

BULLOCKS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
1H	BULLOCK	397	2.97	1180	LM	130822	Y	70+d - 1Mv
1H	BULLOCK	397	2.97	1180	LM	70822	Y	70+d - 1Mv
1K	BULLOCK	342	3.07	1050	LM	60822	Y	70+d - 1Mv
1K	BULLOCK	342	3.07	1050	LM	120822	Y	70+d - 1Mv
2	BULLOCK	365	1.92	700	FR	130222	Y	70+d - 1Mv
2	BULLOCK	365	1.92	700	FR	260222	Y	70+d - 1Mv
2	BULLOCK	365	1.92	700	FR	90222	Y	70+d - 1Mv
2	BULLOCK	365	1.92	700	FR	60222	Y	70+d - 1Mv
2A	BULLOCK	335	2.30	770	HE	170522	Y	70+d - 2Mv
2B	BULLOCK	325	2.06	670	SHX	240222	Y	70+d - 3Mv
2C	BULLOCK	275	2.22	610	AA	300422	Y	70+d - 2Mv
3	BULLOCK	317	2.49	790	SIM	20322	Y	70+d - 3Mv
3	BULLOCK	317	2.49	790	SIM	10322	Y	70+d - 3Mv
3	BULLOCK	317	2.49	790	SIM	160222	Y	70+d - 2Mv
3	BULLOCK	317	2.49	790	SIM	20322	Y	70+d - 2Mv
4	BULLOCK	415	2.60	1080	CH	100422	Y	70+d - 1Mv
4A	BULLOCK	465	2.73	1270	AU	80222	Y	70+d - 1Mv
4B	BULLOCK	450	1.87	840	FR	130121	Y	70+d - 1Mv
4C	BULLOCK	347	2.39	830	AA	140222	Y	70+d - 1Mv
4C	BULLOCK	347	2.39	830	AA	170322	Y	70+d - 1Mv
4D	BULLOCK	390	2.36	920	LM	80322	Y	70+d - 1Mv
4E	BULLOCK	347	2.45	850	LM	100422	Y	70+d - 1Mv
4E	BULLOCK	347	2.45	850	LM	80322	Y	70+d - 1Mv
4E	BULLOCK	347	2.45	850	LM	80322	Y	70+d - 1Mv
4E	BULLOCK	347	2.45	850	AU	270322	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLOCK	355	2.48	880	LM	280222	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLOCK	355	2.48	880	LM	140322	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	368	2.42	890	HE	280322	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	368	2.42	890	HE	70422	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	368	2.42	890	HE	310322	Y	70+d - 1Mv
5D	BULLOCK	422	2.25	950	HE	170322	Y	70+d - 1Mv
5D	BULLOCK	422	2.25	950	HE	100222	Y	70+d - 1Mv
6	BULLOCK	470	2.09	980	FR	300721	N	- 2Mv
8H	BULLOCK	250	2.76	690	SIM	80522	Y	- 3Mv
8H	BULLOCK	250	2.76	690	HE	90522	Y	- 3Mv
8K	BULLOCK	255	2.35	600	SHX	140522	Y	5d - 2Mv
8K	BULLOCK	255	2.35	600	SHX	150522	Y	5d - 2Mv
9D	BULLOCK	397	2.67	1060	LM	110222	N	- 2Mv
9D	BULLOCK	397	2.67	1060	LM	140222	N	- 2Mv
9E	BULLOCK	420	2.69	1130	HE	60222	N	- 2Mv
9E	BULLOCK	420	2.69	1130	HE	80222	N	- 2Mv
9E	BULLOCK	420	2.69	1130	HE	130222	N	- 2Mv
9E	BULLOCK	420	2.69	1130	HE	180222	N	- 2Mv
9H	BULLOCK	460	2.35	1080	LM	300122	N	- 2Mv
10A	BULLOCK	408	2.50	1020	HE	170222	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	408	2.50	1020	HE	150222	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	408	2.50	1020	HE	140222	Y	70+d - 1Mv

10A	BULLOCK	408	2.50	1020	HE	160222	Y	70+d - 1Mv
10B	BULLOCK	415	2.46	1020	HE	120222	Y	70+d - 1Mv
10B	BULLOCK	415	2.46	1020	HE	150222	Y	70+d - 1Mv
10B	BULLOCK	415	2.46	1020	HE	160222	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	331	2.54	840	HE	260222	Y	70+d - 3Mv
