FR
58	BULLOCK	515	2.52	1300	FR	90222	Y	70+d - 2Mv	FRX
58	BULLOCK	515	2.52	1300	FR	210122	Y	70+d - 2Mv	FR
58	BULLOCK	515	2.52	1300	FR	260222	Y	70+d - 2Mv	FR
58	BULLOCK	515	2.52	1300	FR	140222	Y	70+d - 2Mv	FR
58A	BULLOCK	492	2.46	1210	FR	110222	Y	70+d - 2Mv	FR
58A	BULLOCK	492	2.46	1210	FR	240222	Y	70+d - 2Mv	FR
60	BULLOCK	401	2.12	850	FR	300123	Y	70+d - 1Mv	FR
60	BULLOCK	401	2.12	850	MO	300123	Y	70+d - 1Mv	FR
60	BULLOCK	401	2.12	850	FR	220223	Y	70+d - 1Mv	FR
60	BULLOCK	401	2.12	850	MO	240223	Y	70+d - 1Mv	FRX
60A	BULLOCK	361	2.19	790	FR	300123	Y	70+d - 1Mv	FR
60A	BULLOCK	361	2.19	790	FR	220223	Y	70+d - 1Mv	FR
60A	BULLOCK	361	2.19	790	MO	220223	Y	70+d - 1Mv	FR
60A	BULLOCK	361	2.19	790	MO	230223	Y	70+d - 1Mv	FR
60A	BULLOCK	361	2.19	790	FR	250223	Y	70+d - 1Mv	FR
60A	BULLOCK	361	2.19	790	SIM	260223	Y	70+d - 1Mv	FR
60A	BULLOCK	361	2.19	790	FR	300123	Y	70+d - 1Mv	MOX
61B	BULLOCK	315	2.06	650	FR	300123	Y	70+d - 1Mv	FR
61B	BULLOCK	315	2.06	650	FR	300123	Y	70+d - 1Mv	FR
61B	BULLOCK	315	2.06	650	FR	230223	Y	70+d - 1Mv	FR
61B	BULLOCK	315	2.06	650	FR	250223	Y	70+d - 1Mv	FR

61B	BULLOCK	315	2.06	650	FR	250223	Y	70+d - 1Mv	FR
61B	BULLOCK	315	2.06	650	FR	20423	Y	70+d - 1Mv	FR
61B	BULLOCK	315	2.06	650	FR	30423	Y	70+d - 1Mv	FR
61C	BULLOCK	328	2.10	690	FR	250223	Y	70+d - 1Mv	FR
61C	BULLOCK	328	2.10	690	FR	250223	Y	70+d - 1Mv	MOX
61C	BULLOCK	328	2.10	690	MO	250223	Y	70+d - 1Mv	FRX
61C	BULLOCK	328	2.10	690	FR	250223	Y	70+d - 1Mv	MOX
61C	BULLOCK	328	2.10	690	FR	260223	Y	70+d - 1Mv	FR
61C	BULLOCK	328	2.10	690	FR	300123	Y	70+d - 1Mv	FR
61C	BULLOCK	328	2.10	690	FR	220223	Y	70+d - 1Mv	FR
62	BULLOCK	317	2.71	860	AA	190223	N	- 2Mv	FR
62	BULLOCK	317	2.71	860	AA	230223	N	- 2Mv	FR
66	BULLOCK	525	2.32	1220	FR	170522	Y	70+d - 2Mv	MOX
66	BULLOCK	525	2.32	1220	FR	280322	Y	70+d - 2Mv	FR
66A	BULLOCK	505	2.73	1380	LM	170122	Y	70+d - 1Mv	FR
66A	BULLOCK	505	2.73	1380	LM	120322	Y	70+d - 1Mv	FR
66A	BULLOCK	505	2.73	1380	LM	210122	Y	70+d - 1Mv	FR
66B	BULLOCK	410	2.63	1080	LM	170222	Y	70+d - 1Mv	FR
66B	BULLOCK	410	2.63	1080	LM	280422	Y	70+d - 1Mv	FR
66B	BULLOCK	410	2.63	1080	LM	290422	Y	70+d - 1Mv	FR
66B	BULLOCK	410	2.63	1080	LM	210222	Y	70+d - 1Mv	FR
66B	BULLOCK	410	2.63	1080	LM	310322	Y	70+d - 1Mv	FRX
67	BULLOCK	302	2.78	840	AA	110423	Y	70+d - 1Mv	FR
67	BULLOCK	302	2.78	840	AA	110323	Y	70+d - 1Mv	FR
67A	BULLOCK	360	1.94	700	FR	30323	Y	70+d - 1Mv	FR
67A	BULLOCK	360	1.94	700	FR	230223	Y	70+d - 1Mv	FR
67A	BULLOCK	360	1.94	700	FR	270223	Y	70+d - 1Mv	FR
67B	BULLOCK	330	2.42	800	HE	190323	N	- 2Mv	FR
67B	BULLOCK	330	2.42	800	HE	270323	N	- 2Mv	FR
67C	BULLOCK	387	2.48	960	HE	90323	N	- 2Mv	FR
67C	BULLOCK	387	2.48	960	HE	20323	N	- 2Mv	FRX
67D	BULLOCK	310	2.65	820	HE	80323	N	- 2Mv	FRX
67D	BULLOCK	310	2.65	820	HE	170323	N	- 2Mv	FR
67D	BULLOCK	310	2.65	820	HE	210323	N	- 2Mv	FR
67E	BULLOCK	352	2.70	950	HE	180323	N	- 2Mv	FR
67E	BULLOCK	352	2.70	950	HE	90323	N	- 2Mv	MOX
