

BULLOCKS

LOT	Type Des	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
1	BULLOCK	357	2.02	720	FR	240221	Y	70+d - 2Mv
1	BULLOCK	357	2.02	720	FR	210221	Y	70+d - 2Mv
1	BULLOCK	357	2.02	720	FR	80221	Y	70+d - 2Mv
1	BULLOCK	357	2.02	720	FR	300121	Y	70+d - 2Mv
1	BULLOCK	357	2.02	720	FR	70221	Y	70+d - 2Mv
1	BULLOCK	357	2.02	720	FR	230221	Y	70+d - 2Mv
1A	BULLOCK	366	2.13	780	FR	260221	Y	70+d - 2Mv
1A	BULLOCK	366	2.13	780	FR	240221	Y	70+d - 2Mv
1A	BULLOCK	366	2.13	780	FR	40321	Y	70+d - 2Mv
1A	BULLOCK	366	2.13	780	FR	60221	Y	70+d - 2Mv
1A	BULLOCK	366	2.13	780	AA	220221	Y	70+d - 2Mv
1A	BULLOCK	366	2.13	780	FR	140221	Y	70+d - 2Mv
2	BULLOCK	355	2.00	710	AA	30321	Y	70+d - 2Mv
2	BULLOCK	355	2.00	710	JE/JY	200221	Y	70+d - 2Mv
2	BULLOCK	355	2.00	710	JE/JY	100221	Y	70+d - 2Mv
2	BULLOCK	355	2.00	710	FR	240221	Y	70+d - 2Mv
2	BULLOCK	355	2.00	710	FR	210221	Y	70+d - 2Mv
2	BULLOCK	355	2.00	710	FR	140221	Y	70+d - 2Mv
3B	BULLOCK	337	1.84	620	FR	150222	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	337	1.84	620	FR	250222	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	337	1.84	620	FR	150222	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	337	1.84	620	FR	170222	Y	70+d - 1Mv
3C	BULLOCK	247	2.71	670	SIM	200322	Y	70+d - 1Mv
3C	BULLOCK	247	2.71	670	SIM	90422	Y	70+d - 1Mv
3C	BULLOCK	247	2.71	670	SIM	120422	Y	70+d - 1Mv
3C	BULLOCK	247	2.71	670	SIM	40522	Y	70+d - 1Mv
3D	BULLOCK	547	2.74	1500	AA	130721	N	- 1Mv
3D	BULLOCK	547	2.74	1500	AA	160521	N	- 1Mv
4	BULLOCK	483	3.06	1480	BB	70521	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	483	3.06	1480	BB	100421	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	483	3.06	1480	BB	190321	Y	70+d - 1Mv
4A	BULLOCK	490	3.08	1510	CH	80221	Y	70+d - 1Mv
4A	BULLOCK	490	3.08	1510	CH	90221	Y	70+d - 1Mv
4B	BULLOCK	577	2.96	1710	CH	200221	Y	70+d - 1Mv
4B	BULLOCK	577	2.96	1710	BB	170321	Y	70+d - 1Mv
4C	BULLOCK	515	3.18	1640	BB	200321	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	400	2.45	980	AA	30222	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLOCK	414	2.51	1040	AA	70322	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLOCK	414	2.51	1040	AA	40322	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLOCK	414	2.51	1040	AA	60322	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLOCK	414	2.51	1040	AA	150322	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLOCK	414	2.51	1040	AA	100222	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	345	2.96	1020	AA	240322	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	345	2.96	1020	AA	90322	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	345	2.96	1020	AA	140322	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	345	2.96	1020	AA	250322	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	345	2.96	1020	AA	140322	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	345	2.96	1020	AA	90322	Y	70+d - 1Mv

5B	BULLOCK	345	2.96	1020	AA	130322	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	345	2.96	1020	AA	110322	Y	70+d - 1Mv
6C	BULLOCK	359	2.12	760	FR	120222	Y	70+d - 1Mv
6C	BULLOCK	359	2.12	760	FR	190222	Y	70+d - 1Mv
6C	BULLOCK	359	2.12	760	AA	50222	Y	70+d - 1Mv
6C	BULLOCK	359	2.12	760	AA	30222	Y	70+d - 1Mv
6C	BULLOCK	359	2.12	760	FR	130222	Y	70+d - 1Mv
6C	BULLOCK	359	2.12	760	FR	50222	Y	70+d - 1Mv
6C	BULLOCK	359	2.12	760	FR	220222	Y	70+d - 1Mv
6C	BULLOCK	359	2.12	760	FR	210222	Y	70+d - 1Mv
6C	BULLOCK	359	2.12	760	FR	110222	Y	70+d - 1Mv
6C	BULLOCK	359	2.12	760	AA	40322	Y	70+d - 1Mv
7E	BULLOCK	352	2.16	760	AA	200222	Y	70+d - 1Mv
7E	BULLOCK	352	2.16	760	AA	30222	Y	70+d - 1Mv
7E	BULLOCK	352	2.16	760	AA	30222	Y	70+d - 1Mv
7E	BULLOCK	352	2.16	760	AA	110222	Y	70+d - 1Mv
7E	BULLOCK	352	2.16	760	AA	10222	Y	70+d - 1Mv
7E	BULLOCK	352	2.16	760	AA	30322	Y	70+d - 1Mv
7E	BULLOCK	352	2.16	760	AA	30222	Y	70+d - 1Mv
7E	BULLOCK	352	2.16	760	AA	20222	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	344	2.06	710	FR	60222	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	344	2.06	710	FR	60222	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	344	2.06	710	FR	60222	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	344	2.06	710	FR	50222	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	344	2.06	710	FR	80222	Y	70+d - 1Mv
8B	BULLOCK	375	1.81	680	FR	60222	Y	70+d - 1Mv
8B	BULLOCK	375	1.81	680	FR	50222	Y	70+d - 1Mv
8B	BULLOCK	375	1.81	680	FR	180222	Y	70+d - 1Mv
8B	BULLOCK	375	1.81	680	FR	50222	Y	70+d - 1Mv
9	BULLOCK	355	2.90	1030	BB	160222	Y	70+d - 2Mv
9	BULLOCK	355	2.90	1030	BB	150222	Y	70+d - 2Mv
9	BULLOCK	355	2.90	1030	BB	60222	Y	70+d - 2Mv
9	BULLOCK	355	2.90	1030	BB	50222	Y	70+d - 2Mv
9A	BULLOCK	337	2.91	980	LM	40222	Y	70+d - 2Mv
9A	BULLOCK	337	2.91	980	LM	60222	Y	70+d - 2Mv
9B	BULLOCK	366	2.73	1000	AU	200222	Y	70+d - 2Mv
9B	BULLOCK	366	2.73	1000	AU	60222	Y	70+d - 2Mv
9B	BULLOCK	366	2.73	1000	AU	50222	Y	70+d - 2Mv
10A	BULLOCK	347	2.91	1010	AA	90222	Y	70+d - 2Mv
10A	BULLOCK	347	2.91	1010	AA	110222	Y	70+d - 2Mv
10A	BULLOCK	347	2.91	1010	AA	140222	Y	70+d - 2Mv
10A	BULLOCK	347	2.91	1010	AA	170222	Y	70+d - 2Mv
10A	BULLOCK	347	2.91	1010	AA	180322	Y	70+d - 2Mv
10A	BULLOCK	347	2.91	1010	AA	120322	Y	70+d - 2Mv
10B	BULLOCK	340	2.97	1010	AA	80322	Y	70+d - 2Mv
10B	BULLOCK	340	2.97	1010	AA	10322	Y	70+d - 2Mv
10C	BULLOCK	290	2.55	740	AU	160322	Y	70+d - 2Mv
11C	BULLOCK	315	2.98	940	HE	50422	Y	70+d - 2Mv
11C	BULLOCK	315	2.98	940	HE	40422	Y	70+d - 2Mv
11C	BULLOCK	315	2.98	940	HE	220322	Y	70+d - 2Mv

