

# Legends (A Main)

Top Qualifier is Brett Dukes 35/4:44.697 (Rnd 1)  
 Timing and Scoring by [www.RCScoringPro.com](http://www.RCScoringPro.com)

Round# 3

Race# **4**

## Sir Goony's Raceway

37318

Sponsor	Driver Name	Pos	Car#	Laps	Race Time	Behind	Fast Lap	Average Top 5	Top 10	Top 15	Q#
	Ed Tabor	1	2	100	13:45.801		8.041				2
	Brett Dukes	2	1	100	13:46.844	1.043	8.094				1
	Richard Bean	3	4	100	13:49.498	3.697	8.034				4
	Lee Mathis	4	3	99	13:52.016		8.145				3
	John Patterson	5	9	95	13:47.970		8.106				10
	Benny Humphrey	6	6	95	14:00.934	12.964	8.003				6
	Hardin Terry	7	8	91	13:48.339		8.135				Bump
	Carl Casteel	8	5	90	13:50.895		8.007				5

Car# 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Brett Dukes	Ed Tabor	Lee Mathis	Richard Bean	Carl Casteel	Benny Humphrey		Hardin Terry	John Patterson	
1. 1/3.029	3/3.195	2/3.122	5/3.523	4/3.361	6/3.603		7/4.421	8/5.085	
2. 2/8.719	4/9.019	1/8.383	5/8.769	3/8.656	6/8.819		7/8.604	8/8.928	
3. 2/8.363	3/8.557	1/8.450	4/8.744	8/11.772	5/8.661		6/8.435	7/8.395	
4. 2/8.448	3/8.340	1/8.411	4/8.550	8/8.337	5/8.670		6/8.794	7/8.627	
5. 1/8.288	3/8.502	2/8.615	4/8.363	8/8.390	5/8.313		6/8.408	7/8.127	
6. 1/8.281	3/8.226	2/8.249	4/8.244	8/8.702	5/8.196		6/8.501	7/8.503	
7. 1/8.373	3/8.205	2/8.424	4/8.320	8/8.402	5/8.401		6/8.379	7/8.652	
8. 1/8.332	3/8.252	2/8.365	4/8.297	8/10.651	5/8.488		6/8.626	7/8.293	
9. 1/8.314	3/8.255	2/8.278	4/8.253	8/8.198	5/8.254		6/8.228	7/8.445	
10. 1/8.336	3/8.338	2/8.305	4/8.248	8/8.028	5/8.202		6/8.535	7/8.486	
11. 1/8.298	3/8.181	2/8.314	4/8.343	8/8.215	6/9.629		5/8.135	7/8.239	
12. 1/8.249	3/8.305	2/8.311	4/8.119	8/8.029	5/8.237		6/8.771	7/8.494	
13. 1/8.249	3/8.292	2/8.325	4/8.199	8/8.035	5/8.011		6/8.579	7/8.660	
14. 1/8.144	3/8.299	2/8.247	4/8.420	8/8.208	5/8.114		6/8.560	7/8.869	
15. 1/8.215	2/8.062	3/8.340	4/8.317	7/8.282	8/15.946		5/8.252	6/8.441	
16. 1/8.175	2/8.052	3/8.180	4/8.256	7/8.108	8/8.074		5/8.390	6/8.428	
17. 1/8.219	2/8.266	3/8.247	4/8.425	7/8.035	8/8.299		5/8.461	6/8.717	
18. 1/8.399	2/8.235	3/8.357	4/8.319	6/8.095	8/8.328		5/8.616	7/8.577	
19. 1/8.094	2/8.128	3/8.193	4/8.189	8/16.112	7/8.472		5/8.472	6/8.226	
20. 1/8.223	2/8.178	3/8.259	4/8.270	8/8.125	7/8.113		5/8.828	6/8.623	
