

BULLOCKS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
1	WEAN MALE	390	2.28	890	CH	70121	Y	70+d - 1Mv
1A	WEAN MALE	310	2.27	705	CH	60121	Y	70+d - 1Mv
1B	WEAN MALE	440	2.20	970	CH	151020	N	- 1Mv
1B	WEAN MALE	297	2.46	730	CH	80321	N	- 1Mv
1B	WEAN MALE	297	2.46	730	CH	40121	N	- 1Mv
1C	WEAN MALE	405	2.27	920	CH	30121	N	- 1Mv
1C	WEAN MALE	405	2.27	920	CH	30321	N	- 1Mv
1D	WEAN MALE	465	2.11	980	CH	11220	N	- 1Mv
2C	WEAN MALE	505	1.74	880	FR	100319	N	- 2Mv
2C	WEAN MALE	505	1.74	880	FR	220319	N	- 2Mv
4C	WEAN MALE	420	2.43	1020	LM	70920	Y	70+d - 1Mv
4C	WEAN MALE	420	2.43	1020	LM	90920	Y	70+d - 1Mv
4C	WEAN MALE	420	2.43	1020	LM	91020	Y	70+d - 1Mv
4D	WEAN MALE	488	2.52	1230	LM	310820	Y	70+d - 1Mv
4D	WEAN MALE	488	2.52	1230	LM	20920	Y	70+d - 1Mv
4D	WEAN MALE	488	2.52	1230	LM	60920	Y	70+d - 1Mv
5E	WEAN MALE	485	2.47	1200	LM	250820	Y	70+d - 1Mv
5E	WEAN MALE	485	2.47	1200	LM	40920	Y	70+d - 1Mv
5E	WEAN MALE	485	2.47	1200	LM	280820	Y	70+d - 1Mv
5H	WEAN MALE	430	2.53	1090	LM	70920	Y	70+d - 1Mv
5H	WEAN MALE	430	2.53	1090	LM	80920	Y	70+d - 1Mv
5K	WEAN MALE	427	2.65	1130	LM	61020	Y	70+d - 1Mv
5K	WEAN MALE	427	2.65	1130	LM	50920	Y	70+d - 1Mv
7	WEAN MALE	276	2.10	580	HE	241120	Y	70+d - 1Mv
7	WEAN MALE	276	2.10	580	HE	231120	Y	70+d - 1Mv
7	WEAN MALE	276	2.10	580	HE	281120	Y	70+d - 1Mv
7	WEAN MALE	276	2.10	580	HE	251120	Y	70+d - 1Mv
7A	WEAN MALE	195	2.05	400	HE	221120	Y	70+d - 1Mv
7B	WEAN MALE	220	2.09	460	AA	211120	Y	70+d - 1Mv
8	WEAN MALE	318	2.11	670	AA	50720	Y	70+d - 1Mv
8	WEAN MALE	318	2.11	670	AA	300420	Y	70+d - 1Mv
8	WEAN MALE	318	2.11	670	AA	40720	Y	70+d - 1Mv
8	WEAN MALE	318	2.11	670	AA	40420	Y	70+d - 1Mv
8	WEAN MALE	318	2.11	670	AA	300420	Y	70+d - 1Mv
8A	WEAN MALE	390	2.05	800	AA	40420	Y	70+d - 1Mv
9	BULLOCK	390	2.31	900	AA	210220	N	- 2Mv
9	BULLOCK	390	2.31	900	AA	220220	N	- 2Mv
9	BULLOCK	390	2.31	900	AA	250220	N	- 2Mv
9	BULLOCK	390	2.31	900	AA	40320	N	- 2Mv
9B	BULLOCK	363	2.23	810	AA	230220	N	- 2Mv
9B	BULLOCK	363	2.23	810	AA	20320	N	- 2Mv
9B	BULLOCK	363	2.23	810	AA	270220	N	- 2Mv
9B	BULLOCK	363	2.23	810	AA	290220	N	- 2Mv
10	BULLOCK	471	2.06	970	FR	20320	Y	70+d - 1Mv
10	BULLOCK	471	2.06	970	FR	40320	Y	70+d - 1Mv
10	BULLOCK	471	2.06	970	FR	140320	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	425	2.09	890	FR	40320	Y	70+d - 1Mv

10A	BULLOCK	425	2.09	890	FR	70320	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	425	2.09	890	FR	120320	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	425	2.09	890	FR	20320	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	392	1.58	620	FR	60220	Y	70+d - 2Mv
11A	BULLOCK	392	1.58	620	FR	20320	Y	70+d - 2Mv
11A	BULLOCK	392	1.58	620	FR	20320	Y	70+d - 2Mv
11A	BULLOCK	392	1.58	620	FR	110220	Y	70+d - 2Mv
11A	BULLOCK	392	1.58	620	FR	160220	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	338	1.51	510	FR	220220	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	338	1.51	510	FR	110520	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	338	1.51	510	FR	180320	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	338	1.51	510	FR	120320	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	338	1.51	510	FR	290220	Y	70+d - 2Mv
12B	BULLOCK	373	1.64	610	FR	90220	Y	70+d - 2Mv
12B	BULLOCK	373	1.64	610	FR	280120	Y	70+d - 2Mv
12B	BULLOCK	373	1.64	610	FR	20320	Y	70+d - 2Mv
12B	BULLOCK	373	1.64	610	FR	90220	Y	70+d - 2Mv
12B	BULLOCK	373	1.64	610	FR	80220	Y	70+d - 2Mv
12B	BULLOCK	373	1.64	610	FR	60220	Y	70+d - 2Mv
12C	BULLOCK	378	1.89	715	FR	190220	Y	70+d - 2Mv
12C	BULLOCK	378	1.89	715	FR	290220	Y	70+d - 2Mv
12C	BULLOCK	378	1.89	715	FR	10320	Y	70+d - 2Mv
12C	BULLOCK	378	1.89	715	FR	290220	Y	70+d - 2Mv
12C	BULLOCK	378	1.89	715	FR	290220	Y	70+d - 2Mv
12C	BULLOCK	378	1.89	715	FR	10320	Y	70+d - 2Mv
13A	BULLOCK	401	2.24	900	AA	250320	Y	70+d - 2Mv
13A	BULLOCK	401	2.24	900	AA	180320	Y	70+d - 2Mv
13A	BULLOCK	401	2.24	900	AA	290320	Y	70+d - 2Mv
13A	BULLOCK	401	2.24	900	AA	110420	Y	70+d - 2Mv
13A	BULLOCK	401	2.24	900	AA	130420	Y	70+d - 2Mv
13A	BULLOCK	401	2.24	900	AA	30420	Y	70+d - 2Mv
13B	BULLOCK	462	2.12	980	AA	120320	Y	70+d - 2Mv
13B	BULLOCK	462	2.12	980	AA	200420	Y	70+d - 2Mv
13C	BULLOCK	470	2.09	980	AA	200320	Y	70+d - 3Mv
13C	BULLOCK	470	2.09	980	AA	120320	Y	70+d - 3Mv
13C	BULLOCK	470	2.09	980	AA	20320	Y	70+d - 3Mv
13C	BULLOCK	470	2.09	980	AA	10320	Y	70+d - 3Mv
13C	BULLOCK	0	#DIV/0!	980	AA	90320	Y	70+d - 4Mv
14A	BULLOCK	438	2.11	925	HE	160220	N	- 2Mv
14A	BULLOCK	438	2.11	925	HE	30320	N	- 2Mv
14A	BULLOCK	438	2.11	925	HE	30320	N	- 2Mv
14A	BULLOCK	438	2.11	925	HE	100320	N	- 2Mv
14A	BULLOCK	438	2.11	925	HE	170320	N	- 2Mv
14A	BULLOCK	438	2.11	925	HE	270320	N	- 2Mv
14A	BULLOCK	438	2.11	925	HE	280320	N	- 2Mv
14A	BULLOCK	438	2.11	925	HE	290320	N	- 2Mv
14A	BULLOCK	438	2.11	925	HE	50420	N	- 2Mv
15A	BULLOCK	510	2.16	1100	AA	250120	N	- 2Mv
15B	BULLOCK	445	2.11	940	AA	50220	N	- 2Mv
15C	BULLOCK	420	2.02	850	HE	190420	N	- 2Mv