68	BULLOCK	443	2.93	1300	LM	90922	N	- 3Mv	CHX
68	BULLOCK	443	2.93	1300	LM	140922	N	- 3Mv	LMX
68	BULLOCK	443	2.93	1300	LM	220123	N	- 3Mv	PTX
68A	BULLOCK	508	2.76	1400	CH	180922	N	- 3Mv	HEX
68A	BULLOCK	508	2.76	1400	CH	220922	N	- 3Mv	SIX
68A	BULLOCK	508	2.76	1400	CH	150922	N	- 3Mv	FRX
68B	BULLOCK	468	2.61	1220	LM	140922	N	- 3Mv	SAX
68B	BULLOCK	468	2.61	1220	LM	191022	N	- 3Mv	HEX
68B	BULLOCK	468	2.61	1220	LM	10922	N	- 3Mv	SAX
68C	BULLOCK	500	2.80	1400	LM	160822	N	- 3Mv	LMX
68C	BULLOCK	500	2.80	1400	LM	110922	N	- 3Mv	LMX
68D	BULLOCK	585	2.91	1700	CH	260322	N	- 3Mv	SIX
75	BULLOCK	365	2.74	1000	AA	40423	Y	70+d - 1Mv	SIX
75	BULLOCK	365	2.74	1000	AA	220323	Y	70+d - 1Mv	FR

75	BULLOCK	365	2.74	1000	AA	130323	Y	70+d - 1Mv	FR
75	BULLOCK	365	2.74	1000	AA	130323	Y	70+d - 1Mv	FR
75	BULLOCK	365	2.74	1000	AA	70323	Y	70+d - 1Mv	FRX
75	BULLOCK	365	2.74	1000	AA	40323	Y	70+d - 1Mv	FR
75	BULLOCK	365	2.74	1000	AA	30323	Y	70+d - 1Mv	FR
75	BULLOCK	365	2.74	1000	AA	280223	Y	70+d - 1Mv	FR
75A	BULLOCK	333	2.85	950	AA	230323	Y	70+d - 1Mv	FR
75A	BULLOCK	333	2.85	950	AA	140323	Y	70+d - 1Mv	FRX
75A	BULLOCK	333	2.85	950	AA	80323	Y	70+d - 1Mv	FR
75A	BULLOCK	333	2.85	950	AA	60323	Y	70+d - 1Mv	FR
75A	BULLOCK	333	2.85	950	AA	50223	Y	70+d - 1Mv	FR
75A	BULLOCK	333	2.85	950	AA	160423	Y	70+d - 1Mv	FR
75A	BULLOCK	333	2.85	950	AA	100423	Y	70+d - 1Mv	FRX
75A	BULLOCK	333	2.85	950	AA	250323	Y	70+d - 1Mv	FR
76	BULLOCK	315	2.95	930	AA	50423	Y	70+d - 1Mv	FRX
76	BULLOCK	315	2.95	930	AA	20423	Y	70+d - 1Mv	FR
76	BULLOCK	315	2.95	930	AA	10423	Y	70+d - 1Mv	FRX
76	BULLOCK	315	2.95	930	AA	300323	Y	70+d - 1Mv	FR
76	BULLOCK	315	2.95	930	AA	260323	Y	70+d - 1Mv	FR
76	BULLOCK	315	2.95	930	AA	240323	Y	70+d - 1Mv	FR
76	BULLOCK	315	2.95	930	AA	190323	Y	70+d - 1Mv	FR
76	BULLOCK	315	2.95	930	AA	80323	Y	70+d - 1Mv	FR
76	BULLOCK	315	2.95	930	AA	270223	Y	70+d - 1Mv	FRX
76A	BULLOCK	395	2.84	1120	SIM	50323	Y	70+d - 1Mv	SI
77	BULLOCK	286	2.55	730	AA	90223	N	- 2Mv	FR
77	BULLOCK	286	2.55	730	AA	120223	N	- 2Mv	FR
77	BULLOCK	286	2.55	730	AA	80223	N	- 2Mv	FR
77	BULLOCK	286	2.55	730	AA	30323	N	- 2Mv	FR
77	BULLOCK	286	2.55	730	AA	60223	N	- 2Mv	FR
77	BULLOCK	286	2.55	730	AA	130223	N	- 2Mv	FR
77	BULLOCK	286	2.55	730	AA	90223	N	- 2Mv	FR
77	BULLOCK	286	2.55	730	AA	180223	N	- 2Mv	FR
77	BULLOCK	286	2.55	730	AA	140223	N	- 2Mv	FR
78	BULLOCK	623	2.57	1600	CH	290322	Y	70+d - 3Mv	AAX
78	BULLOCK	623	2.57	1600	CH	300322	Y	70+d - 3Mv	AAX
78	BULLOCK	623	2.57	1600	CH	260322	Y	70+d - 3Mv	AAX
78A	BULLOCK	585	2.92	1710	HE	60422	Y	70+d - 2Mv	BBX
78A	BULLOCK	585	2.92	1710	HE	10422	Y	70+d - 2Mv	LMX
78C	BULLOCK	365	2.03	740	AA	170423	Y	70+d - 1Mv	FR
83	BULLOCK	238	2.94	700	AA	30523	Y	70+d - 1Mv	FR
83	BULLOCK	238	2.94	700	AA	110323	Y	70+d - 1Mv	FR
83	BULLOCK	238	2.94	700	AA	20523	Y	70+d - 1Mv	FR
84	BULLOCK	302	1.82	550	FR	80223	Y	70+d - 2Mv	FR
84	BULLOCK	302	1.82	550	FR	60223	Y	70+d - 2Mv	FR
