

CALVES									
Lot No.	Type Des	WT	€/KG	PPH	Breed	DOB	QA	QA DAYS	Dam Breed
164	F CALF	0	0	325	FR	120226	Y	27d - 1Mv	FR
164	F CALF	0	0	325	FR	120226	Y	27d - 1Mv	FR
165	F CALF	0	0	300	FR	120226	Y	27d - 1Mv	FR
165	F CALF	0	0	300	FR	120226	Y	27d - 1Mv	FR
165	F CALF	0	0	300	FR	120226	Y	27d - 1Mv	FR
166	F CALF	0	0	310	FR	140226	Y	25d - 1Mv	FR
166	F CALF	0	0	310	FR	140226	Y	25d - 1Mv	FR
166	F CALF	0	0	310	FR	140226	Y	25d - 1Mv	FR
166	F CALF	0	0	310	FR	140226	Y	25d - 1Mv	FR
173	F CALF	0	0	300	FR	50226	Y	34d - 1Mv	FR
174	F CALF	0	0	360	FR	100226	Y	29d - 1Mv	FR
175	F CALF	0	0	360	FR	30226	Y	36d - 1Mv	FR
176	F CALF	0	0	380	FR	30226	Y	36d - 1Mv	FRX
176	F CALF	0	0	380	FR	30226	Y	36d - 1Mv	FRX
177	M CALF	0	0	210	FR	100226	Y	29d - 1Mv	FR
177	M CALF	0	0	210	FR	100226	Y	29d - 1Mv	FR
177	M CALF	0	0	210	FR	100226	Y	29d - 1Mv	FR
177	M CALF	0	0	210	FR	40226	Y	35d - 1Mv	FR
178	F CALF	0	0	400	FR	70226	Y	32d - 1Mv	FR
178	F CALF	0	0	400	FR	310126	Y	39d - 1Mv	FR
178A	F CALF	0	0	370	FR	20226	Y	37d - 1Mv	FR
178A	F CALF	0	0	370	FR	160226	Y	23d - 1Mv	FR
178B	F CALF	0	0	210	AA	290126	Y	41d - 1Mv	FR
179	F CALF	0	0	390	FR	210226	Y	18d - 1Mv	FR
179	F CALF	0	0	390	FR	210226	Y	18d - 1Mv	FRX
179	F CALF	0	0	390	FR	240226	Y	15d - 1Mv	FR
179	F CALF	0	0	390	FR	240226	Y	15d - 1Mv	FR
191	F CALF	0	0	240	AA	180226	Y	21d - 1Mv	FR
192	F CALF	0	0	130	FR	140226	Y	25d - 1Mv	JEX
193	F CALF	0	0	310	FR	140226	Y	25d - 1Mv	FR
194	F CALF	0	0	270	FR	50226	Y	34d - 1Mv	FR
200	M CALF	0	0	250	FR	50226	Y	34d - 1Mv	FR
200	M CALF	0	0	250	FR	110226	Y	28d - 1Mv	FR
200	M CALF	0	0	250	FR	20226	Y	37d - 1Mv	FR
200	M CALF	0	0	250	FR	80226	Y	31d - 1Mv	FR
201	M CALF	0	0	240	FR	30226	Y	36d - 1Mv	FR
201	M CALF	0	0	240	FR	80226	Y	31d - 1Mv	FR
201	M CALF	0	0	240	FR	120226	Y	27d - 1Mv	FR
201	M CALF	0	0	240	FR	80226	Y	31d - 1Mv	FR
202	M CALF	0	0	260	FR	80226	Y	31d - 1Mv	FR
202	M CALF	0	0	260	FR	130226	Y	26d - 1Mv	FR
207	M CALF	0	0	180	FR	190226	Y	20d - 1Mv	FR
207	M CALF	0	0	180	FR	200226	Y	19d - 1Mv	FR
208	F CALF	0	0	220	AA	130226	Y	26d - 1Mv	FR
209	M CALF	0	0	260	FR	150226	Y	24d - 1Mv	FR

209	M CALF	0	0	260	FR	160226	Y	23d - 1Mv	FR
210	M CALF	0	0	240	FR	170226	Y	22d - 1Mv	FRX
211	M CALF	0	0	400	AA	150226	Y	24d - 1Mv	FR
212	M CALF	0	0	400	AA	130226	Y	26d - 1Mv	FRX
213	M CALF	0	0	220	FR	50226	Y	34d - 1Mv	FR
218	M CALF	0	0	580	HE	230226	Y	16d - 1Mv	FR
218	M CALF	0	0	580	HE	240226	Y	15d - 1Mv	FR
219	M CALF	0	0	595	HE	220226	Y	17d - 1Mv	FR
219	M CALF	0	0	595	HE	220226	Y	17d - 1Mv	FR
220	F CALF	0	0	410	HE	220226	Y	17d - 1Mv	FR
220	F CALF	0	0	410	HE	230226	Y	16d - 1Mv	FR
220	F CALF	0	0	410	HE	210226	Y	18d - 1Mv	FR
221	M CALF	0	0	620	AA	220226	Y	17d - 1Mv	FR
221	M CALF	0	0	620	AA	220226	Y	17d - 1Mv	FR
222	F CALF	0	0	280	AA	150226	Y	24d - 1Mv	FR
222	F CALF	0	0	280	AA	210226	Y	18d - 1Mv	FR
223	F CALF	0	0	380	AA	220226	Y	17d - 1Mv	FR
223	F CALF	0	0	380	AA	220226	Y	17d - 1Mv	FRX
224	M CALF	0	0	350	FR	240226	Y	15d - 1Mv	FR
224	M CALF	0	0	350	FR	190226	Y	20d - 1Mv	FRX
224	M CALF	0	0	350	FR	220226	Y	17d - 1Mv	FR
227	M CALF	0	0	680	BB	170226	Y	22d - 1Mv	JEX
227	M CALF	0	0	680	BB	180226	Y	21d - 1Mv	FR
229	M CALF	0	0	680	AA	170226	Y	22d - 1Mv	FR
230	M CALF	0	0	660	HE	90226	Y	30d - 1Mv	FRX
231	M CALF	0	0	685	HE	170226	Y	22d - 1Mv	FR
231	M CALF	0	0	685	HE	170226	Y	22d - 1Mv	FR
231	M CALF	0	0	685	HE	50226	Y	34d - 1Mv	FRX
231	M CALF	0	0	685	HE	180226	Y	21d - 1Mv	FR
232	M CALF	0	0	685	HE	200226	Y	19d - 1Mv	FRX
232	M CALF	0	0	685	HE	200226	Y	19d - 1Mv	FR
232	M CALF	0	0	685	HE	160226	Y	23d - 1Mv	FR
233	F CALF	0	0	570	HE	160226	Y	23d - 1Mv	FR
233	F CALF	0	0	570	HE	170226	Y	22d - 1Mv	FR
234	F CALF	0	0	560	HE	140226	Y	25d - 1Mv	FR
235	M CALF	0	0	420	FR	150226	Y	24d - 1Mv	FR
235	M CALF	0	0	420	FR	150226	Y	24d - 1Mv	FR
235	M CALF	0	0	420	FR	30226	Y	36d - 1Mv	FR
236	M CALF	0	0	380	FR	160226	Y	23d - 1Mv	FR
237	M CALF	0	0	360	FR	40226	Y	35d - 1Mv	FR
251	M CALF	0	0	650	BB	300126	Y	40d - 1Mv	FR
251A	M CALF	0	0	740	AA	260126	Y	44d - 1Mv	FR
252	F CALF	0	0	405	BB	290126	Y	41d - 1Mv	FRX
252A	F CALF	0	0	520	CH	260126	Y	44d - 1Mv	FRX
253	M CALF	0	0	555	BB	20226	Y	37d - 1Mv	FR
253A	M CALF	0	0	390		310126	Y	39d - 1Mv	FR
254	M CALF	0	0	590	HE	50226	Y	34d - 1Mv	FR
254	M CALF	0	0	590	HE	40226	Y	35d - 1Mv	FR