11C	BULLOCK	315	2.98	940	HE	150322	Y	70+d - 2Mv
11C	BULLOCK	315	2.98	940	HE	120322	Y	70+d - 2Mv
11C	BULLOCK	315	2.98	940	HE	100322	Y	70+d - 2Mv
11C	BULLOCK	315	2.98	940	HE	60322	Y	70+d - 2Mv
11C	BULLOCK	315	2.98	940	HE	50322	Y	70+d - 2Mv
11C	BULLOCK	315	2.98	940	HE	50322	Y	70+d - 2Mv
11C	BULLOCK	315	2.98	940	HE	180222	Y	70+d - 2Mv
12	BULLOCK	298	2.85	850	HE	40322	Y	70+d - 2Mv
12	BULLOCK	298	2.85	850	HE	60322	Y	70+d - 2Mv
12	BULLOCK	298	2.85	850	HE	230322	Y	70+d - 2Mv
12A	BULLOCK	265	2.60	690	SIM	290322	Y	70+d - 2Mv
12A	BULLOCK	265	2.60	690	SIM	250322	Y	70+d - 2Mv
12B	BULLOCK	281	3.10	870	HE	40322	Y	70+d - 2Mv
12B	BULLOCK	281	3.10	870	HE	220322	Y	70+d - 2Mv
12B	BULLOCK	281	3.10	870	HE	150422	Y	70+d - 2Mv
12B	BULLOCK	281	3.10	870	HE	260422	Y	70+d - 2Mv
12C	BULLOCK	261	3.22	840	HE	250322	Y	70+d - 2Mv
12C	BULLOCK	261	3.22	840	HE	280422	Y	70+d - 2Mv
12C	BULLOCK	261	3.22	840	HE	200622	Y	70+d - 2Mv
12K	BULLOCK	342	2.34	800	CH	60822	N	- 1Mv
12K	BULLOCK	342	2.34	800	CH	50822	N	- 1Mv
13	BULLOCK	337	2.05	690	FR	280222	N	- 2Mv
13	BULLOCK	337	2.05	690	FR	250222	N	- 2Mv
13B	BULLOCK	365	2.85	1040	CH	290422	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	435	3.61	1570	LM	160921	Y	70+d - 1Mv
13D	BULLOCK	420	2.86	1200	LM	171221	Y	70+d - 1Mv
13E	BULLOCK	370	2.97	1100	LM	100921	Y	70+d - 1Mv
13E	BULLOCK	370	2.97	1100	LM	211021	Y	70+d - 1Mv
13H	BULLOCK	347	3.31	1150	SIM	230821	Y	70+d - 1Mv
13H	BULLOCK	347	3.31	1150	LM	20921	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	440	2.75	1210	AA	310322	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	440	2.75	1210	AA	230222	Y	70+d - 1Mv
14A	BULLOCK	347	3.00	1040	LM	170322	Y	70+d - 1Mv
14A	BULLOCK	347	3.00	1040	AA	60322	Y	70+d - 1Mv
14A	BULLOCK	347	3.00	1040	AA	260222	Y	70+d - 1Mv
14A	BULLOCK	347	3.00	1040	AA	150322	Y	70+d - 1Mv
14A	BULLOCK	347	3.00	1040	AA	10422	Y	70+d - 1Mv
14B	BULLOCK	317	3.00	950	AA	280322	Y	70+d - 1Mv
14B	BULLOCK	317	3.00	950	AA	310322	Y	70+d - 1Mv
14C	BULLOCK	310	2.84	880	CH	260422	N	- 3Mv
15	BULLOCK	417	2.40	1000	FR	50222	Y	70+d - 3Mv
15	BULLOCK	417	2.40	1000	FR	50222	Y	70+d - 3Mv
15	BULLOCK	417	2.40	1000	FR	60322	Y	70+d - 2Mv
15	BULLOCK	417	2.40	1000	FR	140322	Y	70+d - 2Mv
15	BULLOCK	417	2.40	1000	FR	150322	Y	70+d - 2Mv
15A	BULLOCK	407	2.09	850	FR	100322	Y	70+d - 2Mv
15A	BULLOCK	407	2.09	850	FR	160322	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	402	2.69	1080	HE	160222	Y	70+d - 1Mv
15B	BULLOCK	402	2.69	1080	HE	70322	Y	70+d - 1Mv
16	BULLOCK	323	2.85	920	HE	130322	N	- 2Mv

16	BULLOCK	323	2.85	920	HE	150322	N	- 2Mv
16	BULLOCK	323	2.85	920	HE	150322	N	- 2Mv
16A	BULLOCK	353	2.92	1030	HE	140322	N	- 2Mv
16A	BULLOCK	353	2.92	1030	HE	70322	N	- 2Mv
16A	BULLOCK	353	2.92	1030	HE	210322	N	- 2Mv
17	BULLOCK	272	3.13	850	AA	220422	Y	56d - 2Mv
17	BULLOCK	272	3.13	850	AA	150222	Y	70+d - 1Mv
17A	BULLOCK	335	2.15	720	AA	90222	N	- 2Mv
17A	BULLOCK	335	2.15	720	AA	80222	N	- 2Mv
18	BULLOCK	305	3.21	980	HE	270222	Y	70+d - 2Mv
18	BULLOCK	305	3.21	980	HE	250222	Y	70+d - 2Mv
18	BULLOCK	305	3.21	980	HE	260222	Y	70+d - 2Mv
18	BULLOCK	305	3.21	980	HE	250222	Y	70+d - 2Mv
18	BULLOCK	305	3.21	980	HE	240222	Y	70+d - 2Mv
18	BULLOCK	305	3.21	980	HE	270222	Y	70+d - 2Mv
18A	BULLOCK	353	2.29	810	FR	190222	Y	70+d - 2Mv
18A	BULLOCK	353	2.29	810	FR	70222	Y	70+d - 2Mv
18A	BULLOCK	353	2.29	810	FR	150222	Y	70+d - 2Mv
18B	BULLOCK	300	2.77	830	SIM	160222	Y	70+d - 2Mv
18K	BULLOCK	377	3.21	1210	LM	50522	N	- 1Mv
18K	BULLOCK	377	3.21	1210	LM	70522	N	- 1Mv
18L	BULLOCK	510	3.00	1530	HE	90321	N	- 2Mv
18L	BULLOCK	510	3.00	1530	HE	140321	N	- 2Mv
18T	BULLOCK	455	2.73	1240	AA	50122	N	- 2Mv
18X	BULLOCK	370	2.70	1000	AA	60921	N	- 2Mv
19	BULLOCK	402	2.24	900	SHX	150122	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	402	2.24	900	SHX	160122	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	402	2.24	900	SHX	210222	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	402	2.24	900	SHX	120122	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	352	2.53	890	SHX	240122	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	352	2.53	890	SHX	50122	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	385	2.47	950	SHX	110222	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	385	2.47	950	SHX	210122	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	385	2.47	950	SHX	100122	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	385	2.47	950	SHX	240222	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	385	2.47	950	SHX	90122	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	385	2.47	950	SHX	200122	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	400	2.20	880	FR	60222	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	360	2.58	930	SHX	280322	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	360	2.58	930	SHX	230122	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	360	2.58	930	SHX	130222	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	360	2.58	930	SHX	60222	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	360	2.58	930	SHX	50322	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	360	2.58	930	SHX	110122	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	360	2.58	930	SHX	140122	Y	70+d - 1Mv
20	BULLOCK	418	1.96	820	FR	10222	Y	70+d - 1Mv
20	BULLOCK	418	1.96	820	FR	201221	Y	70+d - 1Mv
20	BULLOCK	418	1.96	820	FR	240122	Y	70+d - 1Mv
20	BULLOCK	418	1.96	820	FR	80122	Y	70+d - 1Mv
20	BULLOCK	418	1.96	820	FR	40122	Y	70+d - 1Mv

20	BULLOCK	418	1.96	820	FR	70122	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	373	2.01	750	SHX	130122	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	373	2.01	750	FR	170122	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	373	2.01	750	FR	130122	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	373	2.01	750	FR	80122	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	410	2.22	910	FR	180122	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	410	2.22	910	FR	290122	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	410	2.22	910	FR	210122	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	410	2.22	910	FR	190122	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	410	2.22	910	FR	180122	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	410	2.22	910	FR	70122	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	410	2.22	910	SHX	100122	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	410	2.22	910	SHX	100122	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	410	2.22	910	FR	70222	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	410	2.22	910	FR	160122	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	405	2.17	880	FR	250122	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	405	2.17	880	SHX	270122	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	405	2.17	880	FR	150122	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	405	2.17	880	FR	30122	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	405	2.17	880	FR	30122	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	405	2.17	880	FR	100122	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	405	2.17	880	FR	140122	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	405	2.17	880	FR	90122	Y	70+d - 1Mv
23E	BULLOCK	470	2.64	1240	FR	120221	N	- 2Mv
23E	BULLOCK	470	2.64	1240	FR	250121	N	- 2Mv
23E	BULLOCK	470	2.64	1240	FR	220121	N	- 2Mv
23E	BULLOCK	470	2.64	1240	FR	310121	N	- 2Mv
23E	BULLOCK	470	2.64	1240	FR	300121	N	- 2Mv
23E	BULLOCK	470	2.64	1240	FR	110221	N	- 2Mv
23E	BULLOCK	470	2.64	1240	FR	110221	N	- 2Mv
23E	BULLOCK	470	2.64	1240	FR	250121	N	- 2Mv
23H	BULLOCK	500	2.84	1420	AU	190321	N	- 2Mv
25	BULLOCK	602	2.82	1700	AA	90221	Y	70+d - 2Mv
25	BULLOCK	602	2.82	1700	AA	150221	Y	70+d - 2Mv
25A	BULLOCK	620	2.79	1730	HE	10321	Y	70+d - 2Mv
25B	BULLOCK	650	2.71	1760	HE	250121	Y	70+d - 2Mv
25C	BULLOCK	567	2.66	1510	FR	50221	Y	70+d - 2Mv
25C	BULLOCK	567	2.66	1510	FR	50221	Y	70+d - 2Mv
25C	BULLOCK	567	2.66	1510	FR	310121	Y	70+d - 2Mv
25C	BULLOCK	567	2.66	1510	FR	20221	Y	70+d - 2Mv
26	BULLOCK	335	2.87	960	HE	140322	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	335	2.87	960	HE	180222	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	245	3.55	870	CH	230622	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	245	3.55	870	CH	210422	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	207	3.33	690	CH	310522	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	207	3.33	690	CH	170622	Y	70+d - 1Mv
26C	BULLOCK	230	3.96	910	CH	160622	Y	70+d - 1Mv
26C	BULLOCK	230	3.96	910	CH	120522	Y	70+d - 1Mv
26D	BULLOCK	255	3.45	880	CH	160622	Y	70+d - 1Mv
26E	BULLOCK	182	2.64	480	HE	110722	Y	70+d - 1Mv