15D	BULLOCK	491	2.40	1180	CH	300320	N	- 1Mv
15D	BULLOCK	491	2.40	1180	CH	140420	N	- 1Mv
15D	BULLOCK	491	2.40	1180	CH	280320	N	- 1Mv
15E	BULLOCK	412	2.40	990	CH	110620	N	- 1Mv
15E	BULLOCK	412	2.40	990	CH	30520	N	- 1Mv
15H	BULLOCK	485	1.32	640	FR	100320	Y	70+d - 2Mv
16C	BULLOCK	511	2.27	1160	LM	130120	Y	70+d - 2Mv
16C	BULLOCK	511	2.27	1160	LM	20220	Y	70+d - 2Mv
16C	BULLOCK	511	2.27	1160	LM	170320	Y	70+d - 2Mv
16C	BULLOCK	511	2.27	1160	LM	100320	Y	70+d - 2Mv
16C	BULLOCK	511	2.27	1160	LM	160220	Y	70+d - 2Mv
16D	BULLOCK	476	2.25	1070	LM	160220	Y	70+d - 2Mv
16D	BULLOCK	476	2.25	1070	LM	170320	Y	70+d - 2Mv
16D	BULLOCK	476	2.25	1070	LM	150320	Y	70+d - 2Mv
16D	BULLOCK	476	2.25	1070	LM	190420	Y	70+d - 2Mv
16D	BULLOCK	476	2.25	1070	LM	290320	Y	70+d - 2Mv
16D	BULLOCK	476	2.25	1070	LM	290320	Y	70+d - 2Mv
16D	BULLOCK	476	2.25	1070	LM	170320	Y	70+d - 2Mv
17E	BULLOCK	431	2.17	935	LM	230120	Y	70+d - 2Mv
17E	BULLOCK	431	2.17	935	LM	200420	Y	70+d - 2Mv
17E	BULLOCK	431	2.17	935	LM	250120	Y	70+d - 2Mv
17E	BULLOCK	431	2.17	935	LM	10320	Y	70+d - 3Mv
17H	BULLOCK	467	2.03	950	LM	280320	Y	70+d - 2Mv
17H	BULLOCK	467	2.03	950	LM	220220	Y	70+d - 3Mv
18	BULLOCK	504	2.60	1310	LM	30520	Y	70+d - 3Mv
18	BULLOCK	504	2.60	1310	LM	160220	Y	70+d - 3Mv
18	BULLOCK	504	2.60	1310	LM	60420	Y	70+d - 3Mv
18	BULLOCK	504	2.60	1310	LM	10420	Y	70+d - 3Mv
18	BULLOCK	504	2.60	1310	LM	290320	Y	70+d - 3Mv
18	BULLOCK	504	2.60	1310	LM	130420	Y	70+d - 3Mv
18	BULLOCK	504	2.60	1310	LM	220320	Y	70+d - 3Mv
18	BULLOCK	504	2.60	1310	LM	60420	Y	70+d - 3Mv
18A	BULLOCK	472	2.33	1100	LM	250420	Y	70+d - 3Mv
18A	BULLOCK	472	2.33	1100	LM	280320	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	528	2.33	1230	LM	270220	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	528	2.33	1230	LM	140320	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	528	2.33	1230	LM	20420	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	528	2.33	1230	LM	270420	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	528	2.33	1230	LM	10420	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	528	2.33	1230	LM	260220	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	528	2.33	1230	LM	170320	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	528	2.33	1230	LM	270220	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	528	2.33	1230	LM	80320	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	528	2.33	1230	LM	220220	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	345	2.14	740	LM	290620	Y	70+d - 1Mv
19H	BULLOCK	458	2.29	1050	LM	180520	N	- 1Mv
19H	BULLOCK	458	2.29	1050	LM	240220	N	- 1Mv
19H	BULLOCK	458	2.29	1050	LM	50420	N	- 1Mv
19K	BULLOCK	445	2.40	1070	LM	70420	N	- 1Mv
19K	BULLOCK	445	2.40	1070	LM	140320	N	- 1Mv

