

Jareco PTA report

(all females born 2/5/16-3/1/18)

Please Note Under test status: G=genomic tested ; X=preliminary genomics ; P=parent avg. & not genomic tested

***Notice the very high GTPI heifer w/ new June genomics. She is tag #7119 born 6/26/17 is +2764GTPI & ready to flush!**

Short Name	Lot Eartag	Birthdate	Registration Number	TPI	PTA Protein	% Protein	PTA Fat	% Fat	PTA Milk	Reliability %	SCS	PL	DPR	Type	%R	UDC	FLC	test status	P Value
ALBERTA	6021	02/05/2016	3135441301	1999	18	0.03	26	0.05	303	42	2.95	0.3	-0.1	1.73	41	1.53	1.18	P	P6
BELGIUM	6022	02/06/2016	3135441302	1992	16	-0.01	22	0.01	520	42	2.93	2.7	0.6	1.17	41	1.55	0.53	P	P6
6024	6024	02/08/2016	3135441303	2085	23	0.01	21	-0.01	638	38	2.83	2.0	0.7	1.97	36	1.66	0.69	P	P7
ASPEN	6025	02/09/2016	3135441304	1918	8	0.02	4	0.00	133	45	2.64	1.8	-0.2	1.78	43	1.49	0.93	P	
RAPTURE	6028	03/05/2016	3135441305	2033	22	-0.03	41	0.02	969	41	2.94	1.5	-0.7	1.50	40	1.04	0.85	P	P6
SYLVINA	6029	02/15/2016	3135441307	1985	18	-0.02	23	-0.02	759	46	2.94	0.9	0.2	1.24	46	1.32	1.05	P	P5
6030	6030	02/18/2016	3135441308	2435	46	0.02	62	0.05	1304	78	2.70	6.1	1.5	0.76	77	1.21	0.23	G	P9
ROSITA	6031	02/19/2016	3135441309	2016	36	0.02	9	-0.10	1010	79	2.75	2.6	-0.1	1.40	78	0.98	0.85	G	P6
EVE	6032	02/21/2016	3135441310	2100	36	0.01	54	0.05	1116	32	2.85	2.3	-1.7	0.55	32	0.65	0.24	P	P7
ANNIKA	6033	02/22/2016	3135441311	2315	63	0.01	45	-0.10	1996	79	2.96	3.4	-0.4	1.26	78	1.49	0.62	G	P9
STORM	6034	02/26/2016	3135441312	2181	51	0.02	62	0.02	1520	79	2.89	0.3	-2.0	2.01	78	0.97	0.33	G	P8
6035	6035	02/26/2016	3135441313	2221	28	0.05	31	0.05	454	78	2.74	3.2	1.6	1.10	77	1.85	1.33	X	P9
TAWNY	6037	02/27/2016	3135441314	1922	24	0.01	18	-0.03	700	40	3.02	1.6	-0.2	1.15	39	0.87	0.37	P	
NIRVANA	6038	02/28/2016	3135441315	2152	29	0.04	44	0.09	559	46	2.88	3.9	0.8	0.89	45	0.93	-0.11	P	P8
LIZA	6039	02/28/2016	3135441316	2154	40	-0.01	49	-0.01	1417	40	2.92	2.4	-1.1	0.94	40	1.69	0.40	P	P8
6040	6040	02/29/2016	3135441318	2090	39	-0.04	40	-0.07	1612	32	3.00	2.4	-1.7	1.42	31	1.27	0.33	P	P7
BEULAH	6041	03/02/2016	3135441319	2096	39	0.00	52	0.01	1306	26	2.92	3.0	-1.2	0.54	26	0.43	-0.26	P	P7
6042	6042	03/03/2016	3135441320	2080	17	0.03	37	0.09	325	78	2.98	1.3	-1.0	1.95	77	2.63	1.06	G	P7
ROSALIN	6043	03/03/2016	3135441321	1853	8	-0.04	-4	-0.10	608	44	2.79	2.3	-0.2	1.35	43	1.22	0.85	P	
LATOYA	6044	03/04/2016	3135441322	2065	39	-0.02	39	-0.05	1442	32	2.91	2.5	-0.6	0.58	32	0.26	0.60	P	P7
LEXI	6046	03/06/2016	3135441323	2208	34	0.00	46	0.02	1097	78	2.82	3.4	-1.5	1.43	77	2.09	0.80	G	P9
BRINA	6047	03/06/2016	3135441324	2197	41	0.05	44	0.04	915	37	3.04	2.3	-0.6	1.58	34	1.46	1.39	P	P9
KITKAT	6048	03/06/2016	3135441326	1978	16	0.01	17	0.00	460	38	2.78	1.3	0.3	1.41	36	1.42	0.88	P	P5
DELLA	6049	03/08/2016	3135441327	2175	21	0.01	36	0.05	610	78	2.80	3.5	-0.5	1.75	78	1.89	1.84	G	P8
BREEZE	6050	03/08/2016	3135441328	2033	19	0.02	35	0.07	465	40	3.05	1.1	-1.7	2.03	39	2.10	1.50	P	P6
BUBBLES	6051	03/08/2016	3135441329	2219	12	0.05	42	0.16	-21	78	2.69	4.7	0.3	2.04	77	2.08	1.02	G	P9
REVLON	6052	03/09/2016	3135441330	2025	30	0.03	41	0.05	738	40	2.94	2.1	-0.2	0.42	39	0.72	0.10	P	P6
6053	6053	03/12/2016	3135441332	2034	20	0.04	24	0.04	309	38	2.90	2.8	0.3	1.07	33	1.37	0.85	P	P6
NADINE	6054	03/12/2016	3135441333	1973	21	0.01	28	0.02	611	25	2.93	2.4	0.2	0.83	25	0.56	0.20	P	P5
RISK	6055	03/13/2016	3135441334	2321	41	0.01	80	0.12	1243	79	2.92	3.5	-1.1	1.10	77	0.68	1.48	G	P9
6057	6057	03/15/2016	135441282	2231	47	0.02	37	-0.06	1397	40	2.93	2.6	-0.1	1.61	39	1.83	0.87	P	P9
AUSSIE	6058	03/19/2016	3135441283	2269	41	0.04	24	-0.04	981	78	2.71	5.4	1.0	0.98	77	1.56	0.56	G	P9
ENVOY	6059	03/20/2016	3135441285	2057	22	0.02	31	0.04	594	39	2.94	3.1	0.3	0.90	39	1.45	0.62	P	P7
JOANNA	6060	03/21/2016	3135441286	1906	22	-0.01	36	0.02	826	39	3.01	0.0	-2.0	0.92	39	1.20	0.70	P	
6061	6061	03/22/2016	3135441289	2082	28	0.02	16	-0.05	733	45	2.83	2.8	-0.3	1.13	44	2.13	0.51	P	P7
BANNER	6062	03/23/2016	3135441290	2098	23	-0.01	31	0.01	800	40	2.88	2.4	0.2	1.40	40	1.63	1.16	P	P7
KEYS	6063	03/23/2016	3135441291	2036	31	0.02	35	0.02	853	38	2.88	0.0	-1.1	1.41	38	1.29	0.92	P	P6
6065	6065	03/25/2016	3135441292	2035	19	0.04	26	0.06	274	46	2.85	1.0	-0.4	1.74	45	1.81	1.09	P	P6
6066	6066	03/25/2016	3135441293	1973	23	0.02	6	-0.06	609	38	2.82	1.9	-2.9	2.69	36	1.99	1.70	P	P5
PAXTON	6067	03/26/2016	3135441294	1919	10	-0.01	19	0.02	431	26	2.78	2.4	-0.5	1.11	21	0.80	0.68	P	
EIFFEL	6068	03/26/2016	3135441295	2056	27	0.01	27	-0.02	833	43	2.78	3.1	-0.2	0.84	40	0.82	0.72	P	P7
AMETHY	6069	03/27/2016	3135441296	2060	31	0.00	56	0.07	1021	25	2.98	1.1	-1.1	1.20	24	0.56	0.18	P	P7
TINSLEY	6071	03/27/2016	3135441298	2115	39	-0.03	37	-0.07	1521	46	2.99	1.1	-1.2	1.84	46	1.87	0.83	P	P8
DEIRDRE	6072	03/28/2016	3135441299	2186	27	0.02	57	0.11	782	26	2.90	3.7	-0.5	0.86	25	1.02	1.11	P	P8
GALE	6073	03/31/2016	3135441300	2183	24	0.05	53	0.15	334	78	2.98	3.7	-1.4	1.19	78	2.36	1.43	G	P8

Short Name	Lot Eartag	Birthdate	Registration Number	TPI	PTA Protein	% Protein	PTA Fat	% Fat	PTA Milk	Reliability %	SCS	PL	DPR	Type	%R	UDC	FLC	test status	P Value
BAMBI	6074	04/02/2016	3135441335	2234	26	0.02	51	0.09	664	41	2.90	4.2	0.4	1.50	40	1.28	1.06	P	P9
6075	6075	04/04/2016	3135441336	2034	5	0.06	30	0.16	-322	39	2.89	1.7	1.0	1.06	39	1.69	1.27	P	P6
LAVONIA	6076	04/05/2016	3135441337	2058	35	-0.02	27	-0.07	1276	38	2.74	2.5	-0.9	1.00	37	0.93	0.07	P	P7
6077	6077	04/07/2016	3135441338	2123	41	-0.01	41	-0.04	1382	39	3.04	2.1	-1.2	1.15	39	1.73	1.05	P	P8
DELIGHT	6078	04/09/2016	3135441339	2190	26	0.01	54	0.09	743	39	2.98	2.4	-0.4	1.26	36	1.32	1.31	P	P9
LIBYA	6079	04/10/2016	3135441340	2140	42	-0.01	53	0.00	1449	32	3.00	3.4	-1.1	0.69	32	0.59	-0.46	P	P8
SPRING	6080	04/10/2016	3135441341	2128	22	0.06	43	0.13	243	32	2.89	4.0	0.7	0.59	32	0.69	0.58	P	P8
LORA	6081	04/11/2016	3135441342	2111	7	0.01	24	0.06	184	79	2.70	5.7	2.6	0.84	78	1.07	0.71	G	P8
PETAL	6082	04/15/2016	3135441343	1876	7	0.03	19	0.08	-31	40	3.01	0.5	-0.4	1.45	40	1.26	1.29	P	
GLAMOU	6083	04/21/2016	3135441344	2031	26	-0.01	30	-0.02	925	40	2.93	3.0	0.1	0.62	40	0.70	0.67	P	P6
ADEEN	6085	04/27/2016	3135441346	2030	18	0.01	26	0.03	489	38	2.84	2.1	-2.7	2.17	36	2.53	1.74	P	P6
LILBIT	6086	04/30/2016	3135441347	2266	45	-0.02	52	-0.03	1619	39	2.99	3.1	-0.4	1.20	35	1.72	0.76	P	P9
6087	6087	05/01/2016	3135441348	2368	48	0.03	54	0.02	1296	78	2.85	4.3	0.1	1.45	78	1.53	1.02	G	P9
FRAN	6088	05/02/2016	3135441349	2270	49	-0.01	52	-0.04	1698	41	2.90	3.2	-0.6	1.66	41	1.27	0.84	P	P9
BOSSY	6089	05/03/2016	3135441350	2332	65	-0.01	49	-0.12	2219	79	2.96	3.6	-0.8	1.02	78	1.48	0.52	G	P9
RIMA	6090	05/05/2016	3135441351	1988	22	-0.03	22	-0.05	959	41	3.02	1.6	0.0	1.11	41	1.31	0.71	P	P6
LIBBA	6091	05/05/2016	3135441352	2461	51	0.00	46	-0.06	1681	78	2.78	5.1	1.2	1.95	78	2.46	1.36	G	P9
ANNIE	6093	05/07/2016	3135441354	1907	9	0.04	29	0.12	-63	39	2.85	1.0	-1.9	1.58	37	1.53	1.42	P	
LORALEE	6094	05/10/2016	3135441355	2178	32	0.00	39	0.00	1043	46	2.90	2.9	-0.2	1.39	45	1.70	0.73	P	P8
HEAVEN	6095	05/14/2016	3135441356	2045	6	0.01	10	0.02	149	40	2.88	4.1	1.3	1.49	39	2.01	1.72	P	P7
WALKER	6097	05/17/2016	3135441358	1959	13	0.02	15	0.02	249	40	2.96	-0.3	-1.3	2.01	40	2.77	1.97	P	P5
BEVERLY	6098	05/19/2016	3135441359	2330	42	0.06	57	0.09	846	76	2.82	2.9	0.6	1.75	75	1.74	0.40	G	P9
TIA	6099	05/24/2016	3135441360	2240	23	0.04	40	0.09	419	45	2.74	1.5	0.0	2.60	44	2.47	1.37	P	P9
BLAZE	6100	05/24/2016	3135441361	2211	43	0.04	61	0.08	1012	79	3.04	2.2	-1.5	1.07	78	1.12	1.61	G	P9
ANTIQUE	6101	05/26/2016	3135441362	1855	8	-0.01	18	0.02	306	38	2.88	-0.8	-2.8	2.42	38	1.94	1.64	P	
ROBERTA	6102	05/27/2016	3135441363	1833	-2	-0.05	5	-0.03	377	79	2.84	0.6	-1.2	2.41	77	2.06	0.83	G	
LISBON	6103	05/28/2016	3135441364	2106	27	0.03	41	0.07	600	46	2.91	1.2	-1.6	1.83	45	1.78	1.47	P	P8
RELLA	6104	05/29/2016	3135441365	2095	21	-0.04	30	-0.04	1053	44	2.75	2.7	-0.5	1.88	43	1.67	0.84	P	P7
LEIGHAN	6105	05/29/2016	3135441366	2092	27	-0.02	50	0.03	1092	78	2.84	2.3	-2.3	1.64	78	1.48	0.16	G	P7
SHIMME	6106	05/30/2016	3135441367	2263	24	0.01	57	0.12	668	78	2.63	4.0	-0.5	0.92	77	1.94	1.42	G	P9
NNETTE	6107	05/30/2016	3135441368	2022	16	0.01	32	0.06	405	38	2.83	-0.1	-1.6	2.57	35	1.68	1.80	P	P6
LITANY	6108	06/01/2016	3135441369	2228	35	0.03	18	-0.06	907	78	2.80	6.0	1.2	1.12	77	1.99	0.47	G	P9
SUN	6110	06/04/2016	3135441371	2045	16	0.02	8	-0.02	348	46	2.85	1.2	0.3	2.65	45	2.16	1.41	P	P7
LUNA	6111	06/04/2016	3135441372	2227	40	0.00	33	-0.06	1345	40	2.89	2.0	0.9	1.57	40	1.87	1.05	P	P9
LULA	6112	06/04/2016	3135441373	2227	40	0.00	33	-0.06	1345	40	2.89	2.0	0.9	1.57	40	1.87	1.05	P	P9
LATASHA	6113	06/05/2016	3135441374	2132	49	0.01	50	-0.03	1579	40	3.11	1.3	-2.0	1.24	40	1.58	0.81	P	P8
LATANYA	6114	06/05/2016	3135441375	2132	49	0.01	50	-0.03	1579	40	3.11	1.3	-2.0	1.24	40	1.58	0.81	P	P8
DANI	6115	06/04/2016	3135441376	2083	21	0.01	44	0.08	588	39	3.01	1.2	-1.1	1.88	38	1.61	1.39	P	P7
LUCY	6116	06/11/2016	3135441377	1983	21	0.01	16	-0.03	644	39	3.05	0.9	-1.9	2.21	38	2.13	1.41	P	P5
RAGLAN	6118	06/14/2016	3135441379	2066	15	0.03	23	0.05	262	46	2.73	1.2	-0.8	2.50	45	2.09	1.60	P	P7
FLORA	6119	06/15/2016	3135441380	2086	30	-0.01	31	-0.03	1072	39	2.80	0.9	-0.5	2.17	39	1.56	0.55	P	P7
LIMBO	6121	06/18/2016	3135441382	2354	41	0.04	52	0.06	958	78	2.81	4.3	0.1	1.69	74	1.96	1.42	G	P9
NORI	6122	06/19/2016	3135441383	2423	62	0.08	101	0.19	1280	78	2.96	2.0	-3.5	1.48	77	1.25	0.66	G	P9
RIVAL	6123	06/19/2016	3135441384	2062	16	0.01	23	0.03	419	46	2.77	2.0	1.2	1.81	45	1.53	0.74	P	P7
RIVALRY	6124	06/20/2016	3135441385	2362	40	0.03	59	0.07	1073	79	2.80	3.8	-0.4	1.56	78	1.91	0.90	G	P9
NIKKI	6125	06/20/2016	3135441386	2033	32	-0.01	35	-0.03	1078	40	3.13	1.3	-1.8	1.62	38	1.19	1.29	P	P6
BONNIE	6126	06/22/2016	3135441387	2217	47	0.03	36	-0.03	1221	77	2.76	3.7	0.6	0.97	74	0.79	0.60	G	P9
GABBY	6127	06/24/2016	3135441388	1904	13	-0.02	24	0.01	532	40	2.89	-0.2	-2.2	2.06	39	1.64	0.94	P	
CRISTA	6128	06/25/2016	3135441389	2175	35	-0.02	39	-0.03	1303	39	2.93	2.2	-1.1	1.78	38	2.27	1.13	P	P8
SABLE	6129	06/25/2016	3135441390	2250	31	0.04	59	0.13	670	39	2.92	2.5	0.3	1.09	37	1.28	0.92	P	P9
RIALTO	6130	06/26/2016	3135441391	2159	17	0.04	49	0.15	202	45	2.88	2.7	0.2	1.46	45	1.86	1.09	P	P8
ELLIE	6131	06/27/2016	3135441392	2026	11	0.04	37	0.13	35	37	2.75	0.8	-1.9	2.35	36	2.36	1.46	P	P6
AGATHA	6132	06/27/2016	3135441393	2384	37	0.03	82	0.17	912	39	3.04	4.3	0.3	0.95	38	1.23	0.57	P	P9
FUCHSIA	6133	06/29/2016	3135441394	2118	32	0.03	51	0.08	770	40	3.00	3.3	-1.0	0.68	40	0.95	0.52	P	P8
REAL	6134	07/03/2016	3135441395	2135	23	0.01	42	0.07	616	42	2.87	2.3	1.4	0.92	41	0.83	0.73	P	P8
RELATE	6135	07/03/2016	3135441396	2135	23	0.01	42	0.07	616	42	2.87	2.3	1.4	0.92	41	0.83	0.73	P	P8
TART	6136	07/04/2016	3135441397	2360	31	0.03	47	0.07	734	78	2.72	6.2	0.3	1.51	77	2.03	1.24	G	P9
COLUMBI	6138	07/07/2016	3135441399	2399	56	-0.05	61	-0.08	2282	78	2.68	4.1	0.1	1.26	75	1.30	1.03	G	P9
BLOSSOM	6139	07/07/2016	3135441400	1889	9	-0.07	9	-0.09	895	76	2.86	2.0	-0.4	0.93	75	1.59	0.74	G	
LEANDR	6140	07/07/2016	3135441401	2445	75	-0.01	61	-0.11	2538	41	2.90	3.7	-0.8	1.54	40	1.09	1.10	P	P9