26E	BULLOCK	182	2.64	480	HE	140422	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	220	3.45	760	HE	270422	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	220	3.45	760	HE	280422	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	222	2.97	660	HE	300322	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	222	2.97	660	HE	300522	Y	70+d - 1Mv
27B	BULLOCK	130	3.62	470	CH	150822	Y	70+d - 1Mv
27C	BULLOCK	320	3.09	990	HE	10722	Y	70+d - 1Mv
27D	BULLOCK	275	2.07	570	FR	270622	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	510	3.14	1600	LM	121221	N	- 1Mv
28	BULLOCK	510	3.14	1600	LM	190821	N	- 1Mv
28	BULLOCK	510	3.14	1600	LM	200122	N	- 1Mv
28E	BULLOCK	328	2.93	960	SHX	40222	Y	70+d - 2Mv
28E	BULLOCK	328	2.93	960	AA	10222	Y	70+d - 2Mv
28E	BULLOCK	328	2.93	960	AA	50222	Y	70+d - 2Mv
28H	BULLOCK	385	2.55	980	LM	130421	Y	70+d - 2Mv
28H	BULLOCK	385	2.55	980	LM	140421	Y	70+d - 2Mv
29	BULLOCK	310	2.94	910	LM	30222	Y	70+d - 2Mv
29A	BULLOCK	315	2.83	890	HE	10322	Y	70+d - 2Mv
29B	BULLOCK	333	2.25	750	FR	30222	Y	70+d - 2Mv
29B	BULLOCK	333	2.25	750	FR	20222	Y	70+d - 2Mv
29B	BULLOCK	333	2.25	750	FR	20222	Y	70+d - 2Mv
29B	BULLOCK	333	2.25	750	FR	50222	Y	70+d - 2Mv
29B	BULLOCK	333	2.25	750	FR	30222	Y	70+d - 2Mv
29B	BULLOCK	333	2.25	750	FR	20222	Y	70+d - 2Mv
29B	BULLOCK	333	2.25	750	FR	260222	Y	70+d - 2Mv
29B	BULLOCK	333	2.25	750	FR	50222	Y	70+d - 2Mv
30	BULLOCK	360	2.72	980	CH	70222	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	310	2.90	900	LM	150322	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	236	2.54	600	HE	130322	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	236	2.54	600	HE	80322	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	236	2.54	600	HE	20322	Y	70+d - 1Mv
30C	BULLOCK	261	2.87	750	HE	130322	Y	70+d - 1Mv
30C	BULLOCK	261	2.87	750	HE	110322	Y	70+d - 1Mv
30C	BULLOCK	261	2.87	750	HE	20322	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	280	1.64	460	FR	140322	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	280	1.64	460	FR	160222	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	280	1.64	460	FR	160222	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	280	1.64	460	FR	180222	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	280	1.64	460	FR	240222	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	268	2.50	670	AA	10422	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	268	2.50	670	AA	240222	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	268	2.50	670	AA	10322	Y	70+d - 1Mv
31B	BULLOCK	338	2.63	890	AA	160222	Y	70+d - 1Mv
31B	BULLOCK	338	2.63	890	AA	90222	Y	70+d - 1Mv
31B	BULLOCK	338	2.63	890	AA	180222	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	371	2.86	1060	HE	290322	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	371	2.86	1060	HE	80322	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	371	2.86	1060	HE	250322	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	303	3.23	980	HE	60322	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	303	3.23	980	HE	250322	Y	70+d - 1Mv

32A	BULLOCK	303	3.23	980	HE	90322	Y	70+d - 1Mv
33D	BULLOCK	335	2.96	990	HE	60322	Y	70+d - 1Mv
33D	BULLOCK	335	2.96	990	HE	20422	Y	70+d - 1Mv
33D	BULLOCK	335	2.96	990	HE	260322	Y	70+d - 1Mv
33D	BULLOCK	335	2.96	990	HE	60522	Y	70+d - 1Mv
33D	BULLOCK	335	2.96	990	HE	250322	Y	70+d - 1Mv
33D	BULLOCK	335	2.96	990	HE	40322	Y	70+d - 1Mv
33D	BULLOCK	335	2.96	990	HE	200222	Y	70+d - 1Mv
33D	BULLOCK	335	2.96	990	HE	260322	Y	70+d - 1Mv
33D	BULLOCK	335	2.96	990	HE	40422	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	322	2.17	700	FR	240122	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	322	2.17	700	FR	290122	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	322	2.17	700	FR	40222	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	322	2.17	700	FR	290122	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	322	2.17	700	FR	120222	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	446	3.00	1340	AU	280222	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	446	3.00	1340	AU	10322	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	446	3.00	1340	MO	250222	Y	70+d - 1Mv
35A	BULLOCK	383	3.29	1260	AU	240422	Y	70+d - 1Mv
35A	BULLOCK	383	3.29	1260	CH	110222	Y	70+d - 1Mv
35A	BULLOCK	383	3.29	1260	CH	280222	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	320	3.31	1060	AA	200322	N	- 2Mv
36	BULLOCK	320	3.31	1060	AA	260322	N	- 2Mv
36	BULLOCK	320	3.31	1060	AA	130322	N	- 2Mv
36	BULLOCK	320	3.31	1060	AA	90422	N	- 2Mv
36	BULLOCK	320	3.31	1060	AA	240322	N	- 2Mv
36A	BULLOCK	335	2.03	680	FR	110322	N	- 2Mv
36A	BULLOCK	335	2.03	680	FR	70322	N	- 2Mv
36B	BULLOCK	287	2.33	670	LM	80322	N	- 2Mv
36B	BULLOCK	287	2.33	670	AA	70422	N	- 2Mv
37	BULLOCK	335	3.28	1100	CH	10422	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	335	3.28	1100	CH	40422	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	335	3.28	1100	CH	200322	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	283	3.18	900	CH	150422	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	283	3.18	900	CH	280422	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	283	3.18	900	CH	50422	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	552	2.97	1640	HE	40521	Y	70+d - 2Mv
37B	BULLOCK	552	2.97	1640	HE	140321	Y	70+d - 2Mv
37C	BULLOCK	526	3.00	1580	LM	60321	Y	70+d - 2Mv
37C	BULLOCK	526	3.00	1580	LM	250521	Y	70+d - 5Mv
37C	BULLOCK	526	3.00	1580	LM	300321	Y	70+d - 2Mv
38	BULLOCK	530	2.57	1360	FR	120221	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	514	2.55	1310	FR	140221	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	514	2.55	1310	FR	220221	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	514	2.55	1310	FR	120221	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	514	2.55	1310	FR	70221	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	514	2.55	1310	FR	150221	Y	70+d - 2Mv
38B	BULLOCK	462	2.06	950	AA	120321	Y	70+d - 2Mv
38B	BULLOCK	462	2.06	950	FR	220221	Y	70+d - 2Mv
38C	BULLOCK	412	2.28	940	FR	140221	Y	70+d - 2Mv

38C	BULLOCK	412	2.28	940	FR	270121	Y	70+d - 2Mv
39A	BULLOCK	258	3.57	920	LM	50522	N	- 2Mv
39A	BULLOCK	258	3.57	920	LM	290522	N	- 2Mv
39A	BULLOCK	258	3.57	920	BAX	100522	N	- 2Mv
40	BULLOCK	383	1.98	760	FR	241121	N	- 3Mv
40	BULLOCK	383	1.98	760	FR	211121	N	- 3Mv
40	BULLOCK	383	1.98	760	FR	61021	N	- 3Mv
40	BULLOCK	383	1.98	760	FR	221121	N	- 3Mv
40	BULLOCK	383	1.98	760	FR	81021	N	- 3Mv
40	BULLOCK	383	1.98	760	FR	261021	N	- 3Mv
40A	BULLOCK	399	1.95	780	FR	211121	N	- 3Mv
40A	BULLOCK	399	1.95	780	FR	131021	N	- 3Mv
40A	BULLOCK	399	1.95	780	FR	141021	N	- 3Mv
40A	BULLOCK	399	1.95	780	FR	201021	N	- 4Mv
40A	BULLOCK	399	1.95	780	FR	241121	N	- 3Mv
41	BULLOCK	335	2.84	950	HE	300122	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	335	2.84	950	HE	140222	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	335	2.84	950	HE	310122	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	300	1.97	590	FR	280222	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	300	1.97	590	FR	70222	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	300	1.97	590	FR	50322	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	300	1.97	590	FR	260222	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	300	1.97	590	FR	100222	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	300	1.97	590	FR	20322	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	300	1.97	590	FR	200222	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	300	1.97	590	FR	90222	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	300	1.97	590	FR	30322	Y	70+d - 1Mv
42E	BULLOCK	319	1.94	620	FR	100222	Y	70+d - 1Mv
42E	BULLOCK	319	1.94	620	FR	80222	Y	70+d - 1Mv
42E	BULLOCK	319	1.94	620	FR	100222	Y	70+d - 1Mv
42E	BULLOCK	319	1.94	620	FR	50322	Y	70+d - 1Mv
42E	BULLOCK	319	1.94	620	FR	100222	Y	70+d - 1Mv
42E	BULLOCK	319	1.94	620	FR	10322	Y	70+d - 1Mv
42E	BULLOCK	319	1.94	620	FR	40222	Y	70+d - 1Mv
42E	BULLOCK	319	1.94	620	FR	240222	Y	70+d - 1Mv
42E	BULLOCK	319	1.94	620	FR	100222	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	546	2.73	1490	BB	260321	Y	70+d - 2Mv
43	BULLOCK	546	2.73	1490	BB	160421	Y	70+d - 2Mv
43	BULLOCK	546	2.73	1490	BB	310321	Y	70+d - 2Mv
43A	BULLOCK	587	2.57	1510	HE	80221	Y	70+d - 2Mv
43A	BULLOCK	587	2.57	1510	HE	40421	Y	70+d - 2Mv
43B	BULLOCK	525	2.99	1570	AA	40321	Y	70+d - 2Mv
43B	BULLOCK	525	2.99	1570	AA	50321	Y	70+d - 2Mv
43B	BULLOCK	525	2.99	1570	AA	150221	Y	70+d - 2Mv
43C	BULLOCK	535	2.56	1370	MO	140221	Y	70+d - 4Mv
43C	BULLOCK	535	2.56	1370	MO	130221	Y	70+d - 4Mv
43D	BULLOCK	385	3.45	1330	LM	300122	Y	70+d - 1Mv
43D	BULLOCK	385	3.45	1330	LM	280122	Y	70+d - 1Mv
43E	BULLOCK	352	3.21	1130	LM	80222	Y	70+d - 1Mv
43E	BULLOCK	352	3.21	1130	LM	300122	Y	70+d - 1Mv