11	BULLOCK	331	2.54	840	HE	90322	Y	70+d - 3Mv
11	BULLOCK	331	2.54	840	HE	50322	Y	70+d - 3Mv
11A	BULLOCK	370	2.70	1000	CH	140622	Y	53d - 2Mv
12	BULLOCK	648	2.31	1500	FR	70221	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	648	2.31	1500	FR	80221	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	648	2.31	1500	FR	40221	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	606	2.69	1630	HE	150321	Y	70+d - 3Mv
12A	BULLOCK	606	2.69	1630	HE	30221	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	606	2.69	1630	HE	90421	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	606	2.69	1630	HE	310321	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	369	2.11	780	FR	280122	Y	70+d - 2Mv
13C	BULLOCK	369	2.11	780	FR	310122	Y	70+d - 2Mv
13C	BULLOCK	369	2.11	780	FR	310122	Y	70+d - 2Mv
13C	BULLOCK	369	2.11	780	FR	270122	Y	70+d - 2Mv
13C	BULLOCK	369	2.11	780	FR	20222	Y	70+d - 2Mv
13E	BULLOCK	353	2.55	900	AA	130422	Y	70+d - 2Mv
13E	BULLOCK	353	2.55	900	AA	90322	Y	70+d - 2Mv
13E	BULLOCK	353	2.55	900	AA	120422	Y	70+d - 2Mv
13E	BULLOCK	353	2.55	900	AA	40622	Y	70+d - 1Mv
13E	BULLOCK	353	2.55	900	AA	50322	Y	70+d - 2Mv
13E	BULLOCK	353	2.55	900	AA	30622	Y	70+d - 1Mv
14A	BULLOCK	338	2.63	890	AA	130422	Y	70+d - 2Mv
14A	BULLOCK	338	2.63	890	AA	200222	Y	70+d - 2Mv
14A	BULLOCK	338	2.63	890	AA	50322	Y	70+d - 2Mv
14A	BULLOCK	338	2.63	890	AA	150422	Y	70+d - 2Mv
14A	BULLOCK	338	2.63	890	AA	100422	Y	70+d - 2Mv
15A	BULLOCK	386	2.46	950	HE	130322	Y	- 3Mv
15A	BULLOCK	386	2.46	950	HE	10322	Y	12d - 2Mv
15A	BULLOCK	386	2.46	950	HE	200322	Y	12d - 2Mv
15B	BULLOCK	318	2.67	850	HE	40422	Y	- 3Mv
15B	BULLOCK	318	2.67	850	HE	140222	Y	70+d - 3Mv
15B	BULLOCK	318	2.67	850	HE	260222	Y	- 3Mv
16A	BULLOCK	415	2.51	1040	HE	130222	Y	70+d - 1Mv
16A	BULLOCK	415	2.51	1040	HE	230222	Y	70+d - 1Mv
16E	BULLOCK	440	2.68	1180	AA	60322	N	- 2Mv
16E	BULLOCK	440	2.68	1180	AA	140322	N	- 2Mv
16E	BULLOCK	440	2.68	1180	AA	40322	N	- 2Mv
16H	BULLOCK	395	2.51	990	HE	260322	N	- 2Mv
16H	BULLOCK	395	2.51	990	HE	280322	N	- 2Mv
16H	BULLOCK	395	2.51	990	HE	110322	N	- 2Mv
17	BULLOCK	440	2.20	970	LM	10721	Y	70+d - 2Mv
17A	BULLOCK	360	2.14	770	FR	60222	Y	- 3Mv
17A	BULLOCK	360	2.14	770	FR	100222	Y	70+d - 2Mv
17A	BULLOCK	360	2.14	770	FR	260222	Y	70+d - 2Mv
17A	BULLOCK	360	2.14	770	FR	70222	Y	70+d - 2Mv

17A	BULLOCK	360	2.14	770	FR	160222	Y	70+d - 2Mv
17A	BULLOCK	360	2.14	770	FR	220222	Y	70+d - 2Mv
17A	BULLOCK	360	2.14	770	FR	240122	Y	70+d - 2Mv
