

CALVES									
Lot No.	Type Des	WT	€/KG	PPH	Breed	DOB	QA	QA DAYS	Dam Breed
190	F CALF	0	0	375	FR	40326	Y	21d - 1Mv	FRX
190	F CALF	0	0	375	FR	30326	Y	22d - 1Mv	FR
191	F CALF	0	0	345	FR	200226	Y	33d - 1Mv	FR
191	F CALF	0	0	345	FR	230226	Y	30d - 1Mv	FR
192	F CALF	0	0	390	FR	250226	Y	28d - 1Mv	FR
192	F CALF	0	0	390	FR	210226	Y	32d - 1Mv	FR
193	F CALF	0	0	330	FR	200226	Y	33d - 1Mv	FR
193	F CALF	0	0	330	FR	250226	Y	28d - 1Mv	FR
194	F CALF	0	0	395	FR	170226	Y	36d - 1Mv	FR
195	F CALF	0	0	400	FR	120226	Y	41d - 1Mv	FR
196	F CALF	0	0	505	FR	110226	Y	42d - 1Mv	FR
197	F CALF	0	0	510	FR	110226	Y	42d - 1Mv	FR
198	F CALF	0	0	500	FR	110226	Y	42d - 1Mv	FR
199	F CALF	0	0	310	FR	180226	Y	35d - 1Mv	FR
199A	F CALF	0	0	90	FR	10326	Y	24d - 1Mv	FRX
200	F CALF	0	0	340	AA	50326	Y	20d - 1Mv	FRX
201	M CALF	0	0	350	AA	40326	Y	21d - 1Mv	FR
202	M CALF	0	0	275	FR	30326	Y	22d - 1Mv	FR
203	M CALF	0	0	450	AA	210226	Y	32d - 1Mv	FR
203	M CALF	0	0	450	AA	210226	Y	32d - 1Mv	FR
203	M CALF	0	0	450	AA	210226	Y	32d - 1Mv	FR
203A	M CALF	0	0	350	AA	200226	Y	33d - 1Mv	FR
204	F CALF	0	0	445	AA	210226	Y	32d - 1Mv	FR
204	F CALF	0	0	445	AA	210226	Y	32d - 1Mv	FR
204	F CALF	0	0	445	AA	210226	Y	32d - 1Mv	FR
204	F CALF	0	0	445	AA	210226	Y	32d - 1Mv	FR
204A	F CALF	0	0	470	AA	210226	Y	32d - 1Mv	FR
205	F CALF	0	0	310	HE	100326	N	- 1Mv	FRX
206	M CALF	0	0	270	FR	100326	N	- 1Mv	FRX
207	F CALF	0	0	170	HE	100326	N	- 1Mv	FRX
207	F CALF	0	0	170	HE	100326	N	- 1Mv	FR
207	F CALF	0	0	170	HE	100326	N	- 1Mv	FR
208	F CALF	0	0	285	HE	250226	Y	28d - 1Mv	NRX
208	F CALF	0	0	285	HE	270226	Y	26d - 1Mv	NRX
210	F CALF	0	0	440	HE	110226	Y	42d - 1Mv	FR
210	F CALF	0	0	440	HE	170226	Y	36d - 1Mv	FR
210	F CALF	0	0	440	HE	10326	Y	24d - 1Mv	FR
211	F CALF	0	0	400	HE	160226	Y	37d - 1Mv	FR
211	F CALF	0	0	400	HE	160226	Y	37d - 1Mv	FR
211	F CALF	0	0	400	HE	10326	Y	24d - 1Mv	FR
211	F CALF	0	0	400	HE	10326	Y	24d - 1Mv	FR
212	M CALF	0	0	590	HE	160226	Y	37d - 1Mv	FR
212	M CALF	0	0	590	HE	10326	Y	24d - 1Mv	FR
212	M CALF	0	0	590	HE	170226	Y	36d - 1Mv	FR
212	M CALF	0	0	590	HE	170226	Y	36d - 1Mv	FR

212	M CALF	0	0	590	HE	170226	Y	36d - 1Mv	FR
213	M CALF	0	0	500	HE	10326	Y	24d - 1Mv	FR
213	M CALF	0	0	500	HE	10326	Y	24d - 1Mv	FR
213	M CALF	0	0	500	HE	150226	Y	38d - 1Mv	FR
213	M CALF	0	0	500	HE	170226	Y	36d - 1Mv	FR
214	M CALF	0	0	500	HE	160226	Y	37d - 1Mv	FR
214	M CALF	0	0	500	HE	170226	Y	36d - 1Mv	FRX
214	M CALF	0	0	500	HE	160226	Y	37d - 1Mv	FR
214	M CALF	0	0	500	HE	170226	Y	36d - 1Mv	FR
215	M CALF	0	0	250	FR	160226	Y	37d - 1Mv	FR
215	M CALF	0	0	250	FR	170226	Y	36d - 1Mv	FR
215	M CALF	0	0	250	FR	170226	Y	36d - 1Mv	FR
215	M CALF	0	0	250	FR	180226	Y	35d - 1Mv	FR
215	M CALF	0	0	250	FR	10326	Y	24d - 1Mv	FR
216	M CALF	0	0	660	HE	250226	Y	28d - 1Mv	FR
216	M CALF	0	0	660	HE	150226	Y	38d - 1Mv	FR
216	M CALF	0	0	660	HE	150226	Y	38d - 1Mv	FRX
217	M CALF	0	0	620	HE	170226	Y	36d - 1Mv	FR
217	M CALF	0	0	620	HE	250226	Y	28d - 1Mv	FR
217	M CALF	0	0	620	HE	170226	Y	36d - 1Mv	FR
217	M CALF	0	0	620	HE	140226	Y	39d - 1Mv	FRX
217	M CALF	0	0	620	HE	170226	Y	36d - 1Mv	FR
217	M CALF	0	0	620	HE	250226	Y	28d - 1Mv	FRX
218	M CALF	0	0	640	HE	30326	Y	22d - 1Mv	FR
218	M CALF	0	0	640	HE	270226	Y	26d - 1Mv	FRX
218	M CALF	0	0	640	HE	20326	Y	23d - 1Mv	FRX
218	M CALF	0	0	640	HE	50326	Y	20d - 1Mv	FRX
219	M CALF	0	0	620	BB	180226	Y	35d - 1Mv	FR
219	M CALF	0	0	620	BB	190226	Y	34d - 1Mv	FRX
220	M CALF	0	0	510	AA	210226	Y	32d - 1Mv	FR
221	M CALF	0	0	290	FR	160226	Y	37d - 1Mv	FRX
221	M CALF	0	0	290	FR	170226	Y	36d - 1Mv	FR
231	M CALF	0	0	460	HE	230226	Y	30d - 1Mv	FR
231	M CALF	0	0	460	HE	220226	Y	31d - 1Mv	FRX
231	M CALF	0	0	460	HE	220226	Y	31d - 1Mv	FR
232	M CALF	0	0	470	HE	230226	Y	30d - 1Mv	FRX
232	M CALF	0	0	470	HE	220226	Y	31d - 1Mv	FRX
232	M CALF	0	0	470	HE	230226	Y	30d - 1Mv	FR
233	M CALF	0	0	480	HE	230226	Y	30d - 1Mv	FR
233	M CALF	0	0	480	HE	220226	Y	31d - 1Mv	FRX
233	F CALF	0	0	480	HE	230226	Y	30d - 1Mv	FR
234	F CALF	0	0	390	HE	230226	Y	30d - 1Mv	FRX
234	F CALF	0	0	390	HE	220226	Y	31d - 1Mv	FR
234	F CALF	0	0	390	HE	230226	Y	30d - 1Mv	FR
235	F CALF	0	0	310	HE	220226	Y	31d - 1Mv	FRX
235	F CALF	0	0	310	HE	230226	Y	30d - 1Mv	FR
235	F CALF	0	0	310	HE	230226	Y	30d - 1Mv	FR
236	F CALF	0	0	375	HE	230226	Y	30d - 1Mv	FR