Short Name	Lot Eartag	Birthdate	Registration Number	TPI	PTA Protein	% Protein	PTA Fat	% Fat	PTA Milk	Reliability %	SCS	PL	DPR	Type	%R	UDC	FLC	test status	P Value
MARYLO	6141	07/08/2016	135441402	2177	33	0.04	45	0.06	737	46	2.90	2.7	0.3	1.79	45	1.07	0.82	P	P8
ELIA	6142	07/08/2016	135441403	2144	36	-0.01	37	-0.03	1178	46	3.01	1.8	-1.8	2.07	45	1.69	1.58	P	P8
PRESLEY	6143	07/09/2016	135441404	2270	33	0.04	57	0.11	734	46	2.95	3.7	0.5	0.97	44	1.38	0.52	P	P9
GARNET	6144	07/10/2016	135441405	2037	20	0.02	29	0.04	516	40	2.78	1.8	0.3	1.42	39	1.01	1.00	P	P6
LOTUS	6145	07/11/2016	135441406	2303	43	0.05	29	-0.03	994	78	2.90	3.1	1.6	1.80	75	2.18	1.50	G	P9
BOSTON	6146	07/12/2016	135441407	2510	83	0.04	49	-0.13	2331	78	2.93	4.8	-0.1	1.47	75	1.44	1.14	G	P9
DYNAH	6148	07/13/2016	135441409	1946	24	0.01	36	0.03	712	40	3.16	0.7	-1.6	1.72	40	1.23	0.76	P	P5
LENOIR	6149	07/14/2016	135441410	2389	58	0.03	46	-0.05	1622	78	2.95	3.5	0.3	2.08	75	1.81	1.10	G	P9
ELYSE	6150	07/16/2016	135441411	1955	13	0.02	17	0.03	277	46	2.90	0.5	-0.5	1.51	46	1.89	1.09	P	P5
PAMELA	6151	07/16/2016	135441412	2050	25	-0.01	36	0.01	902	41	2.97	0.9	-0.2	1.40	40	1.57	0.83	P	P7
BURBAN	6152	07/16/2016	135441413	2494	61	0.03	64	-0.01	1766	78	2.77	5.0	0.6	1.52	75	1.18	1.02	G	P9
LEXA	6153	07/17/2016	135441414	2443	57	0.02	53	-0.03	1679	78	2.85	4.5	0.2	1.75	75	1.87	1.70	G	P9
LATTA	6154	07/18/2016	135441415	2398	58	0.02	49	-0.05	1677	78	3.00	2.5	0.0	2.45	75	2.15	1.38	G	P9
SLEEK	6156	07/24/2016	135441417	2264	32	0.01	73	0.13	942	40	3.00	3.0	-1.0	1.41	40	1.43	1.08	P	P9
FOXY	6157	07/24/2016	135441418	2269	38	0.03	49	0.05	964	40	2.81	4.3	0.8	1.16	34	1.16	0.74	P	P9
TATUM	6158	07/24/2016	135441419	2209	21	0.02	40	0.07	556	41	2.86	1.4	0.3	2.22	40	2.23	1.69	P	P9
ROZA	6159	07/28/2016	135441420	2152	21	0.01	37	0.06	572	39	2.86	2.2	1.0	1.41	37	1.79	1.09	P	P8
PIPPY	6160	07/28/2016	135441421	2185	48	0.00	49	-0.04	1575	41	3.05	2.3	0.2	0.76	41	1.03	0.93	P	P8
LUCK	6161	07/28/2016	135441422	1951	16	0.01	16	0.01	398	39	2.97	0.6	0.2	1.63	35	1.48	0.74	P	P5
LEMONA	6162	07/29/2016	135441423	2174	24	-0.03	34	-0.01	987	40	2.85	3.0	0.5	1.56	38	2.20	0.25	P	P8
RHUBAR	6163	07/29/2016	135441424	2319	36	0.03	61	0.10	919	40	2.94	3.6	-0.1	1.82	38	1.78	1.28	P	P9
RAGS	6164	08/04/2016	135441425	2117	26	-0.01	21	-0.05	953	79	2.82	1.5	-0.1	2.54	78	1.76	1.10	G	P8
LOTTERY	6165	08/07/2016	135441426	2133	35	0.00	21	-0.08	1130	46	2.83	2.9	0.2	1.83	45	1.58	0.48	P	P8
BABBLER	6166	08/08/2016	135441427	1997	19	0.03	27	0.04	394	79	3.00	0.5	-1.6	2.14	78	2.10	1.23	G	P6
PETROL	6169	08/10/2016	135441430	2151	20	0.03	35	0.08	388	35	2.95	2.3	1.1	1.89	34	1.63	1.34	P	P8
JAMS	6170	08/10/2016	135441431	1932	12	-0.04	22	-0.03	781	39	2.73	1.8	-1.0	1.33	36	0.93	0.95	P	P5
MAGIC	6171	08/13/2016	135441432	2082	38	-0.07	36	-0.12	1933	79	3.11	2.6	-3.0	1.85	78	2.01	1.35	G	P7
NATURA	6172	08/16/2016	135441433	2004	8	0.02	20	0.06	142	36	2.78	2.2	1.5	1.45	35	1.40	0.49	P	P6
SAND	6173	08/18/2016	135441434	2083	31	0.02	38	0.03	826	38	2.90	2.5	-0.9	0.89	36	0.95	1.39	P	P7
SLY	6174	08/19/2016	135441435	2173	29	0.02	53	0.09	743	40	2.99	2.6	0.0	0.74	34	1.08	0.99	P	P8
RUBELLA	6175	08/19/2016	135441436	1988	24	-0.01	27	-0.02	826	46	2.95	1.7	-0.7	1.16	46	1.32	0.53	P	P6
BRONX	6176	08/19/2016	135441437	2374	12	0.10	36	0.21	-518	76	2.53	5.5	3.2	1.91	75	2.15	0.98	G	P9
TRACE	6177	08/19/2016	135441438	2335	54	-0.01	59	-0.04	1851	46	2.95	3.0	-0.5	1.74	45	1.58	0.83	P	P9
RANCY	6178	08/22/2016	135441439	2084	18	-0.01	34	0.04	595	46	2.80	2.9	0.1	0.86	45	1.52	0.53	P	P7
PALM	6179	08/22/2016	135441440	2362	43	0.02	44	-0.01	1271	44	2.77	5.2	0.1	1.91	40	1.75	1.76	P	P9
JOLLEN	6180	08/22/2016	135441441	1935	12	0.01	24	0.04	327	39	2.95	-0.7	-2.4	2.78	36	2.30	1.75	P	P5
BABS	6181	08/22/2016	135441442	2194	21	0.02	17	-0.01	514	76	2.73	2.1	1.0	2.42	75	2.30	2.03	G	P9
LEX	6182	08/22/2016	135441443	2363	41	0.05	60	0.10	881	46	2.90	2.5	0.5	1.59	45	1.76	1.16	P	P9
MARIA	6183	08/23/2016	135441444	2073	19	0.06	37	0.13	60	46	2.98	1.2	0.0	1.51	45	1.54	1.18	P	P7
PATTY	6184	08/25/2016	135441445	1890	10	0.02	21	0.05	186	38	2.91	-0.1	-2.8	2.72	38	1.73	1.94	P	P6
BRAAWN	6186	08/27/2016	135441447	2375	47	0.00	69	0.04	1558	79	2.87	3.7	-1.7	2.08	78	1.95	1.14	G	P9
EMBLE	6187	08/30/2016	135441448	2309	41	-0.01	57	0.02	1377	46	2.76	3.3	-1.1	2.13	45	1.81	0.68	P	P9
ROSIN	6188	09/01/2016	135441449	2125	22	0.04	30	0.06	355	45	2.89	3.1	1.0	1.55	43	1.63	0.96	P	P8
CLARY	6189	09/01/2016	135441450	2081	32	0.00	15	-0.09	998	40	2.86	4.1	0.7	0.96	38	1.05	0.72	P	P7
ROMAIN	6190	09/01/2016	135441451	2066	15	0.01	37	0.09	346	39	2.89	0.5	-1.0	2.46	37	1.88	1.49	P	P7
PORCH	6191	09/07/2016	135441452	2371	57	-0.01	62	-0.04	1964	39	2.90	3.8	-0.7	1.47	39	1.84	0.32	P	P9
BROAD	6192	09/08/2016	135441453	2489	47	0.02	56	0.02	1327	79	2.80	5.2	1.9	2.06	78	2.04	0.70	G	P9
PROMO	6193	09/11/2016	135441454	2025	21	0.01	28	0.02	591	45	2.84	2.0	-0.5	1.38	44	1.29	0.70	P	P6
NOVAGE	6194	09/11/2016	135441455	2096	33	0.00	40	0.00	1091	39	3.00	2.3	0.2	1.07	38	1.05	0.54	P	P7
LOUISE	6195	09/11/2016	135441456	2412	38	0.07	69	0.16	642	76	2.79	3.4	0.7	1.61	75	1.42	1.10	G	P9
SUGAR	6196	09/12/2016	135441457	2166	55	0.00	43	-0.09	1841	76	3.04	2.2	-1.3	1.43	76	0.81	1.09	G	P8
KENDI	6197	09/13/2016	135441458	1947	21	-0.01	33	0.02	782	40	3.04	0.4	-2.8	1.64	39	1.90	1.63	P	P5
AUGGIE	6198	09/14/2016	135441459	1963	22	0.01	24	-0.01	640	39	2.96	0.5	-1.3	1.84	38	1.57	0.84	P	P5
SHAN	6200	09/18/2016	135441461	2246	35	0.00	56	0.05	1142	39	2.79	3.2	-0.7	1.77	38	1.58	0.25	P	P9
AUSTIN	6201	09/18/2016	135441462	2106	31	-0.02	26	-0.07	1178	45	2.87	4.2	-0.1	1.49	44	1.14	0.91	P	P8
CYNIC	6202	09/21/2016	135441463	2272	30	0.01	44	0.04	890	39	2.80	3.2	0.9	1.51	38	1.86	0.92	P	P9
AMYSUE	6203	09/22/2016	135441464	2258	52	-0.01	57	-0.04	1790	40	3.03	2.6	-1.1	1.50	39	1.57	0.62	P	P9
ROWDY	6204	09/22/2016	135441465	2261	49	-0.02	33	-0.12	1739	45	3.08	2.9	-0.9	2.18	45	2.49	1.87	P	P9
PRINCESS	6205	09/22/2016	135441466	2200	27	0.01	35	0.02	818	45	2.71	3.0	-0.5	2.05	45	2.13	0.82	P	P9
RISK	6206	09/23/2016	135441467	2090	17	0.02	39	0.09	368	46	2.87	1.4	-1.3	2.31	45	1.97	1.24	P	P7