18A	BULLOCK	652	2.75	1790	AA	100321	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	652	2.75	1790	AA	170321	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	652	2.75	1790	AA	10421	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	652	2.75	1790	AA	250321	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	652	2.75	1790	AA	70421	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	652	2.75	1790	AA	80221	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	652	2.75	1790	AA	220221	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	652	2.75	1790	AA	220221	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	618	2.69	1660	AA	90321	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	618	2.69	1660	AA	10321	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	618	2.69	1660	AA	170421	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	618	2.69	1660	AA	90421	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	618	2.69	1660	AA	10321	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	618	2.69	1660	AA	110421	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	585	2.21	1290	FR	190221	Y	70+d - 2Mv
19	BULLOCK	585	2.21	1290	FR	210121	Y	70+d - 2Mv
19	BULLOCK	585	2.21	1290	FR	80221	Y	70+d - 2Mv
19	BULLOCK	585	2.21	1290	FR	300121	Y	70+d - 2Mv
19	BULLOCK	585	2.21	1290	FR	260121	Y	70+d - 2Mv
19	BULLOCK	585	2.21	1290	FR	90221	Y	70+d - 2Mv
20	BULLOCK	407	1.72	700	FR	260122	Y	70+d - 2Mv
20	BULLOCK	407	1.72	700	FR	260122	Y	70+d - 2Mv
20A	BULLOCK	378	1.85	700	FR	110222	Y	70+d - 2Mv
20A	BULLOCK	378	1.85	700	FR	220122	Y	70+d - 2Mv
20A	BULLOCK	378	1.85	700	FR	240122	Y	70+d - 2Mv
20A	BULLOCK	378	1.85	700	FR	180122	Y	70+d - 2Mv
20B	BULLOCK	375	1.71	640	FR	210122	Y	70+d - 2Mv
20B	BULLOCK	375	1.71	640	FR	100222	Y	70+d - 2Mv
21	BULLOCK	355	2.11	750	FR	40222	N	- 2Mv
21	BULLOCK	355	2.11	750	FR	110322	N	- 3Mv
21	BULLOCK	355	2.11	750	FR	80322	N	- 3Mv
21	BULLOCK	355	2.11	750	FR	80222	N	- 2Mv
22	BULLOCK	376	2.29	860	AA	230322	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	376	2.29	860	AA	40422	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	376	2.29	860	AA	100222	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	376	2.29	860	AA	310322	Y	70+d - 1Mv
22A	BULLOCK	348	2.50	870	HE	260222	Y	70+d - 1Mv
22A	BULLOCK	348	2.50	870	HE	120422	Y	70+d - 1Mv
22A	BULLOCK	348	2.50	870	HE	10422	Y	70+d - 1Mv
22A	BULLOCK	348	2.50	870	HE	130422	Y	70+d - 1Mv
22A	BULLOCK	348	2.50	870	HE	60422	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	325	2.52	820	AA	20522	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	325	2.52	820	AA	60222	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	325	2.52	820	AA	170322	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	325	2.52	820	AA	10422	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	325	2.52	820	AA	40522	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	325	2.52	820	AA	10522	Y	70+d - 1Mv

