

BULLOCKS

Lot No.	Type Des	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS	DAM
1	BULLOCK	415	2.07	860	FR	40222	Y	70+d - 1Mv	FR
1A	BULLOCK	345	2.43	840	AA	60422	Y	70+d - 1Mv	FR
1B	BULLOCK	368	2.83	1040	CH	140323	Y	70+d - 1Mv	HEX
1B	BULLOCK	368	2.83	1040	CH	150323	Y	70+d - 1Mv	HEX
1B	BULLOCK	368	2.83	1040	CH	100323	Y	70+d - 1Mv	HEX
1C	BULLOCK	367	3.00	1100	CH	140323	Y	70+d - 1Mv	CHX
1C	BULLOCK	367	3.00	1100	CH	130323	Y	70+d - 1Mv	HEX
2A	BULLOCK	361	2.77	1000	AA	280623	Y	70+d - 1Mv	FR
2A	BULLOCK	361	2.77	1000	AA	270623	Y	70+d - 1Mv	FR
2A	BULLOCK	361	2.77	1000	AA	280623	Y	70+d - 1Mv	FR
2B	BULLOCK	311	2.73	850	AA	290623	Y	70+d - 1Mv	FR
2B	BULLOCK	311	2.73	850	AA	210223	Y	70+d - 1Mv	AUX
2B	BULLOCK	311	2.73	850	AA	11023	Y	25d - 1Mv	FR
2B	BULLOCK	311	2.73	850	AA	210223	Y	25d - 1Mv	FR
2B	BULLOCK	311	2.73	850	AA	280623	Y	70+d - 1Mv	FR
2B	BULLOCK	311	2.73	850	AA	211023	Y	70+d - 1Mv	FR
2B	BULLOCK	311	2.73	850	AA	280223	Y	70+d - 1Mv	FR
3D	BULLOCK	329	2.10	690	FR	240223	Y	70+d - 1Mv	FRX
3D	BULLOCK	329	2.10	690	FR	230223	Y	70+d - 1Mv	FR
3D	BULLOCK	329	2.10	690	FR	80323	Y	70+d - 1Mv	FR
3D	BULLOCK	329	2.10	690	FR	210223	Y	70+d - 1Mv	FR
3D	BULLOCK	329	2.10	690	FR	230223	Y	70+d - 1Mv	FR
3D	BULLOCK	329	2.10	690	FR	240223	Y	70+d - 1Mv	FR
3D	BULLOCK	329	2.10	690	FR	240223	Y	70+d - 1Mv	FR
3D	BULLOCK	329	2.10	690	FR	240223	Y	70+d - 1Mv	FR
3E	BULLOCK	270	2.52	680	HE	80223	Y	70+d - 2Mv	JE
4	BULLOCK	488	3.07	1500	CH	120922	Y	70+d - 1Mv	AAX
4	BULLOCK	488	3.07	1500	CH	230922	Y	70+d - 1Mv	HEX
4	BULLOCK	488	3.07	1500	CH	10822	Y	70+d - 1Mv	HEX
4	BULLOCK	488	3.07	1500	CH	221222	Y	70+d - 1Mv	HEX
4	BULLOCK	488	3.07	1500	CH	160922	Y	70+d - 1Mv	SHX
4A	BULLOCK	508	2.95	1500	LM	200622	Y	70+d - 1Mv	LMX
4A	BULLOCK	508	2.95	1500	LM	50822	Y	70+d - 1Mv	HEX
4A	BULLOCK	508	2.95	1500	LM	70822	Y	70+d - 1Mv	HEX
4H	BULLOCK	511	2.60	1330	HE	200322	Y	70+d - 3Mv	FR
4H	BULLOCK	511	2.60	1330	HE	280322	Y	70+d - 3Mv	FRX
4H	BULLOCK	511	2.60	1330	HE	240322	Y	70+d - 3Mv	FR
4H	BULLOCK	511	2.60	1330	HE	250322	Y	70+d - 3Mv	FR
5	BULLOCK	527	2.71	1430	AA	260222	Y	70+d - 2Mv	FR
5	BULLOCK	527	2.71	1430	HE	50422	Y	70+d - 2Mv	FR
5	BULLOCK	527	2.71	1430	AA	20322	Y	70+d - 2Mv	FR
5	BULLOCK	527	2.71	1430	AA	20422	Y	70+d - 2Mv	FR
5A	BULLOCK	536	2.43	1300	FR	110222	Y	70+d - 2Mv	FR
5A	BULLOCK	536	2.43	1300	FR	60222	Y	70+d - 2Mv	FR
5A	BULLOCK	536	2.43	1300	FR	150222	Y	70+d - 2Mv	FR
5A	BULLOCK	536	2.43	1300	FR	80222	Y	70+d - 2Mv	FR
6	BULLOCK	578	2.46	1420	FR	210222	Y	70+d - 2Mv	NRX
6	BULLOCK	578	2.46	1420	FR	70222	Y	70+d - 2Mv	FR