254	M CALF	0	0	590	HE	310126	Y	39d - 1Mv	FR
254	M CALF	0	0	590	HE	260126	Y	44d - 1Mv	FR
255	M CALF	0	0	610	AA	260126	Y	44d - 1Mv	FR
255	M CALF	0	0	610	AA	50226	Y	34d - 1Mv	FR
255A	M CALF	0	0	475	HE	310126	Y	39d - 1Mv	FRX
256	F CALF	0	0	455	HE	260126	Y	44d - 1Mv	FRX
256	F CALF	0	0	455	HE	250126	Y	45d - 1Mv	FRX
256	F CALF	0	0	455	HE	310126	Y	39d - 1Mv	FR
256	F CALF	0	0	455	HE	40226	Y	35d - 1Mv	FRX
256	F CALF	0	0	455	HE	10226	Y	38d - 1Mv	FRX
257	F CALF	0	0	410	AA	250126	Y	45d - 1Mv	FR
257	F CALF	0	0	410	AA	290126	Y	41d - 1Mv	FR
257	F CALF	0	0	410	AA	310126	Y	39d - 1Mv	FRX
257	F CALF	0	0	410	AA	270126	Y	43d - 1Mv	FRX
257	F CALF	0	0	410	AA	280126	Y	42d - 1Mv	FR
259	M CALF	0	0	190	AA	200226	Y	19d - 1Mv	FRX
259	M CALF	0	0	190	AA	180226	Y	21d - 1Mv	FRX
260	M CALF	0	0	340	AA	180226	Y	21d - 1Mv	NRX
260	M CALF	0	0	340	AA	150226	Y	24d - 1Mv	FRX
261	M CALF	0	0	170	AA	70226	Y	32d - 1Mv	JEX
261	M CALF	0	0	170	AA	160226	Y	23d - 1Mv	FRX
261	M CALF	0	0	170	AA	70226	Y	32d - 1Mv	JEX
261	M CALF	0	0	170	AA	140226	Y	25d - 1Mv	JEX
262	M CALF	0	0	170	AA	80226	Y	31d - 1Mv	JEX
262	M CALF	0	0	170	AA	170226	Y	22d - 1Mv	JEX
262	M CALF	0	0	170	AA	170226	Y	22d - 1Mv	JEX
262	M CALF	0	0	170	AA	180226	Y	21d - 1Mv	JEX
262	M CALF	0	0	170	AA	220226	Y	17d - 1Mv	JEX
262	M CALF	0	0	170	AA	160226	Y	23d - 1Mv	FRX
263	F CALF	0	0	160	AA	150226	Y	24d - 1Mv	FRX
263	F CALF	0	0	160	AA	100226	Y	29d - 1Mv	FRX
263	F CALF	0	0	160	AA	160226	Y	23d - 1Mv	JEX
263	F CALF	0	0	160	AA	130226	Y	26d - 1Mv	JEX
263	F CALF	0	0	160	AA	180226	Y	21d - 1Mv	JEX
264	F CALF	0	0	180	AA	140226	Y	25d - 1Mv	JEX
265	F CALF	0	0	160	AA	80226	Y	31d - 1Mv	JEX
265	F CALF	0	0	160	AA	140226	Y	25d - 1Mv	JEX
265	F CALF	0	0	160	AA	210226	Y	18d - 1Mv	JEX
265	F CALF	0	0	160	AA	190226	Y	20d - 1Mv	FRX
270	M CALF	0	0	410	AA	80226	Y	31d - 1Mv	FR
270	M CALF	0	0	410	AA	80226	Y	31d - 1Mv	FR
270	M CALF	0	0	410	AA	80226	Y	31d - 1Mv	FR
271	F CALF	0	0	335	AA	60226	Y	33d - 1Mv	FR
271	F CALF	0	0	335	AA	70226	Y	32d - 1Mv	FR
271	F CALF	0	0	335	AA	90226	Y	30d - 1Mv	FR
271	F CALF	0	0	335	AA	110226	Y	28d - 1Mv	FR
272	F CALF	0	0	325	HE	110226	Y	28d - 1Mv	FR
272	F CALF	0	0	325	HE	120226	Y	27d - 1Mv	FR

272	F CALF	0	0	325	HE	130226	Y	26d - 1Mv	FRX
273	F CALF	0	0	380	CH	140226	Y	25d - 1Mv	FRX
274	F CALF	0	0	360	CH	170226	Y	22d - 1Mv	FR
275	M CALF	0	0	410	CH	170226	Y	22d - 1Mv	FRX
276	M CALF	0	0	480	CH	110226	Y	28d - 1Mv	FRX
277	M CALF	0	0	510	CH	180226	Y	21d - 1Mv	FR
278	F CALF	0	0	350	CH	180226	Y	21d - 1Mv	FRX
278	F CALF	0	0	350	CH	120226	Y	27d - 1Mv	FRX
279	M CALF	0	0	400	CH	130226	Y	26d - 1Mv	FR
279	M CALF	0	0	400	CH	140226	Y	25d - 1Mv	FRX
280	M CALF	0	0	860	LM	100226	Y	29d - 1Mv	MYX
281	M CALF	0	0	800	LM	100226	Y	29d - 1Mv	FRX
282	M CALF	0	0	740	LM	170226	Y	22d - 1Mv	FRX
283	F CALF	0	0	540	LM	110226	Y	28d - 1Mv	MYX
284	F CALF	0	0	630	LM	100226	Y	29d - 1Mv	MYX
285	F CALF	0	0	580	LM	110226	Y	28d - 1Mv	MYX
286	M CALF	0	0	530	HE	240226	Y	15d - 1Mv	FRX
286	M CALF	0	0	530	HE	220226	Y	17d - 1Mv	FRX
287	M CALF	0	0	450	HE	180226	Y	21d - 1Mv	SRX
288	F CALF	0	0	250	HE	200226	Y	19d - 1Mv	SRX
288	F CALF	0	0	250	HE	220226	Y	17d - 1Mv	SRX
289	M CALF	0	0	230	HE	160226	Y	23d - 1Mv	JEX
290	F CALF	0	0	230	HE	190226	Y	20d - 1Mv	FRX
291	F CALF	0	0	105	HE	200226	Y	19d - 1Mv	JEX
292	F CALF	0	0	510	HE	120226	Y	27d - 1Mv	FR
292	F CALF	0	0	510	HE	120226	Y	27d - 1Mv	FR
293	F CALF	0	0	380	HE	270226	Y	12d - 1Mv	FR
293	F CALF	0	0	380	HE	270226	Y	12d - 1Mv	FR
293	F CALF	0	0	380	HE	270226	Y	12d - 1Mv	FR
293	F CALF	0	0	380	HE	270226	Y	12d - 1Mv	FR
294	F CALF	0	0	420	HE	270226	Y	12d - 1Mv	FR
294	F CALF	0	0	420	HE	270226	Y	12d - 1Mv	FR
294	F CALF	0	0	420	HE	270226	Y	12d - 1Mv	FR
295	F CALF	0	0	390	AA	120226	Y	27d - 1Mv	FR
295	F CALF	0	0	390	AA	120226	Y	27d - 1Mv	FR
295	F CALF	0	0	390	AA	270226	Y	12d - 1Mv	FR
295	F CALF	0	0	390	AA	270226	Y	12d - 1Mv	FR
295	F CALF	0	0	390	AA	120226	Y	27d - 1Mv	FR
295	F CALF	0	0	390	AA	270226	Y	12d - 1Mv	FR
296	F CALF	0	0	210	HE	130226	Y	26d - 1Mv	FR
296	F CALF	0	0	210	HE	60226	Y	33d - 1Mv	FR
296	F CALF	0	0	210	HE	30226	Y	36d - 1Mv	FR
297	F CALF	0	0	300	HE	50226	Y	34d - 1Mv	FRX
297	F CALF	0	0	300	HE	130226	Y	26d - 1Mv	FRX
297	F CALF	0	0	300	HE	30226	Y	36d - 1Mv	FRX
298	F CALF	0	0	350	HE	50226	Y	34d - 1Mv	FR
298	F CALF	0	0	350	HE	70226	Y	32d - 1Mv	FR
298	F CALF	0	0	350	HE	110226	Y	28d - 1Mv	FRX

299	M CALF	0	0	650	CH	170226	Y	22d - 1Mv	FR
300	M CALF	0	0	710	CH	130226	Y	26d - 1Mv	FR
300	M CALF	0	0	710	CH	180226	Y	21d - 1Mv	FR
301	M CALF	0	0	610	AA	70226	Y	32d - 1Mv	FR
302	M CALF	0	0	415	AA	120226	Y	27d - 1Mv	FRX
302	M CALF	0	0	415	AA	150226	Y	24d - 1Mv	FRX
303	M CALF	0	0	290	AA	160226	Y	23d - 1Mv	FRX
304	M CALF	0	0	465	BB	130226	Y	26d - 1Mv	JEX
305	M CALF	0	0	265	FR	100226	Y	29d - 1Mv	FR
306	F CALF	0	0	520	CH	100226	Y	29d - 1Mv	FR
306	F CALF	0	0	520	CH	140226	Y	25d - 1Mv	FR
307	F CALF	0	0	520	CH	170226	Y	22d - 1Mv	FR
308	F CALF	0	0	530	AA	310126	Y	39d - 1Mv	FRX
309	F CALF	0	0	320	AA	90226	Y	30d - 1Mv	FRX
309	F CALF	0	0	320	AA	100226	Y	29d - 1Mv	FRX
309	F CALF	0	0	320	AA	130226	Y	26d - 1Mv	FR
309	F CALF	0	0	320	AA	140226	Y	25d - 1Mv	FRX
309	F CALF	0	0	320	AA	180226	Y	21d - 1Mv	FR
310	F CALF	0	0	435	BB	140226	Y	25d - 1Mv	FR
310	F CALF	0	0	435	BB	30226	Y	36d - 1Mv	FR
311	M CALF	0	0	615	LM	90226	Y	30d - 1Mv	FR
313	F CALF	0	0	350	AA	150226	Y	24d - 1Mv	FR
314	M CALF	0	0	640	AA	100226	Y	29d - 1Mv	FR
315	F CALF	0	0	480	AA	140226	Y	25d - 1Mv	FR
316	M CALF	0	0	455	FR	80226	Y	31d - 1Mv	FR
316	M CALF	0	0	455	FR	50226	Y	34d - 1Mv	FR
316	M CALF	0	0	455	FR	40226	Y	35d - 1Mv	FR
317	M CALF	0	0	430	FR	80226	Y	31d - 1Mv	FR
317	M CALF	0	0	430	FR	40226	Y	35d - 1Mv	FRX
317	M CALF	0	0	430	FR	40226	Y	35d - 1Mv	FR
318	M CALF	0	0	430	FR	50226	Y	34d - 1Mv	FRX
318	M CALF	0	0	430	FR	100226	Y	29d - 1Mv	FR
319	M CALF	0	0	230	FR	10226	Y	38d - 1Mv	FR
319	F CALF	0	0	230	FR	10226	Y	38d - 1Mv	FR
320	M CALF	0	0	385	CH	200226	Y	19d - 1Mv	JEX
320	M CALF	0	0	385	CH	160226	Y	23d - 1Mv	FRX
320	M CALF	0	0	385	CH	160226	Y	23d - 1Mv	JEX
321	M CALF	0	0	335	CH	220226	Y	17d - 1Mv	FRX
321	M CALF	0	0	335	CH	130226	Y	26d - 1Mv	FRX
322	M CALF	0	0	360	CH	170226	Y	22d - 1Mv	JEX
322	M CALF	0	0	360	CH	230226	Y	16d - 1Mv	FRX
323	F CALF	0	0	250	CH	160226	Y	23d - 1Mv	FRX
323	F CALF	0	0	250	CH	210226	Y	18d - 1Mv	FRX
324	M CALF	0	0	200	AA	210226	Y	18d - 1Mv	FRX
325	F CALF	0	0	200	AA	210226	Y	18d - 1Mv	FR
326	M CALF	0	0	280	FR	200226	Y	19d - 1Mv	FRX
327	M CALF	0	0	210	FR	220226	Y	17d - 1Mv	FRX
328	M CALF	0	0	150	FR	240226	Y	15d - 1Mv	JEX

