

Pen	L.D.	C	BBU C	Sire	PGSire	MGSire	Dam	Birth	AOD	Clr	BW	WW%	YW%	EPD's										REA%	IMF%	ID	Grass ADG%	9/10 WT	Feed ADG%	WDA%	SC	Isa	Notes				
														CED	B	W	Y	Mk	MCE	SC	Stay	AFC	RFI											REA	IMF	\$T	\$M
1	L- 2083	E	C1168490	L Bar 4519	En Fuego	Tot Package	L Bar 6411	8/23/22	ET	R	69	1.03	0.94	4.0	0.3	42	61	11.0	3.5	1.2	4.5	0.9	0.060	0.71	0.25	\$123	\$27	\$21	1.06	1.32	2083	1.11	1460	1.31	1.11	41	\$141
	L- 2081	E	C1168489	L Bar 4519	En Fuego	Tot Package	L Bar 6411	8/13/22	ET	R	74	1.15	1.06	3.8	0.2	44	63	9.0	3.1	1.4	2.9	0.7	0.060	0.64	0.30	\$128	\$28	\$21	1.05	1.43	2081	0.94	1455	1.15	1.09	41	\$138
	L- 2503	*P	C1169439	L-9537	L-6209	L-7518	L-0481	8/10/22	2	R	65	1.09	1.18	4.6	-0.3	29	47	10.0	3.7	0.4	3.1	0.1	0.120	0.56	0.23	\$98	\$16	\$18	1.18	1.13	2503	1.20	1515	1.13	1.13	41	\$133
	L- 2535		C1168493	L-9398	L-6209	L-6105	L-9429	9/24/22	3	R	68	0.73	1.00	5.3	-0.1	32	49	7.0	4.2	0.8	6.4	-1.1	0.030	0.45	0.00	\$99	\$16	\$21	1.00	1.00	2535	1.30	1345	0.97	1.06	44	\$125
	L- 2541	~	C1169637	L-9398	L-6209	Tejas	L-9440	9/14/22	3	R	72	1.31	1.23	3.6	1.0	39	59	8.0	3.6	0.8	5.3	-1.9	-0.040	0.59	-0.08	\$114	\$20	\$24	1.22	0.69	2541	1.11	1505	1.07	1.13	39	\$132
2	L- 3129	*PSA	C1176194	D'Elite	L-1525	L-8502	L-1205	2/5/23	2	R	58	1.10	1.07	5.1	-0.4	41	59	7.0	2.9	1.4	3.5	0.2	0.030	0.64	0.18	\$118	\$24	\$21	1.03	0.72	3129	1.18	1335	1.15	1.11	43	\$126
	L- 3125	*	C1175820	CG3958	Miller 632	L-8310	L-1211	3/4/23	2	R	76	1.22	1.04	4.8	-1.0	33	49	8.0	3.6	1.2	4.8	-0.3	-0.190	0.77	0.17	\$101	\$21	\$25	1.16	1.08	3125	0.82	1265	1.05	1.10	40	\$133
	L- 3126	*	C1175821	CG3958	Miller 632	Momentum	L-1104	3/2/23	2	R	63	1.34	1.15	5.2	-0.5	41	55	9.0	3.6	1.4	3.2	-0.9	-0.120	0.83	-0.08	\$109	\$29	\$22	1.34	0.71	3126	1.09	1365	0.89	1.19	42	\$137
	L- 3005	E	C1175855	Escalade	Essential	Tot Package	L Bar 6411	2/17/23	ET	R	85	1.16	1.00	5.0	-0.2	38	58	11.0	3.0	0.6	2.9	0.4	-0.360	0.18	0.03	\$115	\$21	\$32	1.02	0.97	3005	0.95	1270	1.13	1.07	39	\$125
	L- 3304	P	C1175825	L-9456	L-5501	L-1525	L-7225	2/15/23	6	R	84	0.87	0.94	2.4	0.0	18	31	6.0	2.8	0.1	5.2	0.1	0.200	0.28	0.36	\$72	\$5	\$13	0.94	1.23	3304	1.21	1230	1.33	1.04	39	\$118
3	L- 2080	E	C1168488	Escalade	Essential	En Fuego	L Bar 3404	8/11/22	ET	R	78	1.16	1.00	5.4	-1.0	34	49	4.0	3.3	0.6	1.0	0.8	-0.180	0.30	0.04	\$99	\$17	\$24	0.89	0.24	2080	0.90	1410	0.89	1.05	39	\$104
