

BULLOCKS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
1	BULLOCK	368	2.31	850	HE	231020	N	- 3Mv
1	BULLOCK	368	2.31	850	HE	81020	N	- 3Mv
1	BULLOCK	368	2.31	850	HE	171020	N	- 3Mv
1A	BULLOCK	345	2.00	690	AU	150221	N	- 2Mv
1A	BULLOCK	345	2.00	690	FR	10221	N	- 3Mv
1B	BULLOCK	335	1.79	600	HE	120221	N	- 2Mv
2	BULLOCK	400	3.10	1240	LM	10821	Y	70+d - 1Mv
2	BULLOCK	400	3.10	1240	LM	10821	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	295	3.02	890	BAX	50321	N	- 2Mv
4	BULLOCK	295	3.02	890	CH	110521	N	- 2Mv
4	BULLOCK	295	3.02	890	CH	220721	N	- 2Mv
4A	BULLOCK	367	2.43	890	SHX	290321	N	- 2Mv
4A	BULLOCK	367	2.43	890	SHX	301021	N	- 2Mv
4B	BULLOCK	265	3.36	890	LM	280621	N	- 2Mv
4B	BULLOCK	265	3.36	890	LM	240821	N	- 3Mv
4B	BULLOCK	265	3.36	890	SHX	80821	N	- 2Mv
4C	BULLOCK	317	2.81	890	LM	60421	N	- 2Mv
4C	BULLOCK	317	2.81	890	LM	180321	N	- 2Mv
5A	BULLOCK	305	2.49	760	LM	301221	N	- 2Mv
5A	BULLOCK	305	2.49	760	SIM	280421	N	- 2Mv
6B	BULLOCK	360	2.44	880	SHX	160121	Y	70+d - 3Mv
6B	BULLOCK	360	2.44	880	SHX	170121	Y	70+d - 3Mv
6C	BULLOCK	315	2.38	750	SHX	150121	Y	70+d - 3Mv
6C	BULLOCK	315	2.38	750	SHX	110121	Y	70+d - 3Mv
6D	BULLOCK	335	2.09	700	SHX	260121	N	- 3Mv
7K	BULLOCK	593	2.73	1620	FR	90220	Y	70+d - 2Mv
7K	BULLOCK	593	2.73	1620	FR	30220	Y	70+d - 2Mv
7K	BULLOCK	593	2.73	1620	FR	140220	Y	70+d - 2Mv
7K	BULLOCK	593	2.73	1620	FR	180120	Y	70+d - 2Mv
7K	BULLOCK	593	2.73	1620	FR	90220	Y	70+d - 2Mv
7K	BULLOCK	593	2.73	1620	FR	30220	Y	70+d - 2Mv
7K	BULLOCK	593	2.73	1620	FR	40220	Y	70+d - 2Mv
7K	BULLOCK	593	2.73	1620	FR	20220	Y	70+d - 2Mv
7K	BULLOCK	593	2.73	1620	FR	30220	Y	70+d - 2Mv
7K	BULLOCK	593	2.73	1620	FR	160220	Y	70+d - 2Mv
8K	BULLOCK	422	2.30	970	AA	290521	N	- 1Mv
8K	BULLOCK	422	2.30	970	FR	300521	N	- 1Mv
10	BULLOCK	690	3.20	2210	LM	250620	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	645	2.98	1920	LM	30520	Y	70+d - 1Mv
10B	BULLOCK	630	3.11	1960	LM	100920	Y	70+d - 1Mv
10C	BULLOCK	435	2.55	1110	SHX	21220	Y	70+d - 3Mv
10D	BULLOCK	410	2.07	850	FR	80221	Y	70+d - 1Mv
11K	BULLOCK	268	2.72	730	AA	100421	N	- 2Mv
11K	BULLOCK	268	2.72	730	AA	170321	N	- 2Mv
11K	BULLOCK	268	2.72	730	AA	190221	N	- 2Mv
11K	BULLOCK	268	2.72	730	AA	190221	N	- 2Mv
11K	BULLOCK	268	2.72	730	AA	160321	N	- 2Mv

11K	BULLOCK	268	2.72	730	AA	140321	N	- 2Mv
11K	BULLOCK	268	2.72	730	AA	200221	N	- 2Mv
11K	BULLOCK	268	2.72	730	AA	210321	N	- 2Mv
11K	BULLOCK	268	2.72	730	AA	20321	N	- 2Mv
11K	BULLOCK	268	2.72	730	AA	70421	N	- 2Mv
11K	BULLOCK	268	2.72	730	AA	110321	N	- 2Mv
11K	BULLOCK	268	2.72	730	AA	150421	N	- 2Mv
13	BULLOCK	387	2.12	820	FR	80221	N	- 2Mv
13	BULLOCK	387	2.12	820	FR	50321	N	- 2Mv
13	BULLOCK	387	2.12	820	FR	180221	N	- 2Mv
13	BULLOCK	387	2.12	820	FR	230221	N	- 2Mv
13	BULLOCK	387	2.12	820	FR	210221	N	- 2Mv
13A	BULLOCK	370	2.16	800	FR	190221	N	- 2Mv
13A	BULLOCK	370	2.16	800	FR	230221	N	- 2Mv
13K	BULLOCK	322	2.67	860	LM	50321	Y	70+d - 1Mv
13K	BULLOCK	322	2.67	860	LM	110121	Y	70+d - 1Mv
14A	BULLOCK	605	2.71	1640	FR	280220	Y	70+d - 2Mv
14A	BULLOCK	605	2.71	1640	FR	220220	Y	70+d - 2Mv
14A	BULLOCK	605	2.71	1640	FR	160220	Y	70+d - 2Mv
14A	BULLOCK	605	2.71	1640	FR	120220	Y	70+d - 2Mv
14A	BULLOCK	605	2.71	1640	FR	290220	Y	70+d - 2Mv