328	M CALF	0	0	150	FR	190226	Y	20d - 1Mv	FRX
329	M CALF	0	0	100	FR	220226	Y	17d - 1Mv	FRX
329	M CALF	0	0	100	FR	210226	Y	18d - 1Mv	FRX
330	M CALF	0	0	40	JE/JY	230226	Y	16d - 1Mv	FRX
331	M CALF	0	0	470	FR	140226	Y	25d - 1Mv	FRX
332	M CALF	0	0	345	FR	70226	Y	32d - 1Mv	FRX
333	M CALF	0	0	455	FR	300126	Y	40d - 1Mv	FRX
333	M CALF	0	0	455	FR	90226	Y	30d - 1Mv	FRX
333	M CALF	0	0	455	FR	120226	Y	27d - 1Mv	FRX
334	M CALF	0	0	440	FR	60226	Y	33d - 1Mv	FRX
334	M CALF	0	0	440	FR	120226	Y	27d - 1Mv	FRX
336	F CALF	0	0	345	HE	190226	Y	20d - 1Mv	FR
336	F CALF	0	0	345	HE	150226	Y	24d - 1Mv	RDX
337	M CALF	0	0	500	SIM	190226	Y	20d - 1Mv	FR
337	M CALF	0	0	500	SIM	170226	Y	22d - 1Mv	FRX
338	M CALF	0	0	320	SHX	110226	Y	28d - 1Mv	MSX
338	M CALF	0	0	320	SHX	190226	Y	20d - 1Mv	FRX
339	M CALF	0	0	330	SHX	210226	Y	18d - 1Mv	MSX
340	F CALF	0	0	420	HE	210226	Y	18d - 1Mv	FRX
341	M CALF	0	0	250	RW	220226	Y	17d - 1Mv	MYX
342	M CALF	0	0	300	SIM	190226	Y	20d - 1Mv	MYX
343	F CALF	0	0	565	BB	150226	Y	24d - 1Mv	FRX
344	F CALF	0	0	920	BB	70226	Y	32d - 1Mv	FRX
345	M CALF	0	0	490	FR	80226	Y	31d - 1Mv	FRX
347	M CALF	0	0	620	AA	60126	Y	64d - 1Mv	FR
347	M CALF	0	0	620	AA	220126	Y	48d - 1Mv	FRX
347	M CALF	0	0	620	AA	90226	Y	30d - 1Mv	NRX
347	M CALF	0	0	620	AA	150226	Y	24d - 1Mv	MOX
348	M CALF	0	0	580	AA	250126	Y	45d - 1Mv	FRX
348	M CALF	0	0	580	AA	260126	Y	44d - 1Mv	FRX
348	M CALF	0	0	580	AA	200126	Y	50d - 1Mv	MOX
348	M CALF	0	0	580	AA	280126	Y	42d - 1Mv	FRX
349	M CALF	0	0	495	AA	140226	Y	25d - 1Mv	NRX
349	M CALF	0	0	495	AA	110226	Y	28d - 1Mv	FRX
349	M CALF	0	0	495	AA	310126	Y	39d - 1Mv	FR
350	M CALF	0	0	495	AA	290126	Y	41d - 1Mv	SRX
350	M CALF	0	0	495	AA	300126	Y	40d - 1Mv	FR
350	M CALF	0	0	495	AA	90226	Y	30d - 1Mv	MOX
350	M CALF	0	0	495	AA	110226	Y	28d - 1Mv	FR
351	F CALF	0	0	455	AA	240126	Y	46d - 1Mv	MOX
351	F CALF	0	0	455	AA	200126	Y	50d - 1Mv	FR
351	F CALF	0	0	455	AA	240126	Y	46d - 1Mv	FR
351	F CALF	0	0	455	AA	310126	Y	39d - 1Mv	FRX
352	F CALF	0	0	410	AA	110226	Y	28d - 1Mv	FRX
352	F CALF	0	0	410	AA	30226	Y	36d - 1Mv	NRX
352	F CALF	0	0	410	AA	30226	Y	36d - 1Mv	FR
352	F CALF	0	0	410	AA	270126	Y	43d - 1Mv	BSX
352	F CALF	0	0	410	AA	250126	Y	45d - 1Mv	FRX

352	F CALF	0	0	410	AA	210126	Y	49d - 1Mv	FR
353	M CALF	0	0	600	HE	290126	Y	41d - 1Mv	FR
353	M CALF	0	0	600	HE	40226	Y	35d - 1Mv	FRX
353B	F CALF	0	0	460	AA	210126	Y	49d - 1Mv	FRX
354	F CALF	0	0	440	HE	200126	Y	50d - 1Mv	FR
355	M CALF	0	0	235	FR	220126	Y	48d - 1Mv	FR
355	M CALF	0	0	235	FR	290126	Y	41d - 1Mv	FR
356	M CALF	0	0	440	FR	240126	Y	46d - 1Mv	FRX
357	M CALF	0	0	510	LM	60226	Y	33d - 1Mv	FR
358	M CALF	0	0	440	FR	250126	Y	45d - 1Mv	FR
359	F CALF	0	0	380	LM	40226	Y	35d - 1Mv	FR
359	F CALF	0	0	380	LM	40226	Y	35d - 1Mv	FR
360	M CALF	0	0	210	FR	90226	Y	30d - 1Mv	FR
360	M CALF	0	0	210	FR	30226	Y	36d - 1Mv	FRX
361	M CALF	0	0	220	FR	50226	Y	34d - 1Mv	FR
362	M CALF	0	0	655	BB	50226	Y	34d - 1Mv	FR
362	M CALF	0	0	655	BB	20226	Y	37d - 1Mv	FR
362A	F CALF	0	0	440	CH	40226	Y	35d - 1Mv	FRX
363	F CALF	0	0	450	AA	90226	Y	30d - 1Mv	FR
363	F CALF	0	0	450	AA	50226	Y	34d - 1Mv	FR
363A	M CALF	0	0	560	CH	100226	Y	29d - 1Mv	FR
364	F CALF	0	0	250	HE	160226	Y	23d - 1Mv	FR
364	F CALF	0	0	250	HE	170226	Y	22d - 1Mv	FR
364A	M CALF	0	0	510	CH	70226	Y	32d - 1Mv	FR
365	F CALF	0	0	400	AA	20226	Y	37d - 1Mv	FR
365	F CALF	0	0	400	AA	70226	Y	32d - 1Mv	FR
365A	M CALF	0	0	570	HE	110226	Y	28d - 1Mv	FR
366	M CALF	0	0	370	AA	120226	Y	27d - 1Mv	FR
366	M CALF	0	0	370	AA	110226	Y	28d - 1Mv	FRX
366A	M CALF	0	0	390	HE	140226	Y	25d - 1Mv	FR
366B	M CALF	0	0	680	AA	10226	Y	38d - 1Mv	FR
367	M CALF	0	0	455	SIM	30226	Y	36d - 1Mv	JEX
368	M CALF	0	0	455	BB	310126	Y	39d - 1Mv	SIX
369	M CALF	0	0	290	BB	70226	Y	32d - 1Mv	FRX
370	M CALF	0	0	360	BB	140226	Y	25d - 1Mv	SIX
371	M CALF	0	0	270	BB	140226	Y	25d - 1Mv	SIX
372	M CALF	0	0	460	HE	140226	Y	25d - 1Mv	SIX
373	M CALF	0	0	430	CH	140226	Y	25d - 1Mv	SIX
374	M CALF	0	0	360	SIM	30226	Y	36d - 1Mv	SIX
376	M CALF	0	0	420	SIM	120226	Y	27d - 1Mv	JEX
377	M CALF	0	0	390	SIM	140226	Y	25d - 1Mv	SIX
378	M CALF	0	0	450	SIM	150226	Y	24d - 1Mv	SIX
379	F CALF	0	0	460	SIM	30226	Y	36d - 1Mv	SIX
380	F CALF	0	0	310	BB	140226	Y	25d - 1Mv	SIX
381	F CALF	0	0	530	BB	180226	Y	21d - 1Mv	FR
382	M CALF	0	0	470	FR	180226	Y	21d - 1Mv	FR
383	M CALF	0	0	470	AA	180226	Y	21d - 1Mv	FR
384	F CALF	0	0	290	AA	180226	Y	21d - 1Mv	FRX