	L- 2545	EP	C1169638	Escalade	Essential	En Fuego	L Bar 3404	8/4/22	ET	R	67	0.99	0.97	6.0	-1.6	28	41	5.0	3.5	0.5	-0.4	1.0	-0.180	0.15	0.01	\$84	\$16	\$22	0.81	0.69	2545	1.09	1440	1.18	1.06	39	\$112
	L- 2085	E	C1168492	Automatic	L Bar 2118	Tot Package	L Bar 6411	10/2/22	ET	LR	70	0.91	0.95	5.2	-0.8	33	47	11.0	2.8	0.9	4.4	0.3	-0.200	0.11	0.00	\$95	\$24	\$23	0.90	0.83	2085	1.10	1320	0.89	1.06	42	\$118
	L- 2629		C1169610	HLR 876	Escalade	L-4371	L-8429	8/7/22	4	R		1.06	0.97	4.7	-0.6	26	36	9.0	2.9	0.2	4.3	-0.8	-0.250	0.38	-0.19	\$74	\$17	\$21	1.07	0.74	2629	0.97	1430	1.18	1.06	40	\$116
	L- 2626		C1169607	HLR 876	Escalade	L-4371	L-7406	8/18/22	5	R		0.89	1.12	2.8	0.6	29	46	7.0	2.7	0.3	3.5	-0.3	-0.020	0.16	0.10	\$94	\$12	\$21	1.00	1.47	2626	0.95	1305	1.15	0.98	42	\$124
4	L- 3130	*A	C1176195	D'Elite	L-1525	L-8502	L-1202	2/4/23	2	LR	64	1.25	1.13	4.2	0.2	43	61	7.0	2.7	1.0	2.8	0.2	0.070	0.84	0.26	\$123	\$25	\$20	1.21	1.09	3130	1.16	1420	1.03	1.17	44	\$133
	L- 3324		C1175874	L-9456	L-5501	Hargis 107	LF5911	3/12/23	8	R	73	1.21	1.00	3.5	-0.6	23	37	13.0	3.3	0.3	0.7	-0.3	0.210	0.54	0.25	\$81	\$17	\$13	1.08	1.28	3324	0.83	1215	1.32	1.08	40	\$126
	L- 3001	EP	C1175802	Automatic	L-2118	En Fuego	L Bar 3404	2/24/23	ET	R	77	0.84	1.00	5.5	-1.9	26	32	7.0	3.2	1.0	2.0	0.7	-0.020	0.21	0.20	\$73	\$22	\$13	0.98	1.03	3001	0.89	1045	0.93	0.89	36	\$109
	L- 3309	P	C1175827	L-9456	L-5501	L-3702	L-7221	2/16/23	6	R	71	1.07	1.10	4.1	0.2	33	53	10.0	4.2	0.8	1.6	0.2	0.220	0.43	0.13	\$108	\$17	\$19	0.93	0.93	3309	1.12	1150	0.76	0.97	40	\$116
	L- 3317		C1175832	L-9537	L-6209	Habanero	L-9006	3/14/23	4	R	75	0.94	0.95	5.7	-1.3	24	36	10.0	3.4	0.6	5.1	-1.2	-0.150	0.37	0.14	\$78	\$18	\$20	0.98	0.72	3317	1.11	1185	1.09	1.05	40	\$119
5	L- 2627		C1169608	HLR 876	Escalade	BCC1404	L-7439	8/14/22	5	R		1.04	1.05	3.5	0.3	26	37	10.0	3.8	0.4	2.6	0.1	-0.370	0.22	-0.29	\$74	\$16	\$25	0.88	0.31	2627	0.99	1410	1.02	1.06	41	\$104
	L- 2084	E	C1168491	Automatic	L Bar 2118	En Fuego	L Bar 3404	9/30/22	ET	LR	61	0.98	0.96	4.4	-0.6	37	48	7.0	3.2	1.2	1.7	0.5	-0.020	0.39	0.22	\$100	\$26	\$17	1.06	1.19	2084	0.91	1234	0.94	0.98	38	\$123
	L- 2664		C1169141	L-9320	L-5501	L-5150	L-7422	8/20/22	5	R		1.21	0.93	3.4	-0.1	27	38	8.0	3.3	1.1	0.0	-0.6	0.140	0.42	0.01	\$79	\$19	\$12	0.87	1.02	2664	0.93	1380	1.15	1.04	43	\$117