19K	BULLOCK	445	2.40	1070	LM	220320	N	- 1Mv
19T	BULLOCK	459	2.16	990	HE	230420	Y	70+d - 2Mv
19T	BULLOCK	459	2.16	990	HE	240420	Y	70+d - 2Mv
19T	BULLOCK	459	2.16	990	HE	180220	Y	70+d - 2Mv
19T	BULLOCK	459	2.16	990	HE	90520	Y	70+d - 2Mv
19T	BULLOCK	459	2.16	990	HE	180220	Y	70+d - 2Mv
19T	BULLOCK	459	2.16	990	HE	150320	Y	70+d - 2Mv
19X	BULLOCK	447	2.06	920	HE	180220	Y	70+d - 2Mv
19X	BULLOCK	447	2.06	920	HE	210420	Y	70+d - 2Mv
19X	BULLOCK	447	2.06	920	HE	10520	Y	70+d - 2Mv
19X	BULLOCK	447	2.06	920	HE	10520	Y	70+d - 2Mv
19X	BULLOCK	447	2.06	920	HE	220420	Y	70+d - 2Mv
19X	BULLOCK	447	2.06	920	HE	10520	Y	70+d - 2Mv
19X	BULLOCK	447	2.06	920	HE	210420	Y	70+d - 2Mv
21E	BULLOCK	444	2.18	970	AA	20220	Y	70+d - 1Mv
21E	BULLOCK	444	2.18	970	AA	280120	Y	70+d - 1Mv
21E	BULLOCK	444	2.18	970	AA	90320	Y	70+d - 1Mv
21E	BULLOCK	444	2.18	970	AA	190220	Y	70+d - 1Mv
21E	BULLOCK	444	2.18	970	AA	50220	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	392	2.23	875	AA	220220	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	392	2.23	875	AA	20320	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	392	2.23	875	AA	10320	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	392	2.23	875	AA	240220	Y	70+d - 1Mv
22A	BULLOCK	280	2.09	585	AA	230720	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	455	2.37	1080	HE	120520	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	455	2.37	1080	HE	140320	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	455	2.37	1080	HE	10520	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	455	2.37	1080	HE	180320	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	455	2.37	1080	HE	160420	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	455	2.37	1080	HE	280320	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	432	2.22	960	HE	150320	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	432	2.22	960	HE	240320	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	432	2.22	960	HE	90320	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	432	2.22	960	HE	130420	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	398	2.16	860	HE	30420	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	398	2.16	860	HE	50420	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	398	2.16	860	HE	160320	Y	70+d - 2Mv
24B	BULLOCK	456	2.04	930	HE	260320	Y	70+d - 2Mv
24B	BULLOCK	456	2.04	930	HE	210220	Y	70+d - 2Mv
24B	BULLOCK	456	2.04	930	HE	70320	Y	70+d - 2Mv
24C	BULLOCK	615	2.11	1300	LM	40220	Y	70+d - 1Mv
24D	BULLOCK	505	2.29	1155	LM	210320	Y	70+d - 2Mv
25A	BULLOCK	450	2.07	930	HE	290220	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	450	2.07	930	HE	130320	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	450	2.07	930	HE	50320	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	450	2.07	930	HE	80420	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	450	2.07	930	HE	290220	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	450	2.07	930	HE	160320	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	433	2.12	920	HE	100320	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	433	2.12	920	HE	270220	Y	70+d - 1Mv

26A	BULLOCK	433	2.12	920	HE	30320	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	433	2.12	920	HE	10320	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	433	2.12	920	HE	200220	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	433	2.12	920	HE	130320	Y	70+d - 1Mv
27C	BULLOCK	429	2.17	930	HE	190420	Y	70+d - 1Mv
27C	BULLOCK	429	2.17	930	HE	90420	Y	70+d - 1Mv
27C	BULLOCK	429	2.17	930	HE	280220	Y	70+d - 1Mv
27C	BULLOCK	429	2.17	930	HE	110320	Y	70+d - 1Mv
27C	BULLOCK	429	2.17	930	HE	170220	Y	70+d - 1Mv
27C	BULLOCK	429	2.17	930	HE	40320	Y	70+d - 1Mv
27D	BULLOCK	495	2.08	1030	HE	290120	Y	70+d - 1Mv
27E	BULLOCK	435	2.18	950	AA	20220	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	482	2.21	1065	HE	240220	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	482	2.21	1065	HE	250220	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	482	2.21	1065	HE	60320	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	482	2.21	1065	HE	230320	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	482	2.21	1065	HE	130420	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	482	2.21	1065	HE	260220	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	482	2.21	1065	HE	160320	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	471	2.10	990	HE	160320	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	471	2.10	990	HE	40320	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	471	2.10	990	HE	30320	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	471	2.10	990	HE	60320	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	471	2.10	990	HE	20520	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	471	2.10	990	HE	230320	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	471	2.10	990	HE	140320	Y	70+d - 1Mv
29B	BULLOCK	499	2.17	1085	AA	190520	Y	70+d - 1Mv
29B	BULLOCK	499	2.17	1085	AA	50420	Y	70+d - 1Mv
29B	BULLOCK	499	2.17	1085	AA	40420	Y	70+d - 1Mv
29B	BULLOCK	499	2.17	1085	AA	220220	Y	70+d - 1Mv
29B	BULLOCK	499	2.17	1085	AA	290220	Y	70+d - 1Mv
29C	BULLOCK	473	1.97	930	FR	20420	Y	70+d - 1Mv
29C	BULLOCK	473	1.97	930	FR	70420	Y	70+d - 1Mv
29C	BULLOCK	473	1.97	930	FR	250420	Y	70+d - 1Mv
29C	BULLOCK	473	1.97	930	FR	110420	Y	70+d - 1Mv
29C	BULLOCK	473	1.97	930	FR	270320	Y	70+d - 1Mv
30	BULLOCK	420	2.29	960	CH	20920	N	- 1Mv
30	BULLOCK	420	2.29	960	CH	160820	N	- 1Mv
30A	BULLOCK	500	2.26	1130	CH	240320	N	- 1Mv
30B	BULLOCK	380	2.32	880	CH	230820	N	- 1Mv
31	BULLOCK	520	1.75	910	FR	160519	Y	70+d - 2Mv
31	BULLOCK	520	1.75	910	FR	160519	Y	70+d - 2Mv
31	BULLOCK	520	1.75	910	FR	210519	Y	70+d - 2Mv
31	BULLOCK	520	1.75	910	FR	210519	Y	70+d - 2Mv
31A	BULLOCK	520	1.73	900	FR	160519	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	520	1.73	900	FR	280818	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	526	2.07	1090	HE	170420	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	526	2.07	1090	HE	170420	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	526	2.07	1090	HE	120320	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	526	2.07	1090	HE	290320	Y	70+d - 1Mv