385	M CALF	0	0	470	BB	170226	Y	22d - 1Mv	FRX
385A	M CALF	0	0	750	CH	160226	Y	23d - 1Mv	FRX
385B	F CALF	0	0	510	BB	140226	Y	25d - 1Mv	FRX
386	M CALF	0	0	650	AA	120226	Y	27d - 1Mv	FRX
386	M CALF	0	0	650	AA	90226	Y	30d - 1Mv	FRX
386	M CALF	0	0	650	AA	80226	Y	31d - 1Mv	FRX
386	M CALF	0	0	650	AA	70226	Y	32d - 1Mv	FRX
386A	M CALF	0	0	780	CH	120226	Y	27d - 1Mv	SIX
387	M CALF	0	0	610	AA	90226	Y	30d - 1Mv	FRX
387	M CALF	0	0	610	AA	90226	Y	30d - 1Mv	FRX
387	M CALF	0	0	610	AA	80226	Y	31d - 1Mv	FRX
387A	M CALF	0	0	670	CH	70226	Y	32d - 1Mv	FRX
388	M CALF	0	0	650	AA	170226	Y	22d - 1Mv	FRX
388	M CALF	0	0	650	AA	170226	Y	22d - 1Mv	FRX
388	M CALF	0	0	650	AA	170226	Y	22d - 1Mv	FRX
389	M CALF	0	0	155	FR	150226	Y	24d - 1Mv	FRX
389	M CALF	0	0	155	FR	140226	Y	25d - 1Mv	FR
390	M CALF	0	0	390	AA	220226	Y	17d - 1Mv	FRX
390	M CALF	0	0	390	AA	220226	Y	17d - 1Mv	FR
391	F CALF	0	0	220	HE	240226	Y	15d - 1Mv	FR
391	F CALF	0	0	220	HE	180226	Y	21d - 1Mv	FR
391	F CALF	0	0	220	HE	240226	Y	15d - 1Mv	FR
391	F CALF	0	0	220	HE	230226	Y	16d - 1Mv	FR
392	F CALF	0	0	210	HE	150226	Y	24d - 1Mv	FRX
394	F CALF	0	0	510	CH	30226	Y	36d - 1Mv	FR
395	M CALF	0	0	310	FR	70226	Y	32d - 1Mv	FR
395	M CALF	0	0	310	FR	310126	Y	39d - 1Mv	FR
395	M CALF	0	0	310	FR	310126	Y	39d - 1Mv	FR
601	M CALF	0	0	600	CH	200226	Y	19d - 1Mv	SHX
604	M CALF	0	0	560	BB	210226	Y	18d - 1Mv	NRX
605	F CALF	0	0	470		190226	Y	20d - 1Mv	JEX
606	M CALF	0	0	480	AA	220226	Y	17d - 1Mv	FR
608	F CALF	0	0	260	LM	80226	Y	31d - 1Mv	FR
609	F CALF	0	0	290	AA	60226	Y	33d - 1Mv	FRX
610	M CALF	0	0	210	AA	220226	Y	17d - 1Mv	FRX
610	M CALF	0	0	210	AA	250226	Y	14d - 1Mv	FRX
611	M CALF	0	0	240	AA	240226	Y	15d - 1Mv	FRX
611	M CALF	0	0	240	AA	260226	Y	13d - 1Mv	FR
612	M CALF	0	0	200	FR	190226	Y	20d - 1Mv	FR
612	M CALF	0	0	200	FR	210226	Y	18d - 1Mv	FR
612	M CALF	0	0	200	FR	250226	Y	14d - 1Mv	FRX
613	M CALF	0	0	350	FR	120226	Y	27d - 1Mv	FRX
613	M CALF	0	0	350	FR	240226	Y	15d - 1Mv	FR
613	M CALF	0	0	350	FR	130226	Y	26d - 1Mv	FR
614	M CALF	0	0	425	FR	80226	Y	31d - 1Mv	FR
614	M CALF	0	0	425	FR	160226	Y	23d - 1Mv	FR
614	M CALF	0	0	425	FR	200226	Y	19d - 1Mv	FR
615	M CALF	0	0	220	FR	190226	Y	20d - 1Mv	FR

616	M CALF	0	0	410	FR	140226	Y	25d - 1Mv	FR
617	M CALF	0	0	450	FR	140226	Y	25d - 1Mv	FR
617	M CALF	0	0	450	FR	180226	Y	21d - 1Mv	FR
617	M CALF	0	0	450	FR	40226	Y	35d - 1Mv	FR
617	M CALF	0	0	450	FR	160226	Y	23d - 1Mv	FR
617	M CALF	0	0	450	FR	170226	Y	22d - 1Mv	FR
618	M CALF	0	0	340	FR	130226	Y	26d - 1Mv	FRX
618	M CALF	0	0	340	FR	130226	Y	26d - 1Mv	FRX
618	M CALF	0	0	340	FR	170226	Y	22d - 1Mv	FR
618	M CALF	0	0	340	FR	170226	Y	22d - 1Mv	FR
619	M CALF	0	0	625	CH	120226	Y	27d - 1Mv	FR
620	F CALF	0	0	545	CH	80226	Y	31d - 1Mv	FR
621	M CALF	0	0	415	AA	170226	Y	22d - 1Mv	FRX
628	M CALF	0	0	305	CH	180226	Y	21d - 1Mv	JEX
628	M CALF	0	0	305	CH	180226	Y	21d - 1Mv	FRX
628	M CALF	0	0	305	CH	170226	Y	22d - 1Mv	FR
629	M CALF	0	0	235	CH	190226	Y	20d - 1Mv	FRX
629	M CALF	0	0	235	CH	200226	Y	19d - 1Mv	JEX
629	M CALF	0	0	235	CH	180226	Y	21d - 1Mv	JEX
630	M CALF	0	0	200	CH	200226	Y	19d - 1Mv	JEX
630	M CALF	0	0	200	CH	240226	Y	15d - 1Mv	JEX
630	M CALF	0	0	200	CH	220226	Y	17d - 1Mv	JEX
631	M CALF	0	0	225	CH	210226	Y	18d - 1Mv	JEX
631	M CALF	0	0	225	CH	200226	Y	19d - 1Mv	JEX
632	M CALF	0	0	120	FR	140226	Y	25d - 1Mv	FRX
632	M CALF	0	0	120	JE/JY	120226	Y	27d - 1Mv	JEX
632	M CALF	0	0	120	FR	20226	Y	37d - 1Mv	JEX
632	M CALF	0	0	120	FR	130226	Y	26d - 1Mv	FRX
633	M CALF	0	0	195	HE	170226	Y	22d - 1Mv	SHX
633	M CALF	0	0	195	HE	140226	Y	25d - 1Mv	JEX
633	M CALF	0	0	195	HE	210226	Y	18d - 1Mv	JEX
634	M CALF	0	0	130	JE/JY	30226	Y	36d - 1Mv	JEX
634	M CALF	0	0	130	HE	30226	Y	36d - 1Mv	JEX
635	M CALF	0	0	65	SHX	170226	Y	22d - 1Mv	JEX
635	M CALF	0	0	65	JE/JY	120226	Y	27d - 1Mv	JEX
635	M CALF	0	0	65	FR	40226	Y	35d - 1Mv	JEX
636	M CALF	0	0	55	JE/JY	160226	Y	23d - 1Mv	FRX
636	M CALF	0	0	55	SHX	250226	Y	14d - 1Mv	JEX
636	M CALF	0	0	55	HE	200226	Y	19d - 1Mv	FRX
637	F CALF	0	0	220	CH	160226	Y	23d - 1Mv	JEX
637	F CALF	0	0	220	CH	160226	Y	23d - 1Mv	FR
637	F CALF	0	0	220	CH	150226	Y	24d - 1Mv	JEX
638	F CALF	0	0	185	CH	190226	Y	20d - 1Mv	JEX
638	F CALF	0	0	185	CH	240226	Y	15d - 1Mv	FRX
638	F CALF	0	0	185	CH	220226	Y	17d - 1Mv	JEX
639	F CALF	0	0	195	BB	240226	Y	15d - 1Mv	JEX
640	F CALF	0	0	190	HE	140226	Y	25d - 1Mv	JEX
640	F CALF	0	0	190	HE	10226	Y	38d - 1Mv	JEX