23A	BULLOCK	382	2.67	1020	BB	90222	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	382	2.67	1020	BB	100222	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	410	1.90	780	FR	170522	N	- 2Mv
24E	BULLOCK	493	2.74	1350	CH	160422	Y	70+d - 1Mv
24E	BULLOCK	493	2.74	1350	CH	120422	Y	70+d - 1Mv
24E	BULLOCK	493	2.74	1350	CH	120422	Y	70+d - 1Mv
24E	BULLOCK	493	2.74	1350	CH	160422	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	455	2.81	1280	CH	120422	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	455	2.81	1280	CH	150422	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	455	2.81	1280	CH	140422	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	455	2.81	1280	CH	80622	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	450	2.62	1180	CH	10522	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	450	2.62	1180	CH	170422	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	410	2.93	1200	CH	160622	Y	70+d - 1Mv
25C	BULLOCK	370	2.78	1030	CH	80422	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	345	2.55	880	AA	50422	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	345	2.55	880	AA	160322	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	345	2.55	880	AA	210322	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	345	2.55	880	AA	90522	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	341	2.52	860	HE	190322	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	341	2.52	860	HE	220322	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	341	2.52	860	HE	240322	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	341	2.52	860	HE	300322	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	341	2.52	860	HE	180422	Y	70+d - 1Mv
27C	BULLOCK	383	2.06	790	FR	30222	Y	70+d - 1Mv
27C	BULLOCK	383	2.06	790	FR	180222	Y	70+d - 1Mv
27C	BULLOCK	383	2.06	790	FR	250222	Y	70+d - 1Mv
27C	BULLOCK	383	2.06	790	FR	40222	Y	70+d - 1Mv
27C	BULLOCK	383	2.06	790	FR	110222	Y	70+d - 1Mv
27C	BULLOCK	383	2.06	790	FR	80222	Y	70+d - 1Mv
27C	BULLOCK	383	2.06	790	FR	20222	Y	70+d - 1Mv
28B	BULLOCK	625	2.66	1660	AA	180221	Y	70+d - 4Mv
28B	BULLOCK	625	2.66	1660	AA	300321	Y	70+d - 3Mv
28B	BULLOCK	625	2.66	1660	AA	140421	Y	70+d - 3Mv
28B	BULLOCK	625	2.66	1660	AA	110321	Y	70+d - 3Mv
28B	BULLOCK	625	2.66	1660	AA	250221	Y	70+d - 4Mv
28B	BULLOCK	625	2.66	1660	AA	110421	Y	70+d - 3Mv
28B	BULLOCK	625	2.66	1660	AA	220221	Y	70+d - 4Mv
29	BULLOCK	608	2.54	1545	HE	100321	Y	70+d - 5Mv
29	BULLOCK	608	2.54	1545	HE	30321	Y	70+d - 5Mv
29	BULLOCK	608	2.54	1545	HE	120521	Y	70+d - 3Mv
29	BULLOCK	608	2.54	1545	HE	50521	Y	70+d - 3Mv
30	BULLOCK	364	2.45	890	AA	70422	N	- 2Mv
30	BULLOCK	364	2.45	890	AA	120222	N	- 2Mv
30	BULLOCK	364	2.45	890	AA	90322	N	- 2Mv
30	BULLOCK	364	2.45	890	AA	10322	N	- 2Mv
30	BULLOCK	364	2.45	890	AA	100422	N	- 2Mv
30A	BULLOCK	460	2.28	1050	AA	220422	N	- 2Mv