	L- 2657		C1169134	L-9120	L-6500	L-5150	L-7472	9/6/22	5	LR		1.09	1.23	3.3	1.1	26	44	8.0	3.3	-0.1	0.9	-0.2	0.000	0.43	-0.04	\$89	\$8	\$22	1.09	0.90	2657	1.17	1500	1.21	1.16	42	\$123
	L- 2609		C1169431	L-9320	L-5501	WH231	Wld Thng II	8/29/22	10	LR		1.12	1.03	3.6	-0.2	27	38	8.0	3.2	0.9	2.4	-0.2	-0.040	0.47	0.12	\$81	\$17	\$17	1.00	0.89	2609	0.99	1335	0.94	1.02	41	\$117

Pen	I.D.	C	BBU C	Sire	PGSire	MGSire	Dam	Birth	AOD	Clr	BW	WW%	YW%	EPD's										REA%	IMF%	ID	Grass ADG%	9/10 WT	Feed ADG%	WDA%	SC	Isa	Notes				
														CED	B	W	Y	Mk	MCE	SC	Stay	AFC	RFI											REA	IMF	\$T	\$M
6	L- 3333		C1175848	L-9537	L-6209	L-6209	L-9220	3/15/23	4	R	79	0.85	0.95	2.8	0.5	29	43	12.0	3.2	0.5	4.8	-2.1	-0.110	0.77	0.32	\$92	\$19	\$21	1.19	1.25	3318	1.31	1145	0.85	1.02	37	\$130
	L- 3316		C1175831	L-9537	L-6209	L-4371	L-9222	3/10/23	4	R	73	0.89	0.94	4.8	-0.6	24	36	12.0	3.5	0.3	6.4	-1.7	-0.120	0.59	0.11	\$79	\$18	\$20	1.02	1.29	3316	0.99	1045	1.08	0.92	38	\$126
	L- 3330		C1175847	L-9537	L-6209	L-5150	L-8218	3/23/23	5	R	68	0.94	1.00	6.6	-1.6	26	38	12.0	3.6	0.7	6.1	-1.0	0.100	0.57	0.15	\$82	\$22	\$14	1.03	1.31	3330	1.02	1085	0.82	0.98	40	\$126
	L- 3328		C1175845	L-9320	L-5501	SP 3834	L-7206	3/25/23	6	R	74	1.05	1.04	3.6	0.3	21	35	13.0	3.0	0.5	1.9	-0.4	0.070	0.67	0.38	\$80	\$13	\$17	1.30	1.28	3328	0.99	1105	0.76	1.00	39	\$122
	L- 3329	P	C1175842	L-9124	Schnr0481	L-5501	L-0227	3/18/23	3	R	0.8	0.85	1.04	1.8	0.6	23	36	7.0	2.7	0.5	3.0	-0.8	0.030	0.46	0.25	\$80	\$11	\$17	1.03	1.24	3322	1.16	1170	1.28	1.05	38	\$121
7	L- 2661		C1169138	L-9320	L-5501	L-6209	L-8443	9/4/22	4	R		1.07	1.03	3.1	-0.1	18	29	7.0	2.8	0.5	2.0	-1.2	0.010	0.38	0.07	\$65	\$9	\$16	0.99	0.85	2661	1.00	1345	1.02	1.03	40	\$112
	L- 2553	A	C1169503	Momentum	L-5150	L-6105	L-8439	8/17/22	4	R	65	1.13	1.16	3.1	1.3	39	52	6.0	3.6	0.7	6.0	-0.2	0.130	0.51	0.19	\$107	\$21	\$15	1.09	1.27	2553	0.90	1315	1.05	0.99	39	\$126
	L- 2663		C1169140	L-9320	L-5501	Chick Mag	Chickster	9/5/22	4	R		1.01	0.89	1.3	0.6	25	35	7.0	2.7	0.5	-0.4	0.0	-0.080	0.27	0.21	\$77	\$14	\$17	1.01	1.27	2663	1.08	1345	1.36	1.04	40	\$122
	L- 2550	~A	C1169443	Momentum	L-5150	RTH 337	SP4736	8/24/22	8	R	60	0.77	0.87	3.7	0.3	23	30	9.0	3.0	0.8	2.1	-0.1	0.130	0.21	0.08	\$67	\$17	\$10	0.90	0.76	2550	1.11	1270	1.10	0.96	39	\$105