236	F CALF	0	0	375	HE	230226	Y	30d - 1Mv	FR
236	F CALF	0	0	375	HE	230226	Y	30d - 1Mv	FRX
241	M CALF	0	0	520	BB	210226	Y	32d - 1Mv	FR
241	M CALF	0	0	520	BB	160226	Y	37d - 1Mv	FR
242	M CALF	0	0	600	BB	160226	Y	37d - 1Mv	FR
242	M CALF	0	0	600	BB	160226	Y	37d - 1Mv	FR
243	M CALF	0	0	600	BB	120226	Y	41d - 1Mv	FR
243	M CALF	0	0	600	BB	160226	Y	37d - 1Mv	FR
244	F CALF	0	0	490	BB	150226	Y	38d - 1Mv	FRX
244	F CALF	0	0	490	BB	210226	Y	32d - 1Mv	FR
245	F CALF	0	0	460	BB	120226	Y	41d - 1Mv	FR
246	M CALF	0	0	780	BB	150226	Y	38d - 1Mv	FR
247	M CALF	0	0	540	CH	280226	Y	25d - 1Mv	FR
248	F CALF	0	0	470	BB	220226	Y	31d - 1Mv	FRX
249	M CALF	0	0	560	BB	210226	Y	32d - 1Mv	FRX
250	F CALF	0	0	420	CH	240226	Y	29d - 1Mv	FR
251	M CALF	0	0	470	CH	220226	Y	31d - 1Mv	FR
252	M CALF	0	0	420	AA	230226	Y	30d - 1Mv	FR
253	F CALF	0	0	300	AA	220226	Y	31d - 1Mv	FR
254	M CALF	0	0	240	FR	120226	Y	41d - 1Mv	FR
255	M CALF	0	0	200	FR	110226	Y	42d - 1Mv	FR
255	M CALF	0	0	200	FR	110226	Y	42d - 1Mv	FR
256	M CALF	0	0	200	FR	190226	Y	34d - 1Mv	FRX
256	M CALF	0	0	200	FR	180226	Y	35d - 1Mv	FR
257	F CALF	0	0	500	AA	200226	Y	33d - 1Mv	FR
257	F CALF	0	0	500	AA	200226	Y	33d - 1Mv	FR
257	F CALF	0	0	500	AA	190226	Y	34d - 1Mv	FR
258	F CALF	0	0	360	AA	240226	Y	29d - 1Mv	FR
258	F CALF	0	0	360	AA	230226	Y	30d - 1Mv	FR
258	F CALF	0	0	360	AA	230226	Y	30d - 1Mv	FR
259	M CALF	0	0	690	LM	230226	Y	30d - 1Mv	MYX
260	F CALF	0	0	540	LM	280226	Y	25d - 1Mv	RBX
261	F CALF	0	0	550	LM	220226	Y	31d - 1Mv	FRX
262	F CALF	0	0	490	LM	220226	Y	31d - 1Mv	FRX
263	F CALF	0	0	470	LM	280226	Y	25d - 1Mv	MYX
264	F CALF	0	0	570	LM	240226	Y	29d - 1Mv	FR
265	M CALF	0	0	520	HE	160226	Y	37d - 1Mv	FRX
265	M CALF	0	0	520	HE	170226	Y	36d - 1Mv	FR
266	M CALF	0	0	490	HE	150226	Y	38d - 1Mv	FR
266	M CALF	0	0	490	HE	160226	Y	37d - 1Mv	FR
267	M CALF	0	0	500	AA	150226	Y	38d - 1Mv	FR
268	F CALF	0	0	380	HE	150226	Y	38d - 1Mv	FR
269	M CALF	0	0	360	SIM	160226	Y	37d - 1Mv	BWX
270	M CALF	0	0	480	AA	30326	Y	22d - 1Mv	FR
271	M CALF	0	0	340	AA	80326	Y	17d - 1Mv	FR
272	M CALF	0	0	250	AA	270226	Y	26d - 1Mv	FRX
272	M CALF	0	0	250	AA	30326	Y	22d - 1Mv	FR
273	M CALF	0	0	450	AA	10326	Y	24d - 1Mv	FR

273	M CALF	0	0	450	AA	220226	Y	31d - 1Mv	FR
274	M CALF	0	0	370	AA	50326	Y	20d - 1Mv	FRX
274	M CALF	0	0	370	AA	270226	Y	26d - 1Mv	FRX
275	M CALF	0	0	290	AA	280226	Y	25d - 1Mv	FRX
275	M CALF	0	0	290	AA	20326	Y	23d - 1Mv	FRX
276	M CALF	0	0	130	FR	230226	Y	30d - 1Mv	FRX
276	M CALF	0	0	130	FR	280226	Y	25d - 1Mv	FRX
277	M CALF	0	0	200	FR	280226	Y	25d - 1Mv	FR
277	M CALF	0	0	200	FR	270226	Y	26d - 1Mv	FRX
277	M CALF	0	0	200	FR	260226	Y	27d - 1Mv	FRX
278	M CALF	0	0	640	HE	60226	Y	47d - 1Mv	FR
278	M CALF	0	0	640	HE	60226	Y	47d - 1Mv	FR
278	M CALF	0	0	640	HE	200226	Y	33d - 1Mv	FR
279	M CALF	0	0	500	AA	100226	Y	43d - 1Mv	FR
279	M CALF	0	0	500	AA	150226	Y	38d - 1Mv	FR
280	M CALF	0	0	560	AA	20226	Y	51d - 1Mv	FRX
280	M CALF	0	0	560	AA	230126	Y	61d - 1Mv	FR
280	M CALF	0	0	560	AA	270126	Y	57d - 1Mv	FRX
280	M CALF	0	0	560	AA	80226	Y	45d - 1Mv	FR
281	M CALF	0	0	480	HE	140226	Y	39d - 1Mv	SIX
281	M CALF	0	0	480	HE	200226	Y	33d - 1Mv	FR
281	M CALF	0	0	480	HE	230226	Y	30d - 1Mv	FRX
281	M CALF	0	0	480	HE	120226	Y	41d - 1Mv	FR
282	M CALF	0	0	370	FR	20226	Y	51d - 1Mv	FR
283	M CALF	0	0	300	FR	110226	Y	42d - 1Mv	FR
284	F CALF	0	0	450	HE	150226	Y	38d - 1Mv	FR
284	F CALF	0	0	450	HE	60226	Y	47d - 1Mv	FR
284	F CALF	0	0	450	HE	70226	Y	46d - 1Mv	FR
284	F CALF	0	0	450	HE	130226	Y	40d - 1Mv	FR
284	F CALF	0	0	450	HE	160226	Y	37d - 1Mv	FRX
284	F CALF	0	0	450	HE	240126	Y	60d - 1Mv	FR
285	F CALF	0	0	420	AA	30226	Y	50d - 1Mv	FR
288	M CALF	0	0	480	AA	160226	Y	37d - 1Mv	FR
288	M CALF	0	0	480	AA	190226	Y	34d - 1Mv	FR
289	M CALF	0	0	350	HE	270226	Y	26d - 1Mv	FRX
290	F CALF	0	0	300	HE	200226	Y	33d - 1Mv	FRX
291	M CALF	0	0	240	FR	180226	Y	35d - 1Mv	FR
292	M CALF	0	0	300	AU	180226	Y	35d - 1Mv	FRX
292	M CALF	0	0	300	AU	20326	Y	23d - 1Mv	FRX
293	F CALF	0	0	240	HE	170226	Y	36d - 1Mv	FRX
294	F CALF	0	0	270	AA	170226	Y	36d - 1Mv	FR
295	F CALF	0	0	460	LM	140226	Y	39d - 1Mv	FR
295	F CALF	0	0	460	LM	120226	Y	41d - 1Mv	FR
295A	M CALF	0	0	460	AA	120226	Y	41d - 1Mv	AAX
295A	M CALF	0	0	460	AA	160226	Y	37d - 1Mv	FR
295B	M CALF	0	0	450	LM	180226	Y	35d - 1Mv	FR
295C	M CALF	0	0	520	HE	160226	Y	37d - 1Mv	FR
295D	M CALF	0	0	280	FR	160226	Y	37d - 1Mv	FR