30E	BULLOCK	408	2.60	1060	HE	210322	Y	70+d - 2Mv
30E	BULLOCK	408	2.60	1060	HE	220322	Y	70+d - 2Mv

30E	BULLOCK	408	2.60	1060	HE	80322	Y	70+d - 2Mv
30E	BULLOCK	408	2.60	1060	HE	200322	Y	70+d - 2Mv
33B	BULLOCK	545	2.17	1180	FR	290321	Y	70+d - 3Mv
34	BULLOCK	357	2.10	750	FR	250222	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	357	2.10	750	FR	10522	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	357	2.10	750	FR	220222	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	357	2.10	750	FR	160222	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	357	2.10	750	FR	130222	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	357	2.10	750	FR	130222	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	225	1.60	360	FR	310322	Y	70+d - 1Mv

HEIFERS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
403	HEIFER	358	2.51	900	AA	270222	Y	70+d - 3Mv
403	HEIFER	358	2.51	900	AA	170222	Y	70+d - 3Mv
403	HEIFER	358	2.51	900	AA	200222	Y	70+d - 3Mv
403	HEIFER	358	2.51	900	AA	240222	Y	70+d - 2Mv
403	HEIFER	358	2.51	900	AA	240222	Y	70+d - 3Mv
403	HEIFER	358	2.51	900	HE	220322	Y	70+d - 2Mv
403	HEIFER	358	2.51	900	AA	220222	Y	70+d - 2Mv
403	HEIFER	358	2.51	900	AA	40222	Y	70+d - 3Mv
403A	HEIFER	330	2.48	820	LM	260222	Y	70+d - 3Mv
403A	HEIFER	330	2.48	820	LM	80322	Y	70+d - 3Mv
404	HEIFER	344	2.27	780	HE	200222	Y	70+d - 3Mv
404	HEIFER	344	2.27	780	HE	240222	Y	70+d - 2Mv
404	HEIFER	344	2.27	780	HE	250222	Y	70+d - 3Mv
404	HEIFER	344	2.27	780	HE	250222	Y	70+d - 2Mv
404	HEIFER	344	2.27	780	HE	10322	Y	70+d - 3Mv
404A	HEIFER	338	2.13	720	HE	240222	Y	70+d - 2Mv
404A	HEIFER	338	2.13	720	HE	230222	Y	70+d - 2Mv
404A	HEIFER	338	2.13	720	HE	90322	Y	70+d - 3Mv
404A	HEIFER	338	2.13	720	HE	160322	Y	70+d - 2Mv
404A	HEIFER	338	2.13	720	HE	260222	Y	70+d - 3Mv
405	HEIFER	331	2.24	740	AA	260222	Y	70+d - 2Mv
405	HEIFER	331	2.24	740	AA	190222	Y	70+d - 3Mv
405	HEIFER	331	2.24	740	AA	240222	Y	70+d - 2Mv
405	HEIFER	331	2.24	740	AA	230222	Y	70+d - 2Mv
405	HEIFER	331	2.24	740	AA	250222	Y	70+d - 2Mv
405A	HEIFER	290	2.34	680	AA	60322	Y	70+d - 2Mv
405A	HEIFER	290	2.34	680	AA	30322	Y	70+d - 2Mv
405A	HEIFER	290	2.34	680	AA	250222	Y	70+d - 2Mv
405A	HEIFER	290	2.34	680	AA	260222	Y	70+d - 3Mv
406	HEIFER	323	2.23	720	AA	310322	N	- 3Mv
406	HEIFER	323	2.23	720	AA	130222	N	- 4Mv
406	HEIFER	323	2.23	720	AA	10222	N	- 4Mv
406A	HEIFER	276	2.21	610	LM	180422	N	- 3Mv
406A	HEIFER	276	2.21	610	AA	100122	N	- 3Mv
406A	HEIFER	276	2.21	610	AA	300422	N	- 3Mv
406A	HEIFER	276	2.21	610	AA	30122	N	- 3Mv
407B	HEIFER	247	2.19	540	AA	20422	N	- 3Mv

407B	HEIFER	247	2.19	540	AA	260322	N	- 3Mv
407B	HEIFER	247	2.19	540	LM	120422	N	- 3Mv
407B	HEIFER	247	2.19	540	HE	50422	N	- 3Mv
407B	HEIFER	247	2.19	540	AA	270322	N	- 3Mv