	L- 2607		C1169430	L-9320	L-5501	F&M5327	JH Toots	8/8/22	10	R		1.11	0.99	2.7	0.4	21	32	6.0	3.8	0.4	2.4	-0.3	-0.070	0.71	0.27	\$73	\$10	\$18	1.22	1.73	2607	0.97	1380	1.07	1.03	43	\$133
	* Pen 8 are Red Angus																																				
8	L- 3806	AP	4759413	Top Tier	Brn 100 Prf	New Era	HJ111	1/12/23	2	R	75	1.09	1.07	12.0	-3.2	70	116	27.0	8.0										0.91	0.98	3806	1.21	1115	0.26	0.89	38	\$109
	L- 3820	P	4759417	Merlin	MerlinT179	Synergy	J071	1/15/23	2	R	56	1.06	1.11	17.0	-5.8	68	104	35.0	8.0										1.07	1.01	3820	1.07	1160	0.88	0.93	34	\$117
	L- 3803	AP	4759411	Big Top	Brn 100 Prf	Synergy	H754	2/12/23	2	PR	62	0.85	0.81	13.0	-3.1	47	82	23.0	7.0										1.02	1.01	3803	1.15	1010	0.81	0.85	39	\$111
9	L- 2539		C1169635	L-9398	L-6209	L-5501	L-9449	9/26/22	3	R	0.7	0.98	1.03	1.7	1.2	29	46	8.0	3.0	0.3	5.5	-1.5	-0.060	0.52	0.09	\$95	\$12	\$22	1.03	1.10	2539	1.08	1430	1.91	1.13	40	\$132
	L- 2658		C1169135	L-9120	L-6500	SP3834	L-7209	8/24/22	5	R		1.24	1.10	5.0	1.0	37	59	10.0	3.7	0.7	5.0	-1.1	-0.010	0.31	0.06	\$116	\$19	\$25	1.02	1.26	2658	0.94	1330	0.71	1.01	40	\$132
	L- 2656		C1169133	L-7518	L-6500	L Bar 5502	L-6009	10/5/22	6	R		1.03	1.09	4.7	-0.3	32	43	9.0	2.3	0.8	0.0	0.2	0.060	0.60	0.06	\$89	\$23	\$14	1.10	1.15	2656	1.01	1360	1.39	1.09	40	\$127
	L- 2549		C1170187	L-8310	L-5140	En Fuego	L-3410	8/24/22	9	R	67	1.19	1.11	3.9	0.1	39	59	8.0	2.9	1.5	1.2	0.2	0.140	0.37	0.33	\$121	\$23	\$20	1.18	1.11	2549	1.07	1405	0.81	1.07	39	\$126
	L- 2554		C1169445	L-8310	L-5140	L-5501	L-8433	8/14/22	4	R	69	1.00	1.06	4.7	-0.4	28	45	6.0	3.7	0.9	4.3	0.2	0.060	0.31	0.36	\$97	\$13	\$20	1.01	1.34	2554	1.03	1345	0.97	1.01	40	\$126
10	L- 3326		C1186799	L-9537	L-6209	L-5542	L-8216	3/15/23	5	R		0.85	1.00	5.8	-1.3	15	25	14.0	4.1	0.1	6.4	-1.4	-0.050	0.71	0.28	\$62	\$14	\$16	1.05	1.38	3326	0.94	1035	1.01	0.92	37	\$123
	L- 3342		C1175853	L-8310	L-6105	LJ4025	L-9425	3/4/23	4	DR		1.54	1.40	2.3	2.1	38	64	13.0	2.6	0.7	3.1	-0.7	0.040	0.45	0.06	\$125	\$16	\$27	1.03	0.85	3342	0.79	1215	0.91	1.06	38	\$122
	L- 3340		C1175851	L-8310	L-6105	En Fuego	L-9432	3/20/23	4	R		1.42	1.00	2.6	1.9	42	63	10.0	3.4	1.1	0.4	0.1	0.070	0.65	0.20	\$125	\$22	\$23	1.03	0.96	3340	0.75	1260	0.96	1.13	39	\$121