32	BULLOCK	526	2.07	1090	HE	10420	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	467	2.01	940	HE	190320	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	467	2.01	940	HE	130320	Y	70+d - 1Mv
32X	BULLOCK	510	1.67	850	FR	170220	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	497	1.89	940	FR	130220	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	497	1.89	940	FR	90220	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	457	1.68	770	FR	90220	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	457	1.68	770	FR	10220	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	460	2.09	960	AA	20320	Y	70+d - 1Mv
33C	BULLOCK	435	1.93	840	HE	220420	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	412	1.80	740	FR	210220	Y	70+d - 2Mv
34	BULLOCK	412	1.80	740	FR	170220	Y	70+d - 2Mv
34	BULLOCK	412	1.80	740	FR	30220	Y	70+d - 2Mv
34	BULLOCK	412	1.80	740	FR	130220	Y	70+d - 2Mv
34A	BULLOCK	515	2.27	1170	BB	60620	N	- 1Mv
35A	BULLOCK	655	1.91	1250	FR	170219	N	- 3Mv
35A	BULLOCK	655	1.91	1250	FR	250219	N	- 3Mv
35A	BULLOCK	655	1.91	1250	FR	160219	N	- 3Mv
35A	BULLOCK	655	1.91	1250	FR	130219	N	- 3Mv
35A	BULLOCK	655	1.91	1250	FR	260219	N	- 3Mv
35A	BULLOCK	655	1.91	1250	FR	180219	N	- 3Mv
35B	BULLOCK	790	2.03	1600	HE	210519	N	- 3Mv
35C	BULLOCK	710	2.07	1470	BB	310319	N	- 2Mv
36	BULLOCK	421	2.19	920	LM	220420	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	421	2.19	920	LM	150320	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	421	2.19	920	LM	310520	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	421	2.19	920	LM	40320	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	421	2.19	920	LM	270220	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	421	2.19	920	LM	220220	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	421	2.19	920	LM	230320	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	421	2.19	920	LM	190420	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	451	2.04	920	LM	240220	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	451	2.04	920	LM	280220	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	451	2.04	920	LM	250220	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	445	1.57	700	FR	90220	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	395	1.85	730	FR	170220	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	530	2.02	1070	HE	280220	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	490	2.16	1060	HE	150220	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	490	2.16	1060	HE	110320	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	466	2.04	950	HE	30320	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	466	2.04	950	HE	150220	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	466	2.04	950	HE	300320	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	466	2.04	950	HE	140220	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	466	2.04	950	HE	310120	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	466	2.04	950	HE	290320	Y	70+d - 1Mv
38C	BULLOCK	510	2.06	1050	HE	190220	Y	70+d - 1Mv
38C	BULLOCK	510	2.06	1050	HE	130420	Y	70+d - 1Mv
38C	BULLOCK	510	2.06	1050	HE	260320	Y	70+d - 1Mv
38D	BULLOCK	537	2.07	1110	HE	100220	Y	70+d - 1Mv
38D	BULLOCK	537	2.07	1110	HE	210220	Y	70+d - 1Mv

39	BULLOCK	455	1.60	730	FR	100220	Y	70+d - 2Mv
39A	BULLOCK	395	2.13	840	HE	190220	Y	70+d - 2Mv
39A	BULLOCK	395	2.13	840	HE	20320	Y	70+d - 2Mv
39B	BULLOCK	416	2.09	870	HE	260220	Y	70+d - 2Mv
39B	BULLOCK	416	2.09	870	HE	270220	Y	70+d - 2Mv
39B	BULLOCK	416	2.09	870	HE	280220	Y	70+d - 2Mv
39B	BULLOCK	416	2.09	870	HE	40320	Y	70+d - 2Mv
39C	BULLOCK	402	2.04	820	HE	240220	Y	70+d - 2Mv
39C	BULLOCK	402	2.04	820	HE	290220	Y	70+d - 2Mv
39C	BULLOCK	402	2.04	820	HE	210220	Y	70+d - 2Mv
39C	BULLOCK	402	2.04	820	HE	220220	Y	70+d - 2Mv
40	BULLOCK	375	2.03	760	HE	240320	N	- 2Mv
40	BULLOCK	375	2.03	760	HE	30420	N	- 2Mv
41	BULLOCK	425	2.19	930	LM	260120	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	425	2.19	930	LM	40220	Y	70+d - 2Mv
41A	BULLOCK	382	2.09	800	LM	40320	Y	70+d - 2Mv
41A	BULLOCK	382	2.09	800	LM	70320	Y	70+d - 2Mv
41A	BULLOCK	382	2.09	800	LM	50320	Y	70+d - 2Mv
41A	BULLOCK	382	2.09	800	LM	220120	Y	70+d - 2Mv
41A	BULLOCK	382	2.09	800	LM	290120	Y	70+d - 2Mv
41A	BULLOCK	382	2.09	800	LM	70220	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	335	1.19	400	FR	200320	N	- 2Mv
42	BULLOCK	335	1.19	400	FR	70320	N	- 2Mv
42A	BULLOCK	350	1.34	470	FR	150320	N	- 2Mv
42B	BULLOCK	395	1.32	520	FR	70320	N	- 2Mv
42C	BULLOCK	430	1.81	780	FR	220320	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	511	1.74	890	FR	30220	Y	70+d - 3Mv
43	BULLOCK	511	1.74	890	FR	200120	Y	70+d - 3Mv
43	BULLOCK	511	1.74	890	FR	50220	Y	70+d - 3Mv
43	BULLOCK	511	1.74	890	FR	130220	Y	70+d - 3Mv
43	BULLOCK	511	1.74	890	FR	130220	Y	70+d - 3Mv
43	BULLOCK	511	1.74	890	FR	20220	Y	70+d - 3Mv
43A	BULLOCK	452	1.70	770	FR	160320	Y	70+d - 3Mv
43A	BULLOCK	452	1.70	770	FR	140320	Y	70+d - 3Mv
43A	BULLOCK	452	1.70	770	FR	30220	Y	70+d - 3Mv
43A	BULLOCK	452	1.70	770	FR	100320	Y	70+d - 3Mv
43B	BULLOCK	492	1.83	900	FR	80220	Y	70+d - 3Mv
43B	BULLOCK	492	1.83	900	FR	210120	Y	70+d - 3Mv
43B	BULLOCK	492	1.83	900	FR	10320	Y	70+d - 3Mv
43B	BULLOCK	492	1.83	900	FR	40220	Y	70+d - 3Mv
43C	BULLOCK	445	1.69	750	FR	100320	Y	- 3Mv
43C	BULLOCK	445	1.69	750	FR	140320	Y	- 3Mv
43C	BULLOCK	445	1.69	750	FR	260220	Y	- 3Mv
43C	BULLOCK	445	1.69	750	FR	100220	Y	- 3Mv
44	BULLOCK	505	1.78	900	FR	30220	Y	70+d - 1Mv
44	BULLOCK	505	1.78	900	FR	270220	Y	70+d - 1Mv
44	BULLOCK	505	1.78	900	FR	230220	Y	70+d - 1Mv
44	BULLOCK	505	1.78	900	FR	110220	Y	70+d - 1Mv
44	BULLOCK	505	1.78	900	FR	240320	Y	70+d - 1Mv
44	BULLOCK	505	1.78	900	FR	190220	Y	70+d - 1Mv