43H	BULLOCK	335	3.01	1010	LM	150322	Y	70+d - 1Mv
43K	BULLOCK	410	3.15	1290	LM	270122	Y	70+d - 1Mv
43K	BULLOCK	410	3.15	1290	LM	10222	Y	70+d - 1Mv
43L	BULLOCK	330	3.03	1000	LM	90322	Y	70+d - 1Mv
44	BULLOCK	490	2.20	1080	FR	50221	N	- 2Mv
45	BULLOCK	497	2.94	1460	CH	81021	N	- 1Mv
45	BULLOCK	497	2.94	1460	CH	31021	N	- 1Mv
45A	BULLOCK	392	2.93	1150	CH	21021	N	- 1Mv
45A	BULLOCK	392	2.93	1150	CH	81021	N	- 1Mv
45A	BULLOCK	392	2.93	1150	CH	10122	N	- 1Mv
45A	BULLOCK	392	2.93	1150	CH	20122	N	- 1Mv
45B	BULLOCK	362	2.90	1050	CH	80321	N	- 1Mv
45B	BULLOCK	362	2.90	1050	CH	30321	N	- 1Mv
45C	BULLOCK	385	2.91	1120	LM	220322	N	- 1Mv
45C	BULLOCK	385	2.91	1120	AA	180422	N	- 1Mv
45D	BULLOCK	390	3.00	1170	AA	200422	N	- 1Mv
45D	BULLOCK	390	3.00	1170	LM	160522	N	- 1Mv
45E	BULLOCK	460	3.41	1570	LM	160322	N	- 1Mv
45H	BULLOCK	305	3.61	1100	LM	290622	N	- 1Mv
46H	BULLOCK	415	2.80	1160	HE	240521	Y	70+d - 1Mv
46H	BULLOCK	415	2.80	1160	HE	30521	Y	70+d - 1Mv
46H	BULLOCK	415	2.80	1160	HE	240521	Y	70+d - 1Mv
46K	BULLOCK	480	2.83	1360	LM	30221	Y	42d - 1Mv
47	BULLOCK	380	2.63	1000	LM	230322	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	260	1.81	470	FR	10322	Y	70+d - 1Mv
47B	BULLOCK	320	2.78	890	LM	60222	N	- 2Mv
47C	BULLOCK	340	2.79	950	LM	20222	N	- 2Mv
47D	BULLOCK	290	3.03	880	AA	150222	N	- 2Mv
49	BULLOCK	540	3.04	1640	BB	240321	Y	70+d - 3Mv
49A	BULLOCK	570	2.74	1560	FR	230121	Y	70+d - 2Mv
49B	BULLOCK	346	2.83	980	HE	90522	Y	70+d - 2Mv
49B	BULLOCK	346	2.83	980	HE	100522	Y	70+d - 2Mv
49B	BULLOCK	346	2.83	980	HE	260422	Y	70+d - 2Mv
49C	BULLOCK	357	2.77	990	BB	260422	Y	70+d - 2Mv
49C	BULLOCK	357	2.77	990	BB	80522	Y	70+d - 2Mv
49D	BULLOCK	307	3.00	920	HE	210622	Y	70+d - 2Mv
49D	BULLOCK	307	3.00	920	HE	90522	Y	70+d - 2Mv
50	BULLOCK	627	2.71	1700	HE	160421	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	627	2.71	1700	HE	120421	Y	70+d - 1Mv
50A	BULLOCK	530	2.87	1520	HE	300321	Y	70+d - 1Mv
50B	BULLOCK	565	2.62	1480	HE	300321	Y	70+d - 1Mv
50C	BULLOCK	605	2.64	1600	FR	50221	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	321	2.90	930	HE	230222	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	321	2.90	930	HE	90322	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	321	2.90	930	HE	190322	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	357	2.44	870	SAX	90222	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	357	2.44	870	SAX	50322	Y	70+d - 1Mv
51B	BULLOCK	312	2.82	880	AA	20322	Y	70+d - 1Mv
51B	BULLOCK	312	2.82	880	AA	90322	Y	70+d - 1Mv
51C	BULLOCK	246	2.97	730	HE	270422	Y	70+d - 2Mv

51C	BULLOCK	246	2.97	730	HE	20422	Y	70+d - 2Mv
51C	BULLOCK	246	2.97	730	HE	70522	Y	70+d - 2Mv
51C	BULLOCK	246	2.97	730	HE	50522	Y	70+d - 2Mv
51C	BULLOCK	246	2.97	730	HE	270522	Y	70+d - 2Mv
51C	BULLOCK	246	2.97	730	HE	10322	Y	70+d - 2Mv
51C	BULLOCK	246	2.97	730	HE	210322	Y	70+d - 2Mv
51C	BULLOCK	246	2.97	730	HE	130422	Y	70+d - 2Mv
52	BULLOCK	222	3.20	710	HE	110422	Y	70+d - 2Mv
52	BULLOCK	222	3.20	710	HE	270422	Y	70+d - 2Mv
52	BULLOCK	222	3.20	710	HE	160522	Y	70+d - 2Mv
52	BULLOCK	222	3.20	710	HE	100422	Y	70+d - 2Mv
52	BULLOCK	222	3.20	710	HE	150522	Y	70+d - 2Mv
52	BULLOCK	222	3.20	710	HE	180422	Y	70+d - 2Mv
52	BULLOCK	222	3.20	710	HE	200322	Y	70+d - 2Mv
52	BULLOCK	222	3.20	710	HE	70422	Y	70+d - 2Mv
53	BULLOCK	675	3.23	2180	CH	290321	Y	70+d - 2Mv
53	BULLOCK	675	3.23	2180	CH	200221	Y	70+d - 2Mv
53A	BULLOCK	685	3.31	2270	LM	180321	Y	70+d - 2Mv
53B	BULLOCK	677	3.35	2270	LM	250621	Y	70+d - 2Mv
53B	BULLOCK	677	3.35	2270	LM	40521	Y	70+d - 2Mv
53C	BULLOCK	666	3.20	2130	CH	90221	Y	70+d - 2Mv
53C	BULLOCK	666	3.20	2130	CH	110221	Y	70+d - 2Mv
53C	BULLOCK	666	3.20	2130	CH	270121	Y	70+d - 2Mv
54	BULLOCK	641	3.48	2230	LM	160321	Y	70+d - 2Mv
54	BULLOCK	641	3.48	2230	CH	100421	Y	70+d - 2Mv
54	BULLOCK	641	3.48	2230	LM	210421	Y	70+d - 2Mv
54A	BULLOCK	665	3.31	2200	LM	150121	Y	70+d - 2Mv
54B	BULLOCK	665	3.16	2100	LM	200221	Y	70+d - 2Mv
55	BULLOCK	335	2.87	960	LM	250122	Y	70+d - 1Mv
55	BULLOCK	335	2.87	960	LM	210222	Y	70+d - 1Mv
55	BULLOCK	335	2.87	960	LM	120322	Y	70+d - 1Mv
55	BULLOCK	335	2.87	960	LM	100222	Y	70+d - 1Mv
55A	BULLOCK	255	2.12	540	FR	60322	Y	70+d - 1Mv
55A	BULLOCK	255	2.12	540	FR	280222	Y	70+d - 1Mv
55A	BULLOCK	255	2.12	540	FR	40322	Y	70+d - 1Mv
55A	BULLOCK	255	2.12	540	FR	150322	Y	70+d - 1Mv
55B	BULLOCK	236	2.54	600	AA	170322	Y	70+d - 1Mv
55B	BULLOCK	236	2.54	600	AA	130422	Y	70+d - 1Mv
55B	BULLOCK	236	2.54	600	LM	50422	Y	70+d - 1Mv
56	BULLOCK	340	2.12	720	SIM	270122	Y	70+d - 1Mv
56A	BULLOCK	237	2.45	580	HE	30622	Y	70+d - 1Mv
56A	BULLOCK	237	2.45	580	HE	10622	Y	70+d - 1Mv
56B	BULLOCK	280	2.29	640	CH	60622	N	- 1Mv
56B	BULLOCK	280	2.29	640	CH	271022	N	- 1Mv
56C	BULLOCK	238	2.56	610	CH	221022	N	- 1Mv
56C	BULLOCK	238	2.56	610	CH	270622	N	- 1Mv
56D	BULLOCK	295	2.61	770	CH	171021	N	- 1Mv
56D	BULLOCK	295	2.61	770	CH	120622	N	- 1Mv
56E	BULLOCK	227	2.20	500	CH	70622	N	- 1Mv
56E	BULLOCK	227	2.20	500	CH	220622	N	- 1Mv