640	F CALF	0	0	190	HE	10226	Y	38d - 1Mv	JEX
641	F CALF	0	0	130	HE	30226	Y	36d - 1Mv	JEX
642	F CALF	0	0	110	CH	220226	Y	17d - 1Mv	JEX
643	F CALF	0	0	130	HE	190226	Y	20d - 1Mv	JEX
648	M CALF	0	0	625	CH	160226	Y	23d - 1Mv	FR
648	M CALF	0	0	625	CH	150226	Y	24d - 1Mv	FR
649	M CALF	0	0	660	CH	220226	Y	17d - 1Mv	FR
649	M CALF	0	0	660	CH	30226	Y	36d - 1Mv	FR
650	M CALF	0	0	555	BB	100226	Y	29d - 1Mv	FR
651	M CALF	0	0	720	CH	180226	Y	21d - 1Mv	FR
652	M CALF	0	0	505	CH	200226	Y	19d - 1Mv	FR
653	M CALF	0	0	530	CH	180226	Y	21d - 1Mv	FR
654	M CALF	0	0	635	BB	150226	Y	24d - 1Mv	FR
656	M CALF	0	0	150	FR	70226	Y	32d - 1Mv	FR
656	M CALF	0	0	150	FR	50226	Y	34d - 1Mv	FR
656	M CALF	0	0	150	FR	50226	Y	34d - 1Mv	FR
656	M CALF	0	0	150	FR	40226	Y	35d - 1Mv	FR
656	M CALF	0	0	150	FR	30226	Y	36d - 1Mv	FR
657	M CALF	0	0	210	FR	100226	Y	29d - 1Mv	FR
657	M CALF	0	0	210	FR	80226	Y	31d - 1Mv	FRX
657	M CALF	0	0	210	FR	80226	Y	31d - 1Mv	FR
657	M CALF	0	0	210	FR	130226	Y	26d - 1Mv	FR
657	M CALF	0	0	210	FR	40226	Y	35d - 1Mv	FR
658	M CALF	0	0	160	FR	30226	Y	36d - 1Mv	FR
658	M CALF	0	0	160	FR	30226	Y	36d - 1Mv	FR
658	M CALF	0	0	160	FR	30226	Y	36d - 1Mv	FR
658	M CALF	0	0	160	FR	20226	Y	37d - 1Mv	FR
659	M CALF	0	0	190	FR	20226	Y	37d - 1Mv	FR
659	M CALF	0	0	190	FR	10226	Y	38d - 1Mv	FR
659	M CALF	0	0	190	FR	10226	Y	38d - 1Mv	FR
660	M CALF	0	0	310	SIM	30226	Y	36d - 1Mv	FRX
660A	M CALF	0	0	260	FR	20226	Y	37d - 1Mv	FR
661	M CALF	0	0	195	FR	120226	Y	27d - 1Mv	FRX
661	M CALF	0	0	195	FR	150226	Y	24d - 1Mv	FR
661	M CALF	0	0	195	FR	90226	Y	30d - 1Mv	FR
662	M CALF	0	0	330	FR	110226	Y	28d - 1Mv	FR
662	M CALF	0	0	330	FR	90226	Y	30d - 1Mv	FR
663	M CALF	0	0	170	FR	160226	Y	23d - 1Mv	FR
663	M CALF	0	0	170	FR	150226	Y	24d - 1Mv	FR
663	M CALF	0	0	170	FR	140226	Y	25d - 1Mv	FRX
663	M CALF	0	0	170	FR	150226	Y	24d - 1Mv	FR
664	F CALF	0	0	350	HE	130226	Y	26d - 1Mv	FR
665	F CALF	0	0	290	AA	170226	Y	22d - 1Mv	FRX
665	F CALF	0	0	290	AA	130226	Y	26d - 1Mv	FR
665	F CALF	0	0	290	AA	160226	Y	23d - 1Mv	FRX
666	F CALF	0	0	350	AA	100226	Y	29d - 1Mv	FRX
671	F CALF	0	0	400	BB	210226	Y	18d - 1Mv	FR
672	F CALF	0	0	370	AA	180226	Y	21d - 1Mv	FR

672	F CALF	0	0	370	AA	240226	Y	15d - 1Mv	FR
673	M CALF	0	0	190	FR	140226	Y	25d - 1Mv	FR
673	M CALF	0	0	190	FR	160226	Y	23d - 1Mv	FR
680	M CALF	0	0	420	FR	10226	Y	38d - 1Mv	FR
681	M CALF	0	0	410	FR	10226	Y	38d - 1Mv	FR
682	M CALF	0	0	370	FR	10226	Y	38d - 1Mv	FR
682	M CALF	0	0	370	FR	20226	Y	37d - 1Mv	FR
683	M CALF	0	0	380	FR	120226	Y	27d - 1Mv	FR
683	M CALF	0	0	380	FR	70226	Y	32d - 1Mv	FR
684	M CALF	0	0	350	FR	90226	Y	30d - 1Mv	FR
684	M CALF	0	0	350	FR	80226	Y	31d - 1Mv	FR
684	M CALF	0	0	350	FR	60226	Y	33d - 1Mv	FR
685	M CALF	0	0	340	FR	30226	Y	36d - 1Mv	FR
685	M CALF	0	0	340	FR	140226	Y	25d - 1Mv	FRX
686	M CALF	0	0	220	FR	190226	Y	20d - 1Mv	FRX
686	M CALF	0	0	220	FR	120226	Y	27d - 1Mv	FR
687	M CALF	0	0	140	FR	130226	Y	26d - 1Mv	JEX
688	M CALF	0	0	100	FR	70226	Y	32d - 1Mv	FRX
689	M CALF	0	0	120	FR	90226	Y	30d - 1Mv	FR
690	M CALF	0	0	270	FR	40226	Y	35d - 1Mv	FR
690	M CALF	0	0	270	FR	40226	Y	35d - 1Mv	FR
690	M CALF	0	0	270	FR	40226	Y	35d - 1Mv	FR
690	M CALF	0	0	270	FR	50226	Y	34d - 1Mv	FR
690	M CALF	0	0	270	FR	50226	Y	34d - 1Mv	FR
691	M CALF	0	0	350	FR	10226	Y	38d - 1Mv	FR
691	M CALF	0	0	350	FR	70226	Y	32d - 1Mv	FR
691	M CALF	0	0	350	FR	40226	Y	35d - 1Mv	FR
691	M CALF	0	0	350	FR	310126	Y	39d - 1Mv	FR
692	M CALF	0	0	260	FR	60226	Y	33d - 1Mv	FR
692	M CALF	0	0	260	FR	90226	Y	30d - 1Mv	FR
692	M CALF	0	0	260	FR	50226	Y	34d - 1Mv	FR
692	M CALF	0	0	260	FR	120226	Y	27d - 1Mv	FRX
693	M CALF	0	0	140	FR	50226	Y	34d - 1Mv	JEX
693	M CALF	0	0	140	FR	10226	Y	38d - 1Mv	FR
693	M CALF	0	0	140	FR	10226	Y	38d - 1Mv	FR
707	M CALF	0	0	100	FR	160226	Y	23d - 1Mv	JEX
707	M CALF	0	0	100	FR	190226	Y	20d - 1Mv	JEX
708	M CALF	0	0	530	HE	190226	Y	20d - 1Mv	FR
708	M CALF	0	0	530	HE	160226	Y	23d - 1Mv	FRX
709	F CALF	0	0	420	AA	80226	Y	31d - 1Mv	FR
709	F CALF	0	0	420	AA	60226	Y	33d - 1Mv	FR
709	F CALF	0	0	420	AA	180226	Y	21d - 1Mv	FR
709	F CALF	0	0	420	AA	130226	Y	26d - 1Mv	FR
709	M CALF	0	0	420	AA	80226	Y	31d - 1Mv	FR
710	F CALF	0	0	450	AA	60226	Y	33d - 1Mv	FR
712	M CALF	0	0	535	CH	220226	Y	17d - 1Mv	FR
712	M CALF	0	0	535	CH	200226	Y	19d - 1Mv	FR
713	M CALF	0	0	90	FR	70226	Y	32d - 1Mv	JEX