	L- 3332		C1175875	L-9537	L-6209	L-4371	L-9209	3/13/23	4	R	69	0.86	0.90	5.4	-0.8	23	36	11.0	3.6	0.3	6.3	-1.7	-0.150	0.56	0.00	\$77	\$15	\$21	0.93	0.80	3332	1.02	1110	1.29	0.98	35	\$117
	L- 3325	AP	C1175844	Resource	L-6105	Buster424	Rng M 803	3/12/23	5	R	79	0.90	0.96	2.5	0.8	27	42	8.0	3.7	1.0	4.1	-0.7	-0.070	0.35	0.09	\$87	\$14	\$21	1.01	0.95	3325	1.09	1090	1.21	0.96	37	\$116
11	L- 2547		C1169640	L-9398	L-6209	L-6209	L-9434	8/25/22	3	R	67	0.88	1.06	3.5	0.8	29	46	10.0	3.4	0.5	5.5	-2.3	-0.020	0.56	-0.11	\$92	\$14	\$21	0.95	1.36	2547	1.19	1275	0.89	0.97	38	\$125
	L- 2546	PS	C1169639	L-9398	L-6209	L-5501	L-9446	9/5/22	3	R	72	0.82	0.95	2.6	1.1	33	52	6.0	3.5	0.7	5.3	-1.2	0.000	0.75	-0.01	\$103	\$13	\$23	1.02	1.12	2546	1.12	1330	1.36	1.02	42	\$125
	L- 2625		C1169606	HLR 876	Escalade	BCC1404	L-7433	9/20/22	5	R		1.07	1.04	3.0	0.5	27	36	12.0	4.1	0.9	0.9	-0.4	-0.110	0.21	-0.11	\$75	\$23	\$17	1.13	1.10	2625	1.05	1320	0.84	1.04	42	\$122
	L- 2508	*	C1170084	L-9537	L-6209	L-6105	L-0454	8/5/22	2	R	63	0.89	0.90	5.0	-0.3	26	38	11.0	3.2	0.6	5.6	-1.5	0.050	0.41	0.31	\$84	\$19	\$15	0.89	1.17	2508	1.13	1260	0.68	0.93	37	\$119
	L- 2506	*	C1172397	L-9537	L-6209	L-6105	L-0446	9/26/22	2	R	68	0.94	1.00	3.9	0.5	33	49	9.0	3.3	0.7	4.9	-1.1	0.020	0.45	0.20	\$101	\$19	\$19	1.00	1.00	2506	1.06	1130	0.85	0.90	37	\$118

Pen	I.D.	C	BBU C	Sire	PGSire	MGSire	Dam	Birth	AOD	Clr	BW	WW%	YW%	EPD's											REA%	IMF%	ID	Grass ADG%	9/10 WT	Feed ADG%	WDA%	SC	Isa	Notes			
														CED	B	W	Y	Mk	MCE	SC	Stay	AFC	RFI	REA											IMF	\$T	\$M
12	L- 3337	P	C1175850	L-9124	Schnr0481	L-5501	L-0209	3/14/23	3	R	73	0.86	0.91	4.4	-0.7	20	28	11.0	2.8	0.5	0.5	-0.8	-0.010	0.43	0.30	\$67	\$16	\$14	0.92	1.11	3337	0.92	1055	1.06	0.94	39	\$112
	L- 3308		C1175826	L-9456	L-5501	LJ0534	L-5108	2/26/23	8	R	67	1.00	1.02	5.0	-0.6	21	32	9.0	4.2	0.1	3.4	-1.0	0.160	0.50	0.03	\$69	\$13	\$12	1.11	0.52	3308	0.98	1180	1.29	1.01	41	\$111
	L- 3323		C1175843	L-9537	L-6209	L-4371	L-9201	3/20/23	4	R	72	0.89	1.00	5.8	-1.1	17	28	14.0	3.4	-0.1	4.1	-2.2	-0.020	0.43	-0.01	\$62	\$14	\$17	1.02	0.51	3323	1.07	1120	1.06	1.01	38	\$108
	L- 3319	AP	C1175841	Resource	L-6105	L-5513	L-8132	3/17/23	5	R	80	0.92	0.94	1.1	1.6	28	41	9.0	3.4	0.8	1.8	-0.2	-0.090	0.13	0.13	\$86	\$16	\$19	0.87	1.03	3319	0.97	1055	0.84	0.94	38	\$107