44A	BULLOCK	470	1.94	910	FR	140320	Y	70+d - 1Mv
44A	BULLOCK	470	1.94	910	FR	80220	Y	70+d - 1Mv
44A	BULLOCK	470	1.94	910	FR	280220	Y	70+d - 1Mv
44A	BULLOCK	470	1.94	910	FR	130420	Y	70+d - 1Mv
44A	BULLOCK	470	1.94	910	FR	100320	Y	70+d - 1Mv
45B	BULLOCK	512	1.91	980	FR	270220	Y	70+d - 1Mv
45B	BULLOCK	512	1.91	980	FR	110320	Y	70+d - 1Mv
45B	BULLOCK	512	1.91	980	FR	180220	Y	70+d - 1Mv
45B	BULLOCK	512	1.91	980	FR	70220	Y	70+d - 1Mv
45B	BULLOCK	512	1.91	980	FR	70220	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	500	1.80	900	FR	200220	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	500	1.80	900	FR	130220	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	500	1.80	900	FR	280120	Y	70+d - 1Mv
46A	BULLOCK	447	1.62	725	FR	310120	Y	70+d - 1Mv
46A	BULLOCK	447	1.62	725	FR	80220	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	359	2.20	790	AA	70420	Y	70+d - 3Mv
47	BULLOCK	359	2.20	790	AA	50420	Y	70+d - 3Mv
47	BULLOCK	359	2.20	790	AA	270320	Y	70+d - 3Mv
47	BULLOCK	359	2.20	790	AA	90420	Y	70+d - 3Mv
47	BULLOCK	359	2.20	790	AA	90420	Y	70+d - 3Mv
47A	BULLOCK	362	2.10	760	HE	250420	Y	70+d - 3Mv
47A	BULLOCK	362	2.10	760	HE	30520	Y	70+d - 3Mv
47B	BULLOCK	335	1.76	590	FR	120520	Y	70+d - 1Mv
47B	BULLOCK	335	1.76	590	FR	120520	Y	70+d - 1Mv
47B	BULLOCK	335	1.76	590	FR	160520	Y	70+d - 1Mv
48	BULLOCK	455	1.82	830	FR	20220	N	- 2Mv
48	BULLOCK	455	1.82	830	FR	100220	N	- 2Mv
48	BULLOCK	455	1.82	830	FR	120220	N	- 2Mv
48	BULLOCK	455	1.82	830	FR	30220	N	- 2Mv
48	BULLOCK	455	1.82	830	FR	240220	N	- 2Mv
48	BULLOCK	455	1.82	830	FR	200220	N	- 2Mv
49A	BULLOCK	439	1.75	770	FR	90220	N	- 2Mv
49A	BULLOCK	439	1.75	770	FR	160220	N	- 2Mv
49A	BULLOCK	439	1.75	770	FR	170220	N	- 2Mv
49A	BULLOCK	439	1.75	770	AA	30420	N	- 2Mv
49A	BULLOCK	439	1.75	770	FR	160220	N	- 2Mv
49A	BULLOCK	439	1.75	770	FR	170220	N	- 2Mv
49B	BULLOCK	462	2.00	924	LM	240220	N	- 2Mv
49B	BULLOCK	462	2.00	924	LM	110220	N	- 2Mv
50	BULLOCK	495	1.87	925	FR	120220	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	495	1.87	925	FR	270220	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	495	1.87	925	FR	170220	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	495	1.87	925	FR	90220	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	495	1.87	925	FR	130220	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	495	1.87	925	FR	240220	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	495	1.87	925	FR	80220	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	495	1.87	925	FR	130220	Y	70+d - 1Mv
50A	BULLOCK	440	2.39	1050	LM	10420	N	- 2Mv
50A	BULLOCK	440	2.39	1050	LM	140220	N	- 2Mv
50A	BULLOCK	440	2.39	1050	LM	110220	N	- 2Mv

50A	BULLOCK	440	2.39	1050	LM	80220	N	- 2Mv
51H	BULLOCK	590	2.29	1350	AA	60420	N	- 1Mv
54	BULLOCK	395	2.33	920	SIM	270820	Y	70+d - 1Mv
54	BULLOCK	395	2.33	920	SIM	230920	Y	70+d - 1Mv
54A	BULLOCK	402	2.31	930	SIM	210920	Y	70+d - 1Mv
54A	BULLOCK	402	2.31	930	SIM	250920	Y	70+d - 1Mv