84	BULLOCK	302	1.82	550	FR	20223	Y	70+d - 2Mv	FR
84	BULLOCK	302	1.82	550	FR	190423	Y	70+d - 1Mv	FR
84	BULLOCK	302	1.82	550	FR	120223	Y	70+d - 2Mv	FR
84	BULLOCK	302	1.82	550	FR	20223	Y	70+d - 2Mv	FRX
84A	BULLOCK	247	1.82	450	FR	80223	Y	70+d - 2Mv	FR
84A	BULLOCK	247	1.82	450	FR	170223	Y	70+d - 1Mv	FR

HEIFERS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS	Dam
400A	HEIFER	285	2.56	730	AA	30223	Y	70+d - 2Mv	FR
400A	HEIFER	285	2.56	730	AA	150223	Y	70+d - 2Mv	FRX
400A	HEIFER	285	2.56	730	AA	220223	Y	70+d - 2Mv	FRX
400K	HEIFER	450	3.09	1390	AA	290422	Y	70+d - 2Mv	FRX
400K	HEIFER	450	3.09	1390	AA	90322	Y	70+d - 2Mv	FR
402E	HEIFER	350	2.43	850	AA	110223	Y	70+d - 1Mv	CHX
402E	HEIFER	350	2.43	850	AA	40223	Y	70+d - 1Mv	CHX
402H	HEIFER	295	2.92	860	AA	50423	Y	70+d - 1Mv	LMX
402H	HEIFER	295	2.92	860	AA	60423	Y	70+d - 1Mv	LMX
402H	HEIFER	295	2.92	860	AA	10323	Y	70+d - 1Mv	LMX
402K	HEIFER	380	2.45	930	AA	130223	Y	70+d - 1Mv	LMX
403	HEIFER	415	2.41	1000	AA	50223	Y	70+d - 1Mv	CHX
403A	HEIFER	331	2.75	910	AA	180223	Y	70+d - 1Mv	LMX
403A	HEIFER	331	2.75	910	AA	160223	Y	70+d - 1Mv	LMX
403A	HEIFER	331	2.75	910	AA	60223	Y	70+d - 1Mv	CHX
403B	HEIFER	244	2.21	540	HE	30323	Y	70+d - 2Mv	FR
403B	HEIFER	244	2.21	540	HE	30323	Y	70+d - 2Mv	FRX
403B	HEIFER	244	2.21	540	HE	60323	Y	70+d - 2Mv	FR
403B	HEIFER	244	2.21	540	HE	50323	Y	70+d - 2Mv	FR
403B	HEIFER	244	2.21	540	HE	30323	Y	70+d - 2Mv	FR
403C	HEIFER	268	2.24	600	AA	50323	Y	70+d - 2Mv	FRX
403C	HEIFER	268	2.24	600	AA	260223	Y	70+d - 2Mv	FR
403C	HEIFER	268	2.24	600	AA	160223	Y	70+d - 2Mv	FR
404A	HEIFER	275	2.76	760	HE	110223	Y	70+d - 1Mv	FR
404A	HEIFER	275	2.76	760	HE	80523	Y	70+d - 1Mv	FR
404A	HEIFER	275	2.76	760	HE	70423	Y	70+d - 1Mv	FR
404A	HEIFER	275	2.76	760	HE	140423	Y	70+d - 1Mv	FR
404A	HEIFER	275	2.76	760	HE	210423	Y	70+d - 1Mv	FR
404A	HEIFER	275	2.76	760	HE	60223	Y	70+d - 1Mv	FR
404A	HEIFER	275	2.76	760	HE	60223	Y	70+d - 1Mv	FR
404B	HEIFER	280	2.46	690	HE	250223	Y	70+d - 1Mv	FR
404B	HEIFER	280	2.46	690	AA	80223	Y	70+d - 1Mv	FR
404B	HEIFER	280	2.46	690	AA	150423	Y	70+d - 1Mv	FRX
405	HEIFER	360	2.89	1040	LM	10523	Y	70+d - 1Mv	LMX
405	HEIFER	360	2.89	1040	LM	250323	Y	70+d - 1Mv	AAX
405B	HEIFER	265	3.02	800	AA	30323	Y	70+d - 1Mv	FR
405B	HEIFER	265	3.02	800	AA	10523	Y	70+d - 1Mv	FR
405B	HEIFER	265	3.02	800	AA	30323	Y	70+d - 1Mv	FR
406	HEIFER	540	2.54	1370	FR	50322	Y	70+d - 1Mv	FR
409H	HEIFER	328	2.87	940	AA	170223	Y	70+d - 1Mv	FR
409H	HEIFER	328	2.87	940	AA	30323	Y	70+d - 1Mv	FR
409H	HEIFER	328	2.87	940	AA	20323	Y	70+d - 1Mv	FR
409K	HEIFER	340	2.65	900	HE	250223	Y	70+d - 1Mv	FR
409K	HEIFER	340	2.65	900	HE	100323	Y	70+d - 1Mv	FR
410	HEIFER	360	2.75	990	AA	90223	Y	70+d - 2Mv	FR
410	HEIFER	360	2.75	990	AA	241122	Y	70+d - 2Mv	FR
410	HEIFER	360	2.75	990	AA	231122	Y	70+d - 2Mv	FR
410A	HEIFER	296	3.07	910	AA	90223	Y	70+d - 2Mv	FR