14A	BULLOCK	605	2.71	1640	FR	290120	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	576	2.53	1460	FR	310120	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	576	2.53	1460	AA	10220	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	576	2.53	1460	FR	210220	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	576	2.53	1460	FR	110220	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	576	2.53	1460	FR	30320	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	576	2.53	1460	FR	250220	Y	70+d - 2Mv
16B	BULLOCK	485	2.89	1400	HE	160420	Y	70+d - 1Mv
16B	BULLOCK	485	2.89	1400	HE	180420	Y	70+d - 1Mv
16B	BULLOCK	485	2.89	1400	HE	150420	Y	70+d - 1Mv
16B	BULLOCK	485	2.89	1400	HE	280520	Y	70+d - 1Mv
16B	BULLOCK	485	2.89	1400	HE	200520	Y	70+d - 1Mv
16B	BULLOCK	485	2.89	1400	HE	50520	Y	70+d - 1Mv
16B	BULLOCK	485	2.89	1400	HE	230420	Y	70+d - 1Mv
16B	BULLOCK	485	2.89	1400	HE	10620	Y	70+d - 1Mv
16B	BULLOCK	485	2.89	1400	HE	90420	Y	70+d - 1Mv
16C	BULLOCK	486	2.63	1280	LM	250520	Y	70+d - 2Mv
16C	BULLOCK	486	2.63	1280	LM	80520	Y	70+d - 2Mv
16C	BULLOCK	486	2.63	1280	LM	150520	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	428	2.62	1120	LM	140420	Y	70+d - 1Mv
17	BULLOCK	428	2.62	1120	LM	200420	Y	70+d - 1Mv
17	BULLOCK	428	2.62	1120	LM	270420	Y	70+d - 1Mv
17	BULLOCK	428	2.62	1120	LM	100420	Y	70+d - 1Mv
17A	BULLOCK	408	2.84	1160	CH	290520	Y	70+d - 1Mv
17A	BULLOCK	408	2.84	1160	CH	200520	Y	70+d - 1Mv
17A	BULLOCK	408	2.84	1160	CH	280720	Y	70+d - 1Mv
17A	BULLOCK	408	2.84	1160	CH	50520	Y	70+d - 1Mv
17B	BULLOCK	415	2.75	1140	AA	80621	Y	70+d - 1Mv
17B	BULLOCK	415	2.75	1140	CH	81020	Y	70+d - 2Mv

17C	BULLOCK	407	2.56	1040	AA	290120	Y	70+d - 2Mv
17C	BULLOCK	407	2.56	1040		50420	Y	70+d - 3Mv
18	BULLOCK	415	2.89	1200	AA	40321	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	435	2.83	1230	LM	210221	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	345	2.87	990	LM	230221	Y	70+d - 2Mv
18D	BULLOCK	360	3.08	1110	LM	130421	Y	70+d - 1Mv
18E	BULLOCK	500	3.02	1510	AA	160221	Y	70+d - 1Mv
18K	BULLOCK	350	2.11	740	FR	230221	Y	70+d - 2Mv
18K	BULLOCK	350	2.11	740	FR	100221	Y	70+d - 2Mv
18K	BULLOCK	350	2.11	740	FR	230221	Y	70+d - 2Mv
18K	BULLOCK	350	2.11	740	FR	150221	Y	70+d - 2Mv
18K	BULLOCK	350	2.11	740	FR	80221	Y	70+d - 2Mv
19	BULLOCK	442	2.42	1070	FR	10221	N	- 2Mv
19	BULLOCK	442	2.42	1070	FR	80221	N	- 2Mv
19	BULLOCK	442	2.42	1070	FR	60221	N	- 2Mv
19	BULLOCK	442	2.42	1070	FR	150221	N	- 2Mv
19A	BULLOCK	368	2.34	860	FR	110221	N	- 2Mv
19A	BULLOCK	368	2.34	860	FR	150221	N	- 2Mv
19A	BULLOCK	368	2.34	860	FR	140221	N	- 2Mv
19B	BULLOCK	490	2.49	1220	FR	170221	Y	70+d - 1Mv
20C	BULLOCK	430	2.47	1060	CH	220221	Y	70+d - 2Mv
20C	BULLOCK	430	2.47	1060	CH	180321	Y	70+d - 2Mv
20C	BULLOCK	430	2.47	1060	CH	230221	Y	70+d - 2Mv
20D	BULLOCK	386	2.25	870	FR	40221	Y	70+d - 1Mv
20D	BULLOCK	386	2.25	870	FR	30221	Y	70+d - 1Mv
20D	BULLOCK	386	2.25	870	FR	70221	Y	70+d - 1Mv
20D	BULLOCK	386	2.25	870	FR	130321	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	301	3.59	1080	PT	110921	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	301	3.59	1080	PT	70921	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	301	3.59	1080	PT	101021	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	301	3.59	1080	PT	91021	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	301	3.59	1080	PT	70921	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	247	3.48	860	PT	291221	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	247	3.48	860	PT	90921	Y	70+d - 1Mv
21H	BULLOCK	542	2.51	1360	LM	190720	N	- 1Mv
21H	BULLOCK	542	2.51	1360	LM	130520	N	- 1Mv