HEIFERS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
400	HEIFER	336	2.35	790	CH	90121	Y	70+d - 1Mv
400	HEIFER	336	2.35	790	CH	120121	Y	70+d - 1Mv
400	HEIFER	336	2.35	790	CH	110121	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	305	2.46	750	CH	100121	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	355	2.93	1040	CH	110121	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	427	2.39	1020	CH	11220	N	- 1Mv
400C	HEIFER	427	2.39	1020	CH	141020	N	- 1Mv
402A	HEIFER	457	2.19	1000	LM	271019	Y	59d - 3Mv
402A	HEIFER	457	2.19	1000	LM	180519	Y	66d - 2Mv
402B	HEIFER	485	2.10	1020	CH	100619	Y	70+d - 3Mv
402C	HEIFER	420	2.21	930	AA	20220	Y	70+d - 1Mv
402D	HEIFER	394	2.01	790	AA	150320	N	- 2Mv
402D	HEIFER	394	2.01	790	AA	140320	N	- 2Mv
402D	HEIFER	394	2.01	790	AA	100320	N	- 2Mv
402D	HEIFER	394	2.01	790	AA	240220	N	- 2Mv
402D	HEIFER	394	2.01	790	AA	30220	N	- 2Mv
402D	HEIFER	394	2.01	790	AA	310120	N	- 2Mv
403	HEIFER	457	2.14	980	AA	140220	N	- 2Mv
403	HEIFER	457	2.14	980	AA	60220	N	- 2Mv
403A	HEIFER	400	2.18	870	HE	120220	N	- 2Mv
403A	HEIFER	400	2.18	870	HE	220220	N	- 2Mv
403A	HEIFER	400	2.18	870	HE	230220	N	- 2Mv
403A	HEIFER	400	2.18	870	HE	290220	N	- 2Mv
403A	HEIFER	400	2.18	870	HE	40320	N	- 2Mv
403A	HEIFER	400	2.18	870	HE	60320	N	- 2Mv
403B	HEIFER	395	2.48	980	CH	170420	N	- 1Mv
403B	HEIFER	395	2.48	980	CH	190420	N	- 1Mv
403B	HEIFER	395	2.48	980	CH	230420	N	- 1Mv
404A	HEIFER	357	2.13	760	LM	170320	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	357	2.13	760	LM	160320	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	465	2.30	1070	LM	260420	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	465	2.30	1070	LM	220420	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	441	2.02	890	LM	80320	Y	70+d - 2Mv
405A	HEIFER	441	2.02	890	LM	20320	Y	70+d - 2Mv
405A	HEIFER	441	2.02	890	LM	30320	Y	70+d - 2Mv
405A	HEIFER	441	2.02	890	LM	240520	Y	70+d - 2Mv
405B	HEIFER	418	2.08	870	LM	130320	Y	70+d - 2Mv
405B	HEIFER	418	2.08	870	LM	20420	Y	70+d - 2Mv
405B	HEIFER	418	2.08	870	LM	270320	Y	70+d - 2Mv
405B	HEIFER	418	2.08	870	AA	170220	Y	70+d - 2Mv
406A	HEIFER	479	1.94	930	HE	170320	N	- 2Mv

406A	HEIFER	479	1.94	930	HE	150220	N	- 2Mv
406A	HEIFER	479	1.94	930	HE	200220	N	- 2Mv
406A	HEIFER	479	1.94	930	HE	50320	N	- 2Mv
406A	HEIFER	479	1.94	930	HE	20220	N	- 2Mv
406B	HEIFER	468	1.99	930	HE	190220	N	- 2Mv
406B	HEIFER	468	1.99	930	HE	190120	N	- 2Mv
406B	HEIFER	468	1.99	930	HE	270120	N	- 2Mv
406B	HEIFER	468	1.99	930	HE	50220	N	- 2Mv
406B	HEIFER	468	1.99	930	HE	310120	N	- 2Mv
407A	HEIFER	433	2.17	940	LM	170120	N	- 2Mv
407A	HEIFER	433	2.17	940	LM	290120	N	- 2Mv
407A	HEIFER	433	2.17	940	LM	40220	N	- 2Mv
407A	HEIFER	433	2.17	940	LM	250120	N	- 2Mv
407A	HEIFER	433	2.17	940	LM	30220	N	- 2Mv
407B	HEIFER	423	2.43	1030	LM	310120	N	- 2Mv
407B	HEIFER	423	2.43	1030	LM	250120	N	- 2Mv
407B	HEIFER	423	2.43	1030	LM	80220	N	- 2Mv
407B	HEIFER	423	2.43	1030	LM	30220	N	- 2Mv
407B	HEIFER	423	2.43	1030	LM	180120	N	- 2Mv
408A	HEIFER	421	2.38	1000	LM	40220	N	- 2Mv
408A	HEIFER	421	2.38	1000	LM	40220	N	- 2Mv
408A	HEIFER	421	2.38	1000	LM	160120	N	- 2Mv
408A	HEIFER	421	2.38	1000	LM	260120	N	- 2Mv
408A	HEIFER	421	2.38	1000	LM	40220	N	- 2Mv
408B	HEIFER	429	2.19	940	LM	310120	N	- 2Mv
408B	HEIFER	429	2.19	940	LM	50220	N	- 2Mv
408B	HEIFER	429	2.19	940	LM	40220	N	- 2Mv
408B	HEIFER	429	2.19	940	LM	200120	N	- 2Mv
408B	HEIFER	429	2.19	940	LM	200120	N	- 2Mv
408B	HEIFER	429	2.19	940	LM	210120	N	- 2Mv
409	HEIFER	485	2.39	1160	CH	10520	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	485	2.39	1160	CH	300420	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	485	2.39	1160	CH	230420	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	485	2.39	1160	CH	150420	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	485	2.39	1160	CH	260420	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	445	2.43	1080	CH	10520	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	445	2.43	1080	CH	240420	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	445	2.43	1080	CH	160420	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	445	2.43	1080	CH	250420	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	445	2.43	1080	CH	210420	Y	70+d - 1Mv
410D	HEIFER	305	2.10	640	AA	200220	Y	70+d - 1Mv
410D	HEIFER	305	2.10	640	AA	50220	Y	70+d - 1Mv
410D	HEIFER	305	2.10	640	AA	150220	Y	70+d - 1Mv
410D	HEIFER	305	2.10	640	AA	60220	Y	70+d - 1Mv
410D	HEIFER	305	2.10	640	AA	280320	Y	70+d - 1Mv
410E	HEIFER	355	1.75	620	HE	90220	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	410	2.49	1020	CH	150520	N	- 1Mv
411A	HEIFER	385	2.55	980	CH	180820	N	- 1Mv
411B	HEIFER	445	2.43	1080	CH	190820	N	- 1Mv
411C	HEIFER	390	2.62	1020	CH	200820	N	- 1Mv