56K	BULLOCK	270	1.85	500	CH	230622	N	- 1Mv
56T	BULLOCK	245	2.49	610	CH	290622	N	- 1Mv
56T	BULLOCK	245	2.49	610	CH	150622	N	- 1Mv
56X	BULLOCK	270	2.74	740	CH	100622	N	- 1Mv
56X	BULLOCK	270	2.74	740	CH	100622	N	- 1Mv
56K.	BULLOCK	230	2.43	560	CH	230622	N	- 1Mv
57	BULLOCK	393	3.49	1370	CH	180222	Y	70+d - 1Mv
57	BULLOCK	393	3.49	1370	CH	90222	Y	70+d - 1Mv
57	BULLOCK	393	3.49	1370	CH	80222	Y	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	390	3.85	1500	CH	190222	Y	70+d - 1Mv
57B	BULLOCK	435	3.70	1610	CH	10222	Y	70+d - 1Mv
57C	BULLOCK	405	3.06	1240	AU	100222	Y	70+d - 1Mv
57D	BULLOCK	331	2.96	980	LM	250122	Y	70+d - 3Mv
57D	BULLOCK	331	2.96	980	LM	140322	Y	70+d - 3Mv
57D	BULLOCK	331	2.96	980	LM	240122	Y	70+d - 3Mv
57D	BULLOCK	331	2.96	980	LM	310122	Y	70+d - 3Mv
58	BULLOCK	393	3.23	1270	CH	240322	Y	70+d - 1Mv
58	BULLOCK	393	3.23	1270	CH	280322	Y	70+d - 1Mv
58	BULLOCK	393	3.23	1270	CH	280322	Y	70+d - 1Mv
58A	BULLOCK	370	3.35	1240	CH	80422	Y	70+d - 1Mv
58A	BULLOCK	370	3.35	1240	CH	270322	Y	70+d - 1Mv
58A	BULLOCK	370	3.35	1240	CH	110422	Y	70+d - 1Mv
58B	BULLOCK	372	3.39	1260	CH	300322	Y	70+d - 1Mv
58B	BULLOCK	372	3.39	1260	CH	260322	Y	70+d - 1Mv
58B	BULLOCK	372	3.39	1260	CH	90422	Y	70+d - 1Mv
58B	BULLOCK	372	3.39	1260	CH	220322	Y	70+d - 1Mv
58D	BULLOCK	425	2.82	1200	LM	160322	Y	70+d - 1Mv
59	BULLOCK	302	3.61	1090	LM	310322	Y	70+d - 1Mv
59	BULLOCK	302	3.61	1090	LM	220322	Y	70+d - 1Mv
59A	BULLOCK	275	3.05	840	LM	220422	Y	70+d - 1Mv
59A	BULLOCK	275	3.05	840	LM	230322	Y	70+d - 1Mv
59B	BULLOCK	262	3.36	880	LM	190422	Y	70+d - 1Mv
59B	BULLOCK	262	3.36	880	LM	300522	Y	70+d - 1Mv
59C	BULLOCK	405	2.30	930	FR	160921	Y	70+d - 1Mv
59D	BULLOCK	422	2.11	890	FR	21121	Y	70+d - 1Mv
59D	BULLOCK	422	2.11	890	FR	140921	Y	70+d - 1Mv
60	BULLOCK	447	3.02	1350	HE	290421	Y	70+d - 2Mv
60	BULLOCK	447	3.02	1350	HE	70421	Y	70+d - 3Mv
60	BULLOCK	447	3.02	1350	HE	100221	Y	70+d - 3Mv
60	BULLOCK	447	3.02	1350	HE	100321	Y	70+d - 3Mv
60	BULLOCK	447	3.02	1350	HE	280221	Y	70+d - 3Mv
60	BULLOCK	447	3.02	1350	HE	110321	Y	70+d - 2Mv
60	BULLOCK	447	3.02	1350	HE	10421	Y	70+d - 3Mv
60	BULLOCK	447	3.02	1350	HE	30221	Y	70+d - 3Mv
60	BULLOCK	447	3.02	1350	HE	150221	Y	70+d - 2Mv
61	BULLOCK	506	3.06	1550	HE	210221	Y	70+d - 2Mv
61	BULLOCK	506	3.06	1550	HE	90221	Y	70+d - 2Mv
61	BULLOCK	506	3.06	1550	HE	20521	Y	70+d - 2Mv
61D	BULLOCK	470	2.94	1380	LM	120321	Y	70+d - 1Mv
61E	BULLOCK	495	3.39	1680	LM	30421	Y	70+d - 1Mv

61H	BULLOCK	345	2.61	900	BB	140222	Y	70+d - 1Mv
61K	BULLOCK	328	2.87	940	AA	310122	Y	70+d - 1Mv
61K	BULLOCK	328	2.87	940	AA	20222	Y	70+d - 1Mv
61K	BULLOCK	328	2.87	940	AA	60222	Y	70+d - 1Mv
61K	BULLOCK	328	2.87	940	AA	120222	Y	70+d - 1Mv
62	BULLOCK	385	2.86	1100	LM	200322	Y	70+d - 1Mv
62A	BULLOCK	315	2.86	900	LM	190422	Y	70+d - 1Mv
62B	BULLOCK	352	2.70	950	HE	80222	Y	70+d - 2Mv
62B	BULLOCK	352	2.70	950	HE	70222	Y	70+d - 2Mv
62C	BULLOCK	340	2.59	880	AA	200222	Y	70+d - 2Mv
62C	BULLOCK	340	2.59	880	LM	80322	Y	70+d - 2Mv
62H	BULLOCK	335	2.12	710	FR	10322	Y	35d - 1Mv
62H	BULLOCK	335	2.12	710	FR	50322	Y	70+d - 1Mv
62H	BULLOCK	335	2.12	710	FR	30322	Y	35d - 1Mv
62H	BULLOCK	335	2.12	710	FR	50322	Y	35d - 1Mv
62H	BULLOCK	335	2.12	710	FR	80322	Y	70+d - 1Mv
62H	BULLOCK	335	2.12	710	FR	30322	Y	70+d - 1Mv
62H	BULLOCK	335	2.12	710	FR	60322	Y	70+d - 1Mv
63	BULLOCK	317	2.08	660	FR	60322	Y	70+d - 1Mv
63	BULLOCK	317	2.08	660	FR	90322	Y	70+d - 1Mv
63	BULLOCK	317	2.08	660	FR	80322	Y	70+d - 1Mv
63	BULLOCK	317	2.08	660	FR	40322	Y	70+d - 1Mv
63	BULLOCK	317	2.08	660	FR	60322	Y	70+d - 1Mv
63	BULLOCK	317	2.08	660	FR	60322	Y	70+d - 1Mv
63	BULLOCK	317	2.08	660	FR	30322	Y	70+d - 1Mv
64	BULLOCK	414	2.83	1170	AA	120421	N	- 3Mv
64	BULLOCK	414	2.83	1170	AA	60421	N	- 3Mv
64	BULLOCK	414	2.83	1170	AA	40421	N	- 3Mv
64	BULLOCK	414	2.83	1170	AA	280221	N	- 3Mv
64	BULLOCK	414	2.83	1170	AA	40421	N	- 3Mv
64	BULLOCK	414	2.83	1170	AA	120421	N	- 3Mv
64	BULLOCK	414	2.83	1170	AA	20421	N	- 3Mv
64A	BULLOCK	477	2.43	1160	FR	110321	N	- 2Mv
64A	BULLOCK	477	2.43	1160	FR	170321	N	- 2Mv
64A	BULLOCK	477	2.43	1160	FR	110321	N	- 2Mv
64A	BULLOCK	477	2.43	1160	FR	20321	N	- 3Mv
65	BULLOCK	538	2.45	1320	FR	200221	N	- 3Mv
65	BULLOCK	538	2.45	1320	FR	90321	N	- 2Mv
65	BULLOCK	538	2.45	1320	FR	110321	N	- 3Mv
65	BULLOCK	538	2.45	1320	FR	10321	N	- 3Mv
65B	BULLOCK	400	2.98	1190	LM	280521	N	- 1Mv
65B	BULLOCK	400	2.98	1190	LM	270521	N	- 1Mv
65C	BULLOCK	345	3.10	1070	LM	20621	N	- 1Mv
65C	BULLOCK	345	3.10	1070	LM	310521	N	- 1Mv
65D	BULLOCK	290	2.97	860	LM	10721	N	- 1Mv
65E	BULLOCK	410	2.44	1000	LM	270521	N	- 1Mv
65H	BULLOCK	345	2.46	850	LM	171021	N	- 1Mv
66	BULLOCK	320	3.09	990	AA	140222	Y	70+d - 1Mv
66	BULLOCK	320	3.09	990	AA	170222	Y	70+d - 1Mv
66	BULLOCK	320	3.09	990	AA	160222	Y	70+d - 1Mv