22K	BULLOCK	616	3.07	1890	LM	120420	N	- 3Mv
22K	BULLOCK	616	3.07	1890	LM	280420	N	- 3Mv
22K	BULLOCK	616	3.07	1890	LM	140420	N	- 3Mv
22K	BULLOCK	616	3.07	1890	LM	280420	N	- 3Mv
22K	BULLOCK	616	3.07	1890	SIM	110720	N	- 3Mv
22K	BULLOCK	616	3.07	1890	LM	140520	N	- 3Mv
22K	BULLOCK	616	3.07	1890	LM	200820	N	- 3Mv
23D	BULLOCK	462	2.94	1360	HE	80420	Y	70+d - 2Mv
23D	BULLOCK	462	2.94	1360	HE	90420	Y	70+d - 2Mv
23D	BULLOCK	462	2.94	1360	HE	80420	Y	70+d - 2Mv
23D	BULLOCK	462	2.94	1360	HE	150420	Y	70+d - 2Mv
23D	BULLOCK	462	2.94	1360	HE	30420	Y	70+d - 2Mv
23D	BULLOCK	462	2.94	1360	HE	80420	Y	70+d - 2Mv
23D	BULLOCK	462	2.94	1360	HE	150520	Y	70+d - 3Mv

24	BULLOCK	558	2.72	1520	HE	80420	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	558	2.72	1520	HE	60420	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	558	2.72	1520	HE	50320	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	540	2.63	1420	HE	40420	Y	70+d - 2Mv
24B	BULLOCK	450	2.47	1110	AA	150420	N	- 2Mv
25A	BULLOCK	340	2.68	910	HE	210321	N	- 3Mv
25A	BULLOCK	340	2.68	910	HE	160221	N	- 3Mv
25A	BULLOCK	340	2.68	910	HE	90421	N	- 3Mv
25A	BULLOCK	340	2.68	910	HE	120421	N	- 3Mv
25A	BULLOCK	340	2.68	910	HE	190421	N	- 3Mv
25A	BULLOCK	340	2.68	910	HE	110421	N	- 3Mv
26A	BULLOCK	385	2.47	950	FR	120221	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	435	2.69	1170	SIM	30221	Y	70+d - 1Mv
26C	BULLOCK	391	2.61	1020	FR	220221	Y	70+d - 1Mv
26C	BULLOCK	391	2.61	1020	FR	100221	Y	70+d - 1Mv
26C	BULLOCK	391	2.61	1020	FR	80221	Y	70+d - 1Mv
26C	BULLOCK	391	2.61	1020	FR	50321	Y	70+d - 1Mv
26C	BULLOCK	391	2.61	1020	FR	70221	Y	70+d - 1Mv
26C	BULLOCK	391	2.61	1020	FR	230221	Y	70+d - 1Mv
26C	BULLOCK	391	2.61	1020	FR	250221	Y	70+d - 1Mv
26C	BULLOCK	391	2.61	1020	FR	40221	Y	70+d - 1Mv
27D	BULLOCK	374	2.35	880	FR	30221	Y	70+d - 1Mv
27D	BULLOCK	374	2.35	880	FR	60221	Y	70+d - 1Mv
27D	BULLOCK	374	2.35	880	FR	260121	Y	70+d - 1Mv
27D	BULLOCK	374	2.35	880	FR	110221	Y	70+d - 1Mv
27D	BULLOCK	374	2.35	880	FR	120221	Y	70+d - 1Mv
27D	BULLOCK	374	2.35	880	FR	250221	Y	70+d - 1Mv
27D	BULLOCK	374	2.35	880	FR	140321	Y	70+d - 1Mv
27D	BULLOCK	374	2.35	880	FR	150221	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	367	2.64	970	LM	150421	N	- 1Mv
28	BULLOCK	367	2.64	970	LM	40221	N	- 2Mv
28A	BULLOCK	397	2.77	1100	AA	310121	N	- 3Mv
28A	BULLOCK	397	2.77	1100	AA	50221	N	- 3Mv
28B	BULLOCK	400	2.65	1060	LM	60421	N	- 1Mv
28C	BULLOCK	345	2.58	890	SIM	260121	N	- 2Mv
29C	BULLOCK	237	1.90	450	FR	90221	Y	70+d - 2Mv
29C	BULLOCK	237	1.90	450	FR	160221	Y	70+d - 2Mv
29C	BULLOCK	237	1.90	450	FR	140221	Y	70+d - 2Mv
29C	BULLOCK	237	1.90	450	FR	190221	Y	70+d - 2Mv
29C	BULLOCK	237	1.90	450	FR	170221	Y	70+d - 2Mv
29C	BULLOCK	237	1.90	450	FR	220221	Y	70+d - 2Mv
29C	BULLOCK	237	1.90	450	FR	30221	Y	70+d - 2Mv
29C	BULLOCK	237	1.90	450	FR	30221	Y	70+d - 2Mv
30D	BULLOCK	255	1.84	470	FR	200221	Y	70+d - 2Mv
30D	BULLOCK	255	1.84	470	FR	180221	Y	70+d - 2Mv
30D	BULLOCK	255	1.84	470	FR	160221	Y	70+d - 2Mv
30D	BULLOCK	255	1.84	470	FR	40221	Y	70+d - 2Mv
30D	BULLOCK	255	1.84	470	FR	140221	Y	70+d - 2Mv
30D	BULLOCK	255	1.84	470	FR	120221	Y	70+d - 2Mv
30D	BULLOCK	255	1.84	470	FR	80221	Y	70+d - 2Mv

30D	BULLOCK	255	1.84	470	FR	110221	Y	70+d - 2Mv
31E	BULLOCK	243	1.93	470	FR	70221	Y	70+d - 2Mv
31E	BULLOCK	243	1.93	470	FR	130221	Y	70+d - 2Mv
31E	BULLOCK	243	1.93	470	FR	130221	Y	70+d - 2Mv
31E	BULLOCK	243	1.93	470	FR	20221	Y	70+d - 3Mv