6	BULLOCK	578	2.46	1420	FR	240222	Y	70+d - 2Mv	FR
6A	BULLOCK	591	2.40	1420	FR	150222	Y	70+d - 2Mv	FR
6A	BULLOCK	591	2.40	1420	FR	30222	Y	70+d - 2Mv	FRX
6A	BULLOCK	591	2.40	1420	FR	150222	Y	70+d - 2Mv	JEX
6A	BULLOCK	591	2.40	1420	FR	170222	Y	70+d - 2Mv	FR
6B	BULLOCK	580	2.45	1420	FR	120222	Y	70+d - 3Mv	FR
7	BULLOCK	520	2.69	1400	AA	10222	Y	70+d - 2Mv	FR
7A	BULLOCK	495	2.69	1330	HE	110222	Y	70+d - 2Mv	SIX
7B	BULLOCK	500	2.84	1420	AA	190222	Y	70+d - 2Mv	FRX
7C	BULLOCK	525	2.72	1430	AA	160222	Y	70+d - 2Mv	FRX
7D	BULLOCK	566	2.65	1500	HE	140222	Y	70+d - 1Mv	FR
7D	BULLOCK	566	2.65	1500	HE	130222	Y	70+d - 1Mv	FRX
7D	BULLOCK	566	2.65	1500	HE	100222	Y	70+d - 1Mv	FR
7E	BULLOCK	525	2.59	1360	HE	110322	Y	70+d - 1Mv	FRX
7E	BULLOCK	525	2.59	1360	HE	40322	Y	70+d - 1Mv	FR
7E	BULLOCK	525	2.59	1360	HE	250222	Y	70+d - 1Mv	FR
9	BULLOCK	560	2.63	1470	LM	120522	Y	70+d - 1Mv	FRX
9A	BULLOCK	442	2.56	1130	LM	70822	Y	70+d - 1Mv	AAX
9A	BULLOCK	442	2.56	1130	LM	160622	Y	70+d - 1Mv	FR
9A	BULLOCK	442	2.56	1130	LM	220322	Y	70+d - 1Mv	FRX
9A	BULLOCK	442	2.56	1130	LM	150622	Y	70+d - 1Mv	FR
9A	BULLOCK	442	2.56	1130	LM	170622	Y	70+d - 1Mv	FR
9B	BULLOCK	498	2.89	1440	AA	140522	Y	70+d - 1Mv	FR
9B	BULLOCK	498	2.89	1440	AA	130522	Y	70+d - 1Mv	FR
9B	BULLOCK	498	2.89	1440	AA	70422	Y	70+d - 1Mv	FRX
9B	BULLOCK	498	2.89	1440	AA	70422	Y	70+d - 1Mv	FR
10C	BULLOCK	488	2.66	1300	HE	210322	Y	70+d - 2Mv	FR
10C	BULLOCK	488	2.66	1300	HE	10422	Y	70+d - 1Mv	FRX
10C	BULLOCK	488	2.66	1300	HE	40322	Y	70+d - 2Mv	FRX
10C	BULLOCK	488	2.66	1300	HE	220322	Y	70+d - 1Mv	FR
10C	BULLOCK	488	2.66	1300	HE	30422	Y	70+d - 1Mv	FR
10C	BULLOCK	488	2.66	1300	HE	40322	Y	70+d - 2Mv	NRX
10C	BULLOCK	488	2.66	1300	HE	250322	Y	70+d - 1Mv	FRX
10C	BULLOCK	488	2.66	1300	HE	290322	Y	70+d - 2Mv	FR
10D	BULLOCK	500	2.52	1260	AA	150422	Y	70+d - 2Mv	FR
10D	BULLOCK	500	2.52	1260	HE	210322	Y	70+d - 2Mv	FR
11	BULLOCK	320	2.81	900	HE	300323	Y	70+d - 1Mv	FR
11	BULLOCK	320	2.81	900	HE	130423	Y	70+d - 1Mv	FRX
11	BULLOCK	320	2.81	900	HE	200323	Y	70+d - 1Mv	FRX
11	BULLOCK	320	2.81	900	HE	230323	Y	70+d - 1Mv	AYX
11	BULLOCK	320	2.81	900	HE	150223	Y	70+d - 1Mv	FR
11	BULLOCK	320	2.81	900	HE	140223	Y	70+d - 1Mv	FR
11	BULLOCK	320	2.81	900	HE	160323	Y	70+d - 1Mv	FR
12B	BULLOCK	279	2.90	810	HE	240423	Y	70+d - 1Mv	FR
12B	BULLOCK	279	2.90	810	HE	190223	Y	70+d - 1Mv	FR
12B	BULLOCK	279	2.90	810	HE	170323	Y	70+d - 1Mv	FR
12B	BULLOCK	279	2.90	810	HE	210223	Y	70+d - 1Mv	FR
12B	BULLOCK	279	2.90	810	HE	250423	Y	70+d - 1Mv	FRX
12B	BULLOCK	279	2.90	810	HE	220323	Y	70+d - 1Mv	FR
12B	BULLOCK	279	2.90	810	HE	220423	Y	70+d - 1Mv	FRX