66	BULLOCK	320	3.09	990	AA	160222	Y	70+d - 1Mv
66	BULLOCK	320	3.09	990	AA	90222	Y	70+d - 1Mv
66A	BULLOCK	303	3.04	920	AA	140222	Y	70+d - 1Mv
66A	BULLOCK	303	3.04	920	AA	90222	Y	70+d - 1Mv
66A	BULLOCK	303	3.04	920	AA	80222	Y	70+d - 1Mv
66A	BULLOCK	303	3.04	920	AA	180222	Y	70+d - 1Mv
66A	BULLOCK	303	3.04	920	AA	220222	Y	70+d - 1Mv
67	BULLOCK	340	1.88	640	FR	300122	Y	70+d - 1Mv
67	BULLOCK	340	1.88	640	FR	10222	Y	70+d - 1Mv
67	BULLOCK	340	1.88	640	FR	150222	Y	70+d - 1Mv
67	BULLOCK	340	1.88	640	FR	240122	Y	70+d - 1Mv
67	BULLOCK	340	1.88	640	FR	290122	Y	70+d - 1Mv
67	BULLOCK	340	1.88	640	FR	230122	Y	70+d - 1Mv
71	BULLOCK	435	2.39	1040	FR	210322	Y	70+d - 1Mv
71	BULLOCK	435	2.39	1040	FR	50322	Y	70+d - 1Mv
71	BULLOCK	435	2.39	1040	FR	20322	Y	70+d - 1Mv
71	BULLOCK	435	2.39	1040	FR	90222	Y	70+d - 1Mv
71A	BULLOCK	418	2.42	1010	FR	90322	Y	70+d - 1Mv
71A	BULLOCK	418	2.42	1010	FR	130122	Y	70+d - 1Mv
71A	BULLOCK	418	2.42	1010	FR	170122	Y	70+d - 1Mv
71A	BULLOCK	418	2.42	1010	FR	180122	Y	70+d - 1Mv
72	BULLOCK	462	2.27	1050	FR	190122	Y	70+d - 1Mv
72	BULLOCK	462	2.27	1050	FR	280222	Y	70+d - 1Mv
72A	BULLOCK	378	2.25	850	FR	290122	Y	70+d - 1Mv
72A	BULLOCK	378	2.25	850	FR	10222	Y	70+d - 1Mv
72A	BULLOCK	378	2.25	850	FR	160122	Y	70+d - 1Mv
72A	BULLOCK	378	2.25	850	FR	170122	Y	70+d - 1Mv
72A	BULLOCK	378	2.25	850	FR	200122	Y	70+d - 1Mv
72A	BULLOCK	378	2.25	850	FR	200122	Y	70+d - 1Mv
73	BULLOCK	379	1.98	750	FR	200222	Y	70+d - 1Mv
73	BULLOCK	379	1.98	750	FR	50222	Y	70+d - 1Mv
73	BULLOCK	379	1.98	750	FR	140222	Y	70+d - 1Mv
73	BULLOCK	379	1.98	750	FR	30222	Y	70+d - 1Mv
73	BULLOCK	379	1.98	750	FR	10222	Y	70+d - 1Mv
73A	BULLOCK	377	2.02	760	FR	140222	Y	70+d - 1Mv
73A	BULLOCK	377	2.02	760	FR	160222	Y	70+d - 1Mv
73A	BULLOCK	377	2.02	760	FR	290122	Y	70+d - 1Mv
73A	BULLOCK	377	2.02	760	FR	40222	Y	70+d - 1Mv
73A	BULLOCK	377	2.02	760	FR	120222	Y	70+d - 1Mv
74	BULLOCK	257	3.07	790	AA	280422	Y	70+d - 1Mv
74	BULLOCK	257	3.07	790	AA	290322	Y	70+d - 1Mv
74	BULLOCK	257	3.07	790	AA	90422	Y	70+d - 1Mv
74	BULLOCK	257	3.07	790	AA	180322	Y	70+d - 1Mv
74	BULLOCK	257	3.07	790	AA	120422	Y	70+d - 1Mv
74	BULLOCK	257	3.07	790	AA	310522	Y	70+d - 1Mv
74	BULLOCK	257	3.07	790	AA	40522	Y	70+d - 1Mv
75	BULLOCK	300	3.30	990	LM	200522	Y	70+d - 1Mv
75	BULLOCK	300	3.30	990	LM	180322	Y	70+d - 1Mv
75	BULLOCK	300	3.30	990	LM	100622	Y	70+d - 1Mv
75A	BULLOCK	345	3.65	1260	LM	240622	Y	70+d - 1Mv

75A	BULLOCK	345	3.65	1260	LM	180522	Y	70+d - 1Mv
75A	BULLOCK	345	3.65	1260	LM	220522	Y	70+d - 1Mv
75A	BULLOCK	345	3.65	1260	LM	180622	Y	70+d - 1Mv
75A	BULLOCK	345	3.65	1260	AA	140522	Y	70+d - 1Mv
75C	BULLOCK	330	3.21	1060	CH	70622	Y	70+d - 1Mv
75C	BULLOCK	330	3.21	1060	CH	180322	Y	70+d - 1Mv
76A	BULLOCK	551	2.36	1300	FR	20221	Y	70+d - 2Mv
76A	BULLOCK	551	2.36	1300	FR	30221	Y	70+d - 2Mv
76A	BULLOCK	551	2.36	1300	FR	70221	Y	70+d - 2Mv
76A	BULLOCK	551	2.36	1300	FR	300121	Y	70+d - 2Mv
76A	BULLOCK	551	2.36	1300	FR	280121	Y	70+d - 2Mv
76A	BULLOCK	551	2.36	1300	FR	280121	Y	70+d - 2Mv
76A	BULLOCK	551	2.36	1300	FR	90221	Y	70+d - 2Mv
76A	BULLOCK	551	2.36	1300	FR	10221	Y	70+d - 2Mv
77	BULLOCK	545	2.44	1330	FR	10321	Y	70+d - 2Mv
77	BULLOCK	545	2.44	1330	FR	200221	Y	70+d - 2Mv
77	BULLOCK	545	2.44	1330	FR	60221	Y	70+d - 2Mv
77	BULLOCK	545	2.44	1330	FR	80221	Y	70+d - 2Mv
77	BULLOCK	545	2.44	1330	FR	10221	Y	70+d - 2Mv
77	BULLOCK	545	2.44	1330	FR	250121	Y	70+d - 2Mv
77A	BULLOCK	460	2.13	980	FR	270121	Y	70+d - 2Mv
77A	BULLOCK	460	2.13	980	FR	220121	Y	70+d - 2Mv
78	BULLOCK	294	2.93	860	HE	150322	Y	70+d - 1Mv
78	BULLOCK	294	2.93	860	HE	30322	Y	70+d - 1Mv
78	BULLOCK	294	2.93	860	HE	20422	Y	70+d - 1Mv
78	BULLOCK	294	2.93	860	HE	190222	Y	70+d - 1Mv
78	BULLOCK	294	2.93	860	HE	270322	Y	70+d - 1Mv
78	BULLOCK	294	2.93	860	HE	160222	Y	70+d - 1Mv
78	BULLOCK	294	2.93	860	HE	30422	Y	70+d - 1Mv
78	BULLOCK	294	2.93	860	HE	80422	Y	70+d - 1Mv
78	BULLOCK	294	2.93	860	HE	250322	Y	70+d - 1Mv
78A	BULLOCK	313	2.81	880	AA	80322	Y	70+d - 1Mv
78A	BULLOCK	313	2.81	880	AA	90222	Y	70+d - 1Mv
78A	BULLOCK	313	2.81	880	AA	70322	Y	70+d - 1Mv
78B	BULLOCK	340	2.85	970	LM	50222	Y	70+d - 1Mv
80	BULLOCK	298	3.22	960	LM	60222	N	- 1Mv
80	BULLOCK	298	3.22	960	LM	290322	N	- 1Mv
80	BULLOCK	298	3.22	960	LM	60222	N	- 1Mv
80B	BULLOCK	365	3.01	1100	LM	250322	N	- 1Mv
80C	BULLOCK	260	2.92	760	LM	210522	N	- 1Mv
80D	BULLOCK	365	2.85	1040		140921	N	- 2Mv

HEIFERS

LOT	Type Des	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
400	HEIFER	325	2.95	960	SIM	100322	Y	70+d - 1Mv
400	HEIFER	325	2.95	960	SIM	210222	Y	70+d - 1Mv
400	HEIFER	325	2.95	960	SIM	10322	Y	70+d - 1Mv
400	HEIFER	325	2.95	960	SIM	100322	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	283	3.11	880	SIM	270322	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	283	3.11	880	SIM	40422	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	283	3.11	880	SIM	90422	Y	70+d - 1Mv

400B	HEIFER	352	2.84	1000	AA	100222	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	352	2.84	1000	AA	110222	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	320	2.72	870	AA	110422	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	338	2.51	850	HE	240222	Y	70+d - 3Mv
401	HEIFER	338	2.51	850	HE	270222	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	338	2.51	850	HE	210222	Y	70+d - 3Mv
401A	HEIFER	370	2.81	1040	AA	240222	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	320	2.31	740	SIM	40322	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	460	2.61	1200	AU	110421	Y	70+d - 1Mv
402B	HEIFER	367	3.11	1140	LM	160422	N	- 1Mv
402B	HEIFER	367	3.11	1140	LM	40422	N	- 1Mv
402B	HEIFER	367	3.11	1140	LM	210322	N	- 1Mv
402B	HEIFER	367	3.11	1140	LM	260322	N	- 1Mv
402C	HEIFER	285	3.16	900	LM	190422	N	- 1Mv
402D	HEIFER	317	3.06	970	AA	200422	N	- 1Mv
402D	HEIFER	317	3.06	970	AA	40422	N	- 1Mv
402E	HEIFER	495	2.06	1020	FR	50221	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	590	2.56	1510	FR	30221	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	305	2.79	850	AA	70222	Y	70+d - 2Mv
403C	HEIFER	386	2.82	1090	HE	150421	N	- 1Mv
403C	HEIFER	386	2.82	1090	HE	150821	N	- 1Mv
403C	HEIFER	386	2.82	1090	HE	240521	N	- 1Mv
403D	HEIFER	397	2.85	1130	HE	170421	N	- 1Mv
403D	HEIFER	397	2.85	1130	HE	200421	N	- 1Mv
404	HEIFER	315	2.83	890	AA	150222	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	315	2.83	890	AA	160722	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	315	2.83	890	AA	150222	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	342	2.81	960	AA	40222	N	- 2Mv
404A	HEIFER	342	2.81	960	AA	110222	N	- 2Mv
404A	HEIFER	342	2.81	960	AA	100222	N	- 2Mv
404A	HEIFER	342	2.81	960	AA	290122	N	- 2Mv
404B	HEIFER	340	2.65	900	SIM	290122	N	- 2Mv
404B	HEIFER	340	2.65	900	SIM	260122	N	- 2Mv
405	HEIFER	293	2.73	800	AA	80322	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	293	2.73	800	AA	250322	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	293	2.73	800	AA	80322	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	290	2.90	840	AA	70322	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	290	2.90	840	AA	90322	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	290	2.90	840	AA	250322	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	290	2.90	840	AA	250222	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	319	3.01	960	AA	20322	Y	70+d - 2Mv
406	HEIFER	319	3.01	960	AA	210222	Y	70+d - 2Mv
406	HEIFER	319	3.01	960	AA	170222	Y	70+d - 2Mv
406	HEIFER	319	3.01	960	AA	100222	Y	70+d - 2Mv
406	HEIFER	319	3.01	960	AA	100222	Y	70+d - 2Mv
406	HEIFER	319	3.01	960	AA	100222	Y	70+d - 2Mv
406A	HEIFER	317	3.03	960	LM	100222	Y	70+d - 2Mv
406A	HEIFER	317	3.03	960	LM	40222	Y	70+d - 2Mv
406B	HEIFER	340	2.76	940	BB	130222	Y	70+d - 2Mv
407	HEIFER	310	2.77	860	AU	70222	Y	70+d - 2Mv