	L- 3312	A	C1175828	Tejas	L Bar 3432	L-8307	L-3454	3/10/23	10	R	79	0.96	0.97	2.5	0.3	26	39	7.0	3.4	0.5	4.0	-0.8	-0.140	0.31	0.12	\$83	\$14	\$21	0.88	0.73	3312	0.94	1115	0.98	0.98	38	\$107
13	L- 2509	*A	C1170093	Resource	L-6105	L-8310	L-0463	8/23/22	2	DR	61	1.12	1.00	6.4	-1.4	26	33	8.0	3.4	0.9	5.6	-0.5	0.020	0.41	0.43	\$77	\$22	\$12	1.08	1.18	2509	0.77	1160	0.68	0.88	39	\$118
	L- 2548	*A	C1169442	Momentum	L-5150	LJ9277	LJ4424	8/24/22	8	DR	71	1.13	0.96	2.6	1.1	39	48	10.0	3.3	1.2	2.7	-0.3	0.050	0.61	0.11	\$99	\$29	\$13	1.10	0.88	2548	0.79	1275	1.00	0.97	42	\$117
	L- 2540	A	C1169433	Momentum	L-5150	LJ1759	L-6439	9/16/22	6	R	64	1.06	1.03	1.6	1.7	36	47	10.0	3.4	1.0	4.9	-0.7	0.090	0.52	0.09	\$97	\$24	\$14	0.94	0.94	2540	0.89	1260	1.13	0.99	38	\$117
	L- 2557	A	C1169446	Momentum	L-5150	BCC1404	L-7425	8/8/22	5	R	78	1.03	0.80	0.6	1.2	32	37	6.0	3.4	1.0	4.5	0.9	0.010	0.34	0.14	\$81	\$23	\$11	0.98	1.38	2557	0.80	1265	1.05	0.94	39	\$116
	L- 2510	*	C1170090	L-9537	L-6209	L-6528	L-0453	8/23/22	2	R	59	0.99	1.10	6.1	-1.1	24	36	11.0	3.4	0.4	6.4	-1.3	0.010	0.58	-0.01	\$76	\$18	\$17	1.03	0.65	2510	0.97	1220	0.92	0.92	38	\$115
14	L- 2558	P	C1169643	L-9124	Schnr0481	L-6528	L-9410	8/7/22	3	R	77	0.99	1.05	3.8	-0.7	16	23	12.0	3.1	0.5	3.9	-0.3	0.070	0.43	0.02	\$54	\$16	\$11	1.16	0.97	2558	0.94	1265	0.97	0.94	43	\$115
	L- 2660		C1169137	L-7518	L-5150	LJ0391	L-6237	8/17/22	6	R		1.11	0.97	3.4	1.0	32	41	11.0	3.9	0.9	0.5	-1.3	0.080	0.45	-0.02	\$85	\$24	\$12	1.07	0.70	2660	0.95	1335	0.94	1.00	40	\$114
	L- 2552	P	C1169641	L-9398	L-6209	L-6105	L-9423	8/17/22	3	R	65	0.78	0.99	4.7	0.1	27	40	8.0	3.3	0.4	6.6	-1.5	0.020	0.40	-0.12	\$81	\$15	\$17	0.97	0.76	2552	1.17	1280	1.02	0.96	40	\$112
	L- 2537	P	C1169634	L-9124	Schnr0481	L-6105	L-9439	9/23/22	3	R	68	1.06	0.98	4.3	-0.1	28	37	10.0	2.7	0.6	1.8	-0.1	0.060	0.19	0.18	\$80	\$21	\$12	0.90	0.89	2537	0.96	1285	1.10	1.02	35	\$112
	L- 2536	A	C1169502	Momentum	L-5150	LJ0534	SP4946	10/4/22	8	R	64	0.96	0.95	3.5	0.8	27	31	10.0	4.0	0.3	5.5	-0.7	0.130	0.74	0.05	\$69	\$21	\$8	1.06	1.06	2536	0.80	1085	0.86	0.87	38	\$110
15	L- 3314	P	C1175829	L-9124	Schnr0481	Automatic	L-0111	3/12/23	3	R	70	0.81	1.00	6.4	-2.0	10	19	9.0	3.3	-0.2	4.4	0.1	-0.040	0.08	0.22	\$50	\$7	\$15	0.92	1.24	3314	0.83	1005	0.88	0.89	34	\$107
	L- 3315	P	C1175830	L-9124	Schnr0481	L-6105	L-0213	3/18/23	3	R	69	0.72	1.00	6.3	-1.6	17	26	7.0	3.3	0.5	5.4	0.0	0.080	0.01	0.22	\$61	\$11	\$12	0.82	0.79	3315	0.96	1000	1.43	0.90	37	\$105