410A	HEIFER	296	3.07	910	AA	30223	Y	70+d - 2Mv	FR
410A	HEIFER	296	3.07	910	AA	261122	Y	70+d - 2Mv	FR
410B	HEIFER	290	3.07	890	LM	80223	Y	70+d - 2Mv	FR
410B	HEIFER	290	3.07	890	AA	110223	Y	70+d - 2Mv	FR
410B	HEIFER	290	3.07	890	AA	30223	Y	70+d - 2Mv	FR
410B	HEIFER	290	3.07	890	AA	260323	Y	70+d - 2Mv	FR
410C	HEIFER	298	2.82	840	HE	140223	Y	70+d - 2Mv	FR
410C	HEIFER	298	2.82	840	HE	260323	Y	70+d - 2Mv	FRX
410C	HEIFER	298	2.82	840	HE	270323	Y	70+d - 2Mv	FR
410C	HEIFER	298	2.82	840	HE	270323	Y	70+d - 2Mv	FR
411	HEIFER	287	2.65	760	HE	260323	Y	70+d - 2Mv	FR
411	HEIFER	287	2.65	760	HE	80223	Y	70+d - 2Mv	FR
411A	HEIFER	361	2.69	970	CH	20223	Y	70+d - 2Mv	FRX
411A	HEIFER	361	2.69	970	CH	60223	Y	70+d - 2Mv	FR
411A	HEIFER	361	2.69	970	CH	40223	Y	70+d - 2Mv	FR
411B	HEIFER	288	2.88	830	CH	60223	Y	70+d - 2Mv	FR
411B	HEIFER	288	2.88	830	CH	50223	Y	70+d - 2Mv	FRX
411B	HEIFER	288	2.88	830	CH	80223	Y	70+d - 2Mv	FR
411B	HEIFER	288	2.88	830	CH	100223	Y	70+d - 2Mv	FR
411C	HEIFER	288	2.85	820	CH	50223	Y	70+d - 2Mv	FR
411C	HEIFER	288	2.85	820	CH	60223	Y	70+d - 2Mv	FR
411C	HEIFER	288	2.85	820	CH	70223	Y	70+d - 2Mv	FR
412	HEIFER	195	2.36	460	AA	130323	Y	70+d - 1Mv	FR
412	HEIFER	195	2.36	460	AA	250223	Y	70+d - 1Mv	FR
412	HEIFER	195	2.36	460	AA	130323	Y	70+d - 1Mv	FR
412	HEIFER	195	2.36	460	AA	10323	Y	70+d - 1Mv	FR
412	HEIFER	195	2.36	460	AA	150323	Y	70+d - 1Mv	FR
412A	HEIFER	236	2.46	580	AA	110423	Y	70+d - 1Mv	FRX
412A	HEIFER	236	2.46	580	AA	180223	Y	70+d - 1Mv	FR
412A	HEIFER	236	2.46	580	AA	50323	Y	70+d - 1Mv	FR
412A	HEIFER	236	2.46	580	AA	140323	Y	70+d - 1Mv	FR
412A	HEIFER	236	2.46	580	AA	180223	Y	70+d - 1Mv	FRX
412H	HEIFER	355	2.37	840	CH	80322	Y	70+d - 3Mv	FR
412K	HEIFER	345	2.46	850	AA	141122	Y	70+d - 2Mv	FR
413	HEIFER	340	3.03	1030	CH	270523	Y	70+d - 1Mv	CHX
413A	HEIFER	367	2.67	980	CH	190623	Y	70+d - 1Mv	HEX
413A	HEIFER	367	2.67	980	CH	200623	Y	70+d - 1Mv	HEX
413B	HEIFER	400	2.88	1150	CH	51122	Y	70+d - 1Mv	HEX
413C	HEIFER	315	2.89	910	CH	281022	Y	70+d - 1Mv	LMX
413K	HEIFER	314	2.93	920	AA	130323	Y	70+d - 1Mv	FR
413K	HEIFER	314	2.93	920	AA	220323	Y	70+d - 1Mv	FR
413K	HEIFER	314	2.93	920	AA	120323	Y	70+d - 1Mv	FR
413K	HEIFER	314	2.93	920	AA	40323	Y	70+d - 1Mv	FR
413K	HEIFER	314	2.93	920	AA	130223	Y	70+d - 1Mv	FR
414	HEIFER	317	2.90	920	AA	250223	Y	70+d - 1Mv	FR
414	HEIFER	317	2.90	920	AA	280223	Y	70+d - 1Mv	FR
414	HEIFER	317	2.90	920	AA	210223	Y	70+d - 1Mv	FR
414	HEIFER	317	2.90	920	AA	220223	Y	70+d - 1Mv	FR
414	HEIFER	317	2.90	920	AA	20323	Y	70+d - 1Mv	FR
414A	HEIFER	300	3.00	900	AA	180223	Y	70+d - 1Mv	FR

414A	HEIFER	300	3.00	900	AA	200223	Y	70+d - 1Mv	FR
414A	HEIFER	300	3.00	900	AA	230223	Y	70+d - 1Mv	FR
414A	HEIFER	300	3.00	900	AA	60323	Y	70+d - 1Mv	FR
414B	HEIFER	270	2.81	760	AA	130323	Y	70+d - 1Mv	FR
414B	HEIFER	270	2.81	760	AA	230323	Y	70+d - 1Mv	FR
414B	HEIFER	270	2.81	760	AA	210323	Y	70+d - 1Mv	FRX
415	HEIFER	410	2.71	1110	CH	150223	Y	70+d - 1Mv	AAX