31E	BULLOCK	243	1.93	470	FR	140221	Y	70+d - 2Mv
31E	BULLOCK	243	1.93	470	FR	70221	Y	70+d - 2Mv
31E	BULLOCK	243	1.93	470	FR	210221	Y	70+d - 2Mv
31E	BULLOCK	243	1.93	470	FR	160221	Y	70+d - 2Mv
31K	BULLOCK	550	2.87	1580	HE	190320	Y	70+d - 4Mv
31K	BULLOCK	550	2.87	1580	HE	240320	Y	70+d - 4Mv
31K	BULLOCK	550	2.87	1580	HE	150320	Y	70+d - 4Mv
31K	BULLOCK	550	2.87	1580	HE	150320	Y	70+d - 4Mv
32	BULLOCK	492	3.01	1480	HE	70420	Y	70+d - 4Mv
32	BULLOCK	492	3.01	1480	HE	270420	Y	70+d - 3Mv
32A	BULLOCK	525	2.27	1190	FR	270320	Y	70+d - 3Mv
32B	BULLOCK	485	2.56	1240	AA	230320	Y	70+d - 4Mv
32E	BULLOCK	397	2.29	910	FR	120221	Y	70+d - 1Mv
32E	BULLOCK	397	2.29	910	FR	90221	Y	70+d - 1Mv
32E	BULLOCK	397	2.29	910	FR	80221	Y	70+d - 1Mv
32E	BULLOCK	397	2.29	910	FR	80221	Y	70+d - 1Mv
32E	BULLOCK	397	2.29	910	FR	120221	Y	70+d - 1Mv
32E	BULLOCK	397	2.29	910	FR	130221	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	485	2.58	1250	AU	150420	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	485	2.58	1250	AU	190520	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	385	2.70	1040	AU	220320	Y	70+d - 1Mv
34H	BULLOCK	356	2.05	730	FR	250221	Y	70+d - 1Mv
34H	BULLOCK	356	2.05	730	FR	150221	Y	70+d - 1Mv
34H	BULLOCK	356	2.05	730	FR	30221	Y	70+d - 1Mv
34H	BULLOCK	356	2.05	730	FR	30321	Y	70+d - 1Mv
34H	BULLOCK	356	2.05	730	FR	80221	Y	70+d - 1Mv
34H	BULLOCK	356	2.05	730	FR	230221	Y	70+d - 1Mv
34H	BULLOCK	356	2.05	730	FR	50221	Y	70+d - 1Mv
34H	BULLOCK	356	2.05	730	FR	300121	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	505	2.93	1480	LM	170520	N	- 1Mv
36A	BULLOCK	495	3.17	1570	LM	170520	N	- 1Mv
36D	BULLOCK	345	2.49	860	SIM	300421	N	- 2Mv
36E	BULLOCK	323	2.45	790	LM	40421	Y	70+d - 2Mv
36E	BULLOCK	323	2.45	790	LM	270421	Y	70+d - 2Mv
36E	BULLOCK	323	2.45	790	LM	290421	Y	70+d - 2Mv
37	BULLOCK	648	2.74	1775	FR	240120	Y	70+d - 2Mv
37	BULLOCK	648	2.74	1775	FR	180120	Y	70+d - 2Mv
37	BULLOCK	648	2.74	1775	FR	230220	Y	70+d - 2Mv
37C	BULLOCK	570	2.58	1470	AA	121020	Y	70+d - 2Mv
37D	BULLOCK	510	2.63	1340	HE	130520	Y	70+d - 1Mv
37E	BULLOCK	258	3.33	860	CH	180721	N	- 1Mv
37E	BULLOCK	258	3.33	860	CH	170721	N	- 1Mv
37E	BULLOCK	258	3.33	860	CH	150721	N	- 1Mv
37H	BULLOCK	357	3.22	1150	CH	300421	N	- 1Mv
37H	BULLOCK	357	3.22	1150	CH	230421	N	- 1Mv

37L	BULLOCK	372	3.17	1180	LM	270421	N	- 1Mv
37L	BULLOCK	372	3.17	1180	CH	290421	N	- 1Mv
39	BULLOCK	325	1.88	610	FR	160221	Y	70+d - 2Mv
39	BULLOCK	325	1.88	610	FR	160221	Y	70+d - 2Mv
39	BULLOCK	325	1.88	610	FR	220221	Y	70+d - 2Mv
39	BULLOCK	325	1.88	610	FR	260221	Y	70+d - 2Mv
39	BULLOCK	325	1.88	610	FR	260221	Y	70+d - 2Mv
40	BULLOCK	391	2.76	1080	LM	131219	N	- 1Mv
40	BULLOCK	391	2.76	1080	LM	300819	N	- 2Mv
40	BULLOCK	391	2.76	1080	LM	210820	N	- 2Mv
40A	BULLOCK	425	2.61	1110	CH	200119	N	- 1Mv
40B	BULLOCK	535	2.73	1460	LM	130419	N	- 2Mv
40C	BULLOCK	375	2.72	1020	LM	220820	N	- 2Mv
40C	BULLOCK	375	2.72	1020	AA	210520	N	- 2Mv
40C	BULLOCK	375	2.72	1020	AA	10920	N	- 2Mv
41	BULLOCK	400	2.75	1100	AA	220520	N	- 2Mv
41	BULLOCK	400	2.75	1100	AA	220420	N	- 1Mv
41	BULLOCK	400	2.75	1100	LM	290620	N	- 2Mv
41A	BULLOCK	380	2.68	1020	AA	230820	N	- 2Mv
41B	BULLOCK	400	2.63	1050	AA	240820	N	- 2Mv
41B	BULLOCK	400	2.63	1050	AA	130419	N	- 2Mv
41B	BULLOCK	400	2.63	1050	AA	130419	N	- 2Mv
42	BULLOCK	377	2.76	1040	CH	150921	Y	70+d - 1Mv