296	M CALF	0	0	480	AA	200226	Y	33d - 1Mv	FRX
296	M CALF	0	0	480	AA	230226	Y	30d - 1Mv	FRX
297	M CALF	0	0	500	AA	260226	Y	27d - 1Mv	FRX
297	M CALF	0	0	500	AA	230226	Y	30d - 1Mv	FRX
298	M CALF	0	0	500	AA	220226	Y	31d - 1Mv	FR
298	M CALF	0	0	500	AA	250226	Y	28d - 1Mv	FR
299	F CALF	0	0	420	AA	180226	Y	35d - 1Mv	FRX
300	F CALF	0	0	460	AA	190226	Y	34d - 1Mv	FRX
300	F CALF	0	0	460	AA	230226	Y	30d - 1Mv	FR
301	F CALF	0	0	360	AA	10326	Y	24d - 1Mv	FRX
302	F CALF	0	0	670	CH	220226	Y	31d - 1Mv	FR
302	F CALF	0	0	670	CH	220226	Y	31d - 1Mv	FR
303	M CALF	0	0	700	CH	250226	Y	28d - 1Mv	FR
304	F CALF	0	0	310	LM	30326	Y	22d - 1Mv	JEX
305	M CALF	0	0	510	LM	220226	Y	31d - 1Mv	JEX
306	M CALF	0	0	370	LM	30326	Y	22d - 1Mv	JEX
307	M CALF	0	0	500	BB	30326	Y	22d - 1Mv	FR
308	M CALF	0	0	675	BB	20326	Y	23d - 1Mv	FR
308	M CALF	0	0	675	BB	230226	Y	30d - 1Mv	FR
309	F CALF	0	0	370	BB	20326	Y	23d - 1Mv	JEX
310	F CALF	0	0	440	BB	250226	Y	28d - 1Mv	FR
311	F CALF	0	0	510	BB	180226	Y	35d - 1Mv	FR
312	F CALF	0	0	250	HE	10326	Y	24d - 1Mv	FR
312	F CALF	0	0	250	HE	10326	Y	24d - 1Mv	FR
313	F CALF	0	0	250	HE	280226	Y	25d - 1Mv	FR
313	F CALF	0	0	250	HE	40326	Y	21d - 1Mv	FR
314	F CALF	0	0	320	HE	70326	Y	18d - 1Mv	FR
315	F CALF	0	0	210	AA	260226	Y	27d - 1Mv	FR
316	M CALF	0	0	400	HE	280226	Y	25d - 1Mv	FR
317	M CALF	0	0	360	HE	70326	Y	18d - 1Mv	FR
317	M CALF	0	0	360	HE	60326	Y	19d - 1Mv	FR
318	M CALF	0	0	470	AA	240226	Y	29d - 1Mv	FR
320	F CALF	0	0	240	AA	130226	Y	40d - 1Mv	FR
320	F CALF	0	0	240	AA	130226	Y	40d - 1Mv	FR
320	F CALF	0	0	240	AA	110226	Y	42d - 1Mv	FRX
320	F CALF	0	0	240	AA	130226	Y	40d - 1Mv	FR
324	M CALF	0	0	570	SHX	220226	Y	31d - 1Mv	BBX
325	M CALF	0	0	390	SHX	150226	Y	38d - 1Mv	FRX
326	M CALF	0	0	410	SHX	30326	Y	22d - 1Mv	SHX
327	M CALF	0	0	450	SHX	250226	Y	28d - 1Mv	SIX
328	M CALF	0	0	400	FR	150226	Y	38d - 1Mv	FRX
328	M CALF	0	0	400	FR	240226	Y	29d - 1Mv	FR
328	M CALF	0	0	400	FR	220226	Y	31d - 1Mv	FR
329	M CALF	0	0	320	FR	20326	Y	23d - 1Mv	FR
329	M CALF	0	0	320	FR	260226	Y	27d - 1Mv	FR
330	M CALF	0	0	320	FR	20326	Y	23d - 1Mv	FR
330	M CALF	0	0	320	FR	30326	Y	22d - 1Mv	FR
331	M CALF	0	0	300	FR	240226	Y	29d - 1Mv	FRX

331	M CALF	0	0	300	FR	260226	Y	27d - 1Mv	FR
332	M CALF	0	0	550	AA	250226	Y	28d - 1Mv	FR
332	M CALF	0	0	550	AA	250226	Y	28d - 1Mv	FR
333	M CALF	0	0	490	AA	220226	Y	31d - 1Mv	FRX
333	M CALF	0	0	490	AA	230226	Y	30d - 1Mv	FR
334	F CALF	0	0	440	AA	280226	Y	25d - 1Mv	FR
334	F CALF	0	0	440	AA	220226	Y	31d - 1Mv	FRX
335	F CALF	0	0	400	AA	160226	Y	37d - 1Mv	FR
335	F CALF	0	0	400	AA	260226	Y	27d - 1Mv	FR
335	F CALF	0	0	400	AA	250226	Y	28d - 1Mv	FRX
335	F CALF	0	0	400	AA	240226	Y	29d - 1Mv	FRX
335	F CALF	0	0	400	AA	230226	Y	30d - 1Mv	FR
335A	M CALF	0	0	400	FR	190226	Y	34d - 1Mv	FR
335A	M CALF	0	0	400	FR	220226	Y	31d - 1Mv	FR
335A	M CALF	0	0	400	FR	230226	Y	30d - 1Mv	FR
336	M CALF	0	0	330	FR	200226	Y	33d - 1Mv	FR
337	F CALF	0	0	350	HE	250226	Y	28d - 1Mv	FRX
338	F CALF	0	0	400	AA	230226	Y	30d - 1Mv	FR
338	F CALF	0	0	400	AA	210226	Y	32d - 1Mv	FR
339	F CALF	0	0	350	AA	250226	Y	28d - 1Mv	FR
339	F CALF	0	0	350	AA	170226	Y	36d - 1Mv	FR
339	F CALF	0	0	350	AA	190226	Y	34d - 1Mv	FR
339	F CALF	0	0	350	AA	230226	Y	30d - 1Mv	FR
339	F CALF	0	0	350	AA	130226	Y	40d - 1Mv	FR
340	M CALF	0	0	620	BB	260226	Y	27d - 1Mv	JEX
341	M CALF	0	0	260	SHX	30326	Y	22d - 1Mv	JEX
342	F CALF	0	0	400	AA	80226	Y	45d - 1Mv	JEX
342	F CALF	0	0	400	AA	80226	Y	45d - 1Mv	FR
343	M CALF	0	0	480	AA	40226	Y	49d - 1Mv	FR
343	M CALF	0	0	480	AA	40226	Y	49d - 1Mv	FR
344	M CALF	0	0	500	AA	50226	Y	48d - 1Mv	MOX
344	M CALF	0	0	500	AA	20226	Y	51d - 1Mv	FRX
345	M CALF	0	0	500	AA	40226	Y	49d - 1Mv	FR
345	M CALF	0	0	500	AA	30226	Y	50d - 1Mv	FR
346	M CALF	0	0	490	AA	40226	Y	49d - 1Mv	FR
346	M CALF	0	0	490	AA	30226	Y	50d - 1Mv	FRX
347	M CALF	0	0	500	AA	80226	Y	45d - 1Mv	FR
347	M CALF	0	0	500	AA	300126	Y	54d - 1Mv	FRX
348	F CALF	0	0	420	AA	20226	Y	51d - 1Mv	SRX
348	F CALF	0	0	420	AA	300126	Y	54d - 1Mv	FR
349	M CALF	0	0	350	NO	30226	Y	50d - 1Mv	FR
349	M CALF	0	0	350	FR	20226	Y	51d - 1Mv	FR
350	M CALF	0	0	460	AA	290126	Y	55d - 1Mv	BSX
350	M CALF	0	0	460	AA	300126	Y	54d - 1Mv	FRX
351	M CALF	0	0	500	AA	270126	Y	57d - 1Mv	FR
351	M CALF	0	0	500	AA	10226	Y	52d - 1Mv	FR
352	M CALF	0	0	360	RW	250126	Y	59d - 1Mv	MOX
352	M CALF	0	0	360	NO	310126	Y	53d - 1Mv	FR