	L- 3124	*	C1175872	Hnign807	Hnign5250	Hengn807	LF 137	4/30/23	2	R		1.02	0.78	4.2	-0.7	21	28	11.0	3.6	0.7	3.7	-0.5	-0.030	0.34	-0.13	\$62	\$19	\$14	0.90	0.56	3124	0.87	1015	1.14	0.99	39	\$104
	L- 3313		C1175873	L-9320	L-5501	L-3702	L-7223	3/10/23	6	R	74	0.94	1.01	1.3	1.7	32	50	9.0	3.5	1.1	-0.5	-0.4	-0.140	0.21	0.19	\$102	\$16	\$25	0.77	0.69	3313	1.08	1025	0.47	0.90	38	\$100
16	L- 2628		C1169609	HLR 876	Escalade	L-7418	L-7418	8/13/22	5	R		0.94	0.98	3.0	0.2	26	36	9.0	3.0	0.3	1.8	-0.1	0.050	0.49	-0.18	\$74	\$17	\$14	1.15	1.04	2628	0.88	1230	0.84	0.92	39	\$110
	L- 2542		C1169636	L-9398	L-6209	D'Elite	L-9406	9/14/22	3	LR	74	0.79	0.81	0.7	1.9	26	42	9.0	3.0	0.3	4.9	-0.7	-0.080	0.41	-0.09	\$86	\$10	\$22	0.82	1.21	2542	1.05	1215	0.94	0.95	40	\$110
	L- 2662		C1169139	L-9320	L-5501	L-6105	L-8448	8/11/22	4	LR		1.05	1.00	5.0	-0.9	21	31	5.0	3.4	0.7	1.0	0.3	0.080	0.13	0.24	\$70	\$12	\$13	0.84	1.13	2662	0.78	1225	0.89	0.91	40	\$109
	L- 2504	*	C1169440	L-9456	L-6209	Momentum	L-0455	8/17/22	2	R	73	0.76	0.96	2.5	0.3	23	33	7.0	3.1	0.4	2.9	0.2	0.280	0.41	0.07	\$72	\$12	\$9	0.82	0.90	2504	1.19	1285	1.18	0.97	39	\$108
	L- 2559	P	C1169644	L-9124	Schnr0481	L-6209	L-9453	8/5/22	3	R	69	0.80	0.87	4.7	-0.7	12	19	12.0	3.4	-0.4	5.2	-0.5	0.010	0.21	0.17	\$49	\$10	\$13	0.92	1.22	2559	0.91	1140	0.86	0.84	34	\$106
17	L- 2630		C1180684	L-0142	L-7502	Habanero	L-7402	7/1/22	5	R		1.00	1.00	4.6	-0.7	22	31	6.0	3.0	0.6	5.7	0.4	0.060	-0.02	0.45	\$72	\$14	\$13	1.00	1.00	2630	0.91	1265	0.55	0.90	40	\$106
	L- 2659		C1169136	L-9120	L-6500	Ttl Packg	L-6412	8/19/22	6	LR		0.99	0.87	5.2	-0.9	21	35	8.0	3.0	0.1	4.1	0.1	-0.100	0.09	0.01	\$75	\$9	\$21	0.87	0.71	2659	1.17	1185	0.97	0.89	35	\$105
	L- 2538		C1172391	L-9124	Schnr0481	Schnr0481	L-9407	9/1/22	3	R		1.02	0.95	3.6	-0.5	21	32	11.0	2.4	0.2	7.4	0.8	0.120	0.17	0.35	\$75	\$14	\$13	0.83	0.75	2538	0.83	1200	1.00	0.92	38	\$103
	L- 2551		C1169444	L-8310	L-5140	LJ9234	SP4749	8/17/22	8	R	67	0.98	1.07	4.2	0.5	32	55	9.0	3.6	0.8	1.6	-0.3	0.180	0.37	0.02	\$110	\$13	\$22	0.93	0.58	2551	0.97	1115	0.29	0.84	40	\$100
	L- 2655		C1169132	L-9120	L-6500	BCC1404	L-7214	10/5/22	5	LR		0.88	0.77	4.8	-0.6	13	19	7.0	3.8	0.0	5.3	-0.5	-0.010	-0.05	-0.01	\$47	\$8	\$12	0.85	0.97	2655	0.98	1150	0.60	0.92	39	\$100