415A	HEIFER	370	2.70	1000	HE	100223	Y	70+d - 1Mv	HEX
415A	HEIFER	370	2.70	1000	HE	100223	Y	70+d - 1Mv	HEX
415A	HEIFER	370	2.70	1000	HE	50123	Y	70+d - 1Mv	CHX
415B	HEIFER	327	2.60	850	HE	240323	Y	70+d - 1Mv	HEX
415B	HEIFER	327	2.60	850	HE	250223	Y	70+d - 1Mv	HEX
416B	HEIFER	371	2.43	900	AA	270322	Y	70+d - 2Mv	FR
416B	HEIFER	371	2.43	900	AA	220322	Y	70+d - 2Mv	FR
416B	HEIFER	371	2.43	900	AA	10422	Y	70+d - 2Mv	FR
416B	HEIFER	371	2.43	900	AA	300322	Y	70+d - 2Mv	FR
416C	HEIFER	365	2.68	980	CH	110422	Y	70+d - 1Mv	LMX
417A	HEIFER	292	2.84	830	AA	150223	Y	70+d - 1Mv	FR
417A	HEIFER	292	2.84	830	AA	250223	Y	70+d - 1Mv	FR
417A	HEIFER	292	2.84	830	AA	230223	Y	70+d - 1Mv	FR
417A	HEIFER	292	2.84	830	AA	180223	Y	70+d - 1Mv	FR
417B	HEIFER	292	2.74	800	SIM	300323	Y	70+d - 1Mv	FRX
417B	HEIFER	292	2.74	800	SIM	160423	Y	70+d - 1Mv	FR
417B	HEIFER	292	2.74	800	SIM	140123	Y	70+d - 1Mv	FR
417B	HEIFER	292	2.74	800	SIM	60323	Y	70+d - 1Mv	FR
417B	HEIFER	292	2.74	800	SIM	140423	Y	70+d - 1Mv	FR
417C	HEIFER	352	2.44	860	SIM	240123	Y	70+d - 1Mv	FR
417C	HEIFER	352	2.44	860	SIM	50123	Y	70+d - 1Mv	FR
417D	HEIFER	330	1.94	640	FR	300922	Y	70+d - 1Mv	FR
418	HEIFER	485	3.20	1550	AA	150222	Y	70+d - 2Mv	FRX
418A	HEIFER	445	2.79	1240	CH	120422	Y	70+d - 1Mv	AAX
418B	HEIFER	425	2.64	1120	CH	240422	Y	70+d - 1Mv	AAX
418C	HEIFER	415	2.72	1130	LM	150422	Y	70+d - 1Mv	AAX
418D	HEIFER	550	2.71	1490	CH	61121	Y	70+d - 1Mv	AAX
418E	HEIFER	475	2.84	1350	CH	140422	Y	70+d - 1Mv	AAX
418H	HEIFER	475	2.82	1340	CH	120422	Y	70+d - 1Mv	AAX
418K	HEIFER	465	3.20	1490	LM	10522	Y	70+d - 3Mv	LMX
418T	HEIFER	301	2.92	880	AA	60423	Y	70+d - 1Mv	FR
418T	HEIFER	301	2.92	880	AA	290523	Y	70+d - 1Mv	FR
418T	HEIFER	301	2.92	880	AA	100423	Y	70+d - 1Mv	FR
418T	HEIFER	301	2.92	880	AA	300423	Y	70+d - 1Mv	FR
418T	HEIFER	301	2.92	880	AA	300523	Y	70+d - 1Mv	FR
419	HEIFER	200	2.40	480	HE	40423	Y	70+d - 1Mv	FRX
419A	HEIFER	180	2.22	400	HE	110423	Y	70+d - 1Mv	FR
419A	HEIFER	180	2.22	400	HE	120423	Y	70+d - 1Mv	FR
419B	HEIFER	240	1.96	470		90323	Y	70+d - 1Mv	FRX
419C	HEIFER	309	2.69	830	LM	280223	Y	70+d - 1Mv	FR
419C	HEIFER	309	2.69	830	LM	30323	Y	70+d - 1Mv	FR
419C	HEIFER	309	2.69	830	LM	90423	Y	70+d - 1Mv	FR
419C	HEIFER	309	2.69	830	LM	200323	Y	70+d - 1Mv	FR

419C	HEIFER	309	2.69	830	LM	190323	Y	70+d - 1Mv	FR
419C	HEIFER	309	2.69	830	LM	90423	Y	70+d - 1Mv	FR
419D	HEIFER	312	2.72	850	AA	90423	Y	70+d - 1Mv	FR
419D	HEIFER	312	2.72	850	AA	30323	Y	70+d - 1Mv	FR
420E	HEIFER	475	2.04	970	HE	20322	N	- 2Mv	JEX
420H	HEIFER	295	2.88	850	LM	190423	N	- 1Mv	HEX
420K	HEIFER	415	3.45	1430	CH	150323	Y	70+d - 1Mv	SAX
421	HEIFER	236	2.46	580	AA	130423	Y	70+d - 1Mv	FRX
421	HEIFER	236	2.46	580	AA	120423	Y	70+d - 1Mv	FR
421	HEIFER	236	2.46	580	AA	80423	Y	70+d - 1Mv	FR
421	HEIFER	236	2.46	580	AA	250423	Y	70+d - 1Mv	FR
421	HEIFER	236	2.46	580	AA	250423	Y	70+d - 1Mv	FR