411D	HEIFER	345	2.46	850	CH	290820	N	- 1Mv
411E	HEIFER	325	2.58	840	CH	30920	N	- 1Mv
412	HEIFER	470	2.23	1050	CH	180220	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	470	2.32	1090	SAX	150420	Y	70+d - 1Mv
412B	HEIFER	431	1.97	850	HE	150320	Y	70+d - 3Mv
412B	HEIFER	431	1.97	850	HE	160320	Y	70+d - 3Mv
412B	HEIFER	431	1.97	850	HE	150320	Y	70+d - 3Mv
412C	HEIFER	460	1.98	910	HE	150320	Y	70+d - 3Mv
412D	HEIFER	405	2.25	910	CH	200520	Y	70+d - 2Mv
412D	HEIFER	405	2.25	910	LM	10420	Y	70+d - 2Mv
412D	HEIFER	405	2.25	910	LM	180320	Y	70+d - 2Mv
412D	HEIFER	405	2.25	910	CH	40520	Y	70+d - 2Mv
412D	HEIFER	405	2.25	910	CH	70520	Y	70+d - 2Mv
412D	HEIFER	405	2.25	910	CH	10520	Y	70+d - 2Mv
413	HEIFER	416	2.28	950	LM	70520	Y	70+d - 2Mv
413	HEIFER	416	2.28	950	LM	280320	Y	70+d - 2Mv
413	HEIFER	416	2.28	950	LM	200220	Y	70+d - 2Mv
413A	HEIFER	495	2.32	1150	LM	100420	Y	70+d - 2Mv
413A	HEIFER	495	2.32	1150	LM	300320	Y	70+d - 2Mv
413A	HEIFER	495	2.32	1150	LM	10420	Y	70+d - 2Mv
413B	HEIFER	425	2.38	1010	SIM	270320	Y	70+d - 2Mv
413C	HEIFER	475	2.38	1130	LM	140919	Y	70+d - 2Mv
413D	HEIFER	495	2.18	1080	LM	270320	Y	70+d - 2Mv
414	HEIFER	465	2.02	940	LM	280919	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	480	2.08	1000	HE	10320	Y	70+d - 2Mv
414B	HEIFER	430	2.07	890	HE	110220	Y	70+d - 2Mv
414B	HEIFER	430	2.07	890	HE	300320	Y	70+d - 2Mv
414C	HEIFER	407	2.04	830	HE	90220	Y	70+d - 2Mv
414C	HEIFER	407	2.04	830	HE	100220	Y	70+d - 2Mv
414D	HEIFER	385	1.99	765	AA	300420	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	530	2.11	1120	HE	90519	Y	70+d - 1Mv
416B	HEIFER	360	1.97	710	AA	200320	N	- 2Mv
416C	HEIFER	560	2.14	1200	CH	240319	N	- 1Mv
416D	HEIFER	485	2.29	1110	LM	190120	N	- 1Mv
416E	HEIFER	440	2.34	1030	CH	70220	N	- 1Mv
416H	HEIFER	385	2.47	950	CH	300320	N	- 1Mv
417	HEIFER	455	2.24	1020	AA	40420	N	- 1Mv
417	HEIFER	495	2.24	1110	AA	10420	N	- 1Mv
417	HEIFER	455	2.24	1020	AA	20420	N	- 1Mv
417A	HEIFER	517	2.21	1140	AA	50420	N	- 1Mv
417A	HEIFER	517	2.21	1140	AA	70320	N	- 1Mv
417B	HEIFER	445	2.31	1030	AA	50520	N	- 1Mv
417B	HEIFER	445	2.31	1030	AA	110320	N	- 1Mv
418	HEIFER	402	2.26	910	AA	130420	N	- 1Mv
418	HEIFER	402	2.26	910	AA	240520	N	- 1Mv
418A	HEIFER	437	2.27	990	AA	80520	N	- 1Mv
418A	HEIFER	437	2.27	990	AA	130420	N	- 1Mv
418B	HEIFER	432	2.22	960	AA	10420	N	- 1Mv
418B	HEIFER	432	2.22	960	AA	140420	N	- 1Mv
419	HEIFER	371	2.02	750	HE	260220	Y	70+d - 1Mv

419	HEIFER	371	2.02	750	HE	80320	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	371	2.02	750	HE	270320	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	371	2.02	750	HE	160220	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	371	2.02	750	HE	150320	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	316	2.12	670	HE	220320	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	316	2.12	670	HE	10620	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	316	2.12	670	HE	110520	Y	70+d - 1Mv
419B	HEIFER	340	1.53	520	FR	240420	Y	70+d - 1Mv
419C	HEIFER	440	2.05	900	HE	100619	N	- 1Mv
420	HEIFER	480	2.40	1150	LM	90320	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	435	2.44	1060	SAX	120320	Y	70+d - 1Mv
420B	HEIFER	500	2.30	1150	LM	210320	Y	70+d - 1Mv
420C	HEIFER	445	2.02	900	HE	140220	Y	70+d - 2Mv
420C	HEIFER	445	2.02	900	HE	40420	Y	70+d - 2Mv
421E	HEIFER	336	2.08	700	AA	20420	Y	70+d - 1Mv
421E	HEIFER	336	2.08	700	AA	150320	Y	70+d - 1Mv
421E	HEIFER	336	2.08	700	AA	240220	Y	70+d - 1Mv
421E	HEIFER	336	2.08	700	AA	160320	Y	70+d - 1Mv
421E	HEIFER	336	2.08	700	AA	220320	Y	70+d - 1Mv
421E	HEIFER	336	2.08	700	AA	60520	Y	70+d - 1Mv
421E	HEIFER	336	2.08	700	AA	170220	Y	70+d - 1Mv

CULL COW

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
424	DRY COW	562	1.60	900	FR	140219	Y	70+d - 1Mv
424	DRY COW	562	1.60	900	FR	130319	Y	70+d - 1Mv
424A	DRY COW	650	1.74	1130	FR	160418	Y	70+d - 1Mv
424B	DRY COW	610	1.34	820	AA	300506	Y	70+d - 3Mv
425	DRY COW	675	1.61	1090	FR	260216	Y	70+d - 2Mv
425A	DRY COW	595	1.51	900	FR	280215	Y	70+d - 2Mv
425B	DRY COW	580	1.38	800	FR	30215	Y	70+d - 2Mv
425D	DRY COW	740	1.78	1320	AA	140415	N	- 3Mv
425E	DRY COW	630	1.63	1025	FR	260207	Y	70+d - 1Mv
425H	DRY COW	595	1.55	920	FR	300109	Y	70+d - 1Mv
426	DRY COW	630	1.62	1020	FR	190212	Y	70+d - 1Mv
428	DRY COW	480	1.69	810	FR	250518	N	- 2Mv
428A	DRY COW	410	1.61	660	SAX	240118	N	- 2Mv
428B	DRY COW	660	1.83	1210	SIM	230309	N	- 3Mv
428C	DRY COW	680	1.94	1320	HE	80210	N	- 1Mv
428D	DRY COW	535	1.63	870	SIM	110206	Y	70+d - 1Mv