13C	BULLOCK	272	2.98	810	AA	10523	Y	70+d - 1Mv	FR
13C	BULLOCK	272	2.98	810	HE	50423	Y	70+d - 1Mv	FR
13C	BULLOCK	272	2.98	810	HE	210323	Y	70+d - 1Mv	FR
13C	BULLOCK	272	2.98	810	HE	190423	Y	70+d - 1Mv	FR
13C	BULLOCK	272	2.98	810	HE	210323	Y	70+d - 1Mv	FR
13C	BULLOCK	272	2.98	810	HE	300323	Y	70+d - 1Mv	FRX
13C	BULLOCK	272	2.98	810	HE	190323	Y	70+d - 1Mv	FRX
15A	BULLOCK	496	2.50	1240	FR	80322	Y	70+d - 2Mv	FR
15A	BULLOCK	496	2.50	1240	FR	70322	Y	70+d - 2Mv	FRX
15A	BULLOCK	496	2.50	1240	FR	80322	Y	70+d - 2Mv	FR
15A	BULLOCK	496	2.50	1240	FR	250222	Y	70+d - 2Mv	FR
15A	BULLOCK	496	2.50	1240	FR	290322	Y	70+d - 2Mv	FR
15A	BULLOCK	496	2.50	1240	FR	120222	Y	70+d - 2Mv	FR
15A	BULLOCK	496	2.50	1240	FR	150222	Y	70+d - 2Mv	FR
15A	BULLOCK	496	2.50	1240	FR	50222	Y	70+d - 2Mv	FR
15B	BULLOCK	438	2.21	970	FR	100322	Y	70+d - 2Mv	FR
15B	BULLOCK	438	2.21	970	FR	180222	Y	70+d - 2Mv	FR
15B	BULLOCK	438	2.21	970	FR	40322	Y	70+d - 2Mv	FR
16C	BULLOCK	524	2.40	1260	FR	260122	Y	70+d - 2Mv	FR
16C	BULLOCK	524	2.40	1260	FR	100322	Y	70+d - 2Mv	FR
16C	BULLOCK	524	2.40	1260	FR	170322	Y	70+d - 2Mv	FR
16C	BULLOCK	524	2.40	1260	FR	150322	Y	70+d - 2Mv	FRX
16C	BULLOCK	524	2.40	1260	FR	170222	Y	70+d - 2Mv	FRX
16D	BULLOCK	537	2.53	1360	FR	240222	Y	70+d - 2Mv	FR
16D	BULLOCK	537	2.53	1360	FR	20322	Y	70+d - 2Mv	FR
16D	BULLOCK	537	2.53	1360	FR	100322	Y	70+d - 2Mv	FR
16D	BULLOCK	537	2.53	1360	FR	150322	Y	70+d - 2Mv	FRX
18	BULLOCK	455	2.64	1200	HE	150522	N	- 2Mv	FR
18	BULLOCK	455	2.64	1200	HE	190622	N	- 2Mv	FRX
18	BULLOCK	455	2.64	1200	HE	60722	N	- 2Mv	FR
18	BULLOCK	455	2.64	1200	HE	70722	N	- 2Mv	FR
18	BULLOCK	455	2.64	1200	HE	60622	N	- 2Mv	FR
18	BULLOCK	455	2.64	1200	HE	170322	N	- 3Mv	FRX
18A	BULLOCK	437	2.68	1170	HE	80422	N	- 2Mv	FR
18A	BULLOCK	437	2.68	1170	HE	210522	N	- 2Mv	FR
18A	BULLOCK	437	2.68	1170	HE	150422	N	- 2Mv	FRX
18A	BULLOCK	437	2.68	1170	HE	280322	N	- 2Mv	FR
18B	BULLOCK	468	2.71	1270	AA	310522	N	- 2Mv	MOX
18B	BULLOCK	468	2.71	1270	AA	20322	N	- 2Mv	FR
18B	BULLOCK	468	2.71	1270	AA	310522	N	- 2Mv	MOX
18C	BULLOCK	430	2.63	1130	AA	250522	N	- 2Mv	MOX
18C	BULLOCK	430	2.63	1130	AA	260422	N	- 2Mv	MOX
18C	BULLOCK	430	2.63	1130	AA	60422	N	- 2Mv	FR
18C	BULLOCK	430	2.63	1130	AA	310522	N	- 2Mv	MOX
19	BULLOCK	416	2.69	1120	AA	240322	Y	70+d - 2Mv	FR
19	BULLOCK	416	2.69	1120	AA	250322	Y	70+d - 2Mv	FR
19	BULLOCK	416	2.69	1120	AA	300322	Y	70+d - 2Mv	FR
19	BULLOCK	416	2.69	1120	AA	110422	Y	70+d - 1Mv	FRX
19	BULLOCK	416	2.69	1120	AA	100422	Y	70+d - 1Mv	FR
19A	BULLOCK	472	2.18	1030	FR	130222	Y	70+d - 2Mv	FR