421	HEIFER	236	2.46	580	AA	250423	Y	70+d - 1Mv	FR
421	HEIFER	236	2.46	580	AA	250323	Y	70+d - 1Mv	FRX
421	HEIFER	236	2.46	580	AA	270323	Y	70+d - 1Mv	FR
421A	HEIFER	243	2.80	680	BB	80423	Y	70+d - 1Mv	FR
421A	HEIFER	243	2.80	680	BB	260323	Y	70+d - 1Mv	FRX
421A	HEIFER	243	2.80	680	BB	280323	Y	70+d - 1Mv	FR
421B	HEIFER	287	2.75	790	HE	10423	Y	70+d - 1Mv	FR
421B	HEIFER	287	2.75	790	HE	80423	Y	70+d - 1Mv	FR
422	HEIFER	215	2.47	530	AA	10523	Y	70+d - 1Mv	FR
422	HEIFER	215	2.47	530	AA	290423	Y	70+d - 1Mv	FR
423	HEIFER	333	2.76	920	AA	100223	Y	70+d - 1Mv	FR
423	HEIFER	333	2.76	920	AA	10323	Y	70+d - 1Mv	FR
423	HEIFER	333	2.76	920	AA	20323	Y	70+d - 1Mv	FR
423	HEIFER	333	2.76	920	AA	170223	Y	70+d - 1Mv	FR
423	HEIFER	333	2.76	920	AA	170223	Y	70+d - 1Mv	FR
423	HEIFER	333	2.76	920	AA	180223	Y	70+d - 1Mv	FR
423A	HEIFER	311	2.89	900	AA	230323	Y	70+d - 1Mv	FR
423A	HEIFER	311	2.89	900	AA	280323	Y	70+d - 1Mv	FR
423A	HEIFER	311	2.89	900	AA	130223	Y	70+d - 1Mv	FR
423A	HEIFER	311	2.89	900	AA	170223	Y	70+d - 1Mv	FR
423A	HEIFER	311	2.89	900	AA	20323	Y	70+d - 1Mv	FR
423A	HEIFER	311	2.89	900	AA	30323	Y	70+d - 1Mv	FR
424	HEIFER	383	2.85	1090	LM	60223	N	- 1Mv	SIX
424	HEIFER	383	2.85	1090	LM	230223	N	- 1Mv	SIX
424	HEIFER	383	2.85	1090	LM	70223	N	- 1Mv	AAX
424A	HEIFER	395	2.58	1020	HE	270622	Y	70+d - 2Mv	FR
425	HEIFER	392	2.70	1060	AA	280123	Y	70+d - 1Mv	FR
425	HEIFER	392	2.70	1060	AA	90223	Y	70+d - 1Mv	FR
425	HEIFER	392	2.70	1060	AA	290123	Y	70+d - 1Mv	FR
425	HEIFER	392	2.70	1060	AA	240223	Y	70+d - 1Mv	FR
425A	HEIFER	385	2.70	1040	AA	260223	Y	70+d - 1Mv	FR
425A	HEIFER	385	2.70	1040	AA	120323	Y	70+d - 1Mv	FR
425A	HEIFER	385	2.70	1040	AA	280123	Y	70+d - 1Mv	FR
425A	HEIFER	385	2.70	1040	AA	270123	Y	70+d - 1Mv	FR
425B	HEIFER	366	2.57	940	AA	110423	Y	70+d - 1Mv	FR
425B	HEIFER	366	2.57	940	AA	220323	Y	70+d - 1Mv	FR
425B	HEIFER	366	2.57	940	AA	210223	Y	70+d - 1Mv	FR
425B	HEIFER	366	2.57	940	AA	170223	Y	70+d - 1Mv	FR

425C	HEIFER	517	2.71	1400	HE	130222	N	- 3Mv	FR
425C	HEIFER	517	2.71	1400	HE	60222	N	- 2Mv	FRX
425D	HEIFER	485	2.99	1450	AA	110322	N	- 3Mv	FR
425E	HEIFER	560	2.93	1640	LM	50922	N	- 2Mv	HEX
426	HEIFER	480	2.71	1300	BB	110222	Y	70+d - 4Mv	JEX
426E	HEIFER	300	2.90	870	HE	240223	N	- 2Mv	FRX
426H	HEIFER	217	2.44	530	HE	40323	N	- 2Mv	FR
426H	HEIFER	217	2.44	530	HE	70323	N	- 2Mv	FR
426K	HEIFER	237	2.70	640	AA	40323	N	- 2Mv	FRX
426K	HEIFER	237	2.70	640	AA	250223	N	- 2Mv	FR
428	HEIFER	418	2.56	1070	LM	130322	Y	70+d - 1Mv	FRX
428	HEIFER	418	2.56	1070	LM	10322	Y	70+d - 1Mv	FRX
428	HEIFER	418	2.56	1070	LM	190222	Y	70+d - 1Mv	FRX
428A	HEIFER	428	2.73	1170	LM	200222	Y	70+d - 1Mv	FR
428A	HEIFER	428	2.73	1170	LM	170122	Y	70+d - 1Mv	FR
428A	HEIFER	428	2.73	1170	LM	170222	Y	70+d - 1Mv	FRX
428B	HEIFER	370	2.70	1000	LM	290422	Y	70+d - 1Mv	FR
428C	HEIFER	275	2.65	730	AA	280723	Y	70+d - 1Mv	FR
428C	HEIFER	275	2.65	730	AA	180323	Y	70+d - 1Mv	FRX