Short Name	Lot Eartag	Birthdate	Registration Number	TPI	PTA Protein	% Protein	PTA Fat	% Fat	PTA Milk	Reliability %	SCS	PL	DPR	Type	%R	UDC	FLC	test status	P Value
ESTES	6207	09/23/2016	3135441468	2241	51	-0.01	45	-0.07	1745	39	2.97	3.1	-0.5	1.10	38	1.35	0.80	P	P9
LAGBOLT	6208	09/25/2016	3135441469	2138	30	0.01	51	0.07	891	36	2.95	2.2	-0.8	1.53	36	1.46	0.85	P	P8
DASHER	6209	09/25/2016	3135441470	2214	34	0.02	45	0.03	978	39	2.92	2.0	0.4	1.93	38	1.61	0.82	P	P9
LUAU	6210	09/26/2016	3135441471	2391	39	0.03	48	0.04	994	41	2.72	4.8	1.9	1.61	40	1.73	0.77	P	P9
ERECT	6211	09/28/2016	3135441472	2237	22	0.02	47	0.10	537	35	2.87	4.7	1.8	1.25	29	1.24	0.86	P	P9
CAITY	6212	09/29/2016	3135441473	2122	18	0.04	35	0.10	224	46	2.84	2.5	0.1	2.01	45	1.36	1.39	P	P8
STARIE	6213	09/29/2016	3135441474	2295	37	0.04	65	0.11	888	41	2.90	2.3	-1.3	2.05	40	2.02	0.85	P	P9
LULU	6214	09/29/2016	3135441475	2232	52	-0.01	41	-0.09	1746	46	3.00	3.3	-0.7	1.39	45	1.81	0.55	P	P9
NOVEL	6215	09/30/2016	3135441476	2235	28	0.03	55	0.11	631	38	2.97	3.4	-0.7	1.26	36	1.73	1.45	P	P9
OAKKEY	6216	10/01/2016	3135441477	2214	39	-0.01	42	-0.03	1331	40	2.93	2.7	0.3	1.41	40	1.77	0.75	P	P9
BLAZER	6217	10/01/2016	3135441478	2433	52	0.00	80	0.06	1689	79	2.89	4.2	-0.4	1.10	78	1.46	0.46	G	P9
BEAUTIF	6218	10/01/2016	3135441479	2365	44	-0.01	60	0.01	1569	79	2.85	3.9	-1.1	1.84	78	2.19	1.06	G	P9
DEBRA	6220	10/02/2016	3135441481	2290	30	-0.01	57	0.06	1069	34	2.86	4.3	0.7	1.41	33	1.65	0.90	P	P9
BELIEVE	6221	10/05/2016	3135441482	2391	26	0.03	64	0.15	607	76	2.86	4.3	1.1	1.59	74	2.13	1.36	G	P9
RUSSIAN	6222	10/06/2016	3135441483	2015	20	0.01	23	0.01	552	46	2.82	-0.1	-2.0	2.50	44	2.07	1.65	P	P6
IRENE	6223	10/09/2016	3135441484	2187	34	0.01	38	0.01	1024	38	2.76	5.2	0.1	0.73	33	1.03	0.27	P	P9
KARAT	6224	10/09/2016	3135441485	2265	38	0.02	62	0.09	1015	46	2.94	3.4	-0.4	0.90	45	1.13	0.82	P	P9
BRONTO	6225	10/11/2016	3135441486	2568	58	0.05	66	0.04	1473	42	2.91	5.7	0.6	1.61	40	1.88	1.77	P	P9
RODDEN	6226	10/12/2016	3135441487	2269	36	0.00	52	0.04	1179	45	2.78	2.9	-1.4	1.99	44	1.94	1.13	P	P9
GLORY	6227	10/14/2016	3135441488	2303	39	0.02	64	0.08	1114	34	2.96	3.2	0.6	0.92	32	1.22	0.80	P	P9
JULIA	6228	10/15/2016	3135441489	2318	46	0.05	70	0.12	1031	41	2.86	2.9	-1.0	1.67	40	1.23	1.16	P	P9
DICEY	6229	10/17/2016	3135441490	2401	51	0.03	66	0.05	1461	46	2.88	4.7	0.6	0.94	46	1.17	0.98	P	P9
LEESBUR	6230	10/19/2016	3135441491	2186	38	0.00	61	0.05	1235	41	2.88	2.5	-0.7	1.29	40	0.79	0.60	P	P8
TQNGY	6231	10/20/2016	3135441492	2304	39	-0.02	58	0.02	1435	76	2.90	4.5	-1.1	1.63	75	1.93	0.62	G	P9
LESSIE	6232	10/21/2016	3135441493	2151	37	-0.02	57	0.03	1362	35	3.08	1.9	-1.3	0.96	33	1.83	0.67	P	P8
SMILEY	6233	10/24/2016	3135441494	2151	9	0.02	29	0.09	146	34	2.60	2.9	1.4	1.92	31	2.11	1.00	P	P8
RETTY	6235	10/25/2016	3135441496	2226	36	0.03	58	0.09	918	46	3.01	2.7	-1.4	1.86	45	1.90	1.18	P	P9
NESSY	6236	10/25/2016	3135441497	2071	21	0.02	39	0.07	521	39	2.94	2.2	-0.7	1.10	39	1.81	1.00	P	P7
QUEEN	6237	10/25/2016	3135441498	2150	42	0.01	46	-0.02	1310	39	3.06	0.9	-1.7	1.64	39	1.41	1.39	P	P8
SAP	6238	10/26/2016	3135441499	2146	41	0.03	52	0.04	1092	40	3.09	1.5	-1.6	1.44	38	1.55	0.68	P	P8
RAPIDS	6239	10/27/2016	3135441500	2172	40	-0.01	44	-0.03	1386	40	2.79	3.5	-1.8	1.22	38	1.50	0.38	P	P8
CARMEL	6240	10/28/2016	3135441501	2041	40	0.03	27	-0.04	997	41	3.02	0.6	-0.4	1.26	40	0.98	1.09	P	P6
REB	6241	10/28/2016	3135441502	2187	33	0.03	43	0.05	814	46	2.95	2.0	-0.2	1.69	46	1.37	1.36	P	P9
MARGIE	6242	10/29/2016	3135441503	2266	28	0.01	50	0.08	815	46	2.84	2.1	-0.1	2.59	45	2.28	0.63	P	P9
CHICK	6243	10/29/2016	3135441504	2172	44	0.03	45	0.00	1169	39	3.10	1.4	-0.8	1.69	38	1.43	1.00	P	P8
JULY	6244	10/30/2016	3135441505	2042	28	0.00	47	0.05	937	41	2.94	2.5	-1.3	0.33	40	1.01	0.48	P	P7
BUFF	6245	10/30/2016	3135441506	2371	36	0.05	54	0.10	733	41	2.71	4.2	0.9	1.57	40	1.60	1.09	P	P9
BREE	6246	10/30/2016	3135441507	2496	41	0.04	68	0.11	1026	41	2.64	4.8	0.9	1.98	40	2.02	1.07	P	P9
JUNA	6247	10/31/2016	3135441508	2200	39	-0.04	38	-0.08	1611	46	2.89	3.1	-0.7	1.49	45	1.74	1.40	P	P9
CHER	6248	11/02/2016	3135441509	2128	17	0.01	31	0.05	483	41	2.80	1.9	1.8	1.48	40	1.43	0.87	P	P8
ALMS	6249	11/06/2016	3135441510	1888	19	-0.05	25	-0.06	1067	33	2.90	1.5	0.0	0.16	32	0.24	-0.14	P	
EDGE	6251	11/10/2016	3135441512	2287	50	-0.01	46	-0.06	1688	39	2.98	3.4	-0.1	1.53	38	1.58	0.92	P	P9
SUNNY	6252	11/11/2016	3135441513	2026	21	0.00	24	-0.01	693	33	2.89	3.7	0.9	0.22	29	0.73	0.42	P	P6
BRAYLYN	6253	11/12/2016	3135441514	2454	53	0.01	77	0.06	1635	41	2.75	4.0	0.0	1.54	40	1.73	0.42	P	P9
CHAT	6254	11/12/2016	3135441515	2220	22	-0.02	53	0.07	882	35	2.84	2.9	-0.9	2.28	34	2.33	1.45	P	P9
PUMAS	6255	11/13/2016	3135441516	2346	27	0.07	35	0.09	289	41	2.74	4.2	1.7	2.39	40	2.01	2.10	P	P9
ROMA	6256	11/16/2016	3135441517	2460	46	0.03	66	0.06	1279	42	3.04	4.2	0.1	1.73	39	2.24	1.51	P	P9
LEND	6257	11/16/2016	3135441518	2348	42	0.01	54	0.02	1321	39	2.86	4.5	1.3	1.48	39	1.18	0.67	P	P9
BRANT	6258	11/20/2016	3135441519	2385	45	-0.01	57	-0.01	1551	42	3.02	4.3	0.0	1.51	41	1.98	1.19	P	P9
JENNY	6259	11/20/2016	3135441520	2257	32	0.01	40	0.02	959	34	2.79	3.2	1.5	1.26	30	1.61	0.98	P	P9
LOGGER	6260	11/21/2016	3135441521	2000	20	-0.03	28	-0.02	920	33	2.82	2.3	0.5	0.93	32	0.63	0.30	P	P6
LIZEBTH	6261	11/21/2016	3135441522	2117	27	0.02	36	0.04	700	37	2.84	2.5	-0.5	1.84	34	1.30	1.62	P	P8
BURWEL	6262	11/22/2016	3135441523	2341	39	0.05	45	0.06	797	44	2.83	3.9	0.3	1.65	42	2.36	1.27	P	P9
JUMPER	6263	11/23/2016	3135441524	1933	17	-0.06	40	0.01	1039	41	2.98	1.0	-2.3	1.05	40	1.29	1.13	P	P5
JUMPY	6264	11/23/2016	3135441525	1933	17	-0.06	40	0.01	1039	41	2.98	1.0	-2.3	1.05	40	1.29	1.13	P	P5
DOLLY	6265	11/23/2016	3135441526	2207	43	0.03	47	0.02	1143	36	2.98	2.3	0.7	0.95	35	1.13	0.75	P	P9
ROSWILL	6266	11/24/2016	3135441527	2035	32	0.01	33	-0.02	1020	46	3.06	0.5	-1.4	1.39	46	1.75	1.42	P	P6
VICKY	6268	11/25/2016	3135441529	2165	38	0.00	33	-0.05	1200	33	3.01	2.5	-0.6	1.47	31	2.07	1.53	P	P8
MARS	6269	11/25/2016	3135441530	2146	41	-0.02	51	-0.02	1521	41	2.87	3.4	-2.3	1.38	40	0.98	0.63	P	P8
CLARE	6270	11/26/2016	3135441531	2078	35	-0.02	34	-0.05	1263	40	2.99	1.6	-0.8	1.07	39	1.56	0.48	P	P7