19A	BULLOCK	472	2.18	1030	FR	30222	Y	70+d - 2Mv	FR
19A	BULLOCK	472	2.18	1030	FR	250122	Y	70+d - 2Mv	FR
19A	BULLOCK	472	2.18	1030	FR	230122	Y	70+d - 2Mv	FR
19A	BULLOCK	472	2.18	1030	FR	260122	Y	70+d - 2Mv	FR
19B	BULLOCK	480	2.21	1060	FR	160222	Y	70+d - 2Mv	FRX
19B	BULLOCK	480	2.21	1060	FR	160222	Y	70+d - 2Mv	FRX
19B	BULLOCK	480	2.21	1060	FR	290122	Y	70+d - 2Mv	NRX
19B	BULLOCK	480	2.21	1060	FR	270122	Y	70+d - 2Mv	FRX
20C	BULLOCK	700	2.49	1740	FR	90222	Y	70+d - 2Mv	NRX
20D	BULLOCK	561	2.44	1370	FR	80222	Y	70+d - 2Mv	FR
20D	BULLOCK	561	2.44	1370	FR	60222	Y	70+d - 2Mv	FR
20D	BULLOCK	561	2.44	1370	FR	260122	Y	70+d - 2Mv	FR
20E	BULLOCK	532	2.26	1200	FR	200122	Y	70+d - 2Mv	FRX
20E	BULLOCK	532	2.26	1200	FR	40222	Y	70+d - 2Mv	FR
20E	BULLOCK	532	2.26	1200	FR	300122	Y	70+d - 2Mv	FRX
20E	BULLOCK	532	2.26	1200	FR	270122	Y	70+d - 2Mv	FR
25	BULLOCK	442	3.03	1340	LM	131222	N	- 1Mv	AU
25	BULLOCK	442	3.03	1340	LM	81122	N	- 1Mv	AU
25	BULLOCK	442	3.03	1340	LM	21122	N	- 1Mv	AU
25	BULLOCK	442	3.03	1340	LM	21122	N	- 1Mv	AU
25A	BULLOCK	358	3.21	1150	LM	200323	N	- 1Mv	CHX
25A	BULLOCK	358	3.21	1150	LM	170323	N	- 1Mv	LMX
25A	BULLOCK	358	3.21	1150	LM	111122	N	- 1Mv	LM
25B	BULLOCK	302	3.21	970	LM	110223	N	- 1Mv	LMX
25B	BULLOCK	302	3.21	970	LM	190423	N	- 1Mv	LM
26	BULLOCK	357	3.19	1140	LM	250423	N	- 1Mv	BBX
26	BULLOCK	357	3.19	1140	LM	220423	N	- 1Mv	CHX
26A	BULLOCK	420	3.10	1300	LM	250323	N	- 1Mv	LMX
26B	BULLOCK	445	2.92	1300	LM	220323	N	- 1Mv	CHX
26C	BULLOCK	445	2.83	1260	BB	211222	N	- 2Mv	HEX
26D	BULLOCK	525	2.55	1340	BB	191222	N	- 2Mv	HEX
26E	BULLOCK	370	3.19	1180	AU	200323	Y	70+d - 1Mv	AU
26E	BULLOCK	370	3.19	1180	AU	150523	Y	70+d - 1Mv	AU
26H	BULLOCK	285	3.16	900	AU	260523	Y	70+d - 1Mv	AU
26H	BULLOCK	285	3.16	900	AU	200523	Y	70+d - 1Mv	AU
26K	BULLOCK	405	2.72	1100	BB	130223	Y	70+d - 2Mv	FR
27A	BULLOCK	260	3.23	840	CH	210623	N	- 2Mv	SAX
27A	BULLOCK	260	3.23	840	CH	10523	N	- 2Mv	BBX
27A	BULLOCK	260	3.23	840	CH	60823	N	- 2Mv	HEX
27A	BULLOCK	260	3.23	840	CH	161122	N	- 2Mv	CH
27A	BULLOCK	260	3.23	840	CH	70223	N	- 2Mv	AA
29	BULLOCK	495	2.81	1390	CH	100422	Y	70+d - 3Mv	LMX
29	BULLOCK	495	2.81	1390	CH	120322	Y	70+d - 3Mv	HEX
29A	BULLOCK	417	3.02	1260	LM	10422	Y	70+d - 3Mv	CHX
29A	BULLOCK	417	3.02	1260	LM	90422	Y	70+d - 3Mv	LMX
29B	BULLOCK	565	2.62	1480	LM	110921	Y	70+d - 3Mv	SH
29B	BULLOCK	565	2.62	1480	LM	110322	Y	70+d - 3Mv	CHX
29C	BULLOCK	502	2.99	1500	LM	10322	Y	70+d - 3Mv	SAX
29C	BULLOCK	502	2.99	1500	LM	40222	Y	70+d - 3Mv	SIX
30A	BULLOCK	315	2.79	880	AA	170223	Y	70+d - 1Mv	FRX

30A	BULLOCK	315	2.79	880	AA	230223	Y	70+d - 1Mv	FR
30A	BULLOCK	315	2.79	880	AA	270323	Y	70+d - 1Mv	FR
30A	BULLOCK	315	2.79	880	AA	180323	Y	70+d - 1Mv	FR
30A	BULLOCK	315	2.79	880	AA	180223	Y	70+d - 1Mv	FR
30A	BULLOCK	315	2.79	880	AA	260223	Y	70+d - 1Mv	FR
30A	BULLOCK	315	2.79	880	AA	310323	Y	70+d - 1Mv	FR
30A	BULLOCK	315	2.79	880	AA	210223	Y	70+d - 1Mv	FR
30A	BULLOCK	315	2.79	880	AA	170323	Y	70+d - 1Mv	FR
30B	BULLOCK	335	2.03	680	FR	220223	Y	70+d - 1Mv	FR
31	BULLOCK	312	2.56	800	CH	160523	Y	70+d - 1Mv	SAX
31	BULLOCK	312	2.56	800	CH	10523	Y	70+d - 1Mv	SAX
31A	BULLOCK	372	2.88	1070	CH	20423	Y	70+d - 1Mv	SAX
31A	BULLOCK	372	2.88	1070	CH	190423	Y	70+d - 1Mv	SAX
31B	BULLOCK	295	3.02	890	CH	110523	Y	70+d - 1Mv	SAX
31B	BULLOCK	295	3.02	890	CH	100523	Y	70+d - 1Mv	LMX
31C	BULLOCK	355	2.70	960	SAX	210423	Y	70+d - 1Mv	SAX
31C	BULLOCK	355	2.70	960	SAX	70423	Y	70+d - 1Mv	AUX
32	BULLOCK	312	2.69	840	SAX	140423	Y	70+d - 1Mv	SAX
32	BULLOCK	312	2.69	840	SAX	200323	Y	70+d - 1Mv	SAX
32A	BULLOCK	277	3.25	900	CH	200523	Y	70+d - 1Mv	LMX
32A	BULLOCK	277	3.25	900	CH	210523	Y	70+d - 1Mv	LMX
32B	BULLOCK	247	3.16	780	LM	40523	Y	70+d - 1Mv	LMX
32B	BULLOCK	247	3.16	780	SAX	80523	Y	70+d - 1Mv	SAX
33	BULLOCK	390	2.77	1080	BB	110523	Y	70+d - 1Mv	FR
33A	BULLOCK	205	2.78	570	HE	130523	Y	70+d - 1Mv	FRX
33B	BULLOCK	240	2.92	700	AA	130523	Y	70+d - 1Mv	FR
33C	BULLOCK	370	3.14	1160	CH	60123	Y	70+d - 2Mv	SIX
33D	BULLOCK	530	2.66	1410	AA	260123	Y	70+d - 1Mv	SIX
33E	BULLOCK	455	2.77	1260	AA	280123	Y	70+d - 1Mv	LMX
33H	BULLOCK	450	2.80	1260	AA	280223	Y	70+d - 1Mv	SIX
34	BULLOCK	400	2.75	1100	AA	80422	Y	70+d - 1Mv	FR
34	BULLOCK	400	2.75	1100	AA	10522	Y	70+d - 1Mv	FR
34A	BULLOCK	495	2.16	1070	FR	250222	Y	70+d - 1Mv	FR
34B	BULLOCK	386	2.15	830	FR	150422	Y	70+d - 2Mv	FR
34B	BULLOCK	386	2.15	830	FR	150422	Y	70+d - 2Mv	FRX
34B	BULLOCK	386	2.15	830	FR	300622	Y	70+d - 1Mv	FR
35A	BULLOCK	503	2.31	1160	FR	240222	N	- 2Mv	FR
35A	BULLOCK	503	2.31	1160	FR	190222	N	- 2Mv	FR
35A	BULLOCK	503	2.31	1160	FR	180222	N	- 2Mv	FR
35A	BULLOCK	503	2.31	1160	FR	150222	N	- 2Mv	FR
35A	BULLOCK	503	2.31	1160	FR	240222	N	- 2Mv	FR
35A	BULLOCK	503	2.31	1160	FR	280222	N	- 2Mv	FR
35A	BULLOCK	503	2.31	1160	FR	30222	N	- 2Mv	FR
36B	BULLOCK	480	2.29	1100	FR	100322	N	- 2Mv	FR
36B	BULLOCK	480	2.29	1100	FR	280222	N	- 2Mv	FR
36B	BULLOCK	480	2.29	1100	FR	160222	N	- 2Mv	FR
36B	BULLOCK	480	2.29	1100	FR	280222	N	- 2Mv	FR
36B	BULLOCK	480	2.29	1100	FR	250222	N	- 2Mv	FR
36C	BULLOCK	412	2.09	860	FR	160222	N	- 2Mv	FR
36C	BULLOCK	412	2.09	860	FR	180222	N	- 2Mv	FR