353	M CALF	0	0	460	AA	120226	Y	41d - 1Mv	BSX
353	M CALF	0	0	460	AA	270126	Y	57d - 1Mv	FR
354	M CALF	0	0	485	LM	90226	Y	44d - 1Mv	FR
354	M CALF	0	0	485	LM	170226	Y	36d - 1Mv	FR
355	M CALF	0	0	490	NO	70226	Y	46d - 1Mv	SHX
356	M CALF	0	0	760	AA	240126	Y	60d - 1Mv	FRX
356	M CALF	0	0	760	AA	220126	Y	62d - 1Mv	MOX
357	M CALF	0	0	540	AA	250126	Y	59d - 1Mv	FR
357	M CALF	0	0	540	AA	200126	Y	64d - 1Mv	FR
358	M CALF	0	0	495	LM	80226	Y	45d - 1Mv	FR
359	F CALF	0	0	550	LM	50226	Y	48d - 1Mv	FRX
373	M CALF	0	0	260	FR	120226	Y	41d - 1Mv	FR
373	M CALF	0	0	260	FR	160226	Y	37d - 1Mv	FR
373	M CALF	0	0	260	FR	170226	Y	36d - 1Mv	FRX
374	F CALF	0	0	325	HE	110226	Y	42d - 1Mv	FR
375	M CALF	0	0	370	FR	230226	Y	30d - 1Mv	FR
375	M CALF	0	0	370	FR	280226	Y	25d - 1Mv	FR
375	M CALF	0	0	370	FR	30326	Y	22d - 1Mv	FR
375	M CALF	0	0	370	FR	230226	Y	30d - 1Mv	FR
379	F CALF	0	0	300	LM	150226	Y	38d - 1Mv	FR
379	F CALF	0	0	300	AA	180226	Y	35d - 1Mv	FRX
380	M CALF	0	0	320	FR	150226	Y	38d - 1Mv	FR
380A	M CALF	0	0	290	LM	140226	Y	39d - 1Mv	FR
381	M CALF	0	0	320	FR	190226	Y	34d - 1Mv	FR
381	M CALF	0	0	320	FR	150226	Y	38d - 1Mv	FR
383	F CALF	0	0	330	HE	160226	Y	37d - 1Mv	FRX
383	F CALF	0	0	330	HE	150226	Y	38d - 1Mv	FR
383	F CALF	0	0	330	HE	150226	Y	38d - 1Mv	FR
384	F CALF	0	0	390	AA	190226	Y	34d - 1Mv	FRX
384	F CALF	0	0	390	AA	170226	Y	36d - 1Mv	FRX
385	F CALF	0	0	310	AA	170226	Y	36d - 1Mv	FRX
385	F CALF	0	0	310	AA	200226	Y	33d - 1Mv	FR
388	M CALF	0	0	410	CH	160226	Y	37d - 1Mv	JEX
389	F CALF	0	0	410	BB	150226	Y	38d - 1Mv	NRX
390	F CALF	0	0	270	BB	190226	Y	34d - 1Mv	JEX
391	M CALF	0	0	150	FR	190226	Y	34d - 1Mv	FR
391	M CALF	0	0	150	FR	210226	Y	32d - 1Mv	JEX
391	M CALF	0	0	150	FR	200226	Y	33d - 1Mv	JEX
392	M CALF	0	0	55	JE/JY	150226	Y	38d - 1Mv	JEX
392	M CALF	0	0	55	JE/JY	140226	Y	39d - 1Mv	FRX
392	M CALF	0	0	55	JE/JY	190226	Y	34d - 1Mv	FRX
392	M CALF	0	0	55	JE/JY	190226	Y	34d - 1Mv	FRX
393	M CALF	0	0	55	FR	140226	Y	39d - 1Mv	JEX
393	M CALF	0	0	55	JE/JY	200226	Y	33d - 1Mv	JEX
393	M CALF	0	0	55	FR	180226	Y	35d - 1Mv	JEX
393	M CALF	0	0	55	FR	210226	Y	32d - 1Mv	FRX
395	F CALF	0	0	350	AA	160226	Y	37d - 1Mv	FR
396	M CALF	0	0	405	FR	170226	Y	36d - 1Mv	FR

398	F CALF	0	0	740	CH	200226	Y	33d - 1Mv	FR
399	M CALF	0	0	830	BB	190226	Y	34d - 1Mv	FR
600	M CALF	0	0	580	HE	220226	Y	31d - 1Mv	FR
601	M CALF	0	0	720	BB	190226	Y	34d - 1Mv	FR
601	M CALF	0	0	720	BB	200226	Y	33d - 1Mv	FR
602	M CALF	0	0	490	CH	230226	Y	30d - 1Mv	FR
602	M CALF	0	0	490	CH	250226	Y	28d - 1Mv	FR
603	M CALF	0	0	680	CH	280226	Y	25d - 1Mv	FR
603	M CALF	0	0	680	CH	270226	Y	26d - 1Mv	FR
604	M CALF	0	0	560	HE	260226	Y	27d - 1Mv	FR
604	M CALF	0	0	560	HE	220226	Y	31d - 1Mv	FR
604	M CALF	0	0	560	HE	200226	Y	33d - 1Mv	FR
605	F CALF	0	0	610	CH	250226	Y	28d - 1Mv	FR
605	F CALF	0	0	610	CH	250226	Y	28d - 1Mv	FR
605	F CALF	0	0	610	CH	230226	Y	30d - 1Mv	FR
606	F CALF	0	0	630	CH	260226	Y	27d - 1Mv	FR
606	F CALF	0	0	630	CH	20326	Y	23d - 1Mv	FR
606	F CALF	0	0	630	CH	10326	Y	24d - 1Mv	FR
607	F CALF	0	0	350	HE	270226	Y	26d - 1Mv	FR
608	F CALF	0	0	250	HE	220226	Y	31d - 1Mv	FR
608	F CALF	0	0	250	HE	250226	Y	28d - 1Mv	FR
610	M CALF	0	0	205	FR	170226	Y	36d - 1Mv	FR
610	M CALF	0	0	205	FR	170226	Y	36d - 1Mv	FR
612	F CALF	0	0	490	SIM	200226	Y	33d - 1Mv	SIX
613	F CALF	0	0	360	AA	280226	Y	25d - 1Mv	FR
614	F CALF	0	0	330	AA	250226	Y	28d - 1Mv	FR
614	F CALF	0	0	330	AA	250226	Y	28d - 1Mv	FR
615	F CALF	0	0	330	AA	270226	Y	26d - 1Mv	FR
615	F CALF	0	0	330	AA	250226	Y	28d - 1Mv	FR
616	F CALF	0	0	380	AA	10326	Y	24d - 1Mv	FR
616	F CALF	0	0	380	AA	280226	Y	25d - 1Mv	FR
621	M CALF	0	0	350	FR	250226	Y	28d - 1Mv	FRX
622	M CALF	0	0	400	AA	10326	Y	24d - 1Mv	JEX
623	M CALF	0	0	400	AA	20326	Y	23d - 1Mv	JEX
623	M CALF	0	0	400	AA	10326	Y	24d - 1Mv	FRX
624	M CALF	0	0	220	AA	10326	Y	24d - 1Mv	FRX
624	M CALF	0	0	220	AA	20326	Y	23d - 1Mv	FRX
625	M CALF	0	0	400	AA	50326	Y	20d - 1Mv	FRX
625	M CALF	0	0	400	AA	240226	Y	29d - 1Mv	FRX
626	F CALF	0	0	360	AA	20326	Y	23d - 1Mv	FRX
627	F CALF	0	0	200	AA	20326	Y	23d - 1Mv	JEX
627	F CALF	0	0	200	AA	50326	Y	20d - 1Mv	FRX
628	M CALF	0	0	340	CH	240226	Y	29d - 1Mv	JEX
629	F CALF	0	0	330	CH	270226	Y	26d - 1Mv	JEX
629	F CALF	0	0	330	CH	180226	Y	35d - 1Mv	JEX
630	M CALF	0	0	250	CH	270226	Y	26d - 1Mv	FRX
631	M CALF	0	0	220	FR	250226	Y	28d - 1Mv	FRX
631A	M CALF	0	0	170	FR	250226	Y	28d - 1Mv	FRX