407C	HEIFER	250	2.56	640	AA	270322	N	- 3Mv
407K	HEIFER	240	3.00	720	CH	290822	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	401	2.37	950	AA	40222	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	401	2.37	950	AA	130222	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	401	2.37	950	AA	200222	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	401	2.37	950	AA	10322	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	401	2.37	950	AA	80222	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	401	2.37	950	AA	30222	Y	70+d - 1Mv
408A	HEIFER	395	2.43	960	HE	220222	Y	70+d - 1Mv
408A	HEIFER	395	2.43	960	HE	200222	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	505	2.32	1170	AA	150321	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	505	2.32	1170	AA	140321	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	424	2.10	890	AA	150721	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	424	2.10	890	AA	200621	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	424	2.10	890	AA	80921	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	424	2.10	890	AA	160721	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	424	2.10	890	AA	150721	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	424	2.10	890	AA	220621	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	388	2.16	840	AA	210621	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	388	2.16	840	AA	210621	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	388	2.16	840	AA	160721	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	590	2.49	1470	FR	250121	Y	70+d - 2Mv
411A	HEIFER	435	2.69	1170	CH	121021	Y	70+d - 1Mv
411B	HEIFER	460	2.59	1190	CH	121021	Y	70+d - 1Mv
411C	HEIFER	425	2.38	1010	CH	270322	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	360	2.22	800	HE	260222	Y	70+d - 2Mv
412A	HEIFER	320	2.13	680	HE	10222	Y	70+d - 2Mv
412B	HEIFER	315	2.22	700	HE	10322	Y	70+d - 2Mv
412C	HEIFER	295	2.34	690	HE	280222	Y	70+d - 3Mv
412C	HEIFER	295	2.34	690	HE	200222	Y	70+d - 3Mv
412D	HEIFER	285	2.07	590	AA	160222	Y	70+d - 2Mv
412D	HEIFER	285	2.07	590	AA	60222	Y	70+d - 2Mv
413	HEIFER	485	2.64	1280	LM	20321	Y	63d - 2Mv
413	HEIFER	485	2.64	1280	LM	40321	Y	63d - 2Mv
413	HEIFER	485	2.64	1280	LM	280221	Y	63d - 2Mv
413	HEIFER	485	2.64	1280	LM	270221	Y	63d - 2Mv
413	HEIFER	485	2.64	1280	LM	160221	Y	63d - 2Mv
413	HEIFER	485	2.64	1280	LM	80221	Y	63d - 2Mv
413E	HEIFER	437	2.43	1060	AA	10222	Y	70+d - 1Mv
413E	HEIFER	437	2.43	1060	AA	20222	Y	70+d - 1Mv
413H	HEIFER	445	2.65	1180	AA	70222	Y	70+d - 1Mv
413K	HEIFER	550	2.60	1430	HE	200122	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	465	2.52	1170	HE	240222	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	413	2.42	1000	HE	240322	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	413	2.42	1000	HE	60322	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	413	2.42	1000	HE	40322	Y	70+d - 1Mv