Short Name	Lot Eartag	Birthdate	Registration Number	TPI	PTA Protein	% Protein	PTA Fat	% Fat	PTA Milk	Reliability				Type	%R	UDC	FLC	test status	P Value
TAMS	6271	11/26/2016	3135441532	1783	-5	0.02	12	0.08	-275	41	2.85	-0.2	-2.4	2.41	39	1.82	1.42	P	
CHEERS	6272	11/27/2016	3135441533	2174	38	0.02	27	-0.05	1081	46	2.96	2.7	1.1	1.45	45	1.32	0.91	P	P8
DONIS	6273	11/29/2016	3135441534	2233	37	-0.02	33	-0.07	1383	41	2.96	2.6	-1.1	2.46	39	2.68	1.79	P	P9
ROBBY	6274	11/30/2016	3135441535	2147	20	0.02	27	0.03	499	38	2.97	2.6	0.7	1.74	36	2.26	1.10	P	P8
BAYLEE	6275	12/03/2016	3135441536	2086	38	-0.02	37	-0.06	1396	36	2.88	1.8	-0.6	1.08	32	0.98	0.63	P	P7
SATURDA	6276	12/03/2016	3135441537	1921	17	0.04	-4	-0.05	222	37	3.01	1.2	-0.4	1.86	31	2.22	1.15	P	
MARCIA	6278	12/04/2016	3135441539	2245	48	0.02	48	-0.01	1400	37	2.79	4.6	-1.3	0.90	33	1.09	0.16	P	P9
CARI	6279	12/04/2016	3135441540	2388	53	-0.01	48	-0.07	1796	38	2.91	4.0	1.4	1.24	35	1.67	0.97	P	P9
ERMINE	6280	12/05/2016	3135441541	1951	34	-0.02	42	-0.02	1225	39	3.12	-0.3	-2.3	1.13	39	0.89	1.03	P	P5
CARNA	6281	12/05/2016	3135441542	2313	52	-0.02	58	-0.04	1815	35	2.97	2.9	-0.7	1.30	35	1.49	0.96	P	P9
ESCAPAD	6282	12/05/2016	3135441543	2225	21	0.00	40	0.05	687	45	2.83	3.3	-0.3	2.36	44	2.14	1.81	P	P9
LORI	6283	12/06/2016	3135441544	2181	39	0.02	26	-0.06	1116	45	2.91	3.8	0.1	1.33	43	1.65	0.52	P	P8
LILLIE	6284	12/06/2016	3135441545	2193	45	0.01	44	-0.04	1444	41	2.97	1.7	-0.3	1.55	40	1.51	0.70	P	P9
PANDA	6285	12/07/2016	3135441546	2394	50	-0.02	71	0.03	1734	41	2.85	5.1	-0.1	0.73	41	1.27	0.64	P	P9
MARGO	6286	12/09/2016	3135441547	2147	5	0.04	33	0.15	-199	38	2.76	3.0	1.2	2.25	38	2.12	1.66	P	P8
RITZ	6287	12/09/2016	3135441548	2113	20	0.01	50	0.10	641	40	2.92	1.6	-2.4	1.93	40	2.56	1.58	P	P8
LAVON	6288	12/10/2016	3135441549	2155	18	0.03	29	0.06	336	37	2.84	4.0	0.9	1.34	35	1.89	1.24	P	P8
RECALL	6289	12/11/2016	3135441550	2290	9	0.09	37	0.21	-511	45	2.69	5.4	3.2	1.29	45	1.65	1.78	P	P9
ELISTON	6290	12/12/2016	3135441551	2215	26	0.03	32	0.03	645	41	2.75	3.2	1.0	1.99	39	2.04	0.85	P	P9
PRIMETI	6291	12/12/2016	3135441552	2027	3	0.01	23	0.08	27	39	2.82	3.0	0.6	1.72	39	1.50	1.92	P	P6
PLENTY	6292	12/14/2016	3135441553	2146	21	0.02	34	0.05	560	40	2.65	3.5	1.1	1.12	39	1.47	0.36	P	P8
BAYLEAF	6293	12/14/2016	3135441554	2481	63	0.06	88	0.11	1498	76	2.89	2.9	-1.7	1.70	75	1.69	0.60	G	P9
ROSNH	6294	12/14/2016	3135441555	2012	26	-0.06	30	-0.08	1354	40	2.90	3.7	1.0	-0.08	40	0.48	-0.25	P	P6
LIARUTH	6295	12/15/2016	3135441556	1894	23	-0.02	21	-0.05	878	40	2.99	1.5	-0.9	1.43	40	0.75	0.35	P	
DIANA	6296	12/16/2016	3135441557	2124	48	-0.04	46	-0.09	1954	40	2.79	3.0	-2.3	0.77	39	1.14	-0.36	P	P8
ROMEL	6297	12/16/2016	3135441558	2628	66	0.01	96	0.06	2092	76	3.02	4.2	-0.7	2.40	74	2.06	1.96	G	P9
OPTIMU	6298	12/17/2016	3135441559	2079	32	-0.04	34	-0.07	1390	33	2.94	3.9	0.6	0.36	33	0.61	0.11	P	P7
DOT	6300	12/20/2016	3135441561	2007	13	0.03	20	0.06	121	38	2.98	1.7	0.3	1.84	38	2.05	1.30	P	P6
DOT	6300	12/20/2016	3135441561	2007	13	0.03	20	0.06	121	38	2.98	1.7	0.3	1.84	38	2.05	1.30	P	P6
ASHBY	6301	12/21/2016	3141693891	2065	35	0.02	40	0.02	934	39	3.11	1.2	-0.5	1.02	39	1.17	0.46	P	P7
BREY	6302	12/22/2016	3141693892	2160	25	0.02	29	0.02	634	76	2.82	2.2	1.5	1.43	75	1.48	1.38	G	P8
TANDE	6303	12/22/2016	3141693893	2274	22	-0.03	46	0.03	1000	76	2.61	5.0	1.5	1.44	75	1.20	0.68	G	P9
OPPY	6304	12/23/2016	3141693894	2319	30	0.03	57	0.11	702	34	2.78	4.2	1.4	1.35	33	1.38	1.20	P	P9
EXPOSE	6305	12/26/2016	3141693895	2225	28	0.03	39	0.06	621	45	2.84	3.8	0.5	1.63	45	1.75	1.20	P	P9
MEADE	6306	12/26/2016	3141693896	2054	25	0.01	17	-0.04	721	44	2.92	2.0	-0.9	1.78	42	2.01	1.68	P	P7
BEER	6307	12/27/2016	3141693897	2208	10	0.00	27	0.06	286	46	2.74	4.7	2.0	1.81	45	2.28	1.37	P	P9
RIDDEN	6308	12/27/2016	3141693898	2305	28	0.03	57	0.12	681	45	3.01	2.6	-0.3	2.05	45	2.46	1.45	P	P9
FARGO	6309	12/28/2016	3141693899	2346	45	0.00	52	-0.01	1480	45	2.71	5.8	-0.9	1.33	44	1.55	0.54	P	P9
ERASE	6310	12/28/2016	3141693900	2279	28	0.01	52	0.07	854	76	2.75	3.5	0.9	1.60	75	1.48	0.96	G	P9
ASTRON	6311	01/01/2017	3141693901	1984	19	0.02	13	-0.02	507	35	2.91	1.7	0.4	1.61	34	1.12	1.06	P	
REVEAL	6312	01/01/2017	3141693902	2080	20	0.03	27	0.04	427	40	2.83	3.6	0.8	1.13	39	1.17	1.06	P	P6
NAPE	6313	01/02/2017	3141693903	1979	-1	-0.01	16	0.06	3	39	2.77	2.9	0.3	1.72	39	1.87	1.58	P	
PUNCHY	6314	01/04/2017	3141693904	2094	9	0.02	14	0.03	133	45	2.90	3.9	0.7	2.20	45	2.22	2.33	P	P6
HAPPY	6315	01/09/2017	3141693905	2216	42	0.02	55	0.04	1161	38	3.09	0.5	-1.4	2.03	38	1.81	1.43	P	P8
TAB	6316	01/09/2017	3141693906	2321	35	-0.01	46	0.00	1240	79	2.92	5.0	1.0	1.60	78	2.19	0.96	G	P9
RAIN	6318	01/10/2017	3141693908	2132	22	0.03	46	0.11	412	40	2.89	2.5	0.1	1.84	38	1.21	1.22	P	P7
RADISH	6319	01/12/2017	3141693909	1971	14	0.01	27	0.05	409	46	2.87	2.0	-0.2	1.26	45	1.65	0.82	P	
LORNA	6320	01/13/2017	3141693910	2272	37	0.01	52	0.04	1158	45	2.72	5.9	0.5	0.71	44	0.68	0.03	P	P8
LAUREN	6321	01/15/2017	3141693911	2304	44	0.04	51	0.04	1156	37	2.98	3.7	1.2	1.01	36	1.24	0.98	P	P9
BACON	6322	01/15/2017	3141693912	2096	27	0.06	31	0.07	368	35	2.77	3.6	-0.4	0.94	34	1.06	0.37	P	P6
EDEN	6323	01/15/2017	3141693913	2161	19	0.01	27	0.02	575	41	2.81	3.0	2.1	1.73	40	1.30	1.01	P	P7
SHERYL	6324	01/15/2017	3141693914	2146	40	0.02	43	-0.01	1159	40	2.91	2.9	-0.7	1.26	38	1.34	0.46	P	P7
SHELLEY	6325	01/15/2017	3141693915	2146	40	0.02	43	-0.01	1159	40	2.91	2.9	-0.7	1.26	38	1.34	0.46	P	P7
OMEGA	7001	01/15/2017	3141922814	2276	39	0.02	63	0.08	1079	40	2.87	3.9	0.1	1.10	39	1.15	0.31	P	P8
BARIIUM	7002	01/16/2017	3141922815	1864	1	-0.02	18	0.05	156	40	2.83	0.6	-2.7	2.70	39	1.86	1.43	P	
SUNSET	7003	01/16/2017	3141922816	2034	22	0.01	38	0.05	671	39	2.98	2.5	-0.7	0.95	34	1.29	0.94	P	P5
DRAGON	7004	01/18/2017	3141922817	2078	25	0.00	55	0.09	782	40	3.03	2.0	-2.0	0.83	40	1.44	0.73	P	P6
SAGE	7005	01/19/2017	3141922818	2082	28	0.03	30	0.03	610	38	2.88	2.9	0.2	1.13	34	1.23	0.46	P	P6
ROONEY	7006	01/21/2017	3141922819	2213	35	0.02	42	0.02	1007	35	2.82	3.2	-1.0	1.68	33	1.75	0.71	P	P8
RACINE	7007	01/22/2017	3141922820	2035	15	0.04	14	0.04	97	38	3.05	2.2	0.9	1.60	36	2.18	1.01	P	P5

Short Name	Lot Eartag	Birthdate	Registration Number	TPI	PTA Protein	% Protein	PTA Fat	% Fat	PTA Milk	Reliability				Type	%R	UDC	FLC	test status	P Value
TANGLE	7008	01/24/2017	3141922821	2401	41	0.01	78	0.11	1285	76	2.82	5.2	-0.7	1.49	76	1.67	0.43	G	P9
OLIVE	7009	01/24/2017	3141922822	2103	39	-0.02	44	-0.04	1453	41	2.92	2.2	-1.5	1.25	40	1.22	0.67	P	P6
HAZARD	7010	01/26/2017	3141922823	2101	18	-0.02	28	-0.01	767	37	2.88	3.8	0.4	1.37	36	1.67	1.13	P	P6
BADGER	7011	01/26/2017	3141922824	2199	39	0.02	41	0.01	1078	35	2.75	4.1	-1.1	1.18	34	1.41	0.24	P	P8
ALIYAH	7012	01/28/2017	3141922825	2327	24	0.01	39	0.04	740	34	2.87	4.6	1.5	2.13	33	2.35	1.82	P	P9
MINDY	7013	01/28/2017	3141922826	2207	16	0.01	42	0.10	432	33	2.84	3.7	1.2	1.57	30	1.72	1.40	P	P8
LOVE	7014	01/29/2017	3141922827	2320	44	-0.03	54	-0.04	1719	45	2.64	4.3	-0.8	1.56	44	1.55	0.33	P	P9
HAZMAT	7015	01/29/2017	3141922828	2332	61	-0.04	56	-0.11	2322	46	2.98	3.7	-1.4	1.49	44	1.61	0.77	P	P9
CAROLIN	7016	02/01/2017	3141922829	1880	23	-0.03	22	-0.06	1034	40	3.08	1.8	-1.7	1.22	37	0.74	0.77	P	P9
BRILLO	7017	02/02/2017	3141922830	2537	69	0.01	77	-0.01	2153	78	2.96	3.9	-0.6	1.99	77	1.97	1.35	G	P9
ELECTRA	7018	02/03/2017	3141922831	2085	21	-0.02	26	-0.03	878	41	2.84	2.9	0.7	1.56	40	1.30	0.86	P	P6
CLARITY	7019	02/03/2017	3141922832	2272	30	0.02	42	0.04	853	34	3.00	3.4	1.1	2.00	33	2.22	1.43	P	P8
VEGAS	7020	02/03/2017	3141922833	2233	37	-0.01	69	0.08	1248	45	2.95	2.4	-2.5	1.36	44	1.66	1.03	P	P8
SIERRA	7021	02/05/2017	3141922834	2167	33	-0.03	29	-0.08	1354	35	2.88	3.2	0.1	1.60	35	1.80	1.09	P	P7
BRIBE	7022	02/06/2017	3141922835	2652	74	0.04	96	0.07	2019	76	2.89	2.9	-1.3	2.89	75	2.29	0.84	G	P9
TRIX	7023	02/07/2017	3141922836	2053	36	0.01	32	-0.04	1157	39	3.15	2.3	-0.3	1.14	39	0.78	0.48	P	P5
RADFORD	7024	02/07/2017	3141922837	2300	29	0.01	50	0.06	894	41	2.80	2.7	0.7	1.85	40	2.28	1.70	P	P9
ASIA	7025	02/07/2017	3141922838	2014	14	0.00	26	0.04	472	38	2.70	2.6	0.4	1.14	36	0.69	0.92	P	P5
RAFTER	7026	02/09/2017	3141922839	2303	28	0.08	62	0.20	217	46	2.87	3.9	1.4	0.80	45	0.76	0.97	P	P9
OLGA	7027	02/12/2017	3141922840	2079	39	0.00	30	-0.07	1267	39	3.09	1.6	-1.3	1.61	33	1.52	1.27	P	P6
BAYOU	7029	02/15/2017	3141922842	2422	42	0.08	49	0.09	623	76	2.76	5.4	1.2	1.60	75	2.06	0.85	G	P9
LENNOX	7030	02/15/2017	3141922843	2320	41	0.04	49	0.07	1107	30	2.97	2.8	1.3	1.74	29	1.66	0.98	P	P9
GWEN	7031	02/19/2017	3141922844	2044	28	-0.02	27	-0.05	1093	38	3.07	2.8	-0.9	1.53	38	1.31	1.05	P	P5
BRISTLE	7032	02/20/2017	3141922845	2484	67	0.03	82	0.04	1892	76	2.97	3.4	-0.8	1.92	74	1.58	0.68	G	P9
DAFFY	7033	02/21/2017	3141922846	2212	24	0.04	38	0.08	463	33	2.93	2.3	1.3	2.10	33	2.21	1.16	P	P8
BANJO	7034	02/21/2017	3141922847	2224	33	0.02	46	0.04	916	38	2.95	3.0	0.2	1.51	38	1.77	0.97	P	P8
ELM	7035	02/21/2017	3141922848	2020	20	-0.03	39	0.02	876	40	2.94	0.7	-2.0	1.71	38	1.82	1.49	P	P5
LUISA	7036	02/22/2017	3141922849	2350	43	0.01	48	-0.01	1338	45	3.01	4.8	0.5	1.80	44	1.57	1.07	P	P9
DUTCH	7037	02/25/2017	3141922850	2290	37	0.02	40	0.00	1079	39	2.73	3.0	0.5	1.97	38	1.75	1.02	P	P9
OASIS	7038	02/27/2017	3141922851	2411	50	-0.04	51	-0.09	2052	78	2.76	3.2	-0.2	2.36	77	2.44	1.37	G	P9
CAREY	7039	02/27/2017	3141922852	2189	25	0.02	38	0.05	643	35	2.81	2.6	0.6	1.79	35	1.97	1.23	P	P7
RHO	7040	02/28/2017	3141922853	2132	29	0.01	52	0.07	899	38	2.88	1.8	-0.8	0.69	38	1.09	0.92	P	P7
MELANIE	7041	02/28/2017	3141922854	2035	27	0.01	12	-0.06	770	45	2.91	2.6	-0.5	1.17	42	1.64	1.74	P	P5
BREWSKI	7042	03/01/2017	3141922855	2396	54	-0.04	50	-0.10	2125	79	2.89	5.5	2.1	0.91	78	1.22	0.35	G	P9
KENDALL	7044	03/02/2017	3141922857	2093	9	0.02	28	0.09	137	39	2.84	3.8	0.7	1.40	38	1.96	1.35	P	P6
ELIXIR	7045	03/06/2017	3141922858	2160	28	0.02	42	0.06	710	34	2.93	2.4	0.1	1.91	34	1.62	1.17	P	P7
SARALEE	7046	03/07/2017	3141922859	2377	47	0.01	62	0.04	1430	36	2.85	3.6	-0.5	1.47	32	2.00	1.51	P	P9
OTTER	7047	03/08/2017	3141922860	2240	45	0.02	61	0.04	1323	75	3.04	3.3	-0.3	1.23	75	0.92	0.57	G	P8
PRIZE	7048	03/08/2017	3141922861	2144	27	0.02	43	0.06	730	39	2.88	1.5	-0.2	1.96	34	1.50	0.85	P	P7
LARCENY	7049	03/10/2017	3141922862	2542	41	0.08	72	0.17	648	76	2.64	4.9	0.3	2.16	74	2.41	1.26	G	P9
SKYLER	7050	03/11/2017	3141922863	2262	37	0.04	48	0.06	833	34	2.84	3.8	0.4	1.30	33	1.84	0.48	P	P8
BUTLER	7051	03/12/2017	3141922864	2247	33	0.03	59	0.10	854	76	2.87	3.9	0.1	1.62	75	0.94	0.64	G	P8
DANDEL	7052	03/12/2017	3141922865	2310	46	0.02	52	0.01	1351	41	2.94	3.3	-0.6	1.62	40	1.78	1.05	P	P9
LINDSAY	7053	03/13/2017	3141922866	2252	33	0.02	41	0.03	904	33	2.86	3.6	1.0	1.60	28	1.73	0.46	P	P8
LINEN	7054	03/16/2017	3141922867	2380	27	0.05	54	0.14	419	76	2.69	4.1	1.2	1.86	75	2.13	1.70	G	P9
RIPLEY	7055	03/18/2017	3141922868	2107	20	0.01	21	-0.01	631	46	2.95	2.7	-0.6	2.04	45	2.30	1.72	P	P6
ENCORE	7056	03/23/2017	3141922869	2288	32	0.01	67	0.11	939	76	2.76	4.6	-1.0	1.15	75	1.45	0.77	G	P9
BRINK	7057	03/24/2017	3141922870	2379	42	0.02	57	0.04	1201	77	2.76	4.4	0.7	1.53	76	1.67	0.85	G	P9
RAMADA	7058	03/26/2017	3141922871	2246	31	0.05	51	0.11	555	46	2.96	3.1	0.7	1.41	45	1.33	1.21	P	P8
ELVIRA	7060	04/02/2017	3141922873	2412	61	0.02	70	0.01	1775	76	3.00	3.1	-1.9	1.88	74	1.82	1.22	G	P9
RUMBLE	7061	04/04/2017	3141922874	2188	23	0.01	30	0.02	691	42	2.86	3.6	2.2	1.16	40	1.50	0.97	P	P7
ENZYME	7062	04/05/2017	3141922875	2269	38	0.00	50	0.01	1267	39	2.89	4.1	0.0	1.36	36	1.55	1.12	P	P8
LADYBIR	7064	04/07/2017	3141922877	2687	52	0.03	68	0.05	1429	76	2.90	5.7	0.6	3.00	74	3.20	2.50	G	P9
BUREAU	7065	04/09/2017	3141922878	2491	39	0.04	53	0.06	946	76	2.62	6.2	1.2	2.05	75	2.32	1.17	G	P9
SWAN	7066	04/12/2017	3141922879	2201	36	0.03	46	0.04	959	35	3.06	2.0	0.2	1.55	33	1.49	1.28	P	P8
LUELLA	7067	04/13/2017	3141922880	2272	48	0.04	63	0.06	1235	40	3.04	1.8	-0.9	1.44	38	1.43	0.97	P	P8
NANCY	7069	04/22/2017	3141922882	2143	31	0.04	36	0.04	683	40	2.82	4.3	-0.4	1.18	40	1.45	0.41	P	P7
LANEY	7070	04/23/2017	3141922883	2573	63	0.06	110	0.19	1467	75	2.74	4.4	-2.6	1.31	74	1.64	0.56	G	P9
FRANCIN	7071	04/26/2017	3141922884	2212	32	0.00	39	0.00	1033	40	2.76	4.4	0.7	1.36	39	1.26	0.46	P	P8
COMFOR	7072	04/27/2017	3141922885	2176	38	0.02	43	0.01	1076	31	2.81	3.7	-0.2	1.04	31	0.92	0.18	P	P7