42	BULLOCK	377	2.76	1040	CH	140921	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	312	3.08	960	CH	200921	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	312	3.08	960	CH	200921	Y	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	327	3.03	990	CH	160921	Y	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	327	3.03	990	CH	190921	Y	70+d - 1Mv
42C	BULLOCK	370	2.57	950	CH	280921	Y	70+d - 1Mv
42D	BULLOCK	345	2.64	910	CH	81021	Y	70+d - 1Mv
42E	BULLOCK	340	2.62	890	CH	101021	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	326	2.42	790	LM	290321	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	326	2.42	790	LM	60421	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	326	2.42	790	LM	50421	Y	70+d - 1Mv
45D	BULLOCK	562	2.90	1630	HE	160320	Y	70+d - 3Mv
45D	BULLOCK	562	2.90	1630	HE	50320	Y	70+d - 1Mv
45D	BULLOCK	562	2.90	1630	HE	210220	Y	70+d - 1Mv
45D	BULLOCK	562	2.90	1630	HE	200320	Y	70+d - 1Mv
45D	BULLOCK	562	2.90	1630	HE	140220	Y	70+d - 1Mv
45D	BULLOCK	562	2.90	1630	HE	220320	Y	70+d - 1Mv
45D	BULLOCK	562	2.90	1630	HE	60320	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	366	1.99	730	FR	260121	Y	70+d - 2Mv
46	BULLOCK	366	1.99	730	FR	50221	Y	70+d - 2Mv
46	BULLOCK	366	1.99	730	FR	20221	Y	70+d - 2Mv
46	BULLOCK	366	1.99	730	FR	90221	Y	70+d - 2Mv
46	BULLOCK	366	1.99	730	FR	90221	Y	70+d - 2Mv
46A	BULLOCK	400	2.25	900	FR	230221	Y	70+d - 2Mv
46B	BULLOCK	335	2.27	760	HE	70321	Y	70+d - 2Mv

HEIFERS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
400	HEIFER	427	2.44	1040	FR	210120	Y	70+d - 2Mv
400	HEIFER	427	2.44	1040	FR	110220	Y	70+d - 3Mv
400A	HEIFER	315	2.73	860	LM	20821	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	285	2.60	740	LM	30821	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	352	2.64	930	HE	170221	Y	68d - 2Mv
400C	HEIFER	352	2.64	930	HE	220221	Y	68d - 2Mv
400D	HEIFER	350	2.51	880	HE	90221	Y	70+d - 4Mv
400E	HEIFER	275	2.55	700	HE	30921	Y	70+d - 2Mv
401A	HEIFER	251	2.71	680	AA	70321	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	251	2.71	680	AA	20521	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	251	2.71	680	AA	240721	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	251	2.71	680	AA	270321	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	251	2.71	680	AA	20521	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	251	2.71	680	AA	300321	Y	70+d - 1Mv
401B	HEIFER	253	2.77	700	AA	300321	Y	70+d - 1Mv
401B	HEIFER	253	2.77	700	AA	300521	Y	70+d - 1Mv
401B	HEIFER	253	2.77	700	AA	80521	Y	70+d - 1Mv
401B	HEIFER	253	2.77	700	AA	140521	Y	70+d - 1Mv
401B	HEIFER	253	2.77	700	AA	220321	Y	70+d - 1Mv
401B	HEIFER	253	2.77	700	AA	190321	Y	70+d - 1Mv
401C	HEIFER	310	2.55	790	HE	70721	Y	70+d - 2Mv
402	HEIFER	315	2.95	930	LM	170121	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	315	2.95	930	LM	310121	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	375	2.08	780	FR	180219	Y	70+d - 2Mv
402B	HEIFER	470	2.57	1210	CH	180221	Y	70+d - 4Mv
402C	HEIFER	405	2.94	1190	LM	231220	Y	70+d - 2Mv
402D	HEIFER	320	2.63	840	AA	300321	Y	70+d - 1Mv
402E	HEIFER	290	2.83	820	LM	210221	Y	70+d - 1Mv
402H	HEIFER	470	2.85	1340	AA	150520	N	- 1Mv