37	BULLOCK	570	2.60	1480	LM	170222	Y	70+d - 2Mv	SHX
37A	BULLOCK	533	2.36	1260	FR	20222	Y	70+d - 2Mv	FR
37A	BULLOCK	533	2.36	1260	FR	240122	Y	70+d - 2Mv	FR
37A	BULLOCK	533	2.36	1260	FR	80222	Y	70+d - 2Mv	FR
37A	BULLOCK	533	2.36	1260	FR	60222	Y	70+d - 2Mv	FR
37A	BULLOCK	533	2.36	1260	FR	160222	Y	70+d - 2Mv	FR
37B	BULLOCK	508	2.38	1210	FR	60222	Y	70+d - 2Mv	FR
37B	BULLOCK	508	2.38	1210	FR	120222	Y	70+d - 2Mv	FR
37B	BULLOCK	508	2.38	1210	FR	110222	Y	70+d - 2Mv	FR
37B	BULLOCK	508	2.38	1210	FR	80222	Y	70+d - 2Mv	FR
37B	BULLOCK	508	2.38	1210	FR	230222	Y	70+d - 2Mv	FR
37B	BULLOCK	508	2.38	1210	FR	90222	Y	70+d - 2Mv	FR
37C	BULLOCK	520	2.63	1370	LM	70122	Y	70+d - 1Mv	HEX
37C	BULLOCK	520	2.63	1370	LM	10122	Y	70+d - 1Mv	HEX
37D	BULLOCK	522	2.41	1260		211121	Y	70+d - 1Mv	AAX
37D	BULLOCK	522	2.41	1260		211121	Y	70+d - 1Mv	AAX
37E	BULLOCK	500	2.88	1440	AA	91221	Y	70+d - 1Mv	CHX
37E	BULLOCK	500	2.88	1440	LM	301221	Y	70+d - 1Mv	HEX
39	BULLOCK	461	2.73	1260	AA	110222	N	- 2Mv	FR
39	BULLOCK	461	2.73	1260	AA	10522	N	- 2Mv	FR
39	BULLOCK	461	2.73	1260	AA	240222	N	- 2Mv	FRX
39	BULLOCK	461	2.73	1260	AA	300422	N	- 2Mv	FRX
39A	BULLOCK	537	2.50	1340	HE	260222	N	- 2Mv	FR
39A	BULLOCK	537	2.50	1340	HE	180222	N	- 2Mv	BBX
39B	BULLOCK	438	2.58	1130	HE	270422	N	- 2Mv	FRX
39B	BULLOCK	438	2.58	1130	HE	230422	N	- 2Mv	FR
39B	BULLOCK	438	2.58	1130	HE	240422	N	- 2Mv	FRX

HEIFERS

Lot No.	Type Des	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS	DAM
400	HEIFER	495	2.44	1210	FR	60222	Y	70+d - 1Mv	FR
400A	HEIFER	330	2.73	900	HE	110422	Y	70+d - 1Mv	FR
400B	HEIFER	427	2.53	1080	SIM	191021	Y	70+d - 2Mv	FRX
400B	HEIFER	427	2.53	1080	SIM	70422	Y	70+d - 2Mv	FR
400C	HEIFER	347	2.48	860	HE	20422	Y	70+d - 2Mv	FR
400C	HEIFER	347	2.48	860	HE	150422	Y	70+d - 2Mv	FRX
400D	HEIFER	337	2.61	880	AA	200322	Y	70+d - 2Mv	FRX
400D	HEIFER	337	2.61	880	AA	190422	Y	70+d - 2Mv	FR
400E	HEIFER	310	2.39	740	LM	130322	Y	70+d - 2Mv	FR
400H	HEIFER	440	2.61	1150	HE	50422	Y	70+d - 2Mv	FR
401A	HEIFER	230	2.91	670	AA	50323	Y	70+d - 1Mv	FR
401A	HEIFER	230	2.91	670	AA	70423	Y	70+d - 1Mv	FR
401A	HEIFER	230	2.91	670	AA	140223	Y	70+d - 1Mv	FRX
401A	HEIFER	230	2.91	670	AA	110423	Y	70+d - 1Mv	FR
401A	HEIFER	230	2.91	670	AA	70323	Y	70+d - 1Mv	FR
402	HEIFER	430	2.76	1185	LM	210123	Y	70+d - 1Mv	LMX
402A	HEIFER	410	2.44	1000	LM	20622	Y	70+d - 1Mv	HEX
402A	HEIFER	410	2.44	1000	AA	30322	Y	70+d - 2Mv	FR
402A	HEIFER	410	2.44	1000	LM	30622	Y	70+d - 1Mv	AAX
402B	HEIFER	410	2.46	1010	LM	240123	Y	70+d - 1Mv	AAX