428C	HEIFER	275	2.65	730	AA	40323	Y	70+d - 1Mv	AAX
428C	HEIFER	275	2.65	730	AA	250323	Y	70+d - 1Mv	FR
428C	HEIFER	275	2.65	730	AA	30323	Y	70+d - 1Mv	FRX
429	HEIFER	443	2.93	1300	AA	30322	N	- 3Mv	FR
429	HEIFER	443	2.93	1300	AA	250222	N	- 3Mv	FR
429	HEIFER	443	2.93	1300	AA	60322	N	- 3Mv	FR
429	HEIFER	443	2.93	1300	AA	260222	N	- 5Mv	FR
429A	HEIFER	420	2.67	1120	HE	280222	N	- 4Mv	FR
429B	HEIFER	385	2.73	1050	CH	260922	N	- 1Mv	FR
429C	HEIFER	458	2.82	1290	SAX	80422	Y	70+d - 1Mv	FR
429C	HEIFER	458	2.82	1290	SAX	270222	Y	70+d - 1Mv	FR
429C	HEIFER	458	2.82	1290	SAX	100322	Y	70+d - 1Mv	FRX
429C	HEIFER	458	2.82	1290	SAX	180522	Y	70+d - 1Mv	FR
429C	HEIFER	458	2.82	1290	SAX	10322	Y	70+d - 1Mv	FR
429C	HEIFER	458	2.82	1290	SAX	150222	Y	70+d - 1Mv	FR
429C	HEIFER	458	2.82	1290	SAX	200222	Y	70+d - 1Mv	FR
429C	HEIFER	458	2.82	1290	SAX	210222	Y	70+d - 1Mv	FRX
429C	HEIFER	458	2.82	1290	SAX	30322	Y	70+d - 1Mv	AAX
429D	HEIFER	380	3.00	1140	CH	240522	Y	70+d - 2Mv	SA
431	HEIFER	410	2.73	1120	LM	300622	Y	70+d - 4Mv	CHX
431	HEIFER	410	2.73	1120	CH	280322	Y	70+d - 4Mv	CHX
431A	HEIFER	407	2.80	1140	CH	170622	Y	70+d - 4Mv	LMX
431A	HEIFER	407	2.80	1140	CH	20622	Y	70+d - 4Mv	LMX
431B	HEIFER	310	2.39	740	CH	190822	Y	70+d - 4Mv	CHX
431C	HEIFER	478	2.89	1380	CH	70422	Y	70+d - 3Mv	CHX
431C	HEIFER	478	2.89	1380	CH	60922	Y	70+d - 2Mv	SAX
431C	HEIFER	478	2.89	1380	LM	10422	Y	70+d - 5Mv	LM
431D	HEIFER	455	2.90	1320	CH	60922	Y	70+d - 2Mv	HEX
431D	HEIFER	455	2.90	1320	CH	60922	Y	70+d - 2Mv	SAX
431E	HEIFER	440	3.07	1350	LM	230522	Y	70+d - 3Mv	LMX
433B	HEIFER	370	2.43	900	HE	280222	N	- 3Mv	FR

433C	HEIFER	380	1.95	740	FR	120422	N	- 2Mv	FR
433K	HEIFER	455	2.29	1040	FR	110222	Y	70+d - 1Mv	FR
433K	HEIFER	455	2.29	1040	FR	190122	Y	70+d - 1Mv	FRX
433K	HEIFER	455	2.29	1040	FR	310122	Y	70+d - 1Mv	FR
436	HEIFER	388	2.47	960	HE	90322	Y	70+d - 2Mv	FRX
436	HEIFER	388	2.47	960	HE	220222	Y	70+d - 2Mv	FRX
436	HEIFER	388	2.47	960	HE	160222	Y	70+d - 2Mv	FRX
436	HEIFER	388	2.47	960	HE	90322	Y	70+d - 2Mv	FRX
436A	HEIFER	402	2.59	1040	AA	150222	Y	70+d - 2Mv	FR
436A	HEIFER	402	2.59	1040	AA	170222	Y	70+d - 2Mv	FRX
436A	HEIFER	402	2.59	1040	AA	280322	Y	70+d - 2Mv	FRX
436A	HEIFER	402	2.59	1040	AA	130322	Y	70+d - 2Mv	FR
437	HEIFER	293	2.76	810	AA	290123	Y	70+d - 1Mv	FR
437	HEIFER	293	2.76	810	AA	310123	Y	70+d - 1Mv	FR
437	HEIFER	293	2.76	810	AA	50223	Y	70+d - 1Mv	FR
437	HEIFER	293	2.76	810	AA	290123	Y	70+d - 1Mv	FR
437	HEIFER	293	2.76	810	AA	150223	Y	70+d - 1Mv	FR
437A	HEIFER	252	2.34	590	AA	160423	Y	70+d - 1Mv	FR
437A	HEIFER	252	2.34	590	AA	10823	Y	70+d - 1Mv	FR
437A	HEIFER	252	2.34	590	AA	160423	Y	70+d - 1Mv	FR
437A	HEIFER	252	2.34	590	AA	10823	Y	70+d - 1Mv	FRX
437A	HEIFER	252	2.34	590	AA	10523	Y	70+d - 1Mv	FR
437K	HEIFER	335	2.69	900	BB	160223	Y	70+d - 1Mv	FR
439	HEIFER	560	1.48	830	FR	290313	Y	70+d - 1Mv	FR
439A	HEIFER	595	1.60	950	FR	10416	Y	70+d - 3Mv	FR