402X	HEIFER	320	2.72	870	LM	90321	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	308	2.95	910	BB	80321	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	308	2.95	910	BB	140321	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	308	2.95	910	BB	140321	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	308	2.95	910	BB	70221	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	352	3.35	1180	BB	130221	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	352	3.35	1180	BB	80321	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	352	3.35	1180	BB	50321	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	352	3.35	1180	BB	280121	Y	70+d - 1Mv
403B	HEIFER	355	3.10	1100	LM	70221	Y	70+d - 1Mv
403B	HEIFER	355	3.10	1100	LM	70221	Y	70+d - 1Mv
403B	HEIFER	355	3.10	1100	LM	110221	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	290	2.41	700	HE	50321	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	320	2.19	700	FR	290121	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	288	2.60	750	AA	270421	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	288	2.60	750	AA	130521	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	288	2.60	750	AA	230421	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	288	2.60	750	AA	90421	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	288	2.60	750	AA	30421	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	288	2.60	750	AA	20421	Y	70+d - 1Mv

404B	HEIFER	288	2.60	750	AA	250321	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	288	2.60	750	LM	90221	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	455	2.64	1200	LM	290620	N	- 2Mv
406	HEIFER	510	3.04	1550	LM	170420	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	465	2.92	1360	CH	120820	Y	70+d - 2Mv
406B	HEIFER	480	2.92	1400	CH	110819	Y	70+d - 2Mv
406C	HEIFER	448	2.95	1320	LM	110420	Y	70+d - 1Mv
406C	HEIFER	448	2.95	1320	LM	280520	Y	70+d - 1Mv
406C	HEIFER	448	2.95	1320	LM	20520	Y	70+d - 1Mv
406C	HEIFER	448	2.95	1320	LM	130520	Y	70+d - 2Mv
406C	HEIFER	448	2.95	1320	HE	130420	Y	70+d - 1Mv
406C	HEIFER	448	2.95	1320	LM	10520	Y	70+d - 1Mv
406C	HEIFER	448	2.95	1320	LM	150420	Y	70+d - 1Mv
406C	HEIFER	448	2.95	1320	LM	10520	Y	70+d - 2Mv
407A	HEIFER	390	2.97	1160	LM	150420	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	390	2.97	1160	LM	130520	Y	70+d - 2Mv
407A	HEIFER	390	2.97	1160	LM	140420	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	390	2.97	1160	LM	250420	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	390	2.97	1160	LM	160420	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	390	2.97	1160	LM	30520	Y	70+d - 2Mv
407A	HEIFER	390	2.97	1160	LM	170420	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	390	2.97	1160	LM	10620	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	390	2.97	1160	LM	10520	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	390	2.97	1160	LM	40520	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	386	2.49	960	AA	70420	N	- 3Mv
408	HEIFER	386	2.49	960	FR	300320	N	- 3Mv
408	HEIFER	386	2.49	960	AA	280420	N	- 3Mv
408A	HEIFER	460	2.80	1290	AA	130320	N	- 2Mv
408B	HEIFER	290	2.48	720	HE	210721	N	- 1Mv
408C	HEIFER	245	2.73	670	HE	110721	N	- 1Mv
408D	HEIFER	275	3.24	890	SIM	281021	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	343	2.57	880	HE	160221	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	343	2.57	880	HE	180221	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	343	2.57	880	HE	180221	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	343	2.57	880	HE	160221	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	275	2.11	580	HE	130421	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	240	1.38	330	FR	220321	Y	70+d - 2Mv