402B	HEIFER	410	2.46	1010	AA	20322	Y	70+d - 2Mv	FR
402B	HEIFER	410	2.46	1010	AA	30322	Y	70+d - 2Mv	JEX
402C	HEIFER	355	2.42	860	LM	240123	Y	70+d - 1Mv	BBX
403	HEIFER	487	2.57	1250	HE	50222	Y	70+d - 2Mv	FRX
403	HEIFER	487	2.57	1250	HE	70222	Y	70+d - 2Mv	JEX
403A	HEIFER	505	2.73	1380	LM	210122	Y	70+d - 2Mv	FR
403B	HEIFER	238	2.90	690	AA	190223	Y	70+d - 2Mv	FR
403B	HEIFER	238	2.90	690	AA	310123	Y	70+d - 2Mv	FRX
403B	HEIFER	238	2.90	690	AA	20223	Y	70+d - 2Mv	FR
403B	HEIFER	238	2.90	690	AA	210223	Y	70+d - 2Mv	FR
403B	HEIFER	238	2.90	690	AA	150223	Y	70+d - 2Mv	FR
403B	HEIFER	238	2.90	690	AA	120223	Y	70+d - 2Mv	FR
403C	HEIFER	205	2.73	560	HE	160223	Y	70+d - 2Mv	HEX
404	HEIFER	252	2.58	650	AA	240223	Y	70+d - 2Mv	FRX
404	HEIFER	252	2.58	650	AA	170323	Y	70+d - 3Mv	FRX
404A	HEIFER	232	2.72	630	AA	100223	Y	70+d - 2Mv	FR
404A	HEIFER	232	2.72	630	AA	280223	Y	70+d - 2Mv	FR
404A	HEIFER	232	2.72	630	AA	100223	Y	70+d - 2Mv	FR
404A	HEIFER	232	2.72	630	AA	30223	Y	70+d - 2Mv	FR
405A	HEIFER	217	2.86	620	AA	50323	Y	70+d - 1Mv	FR
405A	HEIFER	217	2.86	620	AA	10323	Y	70+d - 1Mv	FR
405A	HEIFER	217	2.86	620	AA	230323	Y	70+d - 1Mv	FR
405A	HEIFER	217	2.86	620	AA	220223	Y	70+d - 1Mv	FR
405A	HEIFER	217	2.86	620	AA	210323	Y	70+d - 1Mv	FR
405A	HEIFER	217	2.86	620	AA	140423	Y	70+d - 1Mv	FR
405A	HEIFER	217	2.86	620	AA	180323	Y	70+d - 1Mv	FR
405A	HEIFER	217	2.86	620	AA	230323	Y	70+d - 1Mv	JEX
405A	HEIFER	217	2.86	620	AA	150323	Y	70+d - 1Mv	FRX
406B	HEIFER	216	2.80	605	HE	180323	Y	70+d - 1Mv	FRX
406B	HEIFER	216	2.80	605	HE	180323	Y	70+d - 1Mv	FR
406B	HEIFER	216	2.80	605	HE	10323	Y	70+d - 1Mv	FR
406B	HEIFER	216	2.80	605	HE	170323	Y	70+d - 1Mv	FR
406B	HEIFER	216	2.80	605	HE	120323	Y	70+d - 1Mv	FR
406B	HEIFER	216	2.80	605	HE	60323	Y	70+d - 1Mv	FR
406B	HEIFER	216	2.80	605	HE	180323	Y	70+d - 1Mv	FR
407	HEIFER	510	2.75	1400	CH	220622	Y	70+d - 1Mv	HEX
407	HEIFER	510	2.75	1400	CH	190622	Y	70+d - 1Mv	AAX
407A	HEIFER	430	2.86	1230	CH	100622	Y	70+d - 1Mv	AAX
407A	HEIFER	430	2.86	1230	CH	50822	Y	70+d - 1Mv	SHX
407A	HEIFER	430	2.86	1230	CH	180822	Y	70+d - 1Mv	HEX
407A	HEIFER	430	2.86	1230	CH	250722	Y	70+d - 1Mv	CHX
407A	HEIFER	430	2.86	1230	CH	280622	Y	70+d - 1Mv	AAX
407B	HEIFER	501	2.38	1190	FR	200222	Y	70+d - 1Mv	FR
407B	HEIFER	501	2.38	1190	FR	80222	Y	70+d - 1Mv	FRX
407B	HEIFER	501	2.38	1190	FR	80222	Y	70+d - 1Mv	FR
409B	HEIFER	295	2.85	840	AA	70522	Y	70+d - 2Mv	FR
409B	HEIFER	295	2.85	840	AA	20522	Y	70+d - 1Mv	FR
409C	HEIFER	310	2.68	830	AA	170522	Y	70+d - 1Mv	FRX
409D	HEIFER	300	2.80	840	AA	150522	Y	70+d - 1Mv	FR
409E	HEIFER	280	2.86	800	AA	140422	Y	70+d - 2Mv	FR