414B	HEIFER	402	2.49	1000	AU	290422	Y	70+d - 1Mv
414B	HEIFER	402	2.49	1000	AU	20222	Y	70+d - 1Mv
414B	HEIFER	402	2.49	1000	AU	280122	Y	70+d - 1Mv
414B	HEIFER	402	2.49	1000	AU	60322	Y	70+d - 1Mv
414B	HEIFER	402	2.49	1000	AU	60322	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	362	2.43	880	CH	180222	Y	70+d - 2Mv
416	HEIFER	362	2.43	880	CH	170222	Y	70+d - 2Mv
416A	HEIFER	350	2.63	920	CH	230322	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	350	2.63	920	LM	170322	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	350	2.63	920	LM	180322	Y	70+d - 1Mv
416B	HEIFER	363	2.45	890	HE	230222	Y	70+d - 2Mv
416B	HEIFER	363	2.45	890	HE	180222	Y	70+d - 2Mv
416B	HEIFER	363	2.45	890	HE	30222	Y	70+d - 2Mv
416C	HEIFER	350	2.46	860	BB	100222	Y	70+d - 2Mv
416D	HEIFER	315	1.59	500	FR	10322	Y	37d - 2Mv
417	HEIFER	300	2.50	750	FR	20522	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	300	2.50	750	FR	170422	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	300	2.50	750	AA	30522	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	300	2.50	750	AU	10522	Y	70+d - 1Mv
417A	HEIFER	355	2.31	820	AU	10522	Y	70+d - 1Mv
417B	HEIFER	290	2.17	630	FR	280222	Y	70+d - 1Mv
417B	HEIFER	290	2.17	630	FR	170322	Y	70+d - 1Mv

DRY COWS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
419	DRY COW	578	1.63	940	FR	50217	Y	70+d - 1Mv
419	DRY COW	578	1.63	940	FR	280214	Y	70+d - 3Mv
419	DRY COW	578	1.63	940	FR	240315	Y	70+d - 1Mv
419A	DRY COW	605	1.65	1000	FR	250107	Y	70+d - 1Mv
419A	DRY COW	605	1.65	1000	FR	160208	Y	70+d - 1Mv
419B	DRY COW	630	1.63	1030	FR	20213	Y	70+d - 1Mv
419B	DRY COW	630	1.63	1030	FR	230117	Y	70+d - 1Mv
419C	DRY COW	505	1.74	880	FR	230121	Y	70+d - 1Mv

BREEDING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
800	BULL	520	3.15	1640	HE	40721	Y	70+d - 1Mv
802	BULL	780	2.24	1750	SHX	310320	Y	70+d - 1Mv

CALVES

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
200	M CALF			325	AA	200423	Y	67d - 1Mv
200	M CALF			325	AA	190423	Y	68d - 1Mv
201	M CALF			210	HE	160423	Y	70+d - 1Mv
201	M CALF			210	HE	190423	Y	68d - 1Mv
202	F CALF			70	HE	250423	Y	62d - 1Mv
202	F CALF			70	HE	120523	Y	45d - 1Mv
203	M CALF			265	AA	140523	Y	43d - 1Mv
203	M CALF			265	AA	120523	Y	45d - 1Mv
204	M CALF			160	AA	140523	Y	43d - 1Mv
205	F CALF			290	HE	60223	Y	70+d - 1Mv

206	F CALF	70	FR	190223	Y	70+d - 1Mv
207	F CALF	50	HE	50623	Y	21d - 1Mv
207	F CALF	50	HE	70623	Y	19d - 1Mv
208	M CALF	290	BB	170423	Y	70+d - 1Mv
209	F CALF	270	BB	90423	Y	70+d - 1Mv
210	M CALF	270	HE	100423	Y	70+d - 1Mv
211	F CALF	170	LM	90423	Y	70+d - 1Mv