713	M CALF	0	0	90	FR	70226	Y	32d - 1Mv	FRX
714	M CALF	0	0	475	BB	220226	Y	17d - 1Mv	FR
715	M CALF	0	0	210	FR	200226	Y	19d - 1Mv	FRX
716	F CALF	0	0	320	LM	170226	Y	22d - 1Mv	FR
717	M CALF	0	0	120	FR	50226	Y	34d - 1Mv	FR
727	M CALF	0	0	400	FR	120226	Y	27d - 1Mv	FR
727	M CALF	0	0	400	FR	100226	Y	29d - 1Mv	FR
727	M CALF	0	0	400	FR	130226	Y	26d - 1Mv	FR
727	M CALF	0	0	400	FR	130226	Y	26d - 1Mv	FR
728	F CALF	0	0	410	AA	130226	Y	26d - 1Mv	FR
728	F CALF	0	0	410	AA	110226	Y	28d - 1Mv	FRX
729	M CALF	0	0	590	AA	120226	Y	27d - 1Mv	FR
729	M CALF	0	0	590	AA	120226	Y	27d - 1Mv	FRX
730	F CALF	0	0	150	AA	120226	Y	27d - 1Mv	JEX
731	M CALF	0	0	40	FR	140226	Y	25d - 1Mv	FRX
731	M CALF	0	0	40	FR	130226	Y	26d - 1Mv	FRX
731	M CALF	0	0	40	JE/JY	20226	Y	37d - 1Mv	FRX
731	M CALF	0	0	40	JE/JY	150226	Y	24d - 1Mv	JEX
735	F CALF	0	0	450	AA	110226	Y	28d - 1Mv	FR
735	F CALF	0	0	450	AA	150226	Y	24d - 1Mv	FRX
736	F CALF	0	0	490	HE	110226	Y	28d - 1Mv	FR
736	F CALF	0	0	490	HE	230226	Y	16d - 1Mv	FR
737	F CALF	0	0	440	SIM	230226	Y	16d - 1Mv	FRX
737	F CALF	0	0	440	SIM	110226	Y	28d - 1Mv	FR
737	F CALF	0	0	440	SIM	110226	Y	28d - 1Mv	HEX
738	F CALF	0	0	585	BB	110226	Y	28d - 1Mv	FR
739	F CALF	0	0	420	CH	110226	Y	28d - 1Mv	FRX
742	M CALF	0	0	260	FR	140226	Y	25d - 1Mv	FR
742	M CALF	0	0	260	FR	30226	Y	36d - 1Mv	FR
742	M CALF	0	0	260	FR	130226	Y	26d - 1Mv	FR
742	M CALF	0	0	260	FR	190226	Y	20d - 1Mv	FR
743	M CALF	0	0	420	AA	140226	Y	25d - 1Mv	FR
743	M CALF	0	0	420	AA	150226	Y	24d - 1Mv	FR
744	F CALF	0	0	340	AA	70226	Y	32d - 1Mv	FR
744	F CALF	0	0	340	AA	190226	Y	20d - 1Mv	FR
745	M CALF	0	0	340	AA	310126	Y	39d - 1Mv	FR
746	M CALF	0	0	210	SHX	130226	Y	26d - 1Mv	FR
747	M CALF	0	0	575	AA	140226	Y	25d - 1Mv	FRX
748	M CALF	0	0	135	AA	200226	Y	19d - 1Mv	JEX
749	M CALF	0	0	380	AA	140226	Y	25d - 1Mv	FRX
749	M CALF	0	0	380	AA	220226	Y	17d - 1Mv	FR
749	M CALF	0	0	380	AA	140226	Y	25d - 1Mv	FRX
753	M CALF	0	0	585	HE	100226	Y	29d - 1Mv	FR
753	M CALF	0	0	585	HE	140226	Y	25d - 1Mv	FR
753	M CALF	0	0	585	HE	80226	Y	31d - 1Mv	FR
753	M CALF	0	0	585	HE	90226	Y	30d - 1Mv	FR
754	M CALF	0	0	500	HE	80226	Y	31d - 1Mv	FR
754	M CALF	0	0	500	HE	80226	Y	31d - 1Mv	FR

754	M CALF	0	0	500	HE	140226	Y	25d - 1Mv	FR
755	F CALF	0	0	440	HE	120226	Y	27d - 1Mv	FR
755	F CALF	0	0	440	HE	100226	Y	29d - 1Mv	FR
755	F CALF	0	0	440	HE	80226	Y	31d - 1Mv	FR
755	F CALF	0	0	440	HE	80226	Y	31d - 1Mv	FR
756	M CALF	0	0	90	FR	140226	Y	25d - 1Mv	FR
756	M CALF	0	0	90	FR	180226	Y	21d - 1Mv	FRX
757	M CALF	0	0	290	FR	10226	Y	38d - 1Mv	FR
757	M CALF	0	0	290	FR	50226	Y	34d - 1Mv	FR
758	M CALF	0	0	230	FR	70226	Y	32d - 1Mv	FR
758	M CALF	0	0	230	FR	10226	Y	38d - 1Mv	FR
759	M CALF	0	0	230	FR	40226	Y	35d - 1Mv	FR
759	M CALF	0	0	230	FR	280126	Y	42d - 1Mv	FR
762	M CALF	0	0	310	FR	120226	Y	27d - 1Mv	FR
762	M CALF	0	0	310	FR	10226	Y	38d - 1Mv	FR
762	M CALF	0	0	310	FR	10226	Y	38d - 1Mv	FR
763	M CALF	0	0	110	FR	120226	Y	27d - 1Mv	FR
763	F CALF	0	0	110	FR	90226	Y	30d - 1Mv	FR
764	F CALF	0	0	310	AA	130226	Y	26d - 1Mv	FR
766	M CALF	0	0	420	HE	160226	Y	23d - 1Mv	FR
766	M CALF	0	0	420	HE	120226	Y	27d - 1Mv	FR
766	M CALF	0	0	420	HE	80226	Y	31d - 1Mv	FR
767	M CALF	0	0	495	HE	10226	Y	38d - 1Mv	FR
767	M CALF	0	0	495	HE	120226	Y	27d - 1Mv	FR
767	M CALF	0	0	495	HE	110226	Y	28d - 1Mv	FR
768	M CALF	0	0	410	HE	110226	Y	28d - 1Mv	FR
768	M CALF	0	0	410	HE	130226	Y	26d - 1Mv	FR
768	M CALF	0	0	410	HE	120226	Y	27d - 1Mv	FR
769	F CALF	0	0	320	HE	40226	Y	35d - 1Mv	FR
769	F CALF	0	0	320	HE	160226	Y	23d - 1Mv	FR
769	F CALF	0	0	320	HE	60226	Y	33d - 1Mv	FR
770	F CALF	0	0	320	HE	120226	Y	27d - 1Mv	FR
770	F CALF	0	0	320	HE	60226	Y	33d - 1Mv	FR
770	F CALF	0	0	320	HE	60226	Y	33d - 1Mv	FR
771	F CALF	0	0	320	HE	120226	Y	27d - 1Mv	FR
771	F CALF	0	0	320	HE	130226	Y	26d - 1Mv	FR
778	M CALF	0	0	500	BB	170226	Y	22d - 1Mv	FR
779	F CALF	0	0	490	BB	10226	Y	13d - 1Mv	FR
780	F CALF	0	0	350	BB	20226	Y	13d - 1Mv	FR
781	F CALF	0	0	340	CH	40226	Y	13d - 1Mv	FR
781A	F CALF	0	0	160	AA	40226	Y	35d - 1Mv	JEX
782	M CALF	0	0	590	AA	80226	Y	31d - 1Mv	FR
782	M CALF	0	0	590	AA	100226	Y	29d - 1Mv	FR
782	M CALF	0	0	590	AA	110226	Y	28d - 1Mv	FR
782	M CALF	0	0	590	AA	110226	Y	28d - 1Mv	FR
783	F CALF	0	0	455	AA	100226	Y	29d - 1Mv	FR
783	F CALF	0	0	455	AA	80226	Y	31d - 1Mv	FR
783	F CALF	0	0	455	AA	120226	Y	27d - 1Mv	FR