631A	M CALF	0	0	170	FR	250226	Y	28d - 1Mv	FRX
632	M CALF	0	0	290	AA	40326	Y	21d - 1Mv	FR
633	F CALF	0	0	270	AA	30326	Y	22d - 1Mv	FR
634	F CALF	0	0	310	BB	40326	Y	21d - 1Mv	FR
635	M CALF	0	0	470	BB	260226	Y	27d - 1Mv	FR
636	F CALF	0	0	465	BB	240226	Y	29d - 1Mv	FR
636	F CALF	0	0	465	BB	40326	Y	21d - 1Mv	FR
637	M CALF	0	0	235	FR	220226	Y	31d - 1Mv	FRX
637	M CALF	0	0	235	FR	10326	Y	24d - 1Mv	FR
637	M CALF	0	0	235	FR	220226	Y	31d - 1Mv	FR
638	M CALF	0	0	270	FR	190226	Y	34d - 1Mv	FR
638	M CALF	0	0	270	FR	150226	Y	38d - 1Mv	FR
639	M CALF	0	0	255	FR	150226	Y	38d - 1Mv	FR
639	M CALF	0	0	255	FR	200226	Y	33d - 1Mv	FR
639	M CALF	0	0	255	FR	230226	Y	30d - 1Mv	FR
639	M CALF	0	0	255	FR	180226	Y	35d - 1Mv	FR
640	M CALF	0	0	420	BB	40326	Y	21d - 1Mv	FR
644	M CALF	0	0	720	BB	250226	Y	28d - 1Mv	FRX
645	M CALF	0	0	580	BB	230226	Y	30d - 1Mv	FRX
646	M CALF	0	0	680	BB	230226	Y	30d - 1Mv	FRX
647	F CALF	0	0	480	BB	250226	Y	28d - 1Mv	FRX
647	F CALF	0	0	480	BB	240226	Y	29d - 1Mv	FRX
648	M CALF	0	0	480	AA	230226	Y	30d - 1Mv	FR
648	M CALF	0	0	480	AA	210226	Y	32d - 1Mv	FR
649	F CALF	0	0	390	AA	210226	Y	32d - 1Mv	FRX
650	M CALF	0	0	460	HE	200226	Y	33d - 1Mv	FRX
650	M CALF	0	0	460	HE	200226	Y	33d - 1Mv	FRX
650	M CALF	0	0	460	HE	210226	Y	32d - 1Mv	FRX
650	M CALF	0	0	460	HE	250226	Y	28d - 1Mv	FRX
651	F CALF	0	0	330	HE	250226	Y	28d - 1Mv	FRX
651	F CALF	0	0	330	HE	190226	Y	34d - 1Mv	FRX
652	M CALF	0	0	370			Y	#NAME?	FRX
652	M CALF	0	0	370			Y	#NAME?	
653	M CALF	0	0	370	HE	220226	Y	31d - 1Mv	FRX
653	M CALF	0	0	370	HE	220226	Y	31d - 1Mv	FR
654	F CALF	0	0	370	HE	200226	Y	33d - 1Mv	FRX
655	M CALF	0	0	450	HE	220226	Y	31d - 1Mv	FRX
656	M CALF	0	0	400	HE	10326	Y	24d - 1Mv	FR
657	M CALF	0	0	560	HE	30326	Y	22d - 1Mv	FR
658	M CALF	0	0	390	HE	10326	Y	24d - 1Mv	FR
659	M CALF	0	0	390	HE	260226	Y	27d - 1Mv	FRX
660	F CALF	0	0	490	HE	230226	Y	30d - 1Mv	FR
661	F CALF	0	0	340	HE	10326	Y	24d - 1Mv	FRX
662	M CALF	0	0	480	AA	190226	Y	34d - 1Mv	FR
663	M CALF	0	0	345	FR	220226	Y	31d - 1Mv	FRX
663	M CALF	0	0	345	FR	190226	Y	34d - 1Mv	FR
664	M CALF	0	0	340	FR	180226	Y	35d - 1Mv	FRX
664	M CALF	0	0	340	FR	200226	Y	33d - 1Mv	FR

665	M CALF	0	0	190	FR	190226	Y	34d - 1Mv	FRX
665	M CALF	0	0	190	FR	210226	Y	32d - 1Mv	FR
666	M CALF	0	0	300	FR	190226	Y	34d - 1Mv	FRX
666	M CALF	0	0	300	FR	180226	Y	35d - 1Mv	FRX
667	M CALF	0	0	350	FR	180226	Y	35d - 1Mv	FR
668	M CALF	0	0	340	FR	220226	Y	31d - 1Mv	FRX
668	M CALF	0	0	340	FR	200226	Y	33d - 1Mv	FR
669	M CALF	0	0	310	FR	280226	Y	25d - 1Mv	FR
670	M CALF	0	0	290	FR	150226	Y	38d - 1Mv	FRX
670	M CALF	0	0	0	FR	280226	Y	25d - 1Mv	FRX
671	M CALF	0	0	280	FR	280226	Y	25d - 1Mv	FRX
671	M CALF	0	0	280	FR	240226	Y	29d - 1Mv	FRX
672	M CALF	0	0	270	FR	220226	Y	31d - 1Mv	FRX
672	M CALF	0	0	270	FR	190226	Y	34d - 1Mv	FRX
673	M CALF	0	0	320	FR	240226	Y	29d - 1Mv	FRX
674	M CALF	0	0	330	FR	280226	Y	25d - 1Mv	FRX
674	M CALF	0	0	330	FR	190226	Y	34d - 1Mv	FRX
677	M CALF	0	0	555	AA	40326	Y	21d - 1Mv	FR
677	M CALF	0	0	555	AA	230226	Y	30d - 1Mv	FR
678	M CALF	0	0	415	FR	250226	Y	28d - 1Mv	FR
678	M CALF	0	0	415	FR	250226	Y	28d - 1Mv	FR
678	M CALF	0	0	415	FR	230226	Y	30d - 1Mv	FR
679	M CALF	0	0	420	FR	240226	Y	29d - 1Mv	FR
679	M CALF	0	0	420	FR	240226	Y	29d - 1Mv	FR
679	M CALF	0	0	420	FR	220226	Y	31d - 1Mv	FR
680	M CALF	0	0	400	FR	50326	Y	20d - 1Mv	FR
680	M CALF	0	0	400	FR	250226	Y	28d - 1Mv	FRX
680	M CALF	0	0	400	FR	230226	Y	30d - 1Mv	FR
681	M CALF	0	0	500	AA	220226	Y	31d - 1Mv	FR
682	M CALF	0	0	470	AA	190226	Y	34d - 1Mv	FR
682	M CALF	0	0	470	AA	170226	Y	36d - 1Mv	FR
682	M CALF	0	0	470	AA	260226	Y	27d - 1Mv	FR
683	M CALF	0	0	320	FR	190226	Y	34d - 1Mv	FR
684	F CALF	0	0	340	AA	190226	Y	34d - 1Mv	FR
684	F CALF	0	0	340	AA	200226	Y	33d - 1Mv	FR
685	M CALF	0	0	300	AA	230226	Y	30d - 1Mv	FR
685	M CALF	0	0	300	AA	30326	Y	22d - 1Mv	FRX
685	M CALF	0	0	300	AA	10326	Y	24d - 1Mv	FR
686	F CALF	0	0	270	AA	180226	Y	35d - 1Mv	FR
686	F CALF	0	0	270	AA	10326	Y	24d - 1Mv	FR
686	F CALF	0	0	270	AA	30326	Y	22d - 1Mv	FR
687	F CALF	0	0	270	AA	30326	Y	22d - 1Mv	FR
687	M CALF	0	0	270	AA	20326	Y	23d - 1Mv	FR
687	F CALF	0	0	270	AA	220226	Y	31d - 1Mv	FR
688	F CALF	0	0	260	AA	220226	Y	31d - 1Mv	FR
689	F CALF	0	0	320	HE	90326	Y	16d - 1Mv	FR
690	F CALF	0	0	510	CH	200226	Y	33d - 1Mv	FR
697	M CALF	0	0	460	BB	220226	Y	31d - 1Mv	FR