407	HEIFER	310	2.77	860	AU	220222	Y	70+d - 2Mv
407	HEIFER	310	2.77	860	AA	80322	Y	70+d - 2Mv
407	HEIFER	310	2.77	860	AU	110322	Y	70+d - 2Mv
407	HEIFER	310	2.77	860	AU	10322	Y	70+d - 2Mv
407	HEIFER	310	2.77	860	AU	190222	Y	70+d - 2Mv
407	HEIFER	310	2.77	860	AU	100222	Y	70+d - 2Mv
407A	HEIFER	282	2.59	730	HE	180322	Y	70+d - 2Mv
407A	HEIFER	282	2.59	730	HE	140322	Y	70+d - 2Mv
407A	HEIFER	282	2.59	730	HE	110322	Y	70+d - 2Mv
407A	HEIFER	282	2.59	730	HE	60322	Y	70+d - 2Mv
407A	HEIFER	282	2.59	730	HE	240222	Y	70+d - 2Mv
407A	HEIFER	282	2.59	730	HE	230222	Y	70+d - 2Mv
407A	HEIFER	282	2.59	730	HE	240222	Y	70+d - 2Mv
408	HEIFER	242	2.56	620	HE	140422	Y	70+d - 2Mv
408	HEIFER	242	2.56	620	HE	140422	Y	70+d - 2Mv
408	HEIFER	242	2.56	620	HE	10422	Y	70+d - 2Mv
408	HEIFER	242	2.56	620	HE	10422	Y	70+d - 2Mv
408	HEIFER	242	2.56	620	HE	240322	Y	70+d - 2Mv
408A	HEIFER	262	2.63	690	AA	40422	Y	70+d - 2Mv
408A	HEIFER	262	2.63	690	AA	140322	Y	70+d - 2Mv
409	HEIFER	327	2.91	950	SIM	90322	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	327	2.91	950	SIM	60322	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	327	2.91	950	SIM	280322	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	327	2.91	950	SIM	60322	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	272	2.89	785	SIM	50422	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	295	2.75	810	SIM	140322	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	295	2.75	810	SIM	60322	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	332	2.86	950	AA	260322	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	332	2.86	950	AA	170322	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	307	2.83	870	AA	200322	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	307	2.83	870	AA	110322	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	315	2.89	910	AA	300322	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	315	2.89	910	AA	30422	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	315	2.89	910	AA	40422	Y	70+d - 1Mv
410C	HEIFER	435	2.80	1220	CH	110322	Y	70+d - 1Mv
410D	HEIFER	310	2.74	850	BB	220222	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	162	1.98	320	HE	60322	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	162	1.98	320	HE	90522	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	277	2.82	780	HE	20722	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	277	2.82	780	HE	10722	Y	70+d - 1Mv
411E	HEIFER	555	2.70	1500	SIM	160621	N	- 2Mv
411H	HEIFER	430	2.56	1100	HE	280821	N	- 2Mv
411K	HEIFER	307	2.87	880	AA	150222	Y	70+d - 1Mv
411K	HEIFER	307	2.87	880	AA	110222	Y	70+d - 1Mv
411K	HEIFER	307	2.87	880	AA	90222	Y	70+d - 1Mv
411K	HEIFER	307	2.87	880	AA	230222	Y	70+d - 1Mv
411K	HEIFER	307	2.87	880	AA	50422	Y	70+d - 1Mv
411K	HEIFER	307	2.87	880	AA	20422	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	262	2.82	740	AA	20422	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	262	2.82	740	AA	100422	Y	70+d - 1Mv

412A	HEIFER	295	2.71	800	HE	160222	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	295	2.71	800	HE	210222	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	295	2.71	800	HE	280222	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	295	2.71	800	HE	250222	Y	70+d - 1Mv
412B	HEIFER	302	2.52	760	HE	130222	Y	70+d - 1Mv
412B	HEIFER	302	2.52	760	HE	130222	Y	70+d - 1Mv
412C	HEIFER	290	2.41	700	LM	180222	Y	70+d - 1Mv
412C	HEIFER	290	2.41	700	LM	200222	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	295	2.88	850	AA	110322	N	- 2Mv
413	HEIFER	295	2.88	850	AA	230322	N	- 2Mv
413A	HEIFER	295	2.85	840	AA	290122	N	- 2Mv
413A	HEIFER	295	2.85	840	AA	20222	N	- 2Mv
413A	HEIFER	295	2.85	840	AA	160222	N	- 2Mv
413B	HEIFER	287	2.58	740	LM	50222	N	- 2Mv
413B	HEIFER	287	2.58	740	LM	160222	N	- 2Mv
413H	HEIFER	377	3.45	1300	CH	150322	Y	70+d - 1Mv
413H	HEIFER	377	3.45	1300	CH	110222	Y	70+d - 1Mv
413K	HEIFER	455	3.43	1560	AU	160222	Y	70+d - 1Mv
413K	HEIFER	455	3.43	1560	CH	70222	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	342	3.01	1030	LM	270222	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	342	3.01	1030	LM	80222	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	435	2.71	1180	AA	100221	N	- 2Mv
414B	HEIFER	285	2.67	760	AA	120222	Y	70+d - 1Mv
414B	HEIFER	285	2.67	760	AA	140222	Y	70+d - 1Mv
414B	HEIFER	285	2.67	760	AA	240322	Y	70+d - 1Mv
414C	HEIFER	290	2.34	680	SIM	120222	Y	70+d - 1Mv
414C	HEIFER	290	2.34	680	SIM	210222	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	480	2.40	1150	FR	280121	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	260	2.73	710	LM	191122	Y	70+d - 1Mv
415B	HEIFER	295	2.78	820	HE	130322	Y	70+d - 2Mv
415C	HEIFER	245	2.67	655	LM	130322	Y	70+d - 2Mv
415H	HEIFER	400	3.18	1270	CH	20122	N	- 1Mv
415H	HEIFER	400	3.18	1270	CH	20122	N	- 1Mv
415K	HEIFER	398	3.27	1300	CH	21021	N	- 1Mv
415K	HEIFER	398	3.27	1300	CH	51021	N	- 1Mv
415K	HEIFER	398	3.27	1300	CH	71021	N	- 1Mv
415K	HEIFER	398	3.27	1300	CH	81021	N	- 1Mv
416	HEIFER	495	2.46	1220	FR	180321	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	510	2.55	1300	FR	60221	Y	70+d - 1Mv
416B	HEIFER	305	2.95	900	LM	60322	N	- 1Mv
416C	HEIFER	235	3.00	705	CH	40822	N	- 2Mv
416C	HEIFER	235	3.00	705	CH	200622	N	- 2Mv
416C	HEIFER	235	3.00	705	CH	220622	N	- 2Mv
416C	HEIFER	235	3.00	705	CH	200622	N	- 2Mv
416C	HEIFER	235	3.00	705	CH	210622	N	- 2Mv
416C	HEIFER	235	3.00	705	CH	210622	N	- 2Mv
416C	HEIFER	235	3.00	705	CH	180622	N	- 2Mv
416C	HEIFER	235	3.00	705	CH	210622	N	- 2Mv
417	HEIFER	235	2.43	570	HE	200322	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	235	2.43	570	HE	210322	Y	70+d - 1Mv