Short Name	Lot Eartag	Birthdate	Registration Number	TPI	PTA Protein	% Protein	PTA Fat	% Fat	PTA Milk	Reliability %	SCS	PL	DPR	Type	%R	UDC	FLC	test status	P Value
JENGA	7076	05/05/2017	3141922889	2060	9	-0.01	34	0.08	353	35	2.64	3.8	0.9	0.46	35	0.92	1.08	P	P5
GENESIS	7077	05/06/2017	3141922890	2397	46	0.03	62	0.05	1306	33	2.83	3.6	0.6	1.62	31	1.67	1.23	P	P9
EMBARK	7079	05/09/2017	3141922892	2127	31	-0.03	46	0.00	1245	46	3.04	1.9	-1.6	1.72	45	1.69	1.60	P	P7
EMPIRE	7080	05/09/2017	3141922893	2127	31	-0.03	46	0.00	1245	46	3.04	1.9	-1.6	1.72	45	1.69	1.60	P	P7
CIRCUS	7082	05/12/2017	3141922895	2002	11	-0.01	6	-0.03	394	36	2.77	2.7	1.5	1.26	36	1.85	0.91	P	
ENABLE	7083	05/13/2017	3141922896	2211	23	-0.02	33	-0.01	920	41	2.78	3.4	1.1	2.07	40	1.92	1.00	P	P8
FAIRY	7085	05/22/2017	3141922898	2186	31	0.01	52	0.06	969	46	2.95	2.3	-0.9	1.43	46	1.55	1.44	P	P7
ROCOLA	7086	05/26/2017	3141922899	2330	23	0.04	43	0.11	387	40	2.67	4.5	1.5	1.75	39	1.82	1.83	P	P9
ROCHELL	7087	05/27/2017	3141922900	1950	16	0.03	18	0.04	234	45	2.88	-1.2	-1.1	1.91	45	1.85	1.41	P	
LADLE	7088	05/28/2017	3141922901	2608	48	0.00	67	0.03	1582	75	2.47	6.4	0.8	1.26	74	2.10	1.73	G	P9
LATTICE	7089	05/29/2017	3141922902	2480	46	0.01	77	0.08	1444	75	2.63	4.4	-1.6	1.93	74	1.96	1.71	G	P9
LANDRY	7090	05/30/2017	3141922903	2588	65	0.04	90	0.09	1735	75	2.59	5.4	-1.1	1.19	74	1.24	0.69	G	P9
HICKORY	7091	05/30/2017	3141922904	2509	57	-0.02	62	-0.05	2078	76	2.90	3.6	0.2	2.02	75	2.43	1.46	G	P9
BETTY	7092	06/05/2017	3141922905	2215	34	0.04	52	0.08	803	32	2.85	4.0	-0.2	0.95	30	1.02	0.75	P	P8
WANDA	7093	06/05/2017	3141922906	2167	34	0.03	44	0.05	842	33	2.83	3.2	-0.5	1.28	33	1.17	0.58	P	P7
LINDY	7094	06/05/2017	3141922907	2200	37	0.04	32	0.01	822	36	2.88	2.2	1.0	1.64	35	1.31	0.81	P	P8
CANDY	7095	06/05/2017	3141922908	2071	36	0.05	42	-0.02	1292	40	3.03	2.1	-1.9	0.98	39	1.52	0.56	P	P6
SPRITE	7096	06/06/2017	3141922909	2320	48	-0.01	40	-0.07	1592	38	2.84	3.7	0.9	1.66	35	1.83	0.83	P	P9
MELODY	7097	06/07/2017	3141922910	1673	1	0.04	-7	0.02	-291	36	2.93	0.5	-1.2	0.97	36	1.17	0.50	P	
BEGONIA	7098	06/08/2017	3141922911	2180	22	0.02	36	0.06	545	41	2.69	3.4	1.3	1.37	40	1.32	0.77	P	P7
BOO	7099	06/11/2017	3141922912	2249	40	0.00	33	-0.06	1283	39	2.82	4.9	1.4	1.56	36	1.07	0.88	P	P8
ENGULF	7100	06/12/2017	3141922913	2244	33	0.00	42	0.01	1087	77	2.82	3.3	-0.3	1.98	75	1.87	1.36	X	P8
CAMILLA	7101	06/16/2017	3141922914	2191	42	0.00	28	-0.08	1363	46	2.90	2.3	0.8	1.42	46	1.35	0.91	P	P7
MAGGIE	7103	06/18/2017	3141922916	1969	19	0.04	13	0.01	301	78	2.85	2.1	-0.3	0.95	78	1.60	1.31	X	
ECHO	7104	06/18/2017	3141922917	2090	39	0.02	46	0.01	1132	75	2.81	2.2	-1.8	0.97	75	0.65	0.54	X	P6
LANE	7106	06/20/2017	3141922919	2459	46	0.03	65	0.07	1225	42	3.05	4.7	0.8	1.30	40	2.04	1.22	P	P9
RELAPSE	7108	06/21/2017	3141922921	2171	20	-0.01	25	-0.01	704	41	2.75	4.3	1.0	1.55	41	2.03	0.95	P	P7
RIPPLE	7111	06/23/2017	3141922924	2289	33	0.00	57	0.06	1112	33	2.78	2.7	0.7	1.46	33	1.79	0.73	P	P9
REBOOT	7113	06/24/2017	3141922926	1676	2	-0.02	5	-0.01	191	42	2.90	0.3	-1.2	0.57	41	0.91	0.87	P	
RAIDER	7114	06/24/2017	3141922927	1904	-2	0.01	12	0.06	-150	41	2.65	0.6	-1.7	2.86	40	2.47	1.48	P	
LATTE	7115	06/24/2017	3141922928	2451	47	0.02	64	0.04	1394	76	2.98	4.9	1.4	1.78	75	1.67	1.18	X	P9
LORAIN	7116	06/25/2017	3141922929	2196	46	-0.01	59	0.00	1548	33	2.93	2.3	-1.2	1.19	29	1.34	0.32	P	P8
KAYLA	7117	06/25/2017	3141922930	2294	54	0.06	55	0.03	1241	41	3.03	2.1	-0.2	1.76	40	1.13	0.49	P	P9
AMBROSI	7118	06/26/2017	3141922931	2147	46	0.03	46	0.00	1263	38	2.92	2.9	-0.1	0.43	35	0.65	0.27	P	P7
LAUREL	7119	06/26/2017	3141922932	2746	55	0.01	84	0.07	1735	75	2.57	5.4	0.6	2.68	74	2.93	1.91	X	P9
DANIELL	7121	06/28/2017	3141922934	2476	43	0.04	52	0.05	1037	75	2.88	5.3	0.3	2.12	75	3.13	1.00	X	P9
BETSY	7122	06/30/2017	3141922935	2494	50	-0.01	61	-0.01	1692	76	2.99	5.1	0.1	2.04	74	1.92	2.12	X	P9
TANNER	7126	06/29/2017	3141922939	2058	15	-0.01	26	0.02	550	42	2.87	2.0	0.3	1.63	41	1.74	1.02	P	P5
DENISE	7128	07/04/2017	3141922941	2271	42	-0.01	46	-0.03	1449	40	2.95	3.8	0.4	1.32	40	1.81	1.25	P	P8
RISSA	7129	07/06/2017	3141922942	2328	42	0.01	49	0.00	1307	41	2.85	3.3	-0.5	1.97	41	1.94	1.28	P	P9
MARLA	7130	07/07/2017	3141922943	2373	62	0.02	89	0.08	1838	41	3.00	1.4	-3.9	2.18	41	1.90	1.12	P	P9
POSEY	7131	07/08/2017	3141922944	2282	30	0.02	48	0.06	863	34	2.92	3.8	0.2	1.78	30	1.96	1.32	P	P8
REGINA	7133	07/09/2017	3141922946	2332	46	-0.01	54	-0.02	1595	37	2.93	3.3	0.2	1.69	34	1.92	1.21	P	P9
REGGIE	7134	07/09/2017	3141922947	2332	46	-0.01	54	-0.02	1595	37	2.93	3.3	0.2	1.69	34	1.92	1.21	P	P9
LIZZY	7135	07/09/2017	3141922948	2376	65	-0.02	68	-0.06	2280	46	3.11	3.7	-1.0	1.11	45	1.55	0.11	P	P9
HOLIDAY	7136	07/10/2017	3141922949	2624	55	0.03	79	0.08	1544	75	2.75	5.9	-0.7	2.00	74	2.72	1.46	X	P9
SUNSHIN	7137	07/10/2017	3141922950	1900	7	-0.02	12	-0.01	370	41	2.80	0.8	-2.7	2.75	41	2.54	1.29	P	
RUSTLE	7138	07/12/2017	3141922951	2239	46	-0.02	45	-0.06	1666	41	2.89	2.9	-0.5	1.55	40	1.81	0.67	P	P8
BRANCH	7139	07/13/2017	3141922952	2332	43	0.06	62	0.11	862	76	2.69	3.4	-0.7	1.41	75	1.16	0.79	X	P9
TRISH	7140	07/15/2017	3141922953	2127	39	0.01	58	0.05	1209	36	2.91	1.7	-2.1	1.47	34	1.17	0.86	P	P7
PETTY	7141	07/16/2017	3141922954	2271	31	0.01	48	0.04	964	45	2.90	3.2	1.0	2.12	43	1.70	1.54	P	P8
AQUA	7142	07/17/2017	3141922955	2139	31	-0.02	28	-0.06	1208	40	3.09	3.8	-1.3	1.93	38	1.92	1.68	P	P7
ROZELLA	7143	07/19/2017	3141922956	2288	24	0.01	52	0.10	663	36	2.95	3.0	0.9	1.37	33	2.18	1.62	P	P9
NEATO	7144	07/20/2017	3141922957	2371	57	0.00	60	-0.04	1865	39	2.94	4.3	-0.4	1.18	38	1.70	0.56	P	P9
REESE	7145	07/20/2017	3141922958	2100	20	0.04	33	0.09	284	35	2.65	3.2	-1.2	1.46	34	2.11	0.94	P	P6
BONANZ	7146	07/22/2017	3141922959	2277	21	-0.05	41	-0.01	1143	76	2.83	4.4	1.3	1.89	74	2.02	1.49	X	P8
DIME	7147	07/22/2017	3141922960	2439	54	0.03	79	0.08	1471	78	2.83	5.2	0.3	0.87	78	1.01	0.97	X	P9
REBECCA	7148	07/24/2017	3141922961	2376	35	0.04	61	0.11	811	33	2.79	3.5	-0.9	2.05	28	2.58	1.65	P	P9
BRISTOL	7149	07/24/2017	3141922962	2103	36	0.02	34	-0.02	1018	41	2.79	3.2	-2.0	1.21	41	1.76	0.39	P	P6
BANANA	7150	07/25/2017	3141922963	1995	27	0.01	26	-0.02	842	39	3.10	2.8	-1.5	1.21	39	1.21	1.13	P	