698	M CALF	0	0	440	BB	50326	Y	20d - 1Mv	FR
699	F CALF	0	0	410	BB	240226	Y	29d - 1Mv	FR
700	F CALF	0	0	210	AA	270226	Y	26d - 1Mv	FR
701	M CALF	0	0	450	BB	200226	Y	33d - 1Mv	FR
701	M CALF	0	0	450	BB	220226	Y	31d - 1Mv	FR
702	M CALF	0	0	410	BB	170226	Y	36d - 1Mv	FR
702	M CALF	0	0	410	BB	200226	Y	33d - 1Mv	FR
703	F CALF	0	0	310	HE	10326	Y	24d - 1Mv	FR
703	F CALF	0	0	310	HE	30326	Y	22d - 1Mv	FRX
704	M CALF	0	0	380	HE	30326	Y	22d - 1Mv	FR
704	M CALF	0	0	380	HE	20326	Y	23d - 1Mv	FR
704A	M CALF	0	0	250	HE	40326	Y	21d - 1Mv	FR
705	F CALF	0	0	400	BB	40326	Y	21d - 1Mv	FRX
705	F CALF	0	0	400	BB	10326	Y	24d - 1Mv	FR
705A	M CALF	0	0	460	BB	40326	Y	21d - 1Mv	FRX
706	F CALF	0	0	350	BB	270226	Y	26d - 1Mv	FRX
706	F CALF	0	0	350	BB	220226	Y	31d - 1Mv	FR
706	F CALF	0	0	350	BB	210226	Y	32d - 1Mv	FRX
706A	F CALF	0	0	320	BB	280226	Y	25d - 1Mv	FRX
707	M CALF	0	0	330	FR	210226	Y	6d - 1Mv	FR
708	M CALF	0	0	240	FR	270226	Y	6d - 1Mv	FR
708	M CALF	0	0	240	FR	280226	Y	6d - 1Mv	FR
709	F CALF	0	0	240	HE	210226	Y	32d - 1Mv	FR
709	F CALF	0	0	240	HE	210226	Y	6d - 1Mv	FR
710	M CALF	0	0	480	AU	270226	Y	26d - 1Mv	FR
710	M CALF	0	0	480	AA	280226	Y	25d - 1Mv	FR
711	F CALF	0	0	220	AA	220226	Y	6d - 1Mv	FR
711	F CALF	0	0	220	AA	210226	Y	32d - 1Mv	FR
712	F CALF	0	0	270	AA	210226	Y	32d - 1Mv	FR
713	M CALF	0	0	320	AA	220226	Y	31d - 1Mv	FR
713	M CALF	0	0	320	AA	190226	Y	6d - 1Mv	FR
713	M CALF	0	0	320	AA	260226	Y	27d - 1Mv	FR
714	M CALF	0	0	230	AA	190226	Y	34d - 1Mv	FRX
715	M CALF	0	0	680	AA	130226	Y	40d - 1Mv	FR
715	M CALF	0	0	680	AA	170226	Y	36d - 1Mv	FR
715	M CALF	0	0	680	AA	180226	Y	35d - 1Mv	FR
715	M CALF	0	0	680	AA	140226	Y	39d - 1Mv	FR
715	M CALF	0	0	680	AA	120226	Y	41d - 1Mv	FR
716	M CALF	0	0	640	AA	150226	Y	38d - 1Mv	FR
716	M CALF	0	0	640	AA	140226	Y	39d - 1Mv	FR
716	M CALF	0	0	640	AA	140226	Y	39d - 1Mv	FRX
716	M CALF	0	0	640	AA	170226	Y	36d - 1Mv	FR
716	M CALF	0	0	640	AA	140226	Y	39d - 1Mv	FR
722	M CALF	0	0	490	CH	220226	Y	31d - 1Mv	FRX
723	M CALF	0	0	420	HE	250226	Y	28d - 1Mv	FRX
724	M CALF	0	0	540	AA	170226	Y	36d - 1Mv	FRX
724	M CALF	0	0	540	AA	230226	Y	30d - 1Mv	FRX
724	M CALF	0	0	540	AA	230226	Y	30d - 1Mv	FRX

725	M CALF	0	0	460	AA	240226	Y	29d - 1Mv	FRX
725	M CALF	0	0	460	AA	260226	Y	27d - 1Mv	FRX
725	M CALF	0	0	460	AA	210226	Y	32d - 1Mv	FRX
726	M CALF	0	0	320	FR	260226	Y	27d - 1Mv	FRX
726	M CALF	0	0	320	FR	180226	Y	35d - 1Mv	FR
726	M CALF	0	0	320	FR	210226	Y	32d - 1Mv	FRX
726	M CALF	0	0	320	FR	170226	Y	36d - 1Mv	FRX
726	M CALF	0	0	320	FR	180226	Y	35d - 1Mv	FRX
726	M CALF	0	0	320	FR	230226	Y	30d - 1Mv	FRX
727	M CALF	0	0	190	FR	170226	Y	36d - 1Mv	FRX
727	M CALF	0	0	190	FR	150226	Y	38d - 1Mv	FRX
727	M CALF	0	0	190	FR	160226	Y	37d - 1Mv	FRX
728	M CALF	0	0	180	FR	220226	Y	31d - 1Mv	FRX
728	M CALF	0	0	180	FR	120226	Y	41d - 1Mv	FRX
729	F CALF	0	0	120	AA	150226	Y	38d - 1Mv	JEX
729	F CALF	0	0	120	AA	150226	Y	38d - 1Mv	JEX
729	F CALF	0	0	120	AA	280226	Y	25d - 1Mv	FRX
729	F CALF	0	0	120	AA	250226	Y	28d - 1Mv	FR
730	M CALF	0	0	340	AA	170226	Y	36d - 1Mv	FR
730	M CALF	0	0	340	AA	170226	Y	36d - 1Mv	FR
730	M CALF	0	0	340	AA	170226	Y	36d - 1Mv	JEX
731	M CALF	0	0	240	HE	210226	Y	32d - 1Mv	FR
731	M CALF	0	0	240	HE	280226	Y	25d - 1Mv	FRX
731	M CALF	0	0	240	HE	140226	Y	39d - 1Mv	FRX
732	M CALF	0	0	210	HE	30326	Y	22d - 1Mv	FRX
732	M CALF	0	0	210	HE	210226	Y	32d - 1Mv	FRX
732	M CALF	0	0	210	HE	160226	Y	37d - 1Mv	FR
732	M CALF	0	0	210	HE	250226	Y	28d - 1Mv	FRX
732A	M CALF	0	0	280	AA	160226	Y	37d - 1Mv	FR
733	M CALF	0	0	300	FR	170226	Y	36d - 1Mv	FR
733	M CALF	0	0	300	FR	220226	Y	31d - 1Mv	FR
733	M CALF	0	0	300	FR	190226	Y	34d - 1Mv	FR
733	M CALF	0	0	300	FR	220226	Y	31d - 1Mv	FR
733	M CALF	0	0	300	FR	220226	Y	31d - 1Mv	FR
733	M CALF	0	0	300	FR	10326	Y	24d - 1Mv	FR
734	F CALF	0	0	300	AA	240226	Y	29d - 1Mv	FRX
735	M CALF	0	0	690	AA	190226	Y	34d - 1Mv	FR
738	F CALF	0	0	200	AA	270226	Y	26d - 1Mv	FRX
738	F CALF	0	0	200	AA	260226	Y	27d - 1Mv	FR
738	F CALF	0	0	200	AA	260226	Y	27d - 1Mv	FRX
738	F CALF	0	0	200	AA	270226	Y	26d - 1Mv	FR
738	F CALF	0	0	200	AA	250226	Y	28d - 1Mv	FRX
739	M CALF	0	0	380	HE	240226	Y	29d - 1Mv	FR
740	M CALF	0	0	290	AA	240226	Y	29d - 1Mv	FR
740	M CALF	0	0	290	AA	260226	Y	27d - 1Mv	FRX
740	M CALF	0	0	290	AA	200226	Y	33d - 1Mv	FRX
740	M CALF	0	0	290	AA	10326	Y	24d - 1Mv	FRX
740	M CALF	0	0	290	AA	270226	Y	26d - 1Mv	FR

