

LOT	NOTE	MM	DD	YY	REGNUM	NAME	GTPH	NMS	CMS	MILK	%F	FAT	%P	PRO	CFP	FEED	LIV	PL	SCS	DPR	HCR	CCR	FI	SCE	PTAT	FLC	UDC	MISC	ST	SR	BD	DF	RA	TW	LSV	LRV	FA	FLS	FU	RUH	RUH	UC	UD	FTP	RTP	TL	MF	DA	KET	MAS	MET	RP		
1		10	7	2019	003204382603	AOT EISAKU HONESTLY	2903	994	1020	1709	0.15	106	0.04	64	170	222	2.2	7.4	2.72	1.1	1.4	1.2	1.2	6.8	2.94	1.90	2.59	A2A2	1.15	1.10	1.33	2.05	-1.06	2.05	0.91	1.89	1.56	2.02	2.99	3.94	0.00	1.34	1.30	1.48	1.66	-0.95	-0.2	0.2	0.1	1.5	0.6	-0.1		
2		12	19	2019	003209872016	LA-CA-DE-LE-MONIQUE-ET	2879	1116	1146	1932	0.17	121	0.05	72	193	268	3.9	8.1	2.66	-0.4	1.5	0.0	0.0	7.4	1.41	1.01	1.93	1293D5	-0.09	-0.42	-0.58	0.65	0.96	-0.17	-0.49	0.85	0.87	0.90	1.97	2.65	2.44	0.35	1.11	0.72	0.86	-0.78	0.0	1.2	0.9	0.5	1.1	0.0		
3		11	30	2019	003210559367	MELARRY CRIMSON 1690-ET	2963	1158	1193	2098	0.12	114	0.06	80	194	271	5.5	9.2	2.66	1.1	3.6	2.9	1.9	7.8	1.24	0.87	1.57	A2A2,1387D5	0.56	-0.22	-0.20	1.27	0.48	0.02	-0.36	0.90	0.77	0.90	1.49	2.39	2.20	0.73	0.90	0.82	1.45	-0.49	-0.2	0.7	0.2	2.1	0.1	-0.1		
4A	CH	10	9	2019	003209611509	COOKIECUTTER HOPELLIA-ET	2915	1032	1066	1829	0.15	110	0.05	69	179	231	2.3	8.1	2.50	0.2	2.7	1.7	0.9	9.0	2.53	1.55	2.00	AI A2	1.89	0.93	0.64	1.07	0.31	1.04	-0.51	1.53	2.00	1.83	2.88	2.58	2.37	0.76	2.41	1.24	0.94	0.88	-0.1	1.2	1.3	0.5	0.8	-0.1		
4B	CH	10	2	2019	003209611487	COOKIECUTTER HOAKLEY-ET	2866	1020	1062	1487	0.15	99	0.07	65	164	223	3.8	8.6	2.56	1.4	1.0	2.2	1.5	7.6	1.94	1.52	1.79	AI A2	1.23	0.47	0.19	1.02	0.66	0.22	-0.32	1.46	1.44	1.70	2.10	2.60	2.39	0.63	1.69	0.64	0.33	-0.15	0.0	1.0	1.2	2.1	0.6	-0.2		
5		11	5	2019	003208409610	RIVAL-RE-ROME 4635-ET	2853	1084	1115	1463	0.21	114	0.04	57	171	231	5	9.3	2.52	1.5	2.7	2.6	1.9	6.3	1.34	0.69	1.54		0.29	0.16	-0.01	0.66	0.67	0.10	-0.70	0.69	0.71	0.66	1.68	2.18	2.01	0.38	1.14	0.77	0.82	-1.31	-0.2	0.9	1.0	1.7	1.8	0.3		
6		23	2019	003208409594	RIVAL-RE-ROME 4620-ET	2858	1068	1102	1372	0.21	112	0.05	56	168	240	4.8	7.9	2.56	0.7	2.6	1.4	1.2	6.6	1.73	1.03	2.07		0.30	0.32	-0.08	1.72	1.12	-0.45	-0.84	1.06	0.54	1.02	1.84	3.12	2.87	0.94	0.97	1.51	1.42	-1.01	-0.2	0.8	1.0	1.1	0.2				