Short Name	Lot Eartag	Birthdate	Registration Number	TPI	PTA Protein	% Protein	PTA Fat	% Fat	PTA Milk	Reliability				Type	%R	UDC	FLC	test status	P Value
										%	SCS	PL	DPR						
BREAD	7151	07/25/2017	3141922964	2358	53	0.01	66	0.02	1652	46	2.97	3.6	-0.2	1.28	45	1.55	0.98	P	P9
BETH	7153	07/27/2017	3141922966	2266	31	0.04	47	0.09	601	31	2.78	3.1	-0.5	1.82	27	2.18	1.24	P	P8
HAVEN	7155	07/27/2017	3141922968	2062	27	-0.02	14	-0.09	1019	41	3.10	4.1	-0.6	1.67	40	1.47	1.45	P	P5
HETTIE	7156	07/27/2017	3141922969	2383	48	0.01	60	0.01	1530	33	2.78	3.7	-0.3	1.57	31	1.64	1.22	P	P9
KENYA	7157	07/27/2017	3141922970	1274	-29	0.01	-18	0.08	-1042	40	3.05	-2.8	-1.0	0.96	39	0.09	-0.26	P	
RENTAL	7158	07/29/2017	3141922971	2569	58	0.03	77	0.05	1666	74	2.57	5.6	1.2	1.05	73	1.04	0.91	X	P9
MAY	7159	07/31/2017	3141922972	2238	39	0.00	60	0.05	1254	41	3.04	2.6	-1.8	1.97	41	1.96	1.44	P	P8
ATLANTA	7160	07/31/2017	3141922973	2257	28	0.05	39	0.08	555	30	2.84	3.6	-0.5	1.87	29	2.56	1.60	P	P8
IVORY	7161	08/05/2017	3141922974	2334	56	-0.01	65	-0.02	1891	39	3.05	2.5	-0.9	1.52	35	1.68	1.07	P	P9
SANDY	7162	08/06/2017	3141922975	2128	24	0.00	56	0.10	785	40	2.93	1.7	-1.8	1.16	40	1.54	1.78	P	P7
LUXURY	7163	08/07/2017	3141922976	2222	51	0.02	51	-0.02	1491	39	3.02	1.8	-1.4	1.59	38	1.60	0.97	P	P8
KALISTA	7164	08/07/2017	3141922977	2099	22	0.02	43	0.08	740	32	2.93	2.6	-1.2	1.47	32	1.78	1.28	P	P6
KRISTA	7165	08/08/2017	3141922978	2349	35	0.00	66	0.09	1157	38	2.91	3.9	-0.1	1.24	36	1.91	1.36	P	P9
LAYUP	7166	08/08/2017	3141922979	2070	18	-0.03	27	-0.02	869	46	2.86	2.6	-1.2	1.76	45	2.19	1.45	P	P6
OCALA	7167	08/12/2017	3141922980	2268	39	0.02	48	0.03	1110	45	2.84	2.6	-0.3	2.18	43	1.56	1.17	P	P8
ORLAND	7168	08/12/2017	3141922981	2268	39	0.02	48	0.03	1110	45	2.84	2.6	-0.3	2.18	43	1.56	1.17	P	P8
ARCADE	7169	08/12/2017	3141922982	2229	45	0.02	39	-0.04	1338	46	2.88	3.1	0.5	1.12	46	1.29	0.69	P	P8
CLARINE	7170	08/13/2017	3141922983	2161	34	0.01	37	-0.01	1097	38	2.99	2.6	-0.7	1.32	35	1.94	1.08	P	P7
RIDDANC	7171	08/14/2017	3141922984	2293	38	0.01	61	0.07	1179	46	3.10	3.4	-1.4	2.06	45	1.69	1.54	P	P9
SWEENE	7172	08/14/2017	3141922985	2133	25	0.01	54	0.10	760	40	3.03	1.9	-1.7	1.30	35	1.97	1.68	P	P7
RAINBO	7173	08/15/2017	3141922986	2184	24	0.03	51	0.12	520	38	2.84	2.8	-0.6	1.99	33	1.40	1.71	P	P7
SONNET	7174	08/15/2017	3141922987	2194	16	0.02	35	0.08	408	34	2.75	4.0	-0.1	2.02	34	2.24	2.00	P	P8
AMAZIN	7176	08/16/2017	3141922989	2572	74	0.03	69	-0.03	2110	77	2.97	6.0	1.4	1.20	74	1.27	1.04	X	P9
ODIE	7177	08/17/2017	3141922990	2487	68	-0.03	84	-0.03	2514	75	2.82	5.1	-1.0	1.23	73	1.02	0.50	X	P9
REALITY	7178	08/19/2017	3141922991	2093	18	-0.01	44	0.08	633	42	2.91	1.6	-0.3	1.48	41	1.72	1.42	P	P6
BIRDIE	7181	08/20/2017	3141922994	2444	63	-0.02	72	-0.04	2211	38	2.92	3.7	-1.2	1.63	33	1.93	0.78	P	P9
BUOY	7182	08/24/2017	3141922995	2252	49	-0.01	50	-0.05	1697	40	2.96	2.4	-1.1	1.73	40	2.03	0.66	P	P8
REBUFF	7184	08/24/2017	3141922997	2516	53	0.04	76	0.09	1339	75	2.88	3.5	0.1	1.74	74	2.17	1.38	X	P9
RUBBLE	7185	08/25/2017	3141922998	2399	55	0.01	71	0.02	1770	46	2.94	4.1	-0.4	1.40	45	1.38	0.61	P	P9
GEORGIA	7186	08/26/2017	3141922999	2185	24	0.01	51	0.08	770	46	2.90	3.3	-0.5	1.04	45	1.57	1.56	P	P7
CORAL	7188	08/27/2017	3141923001	2103	34	0.02	51	0.05	989	40	3.00	2.0	-1.8	1.09	40	1.33	0.76	P	P6
CLEO	7189	08/27/2017	3141923002	2312	40	0.03	50	0.04	1065	33	2.89	3.4	-1.1	2.06	29	2.16	1.37	P	P9
ELKA	7190	08/27/2017	3141923003	2229	21	0.01	35	0.05	597	33	2.70	4.4	1.8	1.35	30	1.81	1.16	P	P8
BRIDE	7191	08/30/2017	3141923004	2453	62	0.06	101	0.16	1497	75	2.83	3.9	-2.5	0.75	74	1.28	0.31	X	P9
BERYL	7193	09/01/2017	3141923006	2535	49	0.04	91	0.15	1284	75	2.74	4.6	-0.8	1.72	74	1.70	0.49	X	P9
KATRINA	7194	09/01/2017	3141923007	2027	31	0.01	15	-0.07	887	35	2.81	2.3	-1.0	1.79	35	1.92	0.22	P	P5
SUNDAY	7195	09/02/2017	3141923008	2264	23	0.03	40	0.08	470	33	2.89	2.8	1.8	1.98	30	1.78	1.73	P	P8
LABELLE	7196	09/02/2017	3141923009	2451	43	0.03	58	0.05	1179	75	2.73	4.4	-0.8	2.49	75	2.51	1.68	X	P9
LOGJAM	7197	09/03/2017	3141923010	2400	52	0.01	63	0.01	1643	36	2.92	4.4	0.4	1.25	33	1.66	0.81	P	P9
LUBBOC	7198	09/03/2017	3141923011	2399	36	0.06	58	0.13	625	40	2.84	2.7	0.8	2.21	39	2.22	1.40	P	P9
TILLY	7199	09/05/2017	3141923012	2343	49	0.02	52	-0.01	1434	33	2.85	3.8	0.6	1.31	29	1.39	0.86	P	P9
BRANSO	7200	09/05/2017	3141923013	2443	67	-0.03	69	-0.08	2491	78	2.83	4.1	-1.1	1.23	78	1.56	0.84	X	P9
TREASUR	7201	09/05/2017	3141923014	2212	40	0.00	44	-0.02	1311	46	3.01	3.7	-0.7	1.80	45	1.06	0.91	P	P8
CLARISS	7202	09/06/2017	3141923015	2145	50	-0.02	20	-0.17	1757	40	2.99	3.9	0.2	0.68	40	1.35	0.49	P	P7
ARKANS	7203	09/07/2017	3141923016	2328	32	0.02	45	0.04	881	44	2.80	4.7	0.5	2.15	42	1.97	1.48	P	P9
TERRI	7204	09/08/2017	3141923017	2154	27	0.00	34	0.01	880	38	2.76	2.8	0.4	1.73	36	1.18	0.88	P	P7
SALLY	7205	09/08/2017	3141923018	2250	24	0.04	49	0.13	410	34	2.84	2.5	1.1	1.74	33	1.57	1.40	P	P8
RELOAD	7207	09/09/2017	3141923020	2433	46	0.02	71	0.08	1290	76	2.75	3.9	-0.6	1.51	73	1.83	1.50	X	P9
ATHENA	7208	09/09/2017	3141923021	2174	44	0.02	38	-0.04	1304	37	3.06	3.8	-0.9	1.21	34	1.13	0.62	P	P7
LAVENDE	7209	09/10/2017	3141923022	2256	45	-0.03	43	-0.08	1713	37	2.99	3.7	0.9	1.38	36	1.35	0.49	P	P8
LAGUNA	7211	09/11/2017	3141923024	2563	45	0.03	81	0.13	1190	75	2.75	4.4	-0.5	2.56	75	2.51	1.26	X	P9
JILL	7213	09/08/2017	3141923026	2315	50	-0.01	49	-0.05	1697	46	2.93	4.6	0.3	0.96	45	1.26	1.24	P	P9
ADRIAN	7214	09/11/2017	3141923027	2257	35	0.00	55	0.04	1170	39	2.85	3.5	0.2	0.89	39	1.61	0.64	P	P8
ESSENCE	7215	09/13/2017	3141923028	2145	17	-0.02	36	0.04	682	46	2.70	2.5	-0.7	2.18	46	2.10	1.09	P	P7
NORA	7217	09/13/2017	3141923030	1985	10	0.01	39	0.11	244	39	2.96	1.5	-0.7	1.20	38	1.43	0.99	P	
HELEN	7218	09/13/2017	3141923031	2181	26	-0.01	48	0.05	949	46	2.97	1.8	-0.9	2.00	45	1.93	1.94	P	P7
LIANA	7219	09/13/2017	3141923032	2424	57	-0.04	68	-0.06	2284	75	2.68	3.8	-3.0	2.32	74	2.50	0.78	X	P9
JANIE	7220	09/19/2017	3141923033	2037	29	-0.01	31	-0.03	1034	40	3.01	3.0	-1.3	1.32	39	0.82	0.93	P	P5
MARYBE	7221	09/20/2017	3141923034	2143	27	0.03	54	0.11	630	46	2.94	1.5	-1.5	1.89	46	1.69	1.45	P	P7
LINGER	7222	09/20/2017	3141923035	2405	48	0.02	53	0.00	1439	33	2.88	4.3	1.9	1.57	31	1.40	0.99	P	P9