784	M CALF	0	0	300	FR	70226	Y	32d - 1Mv	FR
784	M CALF	0	0	300	FR	60226	Y	33d - 1Mv	FR
784	M CALF	0	0	300	FR	70226	Y	32d - 1Mv	FR
784	M CALF	0	0	300	FR	80226	Y	31d - 1Mv	FR
784	M CALF	0	0	300	FR	300126	Y	40d - 1Mv	FR
785	M CALF	0	0	280	FR	110226	Y	28d - 1Mv	FR
785	M CALF	0	0	280	FR	110226	Y	28d - 1Mv	FR
785	M CALF	0	0	280	FR	110226	Y	28d - 1Mv	FR
786	F CALF	0	0	540	CH	290126	Y	41d - 1Mv	FR
787	M CALF	0	0	415	BB	100226	Y	29d - 1Mv	FR
788	M CALF	0	0	30	BB	180226	Y	21d - 1Mv	FR
789	F CALF	0	0	470	AA	280126	Y	42d - 1Mv	FR
790	M CALF	0	0	230	FR	280126	Y	42d - 1Mv	FRX
791	M CALF	0	0	260	FR	80226	Y	31d - 1Mv	FR
792	M CALF	0	0	550	AA	100226	Y	29d - 1Mv	FR
792	M CALF	0	0	550	AA	50226	Y	34d - 1Mv	FR
793	F CALF	0	0	380	AA	100226	Y	29d - 1Mv	FR
793	F CALF	0	0	380	AA	60226	Y	33d - 1Mv	FR
793	F CALF	0	0	380	AA	60226	Y	33d - 1Mv	FR
794	M CALF	0	0	455	HE	180226	Y	21d - 1Mv	FR
794	M CALF	0	0	455	HE	130226	Y	26d - 1Mv	FR
795	M CALF	0	0	330	HE	180226	Y	21d - 1Mv	FR
795	M CALF	0	0	330	HE	190226	Y	20d - 1Mv	FR
796	M CALF	0	0	490	HE	160226	Y	23d - 1Mv	FR
796	M CALF	0	0	490	HE	170226	Y	22d - 1Mv	FR
797	F CALF	0	0	290	HE	160226	Y	23d - 1Mv	FR
798	F CALF	0	0	390	HE	190226	Y	20d - 1Mv	FR
799	F CALF	0	0	360	HE	190226	Y	20d - 1Mv	FR
800	M CALF	0	0	545	CH	150226	Y	24d - 1Mv	FR
801	M CALF	0	0	400	CH	190226	Y	20d - 1Mv	BSX
802	F CALF	0	0	410	CH	150226	Y	24d - 1Mv	MOX
802	F CALF	0	0	410	CH	130226	Y	26d - 1Mv	FR
803	F CALF	0	0	360	CH	170226	Y	22d - 1Mv	FR
804	M CALF	0	0	300	AA	160226	Y	23d - 1Mv	MOX
805	M CALF	0	0	360	SIM	120226	Y	27d - 1Mv	SI
805	M CALF	0	0	360	SIM	90226	Y	30d - 1Mv	SIX
806	M CALF	0	0	230	FR	130226	Y	26d - 1Mv	FR
817	M CALF	0	0	555	BB	170226	Y	22d - 1Mv	FR
817	M CALF	0	0	555	BB	50226	Y	34d - 1Mv	FR
818	F CALF	0	0	370	BB	220226	Y	17d - 1Mv	FR
819	M CALF	0	0	250	FR	40226	Y	35d - 1Mv	FR
819	M CALF	0	0	250	FR	50226	Y	34d - 1Mv	FR
819	M CALF	0	0	250	FR	20226	Y	37d - 1Mv	FR
819	M CALF	0	0	250	FR	10226	Y	38d - 1Mv	FR
820	M CALF	0	0	200	FR	140226	Y	25d - 1Mv	FR
820	M CALF	0	0	200	FR	120226	Y	27d - 1Mv	FR
820	M CALF	0	0	200	FR	90226	Y	30d - 1Mv	FR
821	M CALF	0	0	160	FR	180226	Y	21d - 1Mv	FR

821	M CALF	0	0	160	FR	150226	Y	24d - 1Mv	FR
821	M CALF	0	0	160	FR	180226	Y	21d - 1Mv	FR
822	M CALF	0	0	200	FR	180226	Y	21d - 1Mv	FR
822	M CALF	0	0	200	FR	170226	Y	22d - 1Mv	FR
825	M CALF	0	0	275	FR	280126	Y	42d - 1Mv	FRX
825	M CALF	0	0	275	FR	280126	Y	42d - 1Mv	FRX
826	F CALF	0	0	220	AA	180226	Y	21d - 1Mv	FRX
826	F CALF	0	0	220	AA	190226	Y	20d - 1Mv	FR
827	M CALF	0	0	110	FR	50226	Y	34d - 1Mv	FRX
828	M CALF	0	0	320	BB	200226	Y	19d - 1Mv	FRX
834	M CALF	0	0	385	FR	40226	Y	35d - 1Mv	FR
834	M CALF	0	0	385	FR	30226	Y	36d - 1Mv	FR
834	M CALF	0	0	385	FR	50226	Y	34d - 1Mv	FR
834	M CALF	0	0	385	FR	70226	Y	32d - 1Mv	FR
844	M CALF	0	0	275	FR	160226	Y	23d - 1Mv	FR
845	F CALF	0	0	465	AA	150226	Y	24d - 1Mv	FRX
846	F CALF	0	0	360		130226	Y	26d - 1Mv	MSX
847	F CALF	0	0	380	AA	150226	Y	24d - 1Mv	FR
847	F CALF	0	0	380	AA	190226	Y	20d - 1Mv	FR
848	F CALF	0	0	390	AA	160226	Y	23d - 1Mv	FR
848	F CALF	0	0	390	AA	200226	Y	19d - 1Mv	FRX
849	F CALF	0	0	400	HE	140226	Y	25d - 1Mv	FR
849	F CALF	0	0	400	HE	110226	Y	28d - 1Mv	FR
850	F CALF	0	0	340		110226	Y	28d - 1Mv	FR
850	F CALF	0	0	340		180226	Y	21d - 1Mv	FR
852	M CALF	0	0	565	BB	160226	Y	23d - 1Mv	FR
853	M CALF	0	0	445	BB	210226	Y	18d - 1Mv	FR
853	M CALF	0	0	445	BB	210226	Y	18d - 1Mv	FR
853	M CALF	0	0	445	BB	210226	Y	18d - 1Mv	FR
854	M CALF	0	0	185	FR	160226	Y	23d - 1Mv	FR
854	M CALF	0	0	185	FR	160226	Y	23d - 1Mv	FR
856	M CALF	0	0	380	AA	200226	Y	19d - 1Mv	FR
856	M CALF	0	0	380	AA	170226	Y	22d - 1Mv	FR
856	M CALF	0	0	380	AA	170226	Y	22d - 1Mv	FR
856	M CALF	0	0	380	AA	160226	Y	23d - 1Mv	FR
857	F CALF	0	0	300	AA	200226	Y	19d - 1Mv	FR
857	F CALF	0	0	300	AA	170226	Y	22d - 1Mv	FR
857	F CALF	0	0	300	AA	160226	Y	23d - 1Mv	FR
858	F CALF	0	0	290	AA	200226	Y	19d - 1Mv	FR
858	F CALF	0	0	290	AA	200226	Y	19d - 1Mv	FR
858	F CALF	0	0	290	AA	200226	Y	19d - 1Mv	FR
859	F CALF	0	0	320	AA	170226	Y	22d - 1Mv	FR
859	F CALF	0	0	320	AA	200226	Y	19d - 1Mv	FR
859	F CALF	0	0	320	AA	200226	Y	19d - 1Mv	FR
860	M CALF	0	0	625	BB	30226	Y	36d - 1Mv	FR
861	M CALF	0	0	155	FR	70226	Y	32d - 1Mv	FR
861	M CALF	0	0	155	FR	10226	Y	38d - 1Mv	FR
873	F CALF	0	0	450	BB	30226	Y	36d - 1Mv	FRX

874	F CALF	0	0	455	BB	180226	Y	21d - 1Mv	FRX
875	M CALF	0	0	465	HE	120226	Y	27d - 1Mv	FRX
876	F CALF	0	0	275	HE	170226	Y	22d - 1Mv	FRX
876	F CALF	0	0	275	HE	130226	Y	26d - 1Mv	FRX
876	F CALF	0	0	275	HE	140226	Y	25d - 1Mv	FRX
877	F CALF	0	0	295	HE	160226	Y	23d - 1Mv	FRX
878	M CALF	0	0	360	HE	140226	Y	25d - 1Mv	FRX
879	M CALF	0	0	250	FR	50226	Y	34d - 1Mv	FRX
879	M CALF	0	0	250	FR	110226	Y	28d - 1Mv	FRX
879	M CALF	0	0	250	FR	120226	Y	27d - 1Mv	FRX
879	M CALF	0	0	250	FR	80226	Y	31d - 1Mv	FRX
880	M CALF	0	0	225	FR	140226	Y	25d - 1Mv	FRX
880	M CALF	0	0	225	FR	180226	Y	21d - 1Mv	FRX
880	M CALF	0	0	225	FR	130226	Y	26d - 1Mv	FRX
880	M CALF	0	0	225	FR	60226	Y	33d - 1Mv	FRX
881	M CALF	0	0	155	FR	190226	Y	20d - 1Mv	FRX
881	M CALF	0	0	155	FR	130226	Y	26d - 1Mv	FRX
881	M CALF	0	0	155	FR	90226	Y	30d - 1Mv	FRX
881	M CALF	0	0	155	FR	120226	Y	27d - 1Mv	FRX
882	F CALF	0	0	170	AA	100226	Y	29d - 1Mv	JEX
882	F CALF	0	0	170	AA	90226	Y	30d - 1Mv	FRX
882	F CALF	0	0	170	AA	170226	Y	22d - 1Mv	JEX
882	F CALF	0	0	170	AA	200226	Y	19d - 1Mv	FRX
882	F CALF	0	0	170	AA	130226	Y	26d - 1Mv	FRX
883	M CALF	0	0	135	AA	100226	Y	29d - 1Mv	JEX
883	M CALF	0	0	135	AA	180226	Y	21d - 1Mv	JEX
884	M CALF	0	0	330	LM	130226	Y	26d - 1Mv	FRX
884	F CALF	0	0	330	LM	110226	Y	28d - 1Mv	FRX
885	F CALF	0	0	160	LM	140226	Y	25d - 1Mv	FRX
885	F CALF	0	0	160	LM	120226	Y	27d - 1Mv	JEX
886	M CALF	0	0	405	BB	110226	Y	28d - 1Mv	FRX
886	M CALF	0	0	405	BB	110226	Y	28d - 1Mv	FR
887	M CALF	0	0	390	BB	110226	Y	28d - 1Mv	FR
887	F CALF	0	0	390	BB	120226	Y	27d - 1Mv	FRX
888	M CALF	0	0	570	LM	110226	Y	28d - 1Mv	FRX
889	F CALF	0	0	485	LM	110226	Y	28d - 1Mv	FRX
890	M CALF	0	0	480	LM	100226	Y	29d - 1Mv	FR
891	M CALF	0	0	290	AA	140226	Y	25d - 1Mv	JEX
892	F CALF	0	0	370	BB	130226	Y	26d - 1Mv	FRX