7		9	11	2019	000042002702	BRABANTDALE SLTN 2702	2850	1068	1108	1296	0.24	116	0.06	57	173	235	4.4	8.4	2.50	0.2	2.6	0.7	6.9	1.43	1.85	1.69	A2A2	-0.14	0.23	-0.15	0.20	-0.69	0.23	-0.86	1.88	1.17	1.64	1.97	2.30	0.00	0.29	0.65	0.81	0.63	0.14	0.0	1.3	1.1	1.4	1.4	0.3			
8		9	24	2019	003209365463	LEVEL-PLAIN ROME VETO-ET	2891	1055	1085	1758	0.12	99	0.04	66	165	236	3.6	8.1	2.58	1.9	2.6	3.6	2.3	6.7	1.75	0.67	2.26	A2A2	0.69	-0.58	-0.44	1.53	0.63	-0.23	0.32	0.45	0.50	0.85	2.40	3.18	2.93	0.87	1.89	1.42	1.52	-1.81	-0.3	0.9	0.6	2.2	1.2	0.4		
9		10	22	2019	003201755909	BACK-WATER DYNASTY 187-ET	2874	1058	1097	1454	0.13	90	0.06	62	152	216	6	9.7	2.58	1.4	1.5	2.8	1.7	6.7	1.71	1.46	2.58		0.54	0.34	-0.57	0.98	0.50	0.37	-0.20	1.62	1.00	1.43	2.48	3.37	0.00	1.18	2.29	1.00	0.96	-0.77	0.0	0.7	0.7	3.0	0.7	-0.1		
10	IVF	4	10	2019	003205638661	T-SPRUCE LIONEL 13196-ET	2915	1078	1121	1890	0.21	131	0.08	80	211	281	1.5	6.8	2.80	1.0	3.2	2.3	2.3	1.6	7.0	1.75	0.66	1.43	RZG	1.37	1.12	0.87	1.57	0.11	0.84	0.04	0.71	0.79	0.92	1.29	2.93	2.70	0.31	0.58	-0.06	0.17	-0.18	-0.2	0.8	0.9	0.7	0.2	-0.1	
11	IVF	4	12	2019	003202560409	ADAWAY HUMBLENKIND 2329	2901	1007	1034	1928	0.08	95	0.05	73	168	230	3.3	7.1	2.90	1.3	2.1	1.9	1.6	7.0	2.53	1.83	2.81		1.62	0.25	0.52	1.77	-0.48	0.52	0.56	1.68	1.91	2.08	3.51	3.63	3.34	1.50	2.88	2.07	2.11	-1.40	0.0	0.9	0.7	0.1	0.6	-0.1		
12	IVF	8	27	2019	003207226621	TTM BD MONTREAL AFFINITY-ET	2875	1096	1153	1049	0.33	131	0.12	65	196	286	2.7	7.1	2.85	0.9	2.6	1.8	1.4	6.3	1.50	0.84	1.65		0.04	-0.34	-0.23	1.53	-0.21	0.29	2.13	0.87	-0.23	0.86	1.67	2.41	2.22	0.89	0.69	1.26	1.35	-1.55	-0.1	0.6	0.7	-0.3	1.4	0.3		
13	PRE	12	26	2019	003208795446	SUNQUEST RIVETING HOLIDAY-ET	2914	1046	1082	1783	0.06	83	0.05	70	153													A2A2, AB, 163	0.38	-0.20	-0.34	0.85	0.72	-0.41	-0.52	0.80	0.71	1.28	2.19	3.11														
14		10	7	2019	003208410639	CHERRYPCNOL LUCILLE-ET	2874	1060	1094	1391	0.17	99	0.05	57	156	218	5.2	9.3	2.55	1.0	3.7	1.7	1.6	5.7	1.86	1.18	2.42	AB, H6, 1281	-0.18	-0.23	-0.46	0.49	0.38	-0.25	-0.61	0.84	0.88	1.10	2.68	2.91	2.68	1.11	1.77	1.81	1.77	-1.50	-0.3	0.5	1.0	2.1	1.0	0.0		