Short Name	Lot Eartag	Birthdate	Registration Number	TPI	PTA Protein	% Protein	PTA Fat	% Fat	PTA Milk	Reliability %	SCS	PL	DPR	Type	%R	UDC	FLC	test status	P Value
PEPPER	7223	09/21/2017	3141923036	2211	45	0.00	45	-0.04	1473	40	2.99	3.3	-0.5	1.34	39	1.50	0.53	P	P8
ANGELIN	7224	09/22/2017	3141923037	2178	27	0.02	30	0.01	721	37	2.83	3.3	0.7	2.10	33	1.64	1.44	P	P7
GADGET	7225	09/22/2017	3141923038	2344	58	0.01	58	-0.04	1866	39	3.03	3.4	-0.7	1.58	38	1.35	1.34	P	P9
NIKITA	7226	09/23/2017	3141923039	2058	20	-0.02	21	-0.03	788	40	2.90	2.3	-0.3	2.10	38	1.66	1.03	P	P5
EASTER	7227	09/24/2017	3141923040	2309	41	-0.01	57	0.02	1377	46	2.76	3.3	-1.1	2.13	45	1.81	0.68	P	P9
DASH	7228	09/24/2017	3141923041	2208	29	0.01	39	0.03	869	39	2.82	1.1	0.2	2.54	38	2.00	0.96	P	P8
PEBBLES	7229	09/24/2017	3141923042	2042	20	0.01	23	0.01	604	38	2.73	0.1	-0.9	2.35	39	1.87	1.23	P	P5
BELLA	7230	09/25/2017	3141923043	2232	26	-0.01	41	0.02	936	45	3.03	2.7	-1.1	2.36	44	2.97	2.20	P	P8
BUTTON	7231	09/25/2017	3141923044	2467	55	0.04	70	0.06	1423	75	2.69	4.5	-0.3	1.11	74	1.46	1.21	X	P9
POLLY	7232	09/25/2017	3141923045	2336	49	-0.02	39	-0.10	1768	38	2.89	4.0	0.3	1.91	36	2.12	1.16	P	P9
TACY	7233	09/26/2017	3141923046	2209	32	0.01	56	0.07	973	38	3.00	1.7	-1.8	1.86	33	2.46	1.54	P	P8
RUMMY	7234	09/28/2017	3141923047	2481	48	-0.01	64	0.00	1698	75	2.95	4.6	-0.6	2.58	73	2.69	1.59	X	P9
CANDID	7235	09/28/2017	3141923048	2339	30	0.00	54	0.06	986	41	2.82	4.9	0.1	1.96	40	1.96	1.80	P	P9
LUCKY	7236	09/29/2017	3141923049	2064	35	-0.01	25	-0.07	1188	39	3.10	3.4	-0.5	1.66	35	0.75	0.63	P	P5
KERIANN	7237	09/29/2017	3141923050	2067	38	-0.01	33	-0.06	1314	35	2.99	1.6	-1.2	1.53	34	1.26	1.20	P	P5
RAGDOL	7238	09/30/2017	3141923051	2306	30	0.05	39	0.07	534	40	2.75	3.8	0.4	2.02	39	2.30	1.76	P	P9
HALLE	7239	09/30/2017	3141923052	2314	27	0.01	53	0.08	847	41	2.80	5.4	0.2	1.68	39	1.75	1.52	P	P9
REFUEL	7241	10/02/2017	3141923054	2350	32	0.03	55	0.10	772	41	2.82	4.1	0.8	2.03	39	1.92	1.29	P	P9
EMMYLO	7242	10/02/2017	3141923055	2347	35	0.03	45	0.05	866	46	2.76	4.5	0.1	2.29	44	2.10	1.12	P	P9
RHONDA	7243	10/02/2017	3141923056	2148	28	0.02	34	0.02	785	42	2.84	2.0	0.3	2.33	41	1.47	0.94	P	P7
NAUGHT	7244	10/02/2017	3141923057	2253	41	0.01	45	-0.04	1476	35	2.86	3.7	-0.5	1.42	35	1.87	0.92	P	P8
RAMBLE	7245	10/02/2017	3141923058	1949	5	0.02	19	0.07	-3	45	2.69	1.1	-1.0	1.51	44	2.11	0.52	P	
LIBRA	7246	10/03/2017	3141923059	2296	35	0.01	40	-0.01	1107	41	2.86	4.6	0.2	1.52	41	2.16	1.27	P	P9
PRECIOS	7249	10/04/2017	3141923062	2200	27	0.01	35	0.02	818	45	2.71	3.0	-0.5	2.05	45	2.13	0.82	P	P9
ETHEL	7250	10/05/2017	3141923063	2301	24	0.05	52	0.14	365	40	2.79	5.0	1.4	1.46	39	1.43	1.64	P	P8
BARLEY	7251	10/07/2017	3141923064	2386	50	0.04	55	0.03	1305	41	2.88	3.5	0.4	1.69	40	1.84	1.05	P	P9
LEELA	7252	10/06/2017	3141923065	2258	29	0.01	29	-0.01	844	46	2.75	3.9	1.0	2.20	45	2.40	1.16	P	P8
ALABAM	7253	10/10/2017	3141923066	1973	25	-0.02	6	-0.10	926	41	2.77	4.2	-0.8	1.16	41	1.56	0.03	P	
RIVAL	7254	10/10/2017	3141923067	2301	31	0.03	43	0.05	774	46	2.76	2.9	0.3	2.50	46	2.22	1.29	P	P9
AMY	7255	10/13/2017	3141923068	2172	30	-0.01	46	0.02	1110	41	2.98	2.6	-1.2	1.49	40	2.00	1.24	P	P7
PRAISE	7256	10/15/2017	3141923069	2136	26	0.00	23	-0.03	841	46	2.87	2.6	-0.2	2.19	45	2.10	1.36	P	P7
CLOVER	7257	10/18/2017	3141923070	2226	45	-0.02	49	-0.04	1629	45	2.90	3.0	-2.1	1.40	44	1.86	1.05	P	P8
LEAH	7258	10/19/2017	3141923071	2354	45	-0.02	47	-0.05	1643	45	2.85	3.1	0.0	2.44	44	2.14	1.12	P	P9
NICKEL	7259	10/19/2017	3141923072	2071	21	0.02	39	0.07	521	39	2.94	2.2	-0.7	1.10	39	1.81	1.00	P	P6
CHASITY	7260	10/19/2017	3141923073	2370	53	0.00	60	-0.02	1738	39	2.98	3.7	0.2	0.88	38	1.71	0.97	P	P9
SMORE	7261	10/20/2017	3141923074	2159	24	0.03	30	0.04	533	34	2.76	2.1	-1.1	2.37	31	2.19	1.45	P	P7
TAMMY	7262	10/20/2017	3141923075	2361	46	0.06	61	0.09	979	40	2.85	3.1	-1.5	1.95	39	2.33	1.26	P	P9
LINDA	7263	10/22/2017	3141923076	2000	32	0.01	32	-0.01	931	38	2.99	2.3	-1.0	0.58	36	0.77	0.13	P	
LORENE	7264	10/23/2017	3141923077	2163	38	-0.01	33	-0.05	1251	46	2.85	2.5	0.3	1.77	46	1.26	0.52	P	P7
ROMANI	7265	10/25/2017	3141923078	2078	23	0.00	37	0.03	746	46	2.90	0.6	-2.2	2.03	44	2.43	1.76	P	P6
LOURDES	7266	10/25/2017	3141923079	2392	35	0.05	64	0.14	664	33	2.77	4.5	-0.7	1.54	29	2.45	1.30	P	P9
DAZZLE	7267	10/26/2017	3141923080	2190	18	0.01	36	0.07	510	38	2.80	1.5	0.7	2.43	35	2.32	1.25	P	P7
LOLO	7268	10/28/2017	3141923081	2385	52	0.00	50	-0.05	1714	37	2.91	3.4	0.3	2.05	33	2.07	1.08	P	P9
CAITLIN	7269	10/30/2017	3141923082	2175	27	0.05	35	0.07	457	41	2.85	3.2	0.1	2.03	40	1.24	1.21	P	P7
TANGY	7270	11/02/2017	3141923083	2288	18	0.02	36	0.08	414	46	2.63	5.4	2.1	1.53	45	1.83	0.68	P	P9
MARIAN	7271	11/02/2017	3141923084	2266	28	0.01	50	0.08	815	46	2.84	2.1	-0.1	2.59	45	2.28	0.63	P	P8
BALI	7273	11/05/2017	3141923086	2517	40	0.02	73	0.12	1088	78	2.79	4.4	0.3	2.36	77	2.18	1.46	X	P9
LAILA	7274	11/05/2017	3141923087	2108	24	0.03	33	0.05	498	37	2.97	1.6	-0.9	1.87	35	2.19	1.28	P	P6
RIBBON	7275	11/06/2017	3141923088	2362	45	0.03	54	0.03	1217	40	2.96	2.5	-0.9	2.62	39	2.18	1.08	P	P9
RAISA	7276	11/07/2017	3141923089	2348	49	0.04	53	0.02	1263	40	2.91	2.9	-1.0	2.56	39	1.81	0.99	P	P9
LOUANN	7277	11/08/2017	3141923090	2348	45	0.05	51	0.04	1055	41	2.79	2.8	-1.2	2.38	40	1.85	1.26	P	P9
OMNI	7278	11/10/2017	3141923091	2312	42	0.02	61	0.06	1185	40	2.81	2.5	-2.1	2.20	39	1.76	1.43	P	P9
SAPPHIR	7279	11/11/2017	3141923092	2211	31	0.03	44	0.06	741	35	2.84	2.9	-0.5	1.84	33	1.95	0.58	P	P8
EDIE	7280	11/08/2017	3141923093	2228	29	0.02	35	0.02	779	34	2.78	3.3	0.4	2.08	33	1.66	1.03	P	P8
LINDEN	7281	11/12/2017	3141923094	2209	35	0.02	39	0.01	1022	38	2.83	2.3	0.6	1.77	36	1.49	0.95	P	P8
CANTAT	7282	11/14/2017	3141923095	2148	17	0.04	55	0.18	209	40	2.91	2.0	-0.9	1.76	39	1.92	1.45	P	P7
REVERSE	7283	11/15/2017	3141923096	2240	25	0.01	37	0.04	729	34	2.87	3.6	1.0	1.94	30	1.77	1.01	P	P8
PEACH	7284	11/16/2017	3141923097	2368	54	-0.02	69	-0.01	1921	40	2.89	3.8	-0.9	1.17	39	1.47	1.01	P	P9
LEXUS	7285	11/16/2017	3141923098	2365	38	0.05	51	0.07	837	41	2.78	2.5	0.0	2.57	40	2.35	1.52	P	P9
ENDEAV	7286	11/17/2017	3141923099	2142	34	-0.01	39	-0.02	1203	46	3.03	2.8	-0.6	1.03	45	1.74	0.50	P	P7

Short Name	Lot Eartag	Birthdate	Registration Number	TPI	PTA Protein	% Protein	PTA Fat	% Fat	PTA Milk	Reliability %	SCS	PL	DPR	Type	%R	UDC	FLC	test status	P Value
FLO	7287	11/17/2017	3141923100	2349	24	0.03	53	0.13	508	33	2.76	4.7	1.6	1.79	29	1.78	1.73	P	P9
DILLY	7288	11/18/2017	3141923101	2302	32	0.01	42	0.02	1005	41	2.65	5.7	1.4	1.20	40	1.16	0.93	P	P9
REBA	7289	11/19/2017	3141923102	2241	22	0.03	35	0.07	463	41	2.70	3.4	0.9	2.09	41	1.77	1.26	P	P8
ROWAN	7290	11/20/2017	3141923103	2198	28	0.01	22	-0.04	830	40	2.88	2.8	-0.5	2.73	40	2.57	1.98	P	P8
BEA	7292	11/21/2017	3141923105	2410	35	0.03	70	-0.14	862	33	2.85	5.8	1.2	1.21	29	1.03	1.43	P	P9
SICILY	7293	11/21/2017	3141923106	2275	38	0.03	54	0.07	1009	39	2.97	3.9	0.6	1.03	39	1.48	1.07	P	P8
RAQUEL	7294	11/22/2017	3141923107	2192	28	0.03	42	0.06	688	35	2.81	2.5	-0.7	1.94	34	1.97	1.10	P	P8
PLEDGE	7295	11/24/2017	3141923108	2336	51	0.01	60	0.00	1599	46	3.04	3.7	-0.4	1.40	45	1.89	0.76	P	P9
RIO	7296	11/25/2017	3141923109	2159	32	0.03	24	-0.03	823	41	2.87	2.1	-0.7	2.47	40	1.74	1.66	P	P7
TWINKLE	7297	11/27/2017	3141923110	2096	8	0.01	29	0.09	198	32	2.83	3.5	1.3	1.50	28	1.66	1.25	P	P6
SHORE	7298	11/25/2017	3141923111	2193	32	0.04	39	0.04	749	34	2.87	2.9	-0.3	1.59	31	1.12	1.21	P	P8
PAISLEY	7299	11/28/2017	3141923112	2247	31	0.04	45	0.08	636	41	2.83	2.9	-0.6	2.22	40	2.13	0.66	P	P8
NOVEMB	7300	11/28/2017	3141923113	2119	22	0.01	25	0.01	616	38	2.81	2.4	0.0	1.91	37	1.99	1.23	P	P6
CARLA	7301	11/30/2017	3148897538	2358	37	0.03	55	0.06	1019	34	2.74	6.0	1.2	1.34	33	1.08	1.01	P	P9
OREO	7302	11/30/2017	3148897539	2082	19	0.01	30	0.04	532	34	2.76	2.0	-0.8	1.99	34	1.50	1.37	P	P6
BUENA	7303	11/30/2017	3148897540	2517	43	-0.02	64	0.02	1581	75	2.76	5.9	-0.1	2.50	74	2.33	1.97	X	P9
RITA	7304	11/30/2017	3148897541	2184	25	0.04	29	0.05	439	33	2.74	1.5	0.0	2.36	31	2.10	1.55	P	P7
NILLA	7305	12/14/2017	3148897542	2206	23	-0.01	37	0.03	765	39	2.74	3.1	1.3	1.85	38	1.64	0.87	P	P8
IRIS	7306	12/03/2017	3148897543	2270	43	0.02	47	0.01	1235	38	2.99	4.3	0.8	0.90	34	1.42	0.88	P	P8
DEVO	7309	12/05/2017	3148897546	2114	29	0.03	32	0.02	738	30	2.93	1.4	-1.5	2.27	30	2.01	1.28	P	P6
REVERB	7310	12/05/2017	3148897547	2191	18	0.01	31	0.05	498	33	2.76	5.6	1.7	1.27	30	1.37	1.35	P	P7
PROSPER	7311	12/07/2017	3148897548	2247	29	0.02	39	0.03	832	35	2.80	3.4	0.1	1.81	35	2.00	1.10	P	P8
SARA	7312	12/08/2017	3148897549	2080	13	0.04	41	0.12	15	30	2.77	2.3	-1.3	1.78	28	2.00	1.58	P	P6
DEMI	7313	12/09/2017	3148897550	2191	49	0.02	48	-0.02	1458	41	3.06	1.9	-0.2	0.93	40	1.39	0.73	P	P7
ODETTE	7314	12/23/2017	3148897551	2401	45	0.04	53	0.04	1149	45	2.76	3.7	0.2	2.06	45	1.88	1.14	P	P9
APRIL	7315	12/10/2017	3148897552	2133	49	-0.01	38	-0.09	1682	39	3.08	1.9	-0.8	1.24	38	1.55	0.50	P	P7
NESSA	7316	12/10/2017	3148897553	2352	38	0.02	59	0.07	1045	33	2.82	3.4	-0.9	2.10	30	2.14	1.43	P	P9
RETRO	7317	12/13/2017	3148897554	2364	29	0.05	54	0.13	503	41	2.75	5.1	-0.1	1.91	41	2.50	1.21	P	P9
JAMILLA	7318	12/14/2017	3148897555	2384	34	0.02	53	0.07	942	40	2.84	6.1	1.2	1.75	39	1.64	1.45	P	P9
RENO	7319	12/14/2017	3148897556	2326	23	0.03	46	0.08	559	32	2.75	4.5	1.4	1.79	31	2.00	1.90	P	P9
ORCHID	7320	12/14/2017	3148897557	2122	25	0.02	39	0.06	627	46	2.74	1.8	-0.1	1.77	46	1.24	0.56	P	P6
LORINDA	7321	12/15/2017	3148897558	2346	44	0.03	44	0.01	1143	41	2.72	5.2	0.3	1.33	41	1.42	0.62	P	P9
DOLLAR	7322	12/18/2017	3148897559	2349	60	0.01	51	-0.04	2011	35	2.92	3.1	-1.1	1.82	33	1.93	0.99	P	P9
ETSY	7323	12/20/2017	3148897560	2201	31	0.03	34	0.02	832	32	2.87	1.8	-0.4	2.38	31	1.93	1.33	P	P8
DUFF	7324	12/20/2017	3148897561	2238	31	0.05	46	0.08	617	34	2.74	2.8	-1.2	1.64	34	2.26	1.32	P	P8
BELINDA	7325	12/21/2017	3148897562	2139	14	0.04	44	0.12	122	31	2.88	2.9	0.3	1.68	31	1.76	1.25	P	P7
PATRICIA	7326	12/23/2017	3148897563	2238	46	0.01	48	-0.02	1441	38	2.98	2.0	-1.2	2.01	38	1.69	1.67	P	P8
OLEAND	7327	12/24/2017	3148897564	2130	23	-0.01	25	-0.02	791	40	2.72	2.7	0.6	2.10	39	1.69	0.97	P	P7
LIDDA	7328	12/25/2017	3148897565	2210	39	0.01	44	0.01	1156	39	3.02	2.0	-0.9	1.77	39	2.07	1.18	P	P8
ASTORIA	7329	12/25/2017	3148897566	2157	36	0.03	44	0.02	1060	30	2.93	1.4	-1.9	2.06	30	1.66	1.19	P	P7
ANISE	7330	12/24/2017	3148897567	2083	22	0.01	39	0.06	614	38	2.76	0.3	-0.6	2.23	38	1.15	1.35	P	P6
RHIANN	7331	12/27/2017	3148897568	2189	32	0.05	35	0.05	611	41	2.85	1.6	-0.5	2.35	40	1.70	1.19	P	P7
ORA	7332	12/28/2017	3148897569	2153	31	0.02	38	0.03	928	35	2.99	1.6	-0.7	1.79	35	2.15	1.12	P	P7
NOLA	7333	12/30/2017	3148897570	1976	13	0.02	4	0.02	387	35	2.83	1.4	-0.3	2.56	35	1.92	1.46	P	P8
RYLIE	7334	12/30/2017	3148897571	2241	24	-0.01	40	0.04	795	36	2.84	3.7	0.2	2.22	35	1.95	1.43	P	P8
LILLIA	7335	12/31/2017	3148897572	2134	24	0.03	33	0.05	535	36	2.77	1.6	0.1	2.10	35	1.59	0.81	P	P7
IRINA	7336	01/01/2018	3148897573	2038	7	0.04	30	0.12	-137	30	2.85	2.9	0.7	1.31	29	1.68	1.32	P	P8
OLIVET	7337	01/01/2018	3148897574	2306	42	0.03	44	0.05	1358	32	2.83	3.2	-0.3	2.11	31	2.00	1.25	P	P8
RESOLVE	7339	01/02/2018	3148897576	2151	25	0.04	45	0.12	719	31	2.90	3.1	0.0	1.39	31	1.56	0.93	P	P6
EVIE	7340	01/02/2018	3148897577	2214	32	0.02	27	0.02	911	34	2.76	2.5	-1.0	2.95	34	2.31	1.48	P	P7
LASSIE	8001	01/03/2018	3148921100	2104	30	0.02	32	0.03	873	34	2.96	1.6	-1.4	1.64	34	2.14	1.07	P	P6
TANGEN	8002	01/03/2018	3148921101	2544	58	0.02	64	-0.01	1763	75	2.66	5.1	-0.2	2.22	74	2.40	0.97	X	P9
LOOKER	8003	01/05/2018	3148921102	2315	41	0.03	58	0.02	1026	30	2.88	2.7	-1.0	2.22	30	1.45	1.24	P	P9
MEMPHI	8004	01/06/2018	3148921103	2018	18	0.05	21	0.05	162	35	2.71	2.5	-0.3	1.32	33	1.35	0.77	P	P8
RELIC	8005	01/06/2018	3148921104	2241	21	0.06	38	0.12	188	41	2.72	3.8	0.6	1.97	41	1.58	1.31	P	P8
JULIE	8007	01/06/2018	3148921106	2372	30	0.07	43	0.11	346	75	2.79	5.3	2.3	1.70	74	1.56	1.45	X	P9
SHARON	8008	01/06/2018	3148921107	2313	46	0.03	44	0.02	1384	30	2.91	2.6	-0.7	2.49	30	1.99	1.36	P	P8
LYNX	8010	01/08/2018	3148921109	2419	48	0.01	63	0.03	1478	75	2.84	3.2	-1.1	2.52	74	1.96	1.54	X	P9
FANCY	8011	01/08/2018	3148921110	2341	32	0.02	45	0.05	842	45	2.75	4.4	0.6	2.13	45	2.09	1.10	P	P9
FANTA	8012	01/08/2018	3148921111	2341	32	0.02	45	0.05	842	45	2.75	4.4	0.6	2.13	45	2.09	1.10	P	P9