409H	HEIFER	375	2.51	940	AA	231121	Y	70+d - 1Mv	FR
409K	HEIFER	425	2.80	1190	AA	170222	N	- 2Mv	FR
409K	HEIFER	425	2.80	1190	AA	230222	N	- 2Mv	FR
409K	HEIFER	425	2.80	1190	AA	200522	N	- 2Mv	FR
410	HEIFER	386	2.64	1020	HE	260322	Y	70+d - 2Mv	FR
410	HEIFER	386	2.64	1020	HE	280322	Y	70+d - 2Mv	FR
410	HEIFER	386	2.64	1020	HE	270322	Y	70+d - 2Mv	FR
410	HEIFER	386	2.64	1020	HE	180322	Y	70+d - 2Mv	FR
410A	HEIFER	410	2.76	1130	AA	270322	Y	70+d - 2Mv	FR
410A	HEIFER	410	2.76	1130	AA	180322	Y	70+d - 1Mv	FR
410E	HEIFER	545	2.48	1350	AA	60221	N	- 3Mv	FR
410H	HEIFER	517	2.07	1070	FR	240222	Y	70+d - 1Mv	FR
410H	HEIFER	517	2.07	1070	FR	310122	Y	70+d - 1Mv	FR
411	HEIFER	235	2.85	670	AA	30523	Y	70+d - 1Mv	SIX
411	HEIFER	235	2.85	670	AA	210623	Y	70+d - 1Mv	HEX
411	HEIFER	235	2.85	670	AA	250623	Y	70+d - 1Mv	LMX
411A	HEIFER	427	2.20	940	FR	160222	Y	70+d - 1Mv	FR
411A	HEIFER	427	2.20	940	FR	280222	Y	70+d - 3Mv	FR
411B	HEIFER	387	2.12	820	FR	160222	Y	70+d - 3Mv	FRX
411B	HEIFER	387	2.12	820	FR	30322	Y	70+d - 3Mv	FR
412	HEIFER	490	2.80	1370	LM	101221	Y	70+d - 1Mv	HEX
412	HEIFER	490	2.80	1370	LM	181221	Y	70+d - 1Mv	CHX
412A	HEIFER	507	2.82	1430	AA	251121	Y	70+d - 1Mv	AAX
412A	HEIFER	507	2.82	1430	LM	181221	Y	70+d - 1Mv	HEX
412B	HEIFER	500	2.76	1380	AA	170222	Y	70+d - 1Mv	LMX
412B	HEIFER	500	2.76	1380	LM	100122	Y	70+d - 1Mv	HEX
413	HEIFER	444	2.14	950	FR	100222	Y	70+d - 3Mv	FRX
413	HEIFER	444	2.14	950	JE/JY	270122	Y	70+d - 3Mv	FR
413	HEIFER	444	2.14	950	FR	130222	Y	70+d - 3Mv	FRX
413	HEIFER	444	2.14	950	FR	210222	Y	70+d - 3Mv	FRX
413	HEIFER	444	2.14	950	FR	140222	Y	70+d - 3Mv	JEX
413B	HEIFER	400	2.13	850	FR	280222	Y	70+d - 3Mv	FR
413B	HEIFER	400	2.13	850	FR	230222	Y	70+d - 3Mv	FRX
413B	HEIFER	400	2.13	850	FR	50222	Y	70+d - 3Mv	FRX
413C	HEIFER	407	2.14	870	FR	200222	Y	70+d - 3Mv	JEX
413C	HEIFER	407	2.14	870	FR	280122	Y	70+d - 3Mv	FRX
414	HEIFER	275	2.65	730	BB	80323	Y	70+d - 1Mv	FR
414A	HEIFER	217	2.81	610	BB	250323	Y	70+d - 1Mv	FR
414A	HEIFER	217	2.81	610	BB	250323	Y	70+d - 1Mv	FR
414E	HEIFER	295	3.08	910	AA	220323	Y	70+d - 1Mv	LMX
414H	HEIFER	280	3.32	930	LM	280323	Y	70+d - 1Mv	LMX
414K	HEIFER	360	3.06	1100	CH	40223	Y	70+d - 1Mv	LMX
415	HEIFER	183	2.73	500	AA	160223	N	- 2Mv	FR
415	HEIFER	183	2.73	500	AA	230223	N	- 2Mv	FR
415	HEIFER	183	2.73	500	AA	260223	N	- 2Mv	FRX
415	HEIFER	183	2.73	500	AA	210223	N	- 2Mv	FR
415	HEIFER	183	2.73	500	AA	40323	N	- 2Mv	FR
416	HEIFER	235	2.81	660	AA	80223	Y	70+d - 2Mv	FR
416	HEIFER	235	2.81	660	AA	10223	Y	70+d - 2Mv	FR
416	HEIFER	235	2.81	660	AA	250123	Y	70+d - 2Mv	FR

416	HEIFER	235	2.81	660	AA	240223	Y	70+d - 2Mv	FR
416	HEIFER	235	2.81	660	AA	240123	Y	70+d - 2Mv	FR
416	HEIFER	235	2.81	660	AA	280123	Y	70+d - 3Mv	FRX
416	HEIFER	235	2.81	660	AA	110223	Y	70+d - 2Mv	FRX
416A	HEIFER	217	2.63	570	HE	200123	Y	70+d - 2Mv	FR
416A	HEIFER	217	2.63	570	HE	20223	Y	70+d - 2Mv	FRX
417A	HEIFER	550	2.62	1440	HE	140722	Y	35d - 1Mv	NRX
417B	HEIFER	410	2.44	1000	LM	171122	Y	70+d - 1Mv	FR
417E	HEIFER	378	1.77	670	FR	260322	Y	70+d - 2Mv	FRX
417E	HEIFER	378	1.77	670	FR	150422	Y	70+d - 2Mv	FRX
417E	HEIFER	378	1.77	670	FR	210222	Y	70+d - 2Mv	FR