15		10	23	2019	003208410653	CHERRYPCNOL L LILIAN-ET	2865	1034	1093	837	0.28	110	0.11	55	165	237	2.8	7.6	2.50	0.8	4.2	2.2	1.7	6.6	1.84	1.16	2.01	DS	0.36	0.02	0.00	1.12	-0.17	0.31	-0.60	1.02	0.86	1.18	2.14	2.70	2.48	1.04	1.25	1.42	1.53	-0.66	-0.3	0.7	0.8	3.1	0.9	0.2		
16		11	11	2019	003210559342	HOLLERMANN CRIMSON 1665-ET	2864	1052	1111	907	0.18	118	0.12	62	180	257	5.1	7.8	2.87	0.5	4.2	2.2	1.5	6.4	1.89	1.29	1.85	A2A2	0.90	0.28	0.16	1.31	1.20	0.16	-1.48	1.70	1.14	1.26	2.34	2.89	2.66	0.04	1.34	1.34	0.35	-0.28	0.8	0.7	0.6	0.3	-0.1			
17		10	25	2019	003210257950	PINE-TREE 7829 ENFO 8520-ET	2870	1017	1054	1785	0.11	97	0.06	73	170	229	4.1	7.8	2.76	0.8	1.7	1.8	1.1	6.5	2.29	0.88	2.27	A2A2, AB	1.38	0.54	0.46	1.38	1.00	1.48	1.02	0.89	0.77	1.15	2.30	3.20	2.94	1.61	1.28	1.36	1.73	-0.68	-0.1	0.4	0.3	1.0	0.7	-0.3		
18		10	21	2019	003147843024	AMMON FARMS SOUTLIN BINGHAM	2875	975	995	1745	0.05	80	0.02	58	138	171	5.6	9.6	2.50	1.0	2.3	1.1	1.3	7.9	2.82	2.47	2.71	3746gPI	1.76	0.83	0.33	0.72	0.36	1.38	0.34	2.49	2.34	2.66	3.81	3.32	3.05	1.06	3.24	1.19	0.86	-1.15	-0.1	1.2	1.0	2.0	1.0			
19		9	25	2019	003208949696	T-SPRUCE ROME 13837-ET	2866	1040	1080	790	0.3	112	0.06	42	154	210	3.9	9.1	2.47	3.5	4.8	5.3	4.1	6.9	1.51	0.69	1.78	A2A2	0.32	0.39	0.14	0.53	0.86	-0.64	-0.91	0.40	0.97	0.73	2.10	2.58	2.37	0.67	1.10	1.72	1.38	-2.23	-0.4	0.8	1.0	2.1	1.6	0.2		
20		11	30	2019	003208409169	RIVAL-RE-RESOLUTION 4195-ET	2865	1047	1073	1559	0.13	94	0.02	54	148	195	4.3	9.8	2.32	2.6	4.5	4.6	3.3	6.5	1.32	0.83	1.53		0.80	0.04	-0.43	0.39	-0.04	0.82	0.99	0.68	0.64	1.01	1.64	2.10	0.00	0.81	1.58	0.36	0.20	-0.25	-0.2	0.7	0.9	4.5	1.0	0.0		
21	IVF	5	8	2019	003201497295	WELCOME LEGACY GAYE-ET	2855	1086	1131	1629	0.18	112	0.07	71	183	261	4.3	8.9	2.56	-0.2	2.4	0.6	0.4	6.5	1.40	1.10	1.44	A2A2,177 RZG,	0.01	-0.49	-0.70	0.63	0.24	-0.57	-0.62	0.84	1.04	1.03	1.64	2.05	1.89	0.07	1.04	0.41	0.15	-1.14	-0.2	0.8	1.0	1.3	1.2	0.2		
22	IVF	6	29	2019	003205704164	MELARRY CHALLENGER 304-ET	2843	1072	1108	1535	0.22	119	0.06	63	182	249	3.6	8.0	2.60	-0.5	1.4	-0.8	-0.2	7.6	1.61	0.41	2.49	A2A2, AB, 1310	0.51	-0.23	-0.64	0.33	0.51	0.23	0.11	0.29	0.81	0.47	3.12	3.37	3.10	-0.41	2.45	0.11	-0.58	-0.40	-0.2	1.3	1.1	1.0	1.0	0.1		
23	IV																																																					