Short Name	Lot Eartag	Birthdate	Registration Number	TPI	PTA Protein	% Protein	PTA Fat	% Fat	PTA Milk	Reliability				Type	%R	UDC	FLC	test status	P Value
										%	SCS	PL	DPR						
MEARA	8013	01/09/2018	3148921112	2019	23	0.01	27	0.01	672	40	2.75	1.9	-1.9	1.70	40	1.48	1.47	P	
EARLY	8014	01/10/2018	3148921113	2341	32	0.01	44	0.04	926	40	2.81	3.5	0.2	2.61	40	2.63	1.40	P	P9
ELLY	8015	01/10/2018	3148921114	2341	32	0.01	44	0.04	926	40	2.81	3.5	0.2	2.61	40	2.63	1.40	P	P9
ROME	8017	01/14/2018	3148921116	2336	42	0.01	54	0.03	1259	41	2.94	2.6	-1.2	2.70	39	2.09	1.77	P	P9
GIA	8018	01/15/2018	3148921117	2199	27	0.00	36	0.01	898	39	2.81	3.0	0.5	1.97	38	1.98	0.66	P	P7
RUMOUR	8019	01/16/2018	3148921118	2399	37	0.03	57	0.05	961	32	2.81	3.6	0.6	2.19	31	2.01	1.26	P	P9
DEB	8020	01/17/2018	3148921119	2196	23	-0.02	38	0.02	907	39	2.82	3.3	0.7	1.84	38	1.76	0.81	P	P7
BONZAI	8021	01/18/2018	3148921120	2297	28	0.02	37	0.04	704	76	2.75	3.7	-0.3	2.21	75	2.45	1.34	X	P8
CANTINA	8022	01/19/2018	3148921121	2070	14	0.04	40	0.12	265	31	2.91	1.8	-0.3	1.63	31	1.59	1.55	P	P5
EXPO	8023	01/19/2018	3148921122	2303	41	0.02	47	0.02	1123	41	2.79	3.0	-0.7	2.30	41	1.81	0.95	P	P8
ARCH	8024	01/21/2018	3148921123	2098	42	0.00	40	-0.04	1372	42	2.99	2.2	-0.8	0.67	41	1.33	0.45	P	P5
ROSIE	8025	01/21/2018	3148921124	2049	32	0.01	17	-0.08	1019	46	2.92	0.8	0.2	1.89	46	1.52	0.92	P	
TAMRA	8026	01/23/2018	3148921125	1973	8	0.02	22	0.07	86	41	2.91	1.1	-0.9	1.88	40	2.09	1.22	P	
RENOWN	8027	01/23/2018	3148921126	2356	43	0.02	51	0.02	1484	36	2.87	3.1	0.5	2.20	36	2.06	0.95	P	P9
ROMY	8028	01/24/2018	3148921127	2404	31	0.04	62	0.14	667	41	2.81	3.3	0.1	2.43	40	2.24	1.50	P	P9
RANDI	8029	01/24/2018	3148921128	2404	31	0.04	62	0.14	667	41	2.81	3.3	0.1	2.43	40	2.24	1.50	P	P9
LITA	8030	01/27/2018	3148921129	2302	41	0.03	49	0.05	1352	28	2.83	3.2	-0.7	2.23	28	1.88	0.95	P	P8
RUBY	8031	01/27/2018	3148921130	2164	25	0.04	41	0.09	500	40	2.88	2.1	-1.1	2.14	39	1.65	1.56	P	P7
RAVE	8032	01/30/2018	3148921131	2083	37	-0.04	39	-0.06	1518	46	2.93	1.4	-1.2	1.11	45	1.91	0.31	P	P5
EMPORIA	8033	01/30/2018	3148921132	2277	45	0.03	50	0.02	1191	41	2.85	2.2	-2.7	2.54	40	1.92	1.62	P	P8
KITTY	8034	01/30/2018	3148921133	2239	38	0.02	28	-0.05	1112	45	2.72	2.9	0.5	2.31	44	1.81	1.05	P	P8
RISKY	8035	01/30/2018	3148921134	2304	40	0.02	48	0.02	1315	35	2.81	2.8	-0.1	2.08	35	2.16	0.83	P	P8
LOUISA	8036	01/30/2018	3148921135	2262	40	0.02	43	0.02	1328	33	2.80	2.8	0.2	1.90	33	1.45	0.93	P	P8
ALICIA	8037	01/31/2018	3148921136	2324	32	0.03	49	0.05	852	30	2.82	2.8	-0.4	2.68	30	2.51	1.56	P	P9
RAMONA	8038	02/04/2018	3148921137	2110	18	0.02	37	0.07	450	34	2.80	2.4	-0.3	1.66	34	1.73	0.88	P	P6
MARCEL	8039	02/05/2018	3148921138	2098	18	0.04	42	0.12	355	31	2.87	2.1	-0.6	1.89	31	1.81	1.09	P	P5
BARCELO	8040	02/07/2018	3148921139	2395	42	0.04	41	0.01	1037	40	2.68	4.7	0.7	2.01	39	2.03	1.07	P	P9
HANGIE	8041	02/08/2018	3148921140	2012	15	0.06	16	0.06	-30	36	2.74	2.5	-0.7	2.03	34	1.82	1.07	P	
HAZE	8042	02/09/2018	3148921141	2220	27	-0.04	37	-0.03	1184	46	2.74	4.2	0.5	1.80	46	1.65	0.40	P	P7
AUDREY	8043	02/11/2018	3148921142	2081	30	0.01	19	-0.05	844	40	2.74	3.3	-0.7	1.70	40	1.67	0.65	P	P5
ELIZABE	8044	02/12/2018	3148921143	2061	26	-0.01	28	-0.03	918	36	2.91	2.7	-0.7	1.55	35	1.05	1.07	P	P5
TANGEL	8045	02/17/2018	3148921144	2315	27	-0.03	37	-0.01	1079	46	2.65	5.3	1.2	2.07	46	2.05	0.77	P	P9
DORA	8046	02/17/2018	3148921145	2259	31	0.05	51	0.09	665	30	2.95	1.5	-1.1	2.81	30	2.44	1.48	P	P8
DOODLE	8047	02/20/2018	3148921146	2162	21	0.02	28	0.04	505	38	2.83	1.6	0.5	2.56	38	2.48	1.20	P	P7
MOROCC	8048	02/22/2018	3148921147	2033	15	-0.01	32	0.04	521	35	2.69	1.2	-1.4	1.93	35	1.69	1.37	P	
LESLIE	8049	02/23/2018	3148921148	2129	28	0.04	49	0.10	555	38	2.98	2.5	-0.6	0.96	38	1.28	0.77	P	P6
JEWEL	8050	02/23/2018	3148921149	2165	27	0.02	66	0.15	654	41	3.00	2.3	-1.4	0.79	40	1.39	1.01	P	P7
ARIELLE	8052	02/24/2018	3148921151	2198	47	-0.01	46	-0.05	1615	41	3.00	3.4	-0.8	0.78	40	1.74	0.03	P	P7
BRANTLE	8053	02/24/2018	3148921152	2484	46	0.00	50	-0.02	1504	74	2.69	5.6	2.5	1.83	73	1.61	1.19	X	P9
EGYPT	8054	02/24/2018	3148921153	2485	34	0.04	66	0.13	796	41	2.88	5.7	0.8	1.99	39	2.36	1.54	P	P9
BUTTERC	8055	02/25/2018	3148921154	2216	22	-0.01	24	-0.01	728	38	2.74	3.3	1.6	2.13	38	2.19	1.36	P	P7
ENVY	8056	02/26/2018	3148921155	2332	34	0.03	52	0.07	879	39	2.95	2.0	-0.4	2.96	39	2.73	1.57	P	P9
REMY	8057	02/26/2018	3148921156	2367	36	0.04	57	0.08	807	30	2.79	3.5	0.9	1.90	30	1.96	0.82	P	P9
ROYCE	8058	02/26/2018	3148921157	2264	23	0.02	44	0.09	542	45	2.82	1.5	0.1	2.79	45	2.48	1.68	P	P9
BRYN	8059	02/26/2018	3148921158	2516	58	0.03	66	0.02	1654	40	2.80	5.0	0.7	1.67	39	1.94	0.54	P	P9
RUTH	8060	02/26/2018	3148921159	2243	33	0.01	40	0.01	990	46	2.92	2.7	0.1	2.26	45	2.04	0.99	P	P8
BRITNEY	8061	02/26/2018	3148921160	2562	38	0.10	61	0.17	359	74	2.84	5.2	0.4	2.82	71	2.87	2.72	X	P9
BRIELLE	8062	02/26/2018	3148921161	2638	56	0.04	76	0.08	1421	75	2.73	5.9	-0.2	2.41	72	2.27	2.04	X	P9
CLAUDIA	8063	02/27/2018	3148921162	2311	34	0.03	47	0.06	815	34	2.96	2.6	-0.6	2.48	33	2.59	1.78	P	P8
RAE	8064	02/27/2018	3148921163	2329	25	0.03	49	0.11	539	42	2.86	4.3	0.9	1.82	40	2.04	1.47	P	P9
PANAMA	8065	02/28/2018	3148921164	2343	47	0.02	86	0.13	1345	78	3.09	3.7	-1.8	1.17	78	1.23	1.01	X	P9
ROSE	8066	02/28/2018	3148921165	2104	23	0.03	28	0.05	472	31	2.66	2.3	-1.0	1.99	30	1.89	1.07	P	P6
BLAISE	8067	03/01/2018	3148921166	2279	35	0.02	40	0.02	899	35	2.80	2.8	0.5	2.33	35	1.92	1.08	P	P8
LUCILLE	8068	03/01/2018	3148921167	2555	45	0.02	66	0.07	1250	74	2.76	5.0	1.9	1.51	72	1.88	1.73	X	P9
GALENA	8069	03/03/2018	3148921168	2373	46	0.03	66	0.07	1268	40	2.88	3.1	-1.4	2.15	39	1.40	1.58	P	P9
BAHAMA	8070	03/04/2018	3148921169	2392	40	0.05	52	0.08	845	41	2.83	3.7	0.2	2.14	40	1.95	1.38	P	P9
TRUDY	8071	03/04/2018	3148921170	2165	29	0.03	38	0.05	560	29	2.79	2.8	-0.8	1.64	28	1.83	1.03	P	P7
OPHELIA	8072	03/05/2018	3148921171	2387	41	0.04	87	0.18	985	40	2.94	3.9	-0.8	1.05	39	1.28	0.66	P	P9
ONEIDA	8073	03/05/2018	3148921172	2387	41	0.04	87	0.18	985	40	2.94	3.9	-0.8	1.05	39	1.28	0.66	P	P9
SILKY	8074	03/09/2018	3148921173	2304	43	-0.01	44	-0.03	1427	38	2.90	2.6	0.3	1.86	38	2.07	1.28	P	P8