DAIRY

Lot No.	Type Des	WT	PPK	PPH	Breed	DOB	QA	FA Days	Dam Breed
1	DAIRY COW	515	407.8	2100	FR	210222	Y	70+d - 1Mv	FR
1A	DAIRY COW	530	358.5	1900	FR	90222	Y	70+d - 1Mv	FR
1B	DAIRY COW	510	317.6	1620	FR	280221	Y	70+d - 1Mv	FR
2	DAIRY COW	485	309.3	1500	FR	280221	Y	70+d - 1Mv	FR
2A	DAIRY COW	525	346.7	1820	FR	220221	Y	70+d - 1Mv	FR
2B	DAIRY COW	535	347.7	1860	FR	100221	Y	70+d - 1Mv	FR

3	DAIRY COW	500	340	1700	FR	280220	Y	70+d - 3Mv	FR
3A	DAIRY COW	455	382.4	1740	FR	10520	Y	70+d - 3Mv	FR
3B	DAIRY COW	630	330.2	2080	FR	230220	Y	70+d - 1Mv	FR
4	DAIRY COW	520	342.3	1780	FR	200319	Y	70+d - 1Mv	FR
4A	DAIRY COW	580	324.1	1880	FR	10520	Y	70+d - 1Mv	FR
4B	DAIRY COW	500	340	1700	FR	130217	Y	70+d - 1Mv	FR
5	DAIRY COW	485	433	2100	FR	290322	Y	70+d - 4Mv	FR
5A	DAIRY COW	465	404.3	1880	FR	20220	Y	70+d - 1Mv	FR
6	DAIRY COW	535	332.7	1780	FR	110219	Y	70+d - 1Mv	FR
6A	DAIRY COW	525	339	1780	FR	160318	Y	70+d - 1Mv	FRX
6B	DAIRY COW	570	319.3	1820	FR	100318	Y	70+d - 1Mv	FR
7	DAIRY COW	590	284.7	1680	FR	180316	Y	70+d - 1Mv	FR
7A	DAIRY COW	575	264.3	1520	FR	250215	Y	70+d - 1Mv	FR
8	DAIRY COW	405	548.1	2220	RW	70224	Y	70+d - 1Mv	FRX
8A	DAIRY COW	450	377.8	1700	FR	310124	Y	70+d - 1Mv	FR
8B	DAIRY COW	475	467.4	2220	FR	140223	Y	70+d - 1Mv	FR
9	DAIRY COW	470	476.6	2240	FR	30223	Y	70+d - 2Mv	FR
9A	DAIRY COW	590	322	1900	FR	40222	Y	70+d - 2Mv	FR
9B	DAIRY COW	535	392.5	2100	FR	240122	Y	70+d - 1Mv	FR
10	DAIRY COW	420	395.2	1660	FR	280124	Y	70+d - 1Mv	FRX
10A	DAIRY COW	510	431.4	2200	FR	300124	Y	70+d - 1Mv	FR
10B	DAIRY COW	440	454.5	2000	FR	180224	Y	70+d - 1Mv	FR
11	DAIRY COW	405	484	1960	FR	90324	Y	70+d - 1Mv	FRX
11A	DAIRY COW	435	377	1640	FR	30324	Y	70+d - 1Mv	FR
11B	DAIRY COW	425	442.4	1880	FR	210324	Y	70+d - 1Mv	FR
12	DAIRY COW	400	410	1640	FR	50324	Y	70+d - 1Mv	FR
12A	DAIRY COW	360	455.6	1640	FR	40224	Y	70+d - 1Mv	FRX
13	DAIRY COW	420	442.9	1860	FR	90324	Y	70+d - 1Mv	FRX
13A	DAIRY COW	380	431.6	1640	JE/JY	190324	Y	70+d - 1Mv	JEX
13B	DAIRY COW	400	405	1620	FR	140224	Y	70+d - 1Mv	FRX
14	DAIRY COW	440	481.8	2120	FR	300124	Y	- 4Mv	FRX
14B	DAIRY COW	405	469.1	1900	FR	270224	Y	- 3Mv	FR
16	DAIRY COW	480	441.7	2120	FR	270224	Y	70+d - 1Mv	FR
16A	DAIRY COW	475	374.7	1780	FR	40324	Y	70+d - 1Mv	FR
17	DAIRY COW	485	383.5	1860	FR	40324	Y	70+d - 1Mv	FR
17A	DAIRY COW	465	395.7	1840	FR	40324	Y	70+d - 1Mv	FR
18	DAIRY COW	435	413.8	1800	FR	280324	Y	70+d - 1Mv	FR
18A	DAIRY COW	415	386	1600	FR	290324	Y	70+d - 1Mv	FR
19	DAIRY COW	500	312	1560	FR	50424	Y	70+d - 1Mv	FR
22	DAIRY COW	525	285.7	1500	FR	200224	Y	70+d - 1Mv	FR
23	DAIRY COW	560	382.1	2140	SIM	40324	Y	70+d - 1Mv	SI
23A	DAIRY COW	530	362.3	1920	SIM	230324	Y	70+d - 1Mv	SI
23B	DAIRY COW	655	332.8	2180	SIM	150223	Y	70+d - 1Mv	SIX
24	DAIRY COW	465	498.9	2320	FR	260124	Y	70+d - 1Mv	FR
24A	DAIRY COW	480	483.3	2320	FR	50224	Y	70+d - 1Mv	FR
24B	DAIRY COW	535	433.6	2320	FR	300124	Y	70+d - 1Mv	FR
25	DAIRY COW	505	439.6	2220	FR	200124	Y	70+d - 1Mv	FR
25A	DAIRY COW	435	469	2040	FR	230124	Y	70+d - 1Mv	FR

26	DAIRY COW	630	336.5	2120	FR	70221	Y	70+d - 2Mv	FR
26A	DAIRY COW	540	396.3	2140	FR	70221	Y	70+d - 2Mv	FR
27	DAIRY COW	475	315.8	1500	FR	300124	Y	70+d - 1Mv	FR
27A	DAIRY COW	485	276.3	1340	FR	80224	Y	70+d - 1Mv	FR
28	DAIRY COW	450	448.9	2020	FR	120422	Y	70+d - 1Mv	FR
28A	DAIRY COW	490	346.9	1700	FR	180221	Y	70+d - 3Mv	FRX
29	DAIRY COW	490	302	1480	SIM	310123	Y	70+d - 1Mv	MOX
30	DAIRY COW	475	408.4	1940	FR	70324	Y	70+d - 1Mv	FRX
30A	DAIRY COW	415	386	1600	FR	180224	Y	70+d - 1Mv	FRX
30B	DAIRY COW	455	382.4	1740	FR	150224	Y	70+d - 1Mv	FRX
31	DAIRY COW	380	421.1	1600	FR	20224	Y	70+d - 1Mv	FR
31A	DAIRY COW	430	376.7	1620	FR	100224	Y	70+d - 1Mv	FR
31B	DAIRY COW	570	315.8	1800	FR	50220	Y	70+d - 1Mv	FRX
32	DAIRY COW	585	290.6	1700	FR	20222	Y	70+d - 1Mv	FR
32A	DAIRY COW	530	347.2	1840	FR	110222	Y	70+d - 1Mv	FR
32B	DAIRY COW	520	384.6	2000	FR	150221	Y	70+d - 1Mv	FRX
34	DAIRY COW	420	366.7	1540	FR	110224	Y	70+d - 1Mv	FR
36	DAIRY COW	565	283.2	1600	FR	40322	Y	70+d - 1Mv	FR
36A	DAIRY COW	540	296.3	1600	FR	110223	Y	70+d - 1Mv	FR
36B	DAIRY COW	595	275.6	1640	FR	80220	Y	70+d - 1Mv	FR
37	DAIRY COW	670	268.7	1800	FR	150220	Y	70+d - 1Mv	FR
37A	DAIRY COW	530	358.5	1900	FR	200223	Y	70+d - 1Mv	FR
37B	DAIRY COW	475	370.5	1760	FR	20223	Y	70+d - 1Mv	FR
38	DAIRY COW	500	396	1980	FR	90220	Y	70+d - 1Mv	FR
38A	DAIRY COW	560	346.4	1940	FR	230122	Y	70+d - 1Mv	FR
38B	DAIRY COW	440	409.1	1800	FR	20223	Y	70+d - 1Mv	FR
39	DAIRY COW	555	349.5	1940	FR	200221	Y	70+d - 1Mv	FR
39A	DAIRY COW	595	282.4	1680	FR	30221	Y	70+d - 1Mv	FR
39B	DAIRY COW	495	383.8	1900	FR	60321	Y	70+d - 1Mv	FR