212	F CALF	160	AA	90423	Y	70+d - 1Mv
213	M CALF	265	AA	60423	Y	70+d - 1Mv
214	M CALF	290	HE	180423	Y	69d - 1Mv
214	M CALF	290	HE	40423	Y	70+d - 1Mv
215	F CALF	140	HE	30523	Y	54d - 1Mv
215	F CALF	140	HE	80423	Y	70+d - 1Mv
216	M CALF	265	HE	40523	Y	53d - 1Mv
216	M CALF	265	HE	110423	Y	70+d - 1Mv
217	F CALF	190	HE	290323	Y	70+d - 1Mv
217	F CALF	190	HE	80423	Y	70+d - 1Mv
217	F CALF	190	HE	310323	Y	70+d - 1Mv
218	M CALF	400	HE	270523	Y	30d - 1Mv
219	M CALF	280	HE	20623	Y	24d - 1Mv
220	M CALF	400	AA	280523	Y	29d - 1Mv
221	F CALF	330	AA	290523	Y	28d - 1Mv
222	F CALF	185	HE	20623	Y	24d - 1Mv
222	F CALF	185	HE	300523	Y	27d - 1Mv
222	F CALF	185	HE	310523	Y	26d - 1Mv
223	M CALF	275	HE	40623	Y	22d - 1Mv
226	F CALF	245	HE	100623	Y	16d - 1Mv
227	M CALF	350	CH	90623	Y	17d - 1Mv
228	M CALF	245	HE	90623	Y	17d - 1Mv
229	M CALF	305	CH	90623	Y	17d - 1Mv
229	M CALF	305	CH	100623	Y	16d - 1Mv
230	F CALF	190	HE	90623	Y	17d - 1Mv
231	F CALF	245	CH	100623	Y	16d - 1Mv
232	M CALF	305	AA	100623	Y	16d - 1Mv
233	F CALF	165	HE	100623	Y	16d - 1Mv
234	F CALF	175	AA	10623	Y	25d - 1Mv
235	M CALF	215	HE	220423	Y	65d - 1Mv
235	M CALF	215	HE	20523	Y	55d - 1Mv
235	M CALF	215	HE	90523	Y	48d - 1Mv
236	F CALF	140	AA	300523	Y	27d - 1Mv
236	F CALF	140	AA	200523	Y	37d - 1Mv
237	F CALF	170	HE	300423	Y	57d - 1Mv
237A	M CALF	65	AA	130623	Y	13d - 1Mv
238	M CALF	240	SIM	80623	Y	18d - 1Mv
239	M CALF	170	FR	120223	Y	70+d - 1Mv
240	F CALF	260	HE	190423	Y	68d - 1Mv
241	F CALF	200	HE	80323	Y	70+d - 1Mv
242	M CALF	220	HE	260323	Y	70+d - 1Mv
243	M CALF	215	AA	270423	Y	60d - 1Mv
244	M CALF	285	LM	70423	Y	70+d - 1Mv

245	F CALF	185	AA	40523	Y	53d - 1Mv
245	F CALF	185	AA	210423	Y	66d - 1Mv
245A	F CALF	185	AA	40523	Y	53d - 1Mv
245A	F CALF	185	AA	210423	Y	66d - 1Mv
246	F CALF	160	AA	230423	Y	64d - 1Mv
247	F CALF	75	AA	90623	Y	17d - 1Mv
248	F CALF	235	AA	220423	Y	65d - 1Mv
249	F CALF	210	AA	70623	Y	19d - 1Mv
250	M CALF	175	AA	80623	Y	18d - 1Mv
251	F CALF	100	AA	80623	Y	18d - 1Mv
252	M CALF	50	FR	130323	Y	70+d - 1Mv
252	M CALF	50	AA	230223	Y	70+d - 1Mv
253	M CALF	50	JE/JY	190223	Y	70+d - 1Mv
254	F CALF	75	FR	140223	Y	70+d - 1Mv
255	F CALF	45	AA	40223	Y	70+d - 1Mv
256	F CALF	10	FR	160423	Y	70+d - 1Mv
257	M CALF	390	AA	280223	Y	70+d - 1Mv
257	M CALF	390	AA	280223	Y	70+d - 1Mv
258	M CALF	310	AA	30323	Y	70+d - 1Mv
259	M CALF	195	FR	270223	Y	70+d - 1Mv
260	M CALF	110	FR	20523	Y	55d - 1Mv
260	M CALF	110	FR	250423	Y	24d - 1Mv
261	M CALF	225	HE	240423	Y	24d - 1Mv
262	F CALF	295	HE	250423	Y	24d - 1Mv
263	F CALF	140	HE	230423	Y	24d - 1Mv
263A	M CALF	180	AA	30523	Y	54d - 1Mv
263A	M CALF	180	AA	10523	Y	56d - 1Mv
263A	M CALF	180	AA	40523	Y	53d - 1Mv
266	M CALF	110	SIM	290523	Y	28d - 1Mv
271	M CALF	100	SIM	40623	Y	22d - 1Mv