439B	HEIFER	615	1.74	1070	FR	60216	Y	70+d - 3Mv	FR
439C	HEIFER	630	1.95	1230	FR	250118	Y	70+d - 1Mv	FR
439D	HEIFER	570	1.63	930	FR	210113	Y	70+d - 1Mv	FR
440	HEIFER	633	1.83	1160	FR	150310	Y	70+d - 1Mv	FR
440	HEIFER	633	1.83	1160	FR	80213	Y	70+d - 1Mv	FR
440	HEIFER	633	1.83	1160	FR	160215	Y	70+d - 1Mv	FR
440	HEIFER	633	1.83	1160	FR	80218	Y	70+d - 1Mv	FR
440A	HEIFER	495	1.45	720	FR	250221	Y	70+d - 4Mv	FR
440B	HEIFER	500	1.20	600	FR	120208	Y	70+d - 1Mv	FR
440C	HEIFER	480	1.56	750	HE	140217	Y	70+d - 2Mv	MOX
440H	HEIFER	435	1.59	690	FR	60221	Y	70+d - 1Mv	FR
440K	HEIFER	450	1.62	730	FR	170220	Y	70+d - 1Mv	FR
440T	HEIFER	510	1.57	800	FR	190216	Y	70+d - 2Mv	FR

CULL COWS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS	Dam
441	DRY COW	335	1.10	370	FR	30221	Y	70+d - 3Mv	JEX
441A	DRY COW	375	1.39	520	FR	280221	Y	70+d - 3Mv	FR
441B	DRY COW	490	1.39	680	FR	80319	Y	70+d - 5Mv	FRX
441C	DRY COW	350	1.29	450	FR	280119	Y	70+d - 1Mv	FR
441D	DRY COW	395	1.32	520	FR	50721	Y	70+d - 3Mv	FRX
441E	DRY COW	505	1.43	720	FR	50221	Y	70+d - 1Mv	FR
441H	DRY COW	490	1.59	780	FR	290220	Y	70+d - 1Mv	FR
441K	DRY COW	430	1.47	630	FR	170520	Y	70+d - 1Mv	FR
442	DRY COW	650	2.22	1440	AA	41114	Y	70+d - 1Mv	AA
442A	DRY COW	545	1.91	1040	FR	70221	Y	70+d - 1Mv	FR

442B	DRY COW	620	1.81	1120	FR	280119	Y	70+d - 4Mv	FR
442C	DRY COW	450	2.36	1060	FR	50322	Y	- 4Mv	FR
442C	DRY COW	450	2.36	1060	FR	150222	Y	- 4Mv	FR
442E	DRY COW	625	1.90	1190	LM	310312	Y	70+d - 1Mv	FR
442H	DRY COW	630	1.78	1120	FR	290216	Y	70+d - 2Mv	FR
442K	DRY COW	655	1.86	1220	FR	200512	Y	70+d - 4Mv	FR
442T	DRY COW	650	2.05	1330	FR	30219	Y	70+d - 1Mv	FRX
443	DRY COW	590	2.10	1240	CH	170419	Y	70+d - 1Mv	CHX
443A	DRY COW	520	2.23	1160	CH	70519	Y	70+d - 1Mv	CHX
443A	DRY COW	520	2.23	1160	CH	80519	Y	70+d - 1Mv	SIX
443B	DRY COW	460	1.59	730	SIM	220411	Y	70+d - 1Mv	SI
443D	DRY COW	695	2.04	1420	FR	170218	Y	70+d - 1Mv	FR
443E	DRY COW	810	1.73	1400	FR	50218	Y	70+d - 1Mv	FR
443H	DRY COW	535	1.48	790	FR	70221	Y	70+d - 1Mv	FR
443K	DRY COW	505	1.52	770	FR	180221	Y	70+d - 1Mv	FR
444	DRY COW	410	1.83	750	FR	70222	Y	70+d - 1Mv	FRX
444A	DRY COW	370	1.59	590	FR	290122	Y	70+d - 1Mv	FR
444B	DRY COW	675	2.06	1390	FR	90218	Y	70+d - 1Mv	FR
444C	DRY COW	405	1.93	780	FR	250321	Y	70+d - 2Mv	FR
444D	DRY COW	475	1.52	720	FR	290121	Y	70+d - 4Mv	FRX
444E	DRY COW	470	2.17	1020	FR	110222	Y	70+d - 2Mv	FR
444H	DRY COW	575	1.74	1000	FR	240420	Y	70+d - 2Mv	FR

BREEDING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS	Dam
801	BULL	560	4.46	2500	AA	50822	Y	70+d - 1Mv	AA
802	BULL	575	4.35	2500	AA	50822	Y	70+d - 1Mv	AA
803	BULL	595	4.57	2720	AA	100822	Y	70+d - 1Mv	AA
804	BULL	675	4.27	2880	AA	270722	Y	70+d - 1Mv	AA
805	DAIRY	1060	2.04	2160	FR	50318	Y	70+d - 3Mv	FRX
806	BULL	915	2.50	2290	FR	120221	Y	70+d - 2Mv	FR
808	BULL	920	2.61	2400	AA	261021	Y	70+d - 2Mv	AA
809	DAIRY	465	2.19	1020	FR	60321	Y	70+d - 2Mv	MOX