741	M CALF	0	0	440	AA	10326	Y	24d - 1Mv	FR
741	M CALF	0	0	440	AA	260226	Y	27d - 1Mv	FR
741	M CALF	0	0	440	AA	20326	Y	23d - 1Mv	FRX
741	M CALF	0	0	440	AA	260226	Y	27d - 1Mv	FR
741	M CALF	0	0	440	AA	250226	Y	28d - 1Mv	FRX
742	M CALF	0	0	290	AA	240226	Y	29d - 1Mv	FR
742	M CALF	0	0	290	AA	260226	Y	27d - 1Mv	FR
742	M CALF	0	0	290	AA	270226	Y	26d - 1Mv	FR
742	M CALF	0	0	290	AA	260226	Y	27d - 1Mv	FRX
752	M CALF	0	0	770	BB	180226	Y	35d - 1Mv	FRX
753	M CALF	0	0	850	BB	190226	Y	34d - 1Mv	FRX
754	M CALF	0	0	770	BB	200226	Y	33d - 1Mv	FRX
755	M CALF	0	0	570	BB	170226	Y	36d - 1Mv	FRX
756	F CALF	0	0	340	AA	160226	Y	37d - 1Mv	FRX
756A	M CALF	0	0	310	FR	120226	Y	41d - 1Mv	FRX
757	M CALF	0	0	300	FR	140226	Y	39d - 1Mv	FR
757	M CALF	0	0	300	FR	150226	Y	38d - 1Mv	FR
757	M CALF	0	0	300	FR	200226	Y	33d - 1Mv	FR
758	M CALF	0	0	270	FR	200226	Y	33d - 1Mv	FR
758	M CALF	0	0	270	FR	190226	Y	34d - 1Mv	FR
758	M CALF	0	0	270	FR	160226	Y	37d - 1Mv	FRX
760	M CALF	0	0	530	CH	220226	Y	31d - 1Mv	SIX
761	F CALF	0	0	270	HE	260226	Y	27d - 1Mv	SIX
762	F CALF	0	0	330	HE	260226	Y	27d - 1Mv	SIX
767	F CALF	0	0	230	AA	50326	Y	20d - 1Mv	FR
767	F CALF	0	0	230	AA	20326	Y	23d - 1Mv	FR
767	F CALF	0	0	230	AA	20326	Y	23d - 1Mv	FR
768	M CALF	0	0	350	AA	280226	Y	25d - 1Mv	FRX
768	M CALF	0	0	350	AA	20326	Y	23d - 1Mv	FR
769	M CALF	0	0	350	AU	40326	Y	21d - 1Mv	FRX
770	M CALF	0	0	260	FR	280226	Y	25d - 1Mv	FR
770A	F CALF	0	0	175	AU	270226	Y	26d - 1Mv	FR
771	M CALF	0	0	700	BB	250226	Y	28d - 1Mv	FR
772	M CALF	0	0	510	BB	190226	Y	34d - 1Mv	FR
773	F CALF	0	0	570	BB	220226	Y	31d - 1Mv	FR
774	M CALF	0	0	500	CH	230226	Y	30d - 1Mv	FR
775	F CALF	0	0	540	CH	250226	Y	28d - 1Mv	FR
775	F CALF	0	0	540	CH	170226	Y	36d - 1Mv	FRX
775	F CALF	0	0	540	CH	130226	Y	40d - 1Mv	FR
776	F CALF	0	0	530	BB	190226	Y	34d - 1Mv	FR
777	F CALF	0	0	230	HE	150226	Y	38d - 1Mv	FRX
778	M CALF	0	0	300	FR	210226	Y	32d - 1Mv	FR
779	M CALF	0	0	300	FR	120226	Y	41d - 1Mv	FRX
780	F CALF	0	0	380	CH	220226	Y	31d - 1Mv	FR
780	F CALF	0	0	380	CH	240226	Y	29d - 1Mv	FRX
780	F CALF	0	0	380	CH	160226	Y	37d - 1Mv	FR
780A	M CALF	0	0	470	HE	130226	Y	40d - 1Mv	FR
781	M CALF	0	0	600	CH	220226	Y	31d - 1Mv	FRX

781A	F CALF	0	0	370	CH	210226	Y	32d - 1Mv	FR
781A	F CALF	0	0	370	CH	150226	Y	38d - 1Mv	FRX
782	M CALF	0	0	265	FR	200226	Y	33d - 1Mv	FR
782	M CALF	0	0	265	FR	200226	Y	33d - 1Mv	FRX
782	M CALF	0	0	265	FR	210226	Y	32d - 1Mv	FR
782A	M CALF	0	0	640	CH	220226	Y	31d - 1Mv	FR
783	F CALF	0	0	390	CH	190226	Y	34d - 1Mv	FRX
783A	F CALF	0	0	420	CH	240226	Y	29d - 1Mv	FR
784	F CALF	0	0	460	CH	180226	Y	35d - 1Mv	FR
784	F CALF	0	0	460	CH	210226	Y	32d - 1Mv	JEX
784A	M CALF	0	0	455	CH	240226	Y	29d - 1Mv	FRX
784A	M CALF	0	0	455	CH	160226	Y	37d - 1Mv	FRX
785	M CALF	0	0	410	CH	250226	Y	28d - 1Mv	FRX
785A	M CALF	0	0	450	CH	230226	Y	30d - 1Mv	FRX
794	F CALF	0	0	310	AA	110226	Y	42d - 1Mv	FR
794	F CALF	0	0	310	AA	160226	Y	37d - 1Mv	FR
794	F CALF	0	0	310	AA	210226	Y	32d - 1Mv	FR
795	F CALF	0	0	255	AA	190226	Y	34d - 1Mv	FRX
795	F CALF	0	0	255	AA	160226	Y	37d - 1Mv	FR
796	F CALF	0	0	220	AA	230226	Y	30d - 1Mv	FR
797	M CALF	0	0	370	AA	170226	Y	36d - 1Mv	FRX
797	M CALF	0	0	370	AA	230226	Y	30d - 1Mv	FR
797	M CALF	0	0	370	AA	150226	Y	38d - 1Mv	FR
798	M CALF	0	0	200	FR	140226	Y	39d - 1Mv	FR
798	M CALF	0	0	200	FR	150226	Y	38d - 1Mv	FRX
799	M CALF	0	0	210	FR	170226	Y	36d - 1Mv	FR
799	M CALF	0	0	210	FR	220226	Y	31d - 1Mv	FR
800	F CALF	0	0	260	HE	40326	Y	21d - 1Mv	FR
800	F CALF	0	0	260	HE	40326	Y	21d - 1Mv	FR
801	F CALF	0	0	260	HE	10326	Y	24d - 1Mv	FR
801	F CALF	0	0	260	HE	280226	Y	25d - 1Mv	FR
802	M CALF	0	0	350	HE	20326	Y	23d - 1Mv	FR
803	M CALF	0	0	390	HE	20326	Y	23d - 1Mv	FR
803	M CALF	0	0	390	HE	40326	Y	21d - 1Mv	FR
803	M CALF	0	0	390	HE	20326	Y	23d - 1Mv	FR
804	F CALF	0	0	250	HE	20326	Y	23d - 1Mv	FR
804	F CALF	0	0	250	HE	20326	Y	23d - 1Mv	FR
810	M CALF	0	0	400	HE	50326	Y	20d - 1Mv	FR
810	M CALF	0	0	400	HE	30326	Y	22d - 1Mv	FR
811	F CALF	0	0	230	HE	40326	Y	21d - 1Mv	FRX
811	F CALF	0	0	230	HE	50326	Y	20d - 1Mv	FR
811A	M CALF	0	0	170			Y	- 0Mv	
812	F CALF	0	0	335	AA	20326	Y	23d - 1Mv	FRX
813	F CALF	0	0	420	AA	250226	Y	28d - 1Mv	FRX
814	M CALF	0	0	320	FR	270226	Y	26d - 1Mv	FRX
815	M CALF	0	0	160	FR	270226	Y	26d - 1Mv	FR
815	M CALF	0	0	160	FR	30326	Y	22d - 1Mv	FRX