DRY COWS

Lot No.	Type Des	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS	DAM
418	DRY COW	620	1.84	1140	FR	70219	Y	70+d - 1Mv	FR
418A	DRY COW	670	1.72	1150	FR	20214	Y	70+d - 1Mv	FR
418B	DRY COW	515	1.69	870	FR	90219	Y	70+d - 1Mv	FR
418C	DRY COW	615	1.72	1060	FR	50516	Y	70+d - 2Mv	FR
418D	DRY COW	528	1.33	700	FR	260115	Y	70+d - 2Mv	FR
418D	DRY COW	528	1.33	700	FR	300420	Y	70+d - 1Mv	FRX
418D	DRY COW	528	1.33	700	FR	180319	Y	70+d - 3Mv	FR
419	DRY COW	441	1.45	640	FR	231020	Y	70+d - 1Mv	FR
419	DRY COW	441	1.45	640	FR	80419	Y	70+d - 1Mv	FR
419	DRY COW	441	1.45	640	FR	131120	Y	70+d - 1Mv	FR
419B	DRY COW	575	1.67	960	FR	81018	Y	70+d - 2Mv	FR
419C	DRY COW	440	1.50	660	FR	121020	N	- 1Mv	FR
420	DRY COW	610	1.89	1150	FR	180520	Y	70+d - 1Mv	FR
420B	DRY COW	525	1.68	880	FR	110915	Y	70+d - 1Mv	FRX
420C	DRY COW	635	1.84	1170	FR	270317	Y	70+d - 3Mv	FRX
420D	DRY COW	525	1.66	870	FR	110219	Y	70+d - 2Mv	FR
420E	DRY COW	435	1.49	650	FR	60320	Y	70+d - 3Mv	FRX
420H	DRY COW	615	1.79	1100	FR	170319	Y	70+d - 4Mv	FRX
420K	DRY COW	540	1.83	990	FR	210219	Y	70+d - 6Mv	FRX
420L	DRY COW	480	2.02	970	SIM	51021	Y	70+d - 1Mv	FR
421	DRY COW	580	1.90	1100	FR	130221	Y	70+d - 1Mv	FR
421A	DRY COW	650	1.89	1230	FR	170219	Y	70+d - 1Mv	FR
421B	DRY COW	600	1.88	1130	FR	160318	Y	70+d - 1Mv	FR
421C	DRY COW	640	1.58	1010	JE/JY	100215	Y	70+d - 6Mv	FR
422	DRY COW	595	1.73	1030	FR	120219	Y	70+d - 4Mv	FR
422	DRY COW	595	1.73	1030	FR	210318	Y	70+d - 4Mv	FR
422A	DRY COW	706	1.90	1340	FR	260213	Y	70+d - 5Mv	FR
422A	DRY COW	706	1.90	1340	FR	60610	Y	70+d - 1Mv	FR
422A	DRY COW	706	1.90	1340	MO	170414	Y	70+d - 1Mv	FR
422B	DRY COW	612	1.73	1060	FR	90312	Y	70+d - 1Mv	FR
422B	DRY COW	612	1.73	1060	FR	160219	Y	70+d - 4Mv	FR
423	DRY COW	710	1.73	1230	FR	60318	Y	70+d - 2Mv	FR
423A	DRY COW	660	1.88	1240	FR	200120	Y	70+d - 1Mv	FR
423B	DRY COW	685	1.94	1330	FR	170418	Y	70+d - 2Mv	FR
423C	DRY COW	655	1.82	1190	FR	80219	Y	70+d - 2Mv	FR
423D	DRY COW	540	1.89	1020	FR	70220	Y	70+d - 1Mv	FR

423E	DRY COW	690	1.84	1270	FR	90418	Y	70+d - 2Mv	FR
423H	DRY COW	580	1.66	960	FR	280218	Y	70+d - 2Mv	FR
425	DRY COW	527	1.67	880	FR	250220	Y	70+d - 1Mv	FR
425	DRY COW	527	1.67	880	FR	70221	Y	70+d - 1Mv	FR
425B	DRY COW	675	1.75	1180	FR	50316	Y	70+d - 1Mv	FR
425C	DRY COW	530	1.21	640	FR	190310	Y	70+d - 1Mv	FR
426	DRY COW	496	1.61	800	FR	210219	Y	70+d - 1Mv	FR
426	DRY COW	496	1.61	800	FR	210217	Y	70+d - 2Mv	FR
426	DRY COW	496	1.61	800	FR	220219	Y	70+d - 1Mv	FR
426	DRY COW	496	1.61	800	FR	140419	Y	70+d - 1Mv	FR
426A	DRY COW	573	1.62	930	FR	30218	Y	70+d - 2Mv	FR
426A	DRY COW	573	1.62	930	FR	60516	Y	70+d - 2Mv	FR
426A	DRY COW	573	1.62	930	FR	200416	Y	70+d - 2Mv	FR
426A	DRY COW	573	1.62	930	FR	80218	Y	70+d - 2Mv	FR
427	DRY COW	565	1.33	750	FR	200215	Y	70+d - 2Mv	JEX
427A	DRY COW	640	1.80	1150	FR	280316	Y	70+d - 5Mv	FR
427B	DRY COW	535	1.53	820	FR	280420	Y	70+d - 1Mv	FR
427C	DRY COW	605	1.40	850	FR	180219	Y	70+d - 4Mv	FR
427D	DRY COW	475	1.52	720	FR	41120	Y	70+d - 1Mv	FR
428	DRY COW	655	1.74	1140	FR	250217	Y	70+d - 2Mv	FR
428A	DRY COW	530	1.62	860	FR	90218	Y	70+d - 2Mv	FR
428A	DRY COW	530	1.62	860	FR	200218	Y	70+d - 2Mv	FR
428B	DRY COW	565	1.58	890	FR	310121	Y	70+d - 2Mv	FR
428C	DRY COW	625	1.66	1040	FR	40220	Y	70+d - 2Mv	FR