410B	HEIFER	378	2.57	970	FR	230121	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	378	2.57	970	FR	100121	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	378	2.57	970	FR	100221	Y	70+d - 1Mv
410C	HEIFER	280	1.79	500	JE/JY	310121	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	380	2.47	940	LM	70421	N	- 1Mv
412B	HEIFER	507	3.02	1530	LM	50620	Y	70+d - 2Mv
412B	HEIFER	507	3.02	1530	LM	290620	Y	70+d - 1Mv
412C	HEIFER	520	3.13	1630	LM	160220	Y	70+d - 2Mv
412D	HEIFER	490	3.00	1470	HE	180520	Y	70+d - 2Mv
412E	HEIFER	410	2.90	1190	AU	240420	Y	70+d - 1Mv
412E	HEIFER	410	2.90	1190	AU	160420	Y	70+d - 1Mv
413E	HEIFER	284	2.61	740	AA	110521	Y	70+d - 1Mv
413E	HEIFER	284	2.61	740	AA	30321	Y	70+d - 1Mv

413E	HEIFER	284	2.61	740	AA	70421	Y	70+d - 1Mv
413E	HEIFER	284	2.61	740	AA	10421	Y	70+d - 1Mv
413E	HEIFER	284	2.61	740	AA	100421	Y	70+d - 1Mv
413E	HEIFER	284	2.61	740	AA	110421	Y	70+d - 1Mv
413E	HEIFER	284	2.61	740	AA	80421	Y	70+d - 1Mv
413E	HEIFER	284	2.61	740	AA	140421	Y	70+d - 1Mv
413E	HEIFER	284	2.61	740	AA	100521	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	326	2.76	900	AA	200321	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	326	2.76	900	AA	20421	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	326	2.76	900	AA	240321	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	326	2.76	900	AA	100421	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	320	2.38	760	BB	250221	Y	70+d - 1Mv
414C	HEIFER	440	2.66	1170	FR	20220	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	475	3.12	1480	LM	120520	N	- 1Mv
415	HEIFER	475	3.12	1480	LM	210520	N	- 1Mv
415A	HEIFER	465	2.99	1390	LM	270520	N	- 1Mv
415B	HEIFER	291	2.58	750	AA	290421	Y	70+d - 2Mv
415B	HEIFER	291	2.58	750	AA	140521	Y	70+d - 2Mv
415B	HEIFER	291	2.58	750	AA	280421	Y	70+d - 2Mv
415C	HEIFER	305	2.52	770	HE	180521	Y	70+d - 2Mv
415C	HEIFER	305	2.52	770	HE	10621	Y	70+d - 2Mv
415C	HEIFER	305	2.52	770	HE	60621	Y	70+d - 2Mv
416	HEIFER	500	2.72	1360	FR	80220	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	370	2.27	840	FR	11020	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	347	2.74	950	LM	210820	N	- 2Mv
417	HEIFER	347	2.74	950	AA	180520	N	- 2Mv
417	HEIFER	347	2.74	950	AA	180520	N	- 2Mv
417	HEIFER	347	2.74	950	AA	220820	N	- 2Mv
417	HEIFER	347	2.74	950	AA	210520	N	- 2Mv
417	HEIFER	347	2.74	950	LM	280720	N	- 1Mv
417	HEIFER	347	2.74	950	AA	260820	N	- 2Mv
417A	HEIFER	336	2.71	910	AA	200520	N	- 2Mv
417A	HEIFER	336	2.71	910	AA	220520	N	- 2Mv
417A	HEIFER	336	2.71	910	AA	230820	N	- 2Mv
418	HEIFER	340	2.85	970	LM	280720	N	- 1Mv
418A	HEIFER	475	2.53	1200	AA	240119	N	- 1Mv
418B	HEIFER	346	2.72	940	LM	10720	N	- 2Mv
418B	HEIFER	346	2.72	940	LM	291019	N	- 2Mv
418B	HEIFER	346	2.72	940	LM	260820	N	- 2Mv
418C	HEIFER	403	2.90	1170	LM	201219	N	- 2Mv
418C	HEIFER	403	2.90	1170	LM	201219	N	- 2Mv
418C	HEIFER	403	2.90	1170	LM	220620	N	- 2Mv
418C	HEIFER	403	2.90	1170	AA	131219	N	- 1Mv
418C	HEIFER	403	2.90	1170	LM	201219	N	- 2Mv
419	HEIFER	430	3.09	1330	LM	221020	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	390	3.18	1240	LM	281020	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	305	2.49	760	AA	20421	Y	70+d - 2Mv
420A	HEIFER	260	2.69	700	AA	210321	Y	70+d - 2Mv
420A	HEIFER	260	2.69	700	AA	240321	Y	70+d - 2Mv
420B	HEIFER	300	2.57	770	HE	200321	Y	70+d - 2Mv

420B	HEIFER	300	2.57	770	HE	30321	Y	70+d - 2Mv
420B	HEIFER	300	2.57	770	AA	100321	Y	70+d - 2Mv