417	HEIFER	235	2.43	570	HE	10422	Y	70+d - 1Mv
417A	HEIFER	605	2.45	1480	FR	150221	Y	70+d - 1Mv
417K	HEIFER	320	2.78	890	LM	70622	Y	70+d - 2Mv
418	HEIFER	491	3.10	1520	AA	230421	Y	70+d - 2Mv
418	HEIFER	491	3.10	1520	AA	300421	Y	70+d - 2Mv
418	HEIFER	491	3.10	1520	AA	20521	Y	70+d - 2Mv
418	HEIFER	491	3.10	1520	AA	210421	Y	70+d - 2Mv
418A	HEIFER	463	2.85	1320	LM	100621	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	463	2.85	1320	LM	110621	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	463	2.85	1320	LM	100621	Y	70+d - 1Mv
418B	HEIFER	575	2.63	1510	HE	90421	Y	70+d - 1Mv
418D	HEIFER	256	2.66	680	AA	190222	Y	70+d - 1Mv
418D	HEIFER	256	2.66	680	AA	20622	Y	70+d - 1Mv
418D	HEIFER	256	2.66	680	AA	10622	Y	70+d - 1Mv
418E	HEIFER	240	2.71	650	HE	20622	Y	70+d - 1Mv
418E	HEIFER	240	2.71	650	HE	20622	Y	70+d - 1Mv
418E	HEIFER	240	2.71	650	HE	30622	Y	70+d - 1Mv
418H	HEIFER	302	2.62	790	HE	250522	Y	70+d - 1Mv
418H	HEIFER	302	2.62	790	HE	250522	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	222	2.34	520	CH	80622	N	- 1Mv
419	HEIFER	222	2.34	520	CH	291022	N	- 1Mv
419A	HEIFER	182	2.14	390	CH	241022	N	- 1Mv
419A	HEIFER	182	2.14	390	CH	171022	N	- 1Mv
419B	HEIFER	230	2.48	570	CH	280622	N	- 1Mv
419B	HEIFER	230	2.48	570	CH	50622	N	- 1Mv
419C	HEIFER	325	2.31	750	CH	111021	N	- 1Mv
419C	HEIFER	325	2.31	750	CH	40721	N	- 1Mv
419C	HEIFER	238	2.56	610	CH	130622	N	- 1Mv
420	HEIFER	425	3.41	1450	CH	10222	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	382	3.22	1230	CH	280222	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	382	3.22	1230	CH	260222	Y	70+d - 1Mv
420B	HEIFER	392	3.39	1330	CH	170222	Y	70+d - 1Mv
420B	HEIFER	392	3.39	1330	CH	220222	Y	70+d - 1Mv
421D	HEIFER	507	3.11	1575	LM	120321	Y	70+d - 1Mv
421D	HEIFER	507	3.11	1575	LM	180421	Y	70+d - 1Mv
421E	HEIFER	331	2.66	880	LM	270222	Y	70+d - 1Mv
421E	HEIFER	331	2.66	880	LM	30522	Y	70+d - 1Mv
421E	HEIFER	331	2.66	880	LM	170322	Y	70+d - 1Mv
421E	HEIFER	331	2.66	880	LM	20322	Y	70+d - 1Mv
421H	HEIFER	313	2.91	910	AA	20222	Y	70+d - 1Mv
421H	HEIFER	313	2.91	910	AA	20222	Y	70+d - 1Mv
421H	HEIFER	313	2.91	910	AA	80222	Y	70+d - 1Mv
421H	HEIFER	313	2.91	910	AA	10222	Y	70+d - 1Mv
421K	HEIFER	295	2.98	880	LM	190322	Y	70+d - 1Mv
421K	HEIFER	295	2.98	880	LM	170322	Y	70+d - 1Mv
421K	HEIFER	295	2.98	880	LM	30322	Y	70+d - 1Mv
422	HEIFER	440	3.18	1400	CH	151221	Y	70+d - 1Mv
422A	HEIFER	385	2.57	990	LM	120322	Y	70+d - 1Mv
422B	HEIFER	375	2.40	900	HE	220322	Y	70+d - 1Mv
422C	HEIFER	380	2.63	1000	LM	120422	Y	70+d - 1Mv

422D	HEIFER	370	2.49	920	LM	230322	Y	70+d - 1Mv
422E	HEIFER	355	2.59	920	LM	230322	Y	70+d - 1Mv
422T	HEIFER	260	2.58	670	HE	90522	Y	70+d - 2Mv
422T	HEIFER	260	2.58	670	HE	180822	Y	70+d - 2Mv
422X	HEIFER	205	2.44	500	HE	200822	Y	70+d - 2Mv

CULL COW

LOT	Type Des	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
423	DRY COW	475	2.11	1000	FR	280121	Y	70+d - 3Mv
423A	DRY COW	625	2.06	1290	FR	180219	Y	70+d - 1Mv
423B	DRY COW	575	2.07	1190	FR	130213	Y	70+d - 1Mv
423C	DRY COW	560	2.09	1170	FR	261116	Y	70+d - 4Mv
423D	DRY COW	505	1.88	950	JE/JY	250212	Y	70+d - 1Mv
423H	DRY COW	592	2.08	1230	FR	70418	Y	70+d - 1Mv
423H	DRY COW	592	2.08	1230	FR	170516	Y	70+d - 1Mv
424	DRY COW	605	2.25	1360	SIM	40408	Y	70+d - 1Mv
424B	DRY COW	650	2.08	1350	FR	160112	Y	21d - 1Mv
424C	DRY COW	485	2.37	1150	LM	20221	Y	70+d - 1Mv
424K	DRY COW	555	1.89	1050	FR	300515	Y	70+d - 2Mv
425	DRY COW	520	1.54	800	FR	240217	Y	70+d - 1Mv
425A	DRY COW	475	1.41	670	LM	80103	N	- 1Mv
425E	DRY COW	410	2.22	910	LM	170221	Y	70+d - 1Mv
425H	DRY COW	695	2.65	1840	LM	180310	Y	70+d - 1Mv
425K	DRY COW	530	1.92	1020	SIM	301105	Y	70+d - 1Mv
426	DRY COW	560	2.11	1180	FR	250318	Y	70+d - 1Mv
426A	DRY COW	605	2.12	1280	FR	260209	Y	70+d - 2Mv
426B	DRY COW	685	2.10	1440	FR	160213	Y	70+d - 1Mv
426C	DRY COW	575	2.14	1230	FR	280120	Y	70+d - 1Mv
426D	DRY COW	675	2.18	1470	FR	290113	Y	70+d - 1Mv
426E	DRY COW	600	1.90	1140	RW	170215	Y	70+d - 1Mv
426H	DRY COW	660	2.08	1370	FR	80213	Y	70+d - 1Mv
426K	DRY COW	535	1.81	970	RW	20218	Y	70+d - 1Mv
427D	DRY COW	585	1.97	1150	FR	30212	Y	70+d - 1Mv
427D	DRY COW	585	1.97	1150	FR	10216	Y	70+d - 1Mv
427E	DRY COW	620	2.05	1270	FR	100218	Y	70+d - 4Mv
427E	DRY COW	620	2.05	1270	FR	250218	Y	70+d - 1Mv
427H	DRY COW	640	2.11	1350	FR	160216	Y	70+d - 1Mv
427K	DRY COW	650	2.06	1340	FR	160219	Y	70+d - 1Mv
427L	DRY COW	700	2.00	1400	FR	10218	Y	70+d - 1Mv
427T	DRY COW	485	2.19	1060	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
428	DRY COW	785	2.14	1680	FR	130215	Y	70+d - 2Mv
428A	DRY COW	635	1.94	1230	FR	100211	Y	70+d - 1Mv
428B	DRY COW	560	1.84	1030	FR	60216	Y	70+d - 1Mv
428C	DRY COW	590	1.80	1060	FR	180315	Y	70+d - 2Mv
428D	DRY COW	488	2.19	1070	FR	90321	Y	70+d - 1Mv
428D	DRY COW	488	2.19	1070	FR	20421	Y	70+d - 1Mv
428D	DRY COW	488	2.19	1070	FR	300121	Y	70+d - 1Mv
428E	DRY COW	550	2.02	1110	FR	70320	Y	70+d - 1Mv
428H	DRY COW	475	2.04	970	FR	100320	Y	70+d - 1Mv
428K	DRY COW	500	0.84	420	FR	20210	Y	70+d - 1Mv
428T	DRY COW	380	2.05	780	CH	151020	N	- 1Mv

429C	DRY COW	610	2.13	1300	FR	270220	Y	70+d - 1Mv
429D	DRY COW	540	2.19	1180	FR	120221	Y	70+d - 1Mv
430	DRY COW	675	2.16	1460	FR	270117	Y	70+d - 1Mv
430	DRY COW	675	2.16	1460	FR	270117	Y	70+d - 1Mv
430	DRY COW	675	2.16	1460	FR	20215	Y	70+d - 1Mv
430	DRY COW	675	2.16	1460	FR	70212	Y	70+d - 1Mv
430A	DRY COW	620	1.85	1150	FR	80210	Y	70+d - 1Mv
430A	DRY COW	620	1.85	1150	FR	70208	Y	70+d - 1Mv
431	DRY COW	680	2.04	1390	FR	250117	Y	70+d - 1Mv
431A	DRY COW	560	1.89	1060	FR	250219	Y	70+d - 1Mv
431B	DRY COW	620	2.00	1240	FR	130219	Y	70+d - 1Mv
431C	DRY COW	595	2.27	1350	CH	101011	Y	70+d - 1Mv
431D	DRY COW	510	2.37	1210	LM	10115	Y	70+d - 1Mv
431E	DRY COW	525	1.96	1030	AA	210217	Y	70+d - 2Mv
432	DRY COW	515	1.90	980	FR	180220	Y	70+d - 1Mv
432A	DRY COW	610	2.07	1260	FR	10316	Y	70+d - 1Mv
432B	DRY COW	415	1.57	650	FR	100420	Y	70+d - 1Mv
432C	DRY COW	570	1.60	910	FR	10314	Y	70+d - 1Mv

BREEDING

LOT	Type Des	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
803	BULL	845	4.08	3450	AA	60320	Y	70+d - 2Mv
804	SUCKLER	480	2.21	1060	FR	80421	N	- 3Mv
805	PED BULL	975	1.99	1940	HE	90211	Y	70+d - 2Mv