BREEDING STOCK

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
800	SUCKLERS	685	1.59	1090	FR	120415	Y	70+d - 1Mv
801	DAIRY COW	485	2.43	1180	FR	50219	Y	16d - 2Mv
802	DAIRY COW	525	2.25	1180	FR	280119	Y	59d - 2Mv
808	BULL	486	1.93	940	FR	130220	Y	70+d - 1Mv
808	BULL	486	1.93	940	FR	230220	Y	70+d - 1Mv
808	BULL	486	1.93	940	FR	130220	Y	70+d - 1Mv
808	BULL	486	1.93	940	FR	130220	Y	70+d - 1Mv

808	BULL	486	1.93	940	FR	90220	Y	70+d - 1Mv
809	BULL	480	1.67	800	FR	230220	Y	70+d - 1Mv
811	SUCKLER	640	1.84	1180	SAX	70318	N	- 1Mv
812	BULL	575	2.21	1270	CH	70220	N	- 1Mv
813	BULL	870	1.87	1630	LM	20616	Y	70+d - 2Mv
814	SUCKLER	505	1.80	910	LM	280219	Y	70+d - 1Mv
815	SUCKLER	495	1.88	930	LM	30319	Y	70+d - 1Mv
816	BULL	685	1.92	1315	CH	111017	N	- 1Mv
817	SUCKLER	635	1.80	1140	CH	30617	N	- 1Mv

CALVES

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
200	M CALF			290	HE	160721	Y	38d - 1Mv
201	F CALF			210	HE	170721	Y	37d - 1Mv
202	F CALF			405	AA	140421	Y	70+d - 1Mv
203	M CALF			380	HE	120421	Y	70+d - 1Mv
204	M CALF			375	AA	160421	Y	70+d - 1Mv
204	M CALF			375	AA	170421	Y	70+d - 1Mv
205	F CALF			290	AA	170521	Y	70+d - 1Mv
206	M CALF			360	MO	50521	Y	70+d - 1Mv
206	M CALF			360	MO	70521	Y	70+d - 1Mv
206A	F CALF			330	AA	140421	Y	70+d - 1Mv
207	M CALF			350	AA	150421	Y	70+d - 1Mv
207A	M CALF			300	FR	310321	Y	70+d - 1Mv
208	M CALF			395	HE	300421	Y	70+d - 2Mv
208	M CALF			395	HE	250521	Y	20d - 2Mv
208	M CALF			395	HE	270321	Y	70+d - 2Mv
209	M CALF			350	LM	220521	Y	20d - 2Mv
210	F CALF			230	HE	100421	Y	70+d - 1Mv
210	F CALF			230	HE	100521	Y	70+d - 1Mv
210	F CALF			230	HE	80421	Y	70+d - 1Mv
210	F CALF			230	HE	90521	Y	70+d - 1Mv
211	F CALF			280	AA	230221	Y	70+d - 2Mv
211	F CALF			280	AA	230221	Y	70+d - 2Mv
211	F CALF			280	AA	170221	Y	70+d - 2Mv
212	M CALF			575	AA	80221	Y	70+d - 1Mv
213	M CALF			440	AA	160421	Y	70+d - 1Mv
213	M CALF			440	AA	10521	Y	70+d - 1Mv
213	M CALF			440	AA	240421	Y	70+d - 1Mv
214	F CALF			410	AA	200421	Y	70+d - 1Mv
214	F CALF			410	AA	150421	Y	70+d - 1Mv
214	F CALF			410	AA	120421	Y	70+d - 1Mv
214	F CALF			410	AA	180421	Y	70+d - 1Mv
214	F CALF			410	AA	190421	Y	70+d - 1Mv
215	M CALF			360	AA	190621	Y	65d - 1Mv
215	M CALF			360	AA	180621	Y	66d - 1Mv
215A	F CALF			280	AA	170621	Y	67d - 1Mv
215A	F CALF			280	AA	170621	Y	67d - 1Mv
215A	F CALF			280	AA	190621	Y	65d - 1Mv
240	M CALF			320	FR	90121	Y	70+d - 1Mv

240	M CALF	320	FR	50121	Y	70+d - 1Mv
240	M CALF	320	FR	90121	Y	70+d - 1Mv
240	M CALF	320	FR	100121	Y	70+d - 1Mv
241	M CALF	290	FR	140121	Y	70+d - 1Mv
241	M CALF	290	FR	80121	Y	70+d - 1Mv
241	M CALF	290	FR	90121	Y	70+d - 1Mv
241	M CALF	290	FR	30121	Y	70+d - 1Mv
241	M CALF	290	FR	100121	Y	70+d - 1Mv
242	M CALF	200	FR	80121	Y	70+d - 1Mv
242	M CALF	200	FR	230221	Y	70+d - 1Mv
242	M CALF	200	FR	150121	Y	70+d - 1Mv
243	M CALF	180	FR	230221	Y	70+d - 1Mv
243	M CALF	180	FR	130321	Y	70+d - 1Mv
244	M CALF	215	FR	260121	Y	70+d - 1Mv
244	M CALF	215	FR	150121	Y	70+d - 1Mv
245	M CALF	195	FR	280121	Y	70+d - 1Mv
245	M CALF	195	FR	310121	Y	70+d - 1Mv
245	M CALF	195	FR	300121	Y	70+d - 1Mv
246	M CALF	160	FR	130121	Y	70+d - 1Mv
246	M CALF	160	FR	130221	Y	70+d - 1Mv
246	M CALF	160	FR	120221	Y	70+d - 1Mv
246	M CALF	160	FR	220221	Y	70+d - 1Mv
247	M CALF	200	FR	270221	Y	70+d - 1Mv
247	M CALF	200	FR	150221	Y	70+d - 1Mv
248	M CALF	140	FR	100321	Y	70+d - 1Mv
248	M CALF	140	FR	80321	Y	70+d - 1Mv
248	M CALF	140	FR	140321	Y	70+d - 1Mv
248	F CALF	140	FR	220321	Y	70+d - 1Mv
248	M CALF	140	FR	130321	Y	70+d - 1Mv
249	M CALF	75	FR	80621	Y	70+d - 1Mv
250	F CALF	250	FR	120521	Y	70+d - 1Mv
250	F CALF	250	FR	30521	Y	70+d - 1Mv