DAIRY

Lot No.	Type Des	WT	€/KG	PPH	Breed	DOB	QA	QA DAYS	Dam Breed
2	DAIRY HFR	347	345.8	1200	FR	90225	Y	70+d - 1Mv	FR
2	DAIRY HFR	347	345.8	1200	FR	100225	Y	70+d - 1Mv	FR
2A	DAIRY HFR	335	352.2	1180	FR	10225	Y	70+d - 1Mv	FR
2A	DAIRY HFR	335	352.2	1180	FR	10225	Y	70+d - 1Mv	FRX
2B	DAIRY HFR	317	378.5	1200	FR	180225	Y	70+d - 1Mv	FR
2B	DAIRY HFR	317	378.5	1200	FR	30225	Y	70+d - 1Mv	FR
3	DAIRY COW	465	580.6	2700	FR	90224	Y	70+d - 1Mv	FRX
3A	DAIRY HFR	515	553.4	2850	FR	270124	Y	70+d - 1Mv	FR
3B	DAIRY COW	535	523.4	2800	FR	50224	Y	70+d - 1Mv	FR
4	DAIRY HFR	450	644.4	2900	FR	240124	Y	70+d - 1Mv	FR
4A	DAIRY HFR	465	610.8	2840	FR	30224	Y	70+d - 1Mv	FR
4B	DAIRY COW	495	581.8	2880	FR	270324	Y	70+d - 1Mv	FR
5A	DAIRY COW	495	529.3	2620	FR	230124	Y	70+d - 1Mv	FR
5B	DAIRY HFR	505	584.2	2950	FR	300124	Y	70+d - 1Mv	FR
6	DAIRY HFR	485	602.1	2920	FR	260124	Y	70+d - 1Mv	FR
6A	DAIRY HFR	460	673.9	3100	FR	290124	Y	70+d - 1Mv	FR
6B	DAIRY HFR	520	500	2600	FR	200124	Y	70+d - 1Mv	FR
7	DAIRY COW	515	613.6	3160	FR	210123	Y	70+d - 1Mv	FR
7A	DAIRY HFR	540	592.6	3200	FR	240123	Y	70+d - 1Mv	FR
7B	DAIRY HFR	425	658.8	2800	FR	90223	Y	70+d - 1Mv	FR
8	DAIRY HFR	495	553.5	2740	FR	250124	Y	70+d - 1Mv	FR
8B	DAIRY HFR	510	494.1	2520	FR	310124	Y	70+d - 1Mv	JEX
9	DAIRY HFR	480	541.7	2600	FR	70224	Y	70+d - 1Mv	FR
9A	DAIRY HFR	485	507.2	2460	FR	10224	Y	70+d - 1Mv	FR
9B	DAIRY COW	470	576.6	2710	AA	200124	Y	70+d - 1Mv	FR
10	DAIRY HFR	460	595.7	2740	FR	220124	Y	70+d - 1Mv	FR
10A	DAIRY COW	525	487.6	2560	FR	260124	Y	70+d - 1Mv	FR
10B	DAIRY COW	505	495	2500	FR	70224	Y	70+d - 1Mv	FRX
11	DAIRY COW	425	592.9	2520	FR	190224	Y	70+d - 1Mv	FR
11A	DAIRY HFR	480	533.3	2560	FR	150224	Y	70+d - 1Mv	FR
11B	DAIRY COW	630	415.9	2620	FR	130122	Y	70+d - 1Mv	JEX
12	DAIRY COW	520	480.8	2500	FR	140223	Y	70+d - 1Mv	FRX
12A	DAIRY COW	515	481.6	2480	FR	140123	Y	70+d - 1Mv	FR
12B	DAIRY COW	540	540.7	2920	FR	80223	Y	70+d - 1Mv	FR
13	DAIRY COW	500	464	2320	FR	260224	Y	70+d - 1Mv	FR
13A	DAIRY COW	465	561.3	2610	FR	20324	Y	70+d - 1Mv	FR
13B	DAIRY COW	490	412.2	2020	FR	240324	Y	70+d - 1Mv	FR
15	DAIRY COW	515	353.4	1820	FR	100224	Y	70+d - 2Mv	FR
15A	DAIRY COW	585	311.1	1820	FR	131020	Y	70+d - 2Mv	FR
15B	DAIRY COW	630	390.5	2460	FR	100223	Y	70+d - 2Mv	FR
16	DAIRY COW	485	346.4	1680	FR	200224	Y	70+d - 2Mv	FRX
16B	DAIRY COW	620	283.9	1760	FR	71121	Y	70+d - 2Mv	FR
17A	DAIRY COW	625	294.4	1840	FR	251021	Y	70+d - 2Mv	FR
17B	DAIRY COW	400	455	1820	FR	50324	Y	70+d - 2Mv	FR
18	DAIRY COW	470	319	1500	FR	180324	Y	70+d - 2Mv	FR
21	DAIRY COW	625	240	1500	FR	30222	Y	70+d - 3Mv	FRX
21A	DAIRY COW	535	295.3	1580	FR	210219	Y	70+d - 3Mv	JEX

21B	DAIRY COW	590	237.3	1400	FR	160322	Y	70+d - 3Mv	FRX
21C	DAIRY COW	555	245	1360	FR	20318	Y	70+d - 2Mv	FRX
22	DAIRY COW	465	290.3	1350	JE/JY	100216	Y	70+d - 2Mv	FRX
22A	DAIRY COW	415	443.4	1840	FR	60221	Y	70+d - 3Mv	FR
22B	DAIRY COW	625	240	1500	FR	20215	Y	70+d - 1Mv	FR
23	DAIRY COW	655	308.4	2020	FR	230121	Y	70+d - 1Mv	FRX
23A	DAIRY COW	675	266.7	1800	FR	110216	Y	70+d - 1Mv	FR
23B	DAIRY COW	615	243.9	1500	FR	50314	Y	70+d - 1Mv	FR
24	DAIRY COW	575	351.3	2020	FR	110122	Y	70+d - 1Mv	MOX
24A	DAIRY COW	435	390.8	1700	FR	300123	Y	70+d - 1Mv	MOX
24B	DAIRY COW	430	381.4	1640	FR	90123	Y	70+d - 1Mv	MOX
25	DAIRY COW	460	426.1	1960	FR	140224	Y	70+d - 1Mv	FRX
25A	DAIRY COW	385	332.5	1280	FR	120224	Y	70+d - 1Mv	MOX
25B	DAIRY COW	620	251.6	1560	FR	240118	Y	70+d - 1Mv	FR