420C	HEIFER	282	2.62	740	HE	170321	Y	70+d - 2Mv
420C	HEIFER	282	2.62	740	HE	260321	Y	70+d - 2Mv

DRY COWS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
421	DRY COW	525	2.57	1350	SIM	70918	Y	70+d - 1Mv
421A	DRY COW	565	1.95	1100	SIM	70814	Y	70+d - 1Mv
421B	DRY COW	475	2.32	1100	SIM	81017	Y	70+d - 1Mv
421C	DRY COW	530	2.47	1310	SIM	20918	Y	70+d - 1Mv
421D	DRY COW	670	2.16	1450	AA	280610	Y	70+d - 4Mv
421E	DRY COW	650	2.38	1550	SIM	50615	Y	70+d - 1Mv
421H	DRY COW	550	2.33	1280	SAX	50318	Y	70+d - 1Mv
421K	DRY COW	525	2.27	1190	SIM	181012	Y	70+d - 1Mv
421T	DRY COW	665	2.44	1620	SIM	31111	Y	70+d - 1Mv
422	DRY COW	470	2.02	950	FR	90219	Y	70+d - 1Mv
422A	DRY COW	575	1.63	940	JE/JY	120414	Y	70+d - 2Mv
422B	DRY COW	500	2.00	1000	FR	240219	Y	70+d - 1Mv
422C	DRY COW	425	2.12	900	FR	200120	Y	70+d - 1Mv
422L	DRY COW	680	2.57	1750	LM	10111	N	- 1Mv
422P	DRY COW	420	1.60	670	FR	70318	Y	70+d - 3Mv
423	DRY COW	605	2.41	1460	FR	110313	Y	70+d - 1Mv
423A	DRY COW	550	2.27	1250	FR	130215	Y	70+d - 1Mv
423B	DRY COW	560	2.14	1200	FR	140314	Y	70+d - 1Mv
423C	DRY COW	450	2.11	950	FR	120317	Y	70+d - 1Mv
423D	DRY COW	360	1.69	610	FR	140419	Y	70+d - 3Mv
423E	DRY COW	445	2.25	1000	FR	80220	Y	70+d - 3Mv
423H	DRY COW	620	2.26	1400	FR	110218	Y	70+d - 1Mv
423K	DRY COW	525	2.27	1190	FR	60414	Y	70+d - 2Mv
424	DRY COW	815	2.67	2180	CH	50611	Y	70+d - 2Mv
424A	DRY COW	635	3.06	1940	LM	40918	Y	70+d - 1Mv
424B	DRY COW	640	2.59	1660	LM	160411	Y	70+d - 4Mv
424C	DRY COW	640	2.42	1550	HE	120215	Y	70+d - 2Mv
424D	DRY COW	720	2.43	1750	HE	100415	Y	70+d - 2Mv
424E	DRY COW	565	2.74	1550	CH	200319	Y	70+d - 1Mv
424K	DRY COW	600	2.35	1410	SIM	150213	Y	70+d - 2Mv
425D	DRY COW	695	2.35	1630	FR	240314	Y	70+d - 1Mv
425E	DRY COW	610	1.77	1080	FR	160313	Y	70+d - 1Mv
425H	DRY COW	560	1.77	990	FR	190213	Y	70+d - 1Mv
426	DRY COW	610	2.43	1480	FR	110113	Y	70+d - 1Mv
426A	DRY COW	590	2.44	1440	FR	80215	Y	70+d - 1Mv
426K	DRY COW	335	1.55	520	FR	70220	Y	70+d - 1Mv
427	DRY COW	595	2.10	1250	FR	300311	Y	70+d - 2Mv
427A	DRY COW	570	2.18	1240	FR	60511	Y	70+d - 2Mv
427B	DRY COW	695	2.23	1550	CH	270610	N	- 1Mv
427C	DRY COW	555	1.98	1100	LM	160204	N	- 2Mv
427D	DRY COW	705	2.92	2060	LM	40310	N	- 3Mv
427E	DRY COW	525	2.10	1100	HE	290912	N	- 3Mv
427H	DRY COW	390	2.31	900	CH	30420	N	- 1Mv

427K	DRY COW	660	2.09	1380	HE	150306	N	- 1Mv
428	DRY COW	575	1.65	950	FR	290116	Y	70+d - 2Mv
428A	DRY COW	545	1.72	940	FR	80217	Y	70+d - 2Mv
428B	DRY COW	705	2.65	1870	HE	50216	N	- 1Mv
428C	DRY COW	530	1.43	760	FR	290117	Y	70+d - 1Mv
428D	DRY COW	455	1.63	740	FR	210113	Y	70+d - 1Mv
428E	DRY COW	535	1.61	860	FR	210117	Y	70+d - 1Mv
428H	DRY COW	580	1.79	1040	FR	190213	Y	70+d - 1Mv
429	DRY COW	620	2.45	1520	AA	50409	Y	70+d - 1Mv
429A	DRY COW	640	2.63	1680	LM	10217	Y	70+d - 1Mv
430	DRY COW	590	2.44	1440	SIM	200416	N	- 1Mv
430A	DRY COW	525	2.23	1170	LM	300418	N	- 1Mv
430B	DRY COW	500	1.88	940	HE	20514	N	- 1Mv
430C	DRY COW	490	2.39	1170	FR	191117	N	- 1Mv
431	DRY COW	732	2.31	1690	FR	130215	Y	70+d - 1Mv
431	DRY COW	732	2.31	1690	FR	90315	Y	70+d - 1Mv

BREEDING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
800	BULL	725		1940	FR	180220	Y	70+d - 3Mv
801	BULL	700		2480	HE	250719	Y	70+d - 2Mv
802	COW &	745		1880	CH	270319	Y	70+d - 1Mv
802	F CALF				AA	230122	Y	70+d - 1Mv
803	COW &	670		1860	CH	20719	Y	70+d - 1Mv
803	F CALF				AA	240122	Y	70+d - 1Mv
806	BULL	965		2520	CH	70518	Y	70+d - 3Mv