21. 1/8.213	2/8.331	3/8.277	4/8.158	8/8.302	7/8.291		5/8.859	6/8.419	
22. 1/8.238	2/8.129	3/8.319	4/8.198	8/8.418	7/8.242		5/8.314	6/8.281	
23. 1/8.288	2/8.248	3/8.191	4/8.192	8/8.144	7/8.152		5/8.595	6/8.749	
24. 1/8.138	2/8.161	3/8.351	4/8.485	8/8.140	7/8.091		5/8.480	6/8.645	
25. 1/8.256	2/8.295	3/8.191	4/8.207	8/8.431	7/8.227		5/8.404	6/8.432	
26. 1/8.136	2/8.062	3/8.285	4/8.139	8/8.020	7/8.792		5/8.885	6/8.379	
27. 1/8.281	2/8.303	3/8.281	4/8.174	8/8.186	7/8.572		5/8.616	6/9.121	
28. 1/8.305	2/8.439	3/8.187	4/8.300	7/8.660	6/8.267		8/18.924	5/9.027	
29. 1/8.218	2/8.259	3/8.403	4/13.356	7/8.294	6/8.212		8/9.297	5/8.803	
30. 1/8.445	2/8.270	3/8.455	4/8.240	8/16.076	6/8.359		7/8.384	5/8.823	
31. 1/8.259	2/8.305	3/8.331	4/8.144	8/8.000	6/8.132		7/8.843	5/8.262	
32. 1/8.220	2/8.219	3/8.431	4/8.252	8/16.105	6/8.072		7/8.225	5/8.232	
33. 1/8.238	2/8.216	3/8.396	4/8.203	8/8.235	6/8.544		7/8.450	5/8.742	
34. 1/8.226	2/8.252	3/8.409	4/8.173	8/8.368	6/8.807		7/14.958	5/8.488	
35. 1/8.288	2/8.236	3/8.406	4/8.144	8/8.314	6/16.587		7/8.468	5/8.630	
36. 1/8.240	2/8.241	3/8.310	4/8.149	8/8.121	6/8.042		7/8.514	5/8.614	
37. 1/8.186	2/8.220	3/8.269	4/8.189	8/8.158	6/8.278		7/9.260	5/8.360	
38. 1/8.324	2/8.269	3/8.463	4/8.115	7/8.094	6/8.442		8/8.955	5/8.331	
39. 1/8.308	2/8.339	3/8.256	4/8.085	7/8.322	6/8.322		8/8.865	5/8.177	
40. 1/8.356	2/8.523	3/8.348	4/8.338	7/8.407	6/8.477		8/8.988	5/8.904	
41. 1/8.328	2/8.208	3/8.479	4/8.133	7/8.626	6/8.423		8/8.496	5/8.452	
42. 1/8.279	2/8.249	3/8.292	4/8.136	7/8.396	6/8.335		8/9.109	5/8.651	
43. 1/8.349	2/8.349	3/8.317	4/8.405	7/8.292	6/8.210		8/8.786	5/8.714	
44. 1/8.442	2/8.354	3/8.479	4/8.153	7/8.273	6/8.593		8/8.350	5/9.082	

Car# 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Brett Dukes	Ed Tabor	Lee Mathis	Richard Bean	Carl Casteel	Jenny Humphrey		Hardin Terry	John Patterson	
45. 1/9.046	3/10.532	2/8.395	4/8.189	7/8.192	6/8.418		8/8.635	5/8.796	
46. 1/8.825	3/9.070	2/8.342	4/8.180	7/8.288	6/8.213		8/9.270	5/8.560	
47. 1/8.347	3/8.242	2/8.454	4/8.136	7/8.304	6/8.266		8/8.707	5/8.694	
48. 1/8.346	3/8.133	2/8.265	4/8.348	7/9.035	6/8.256		8/8.719	5/9.244	
49. 1/8.354	3/8.212	2/8.315	4/8.164	7/8.397	6/8.149		8/9.387	5/8.922	
50. 1/8.287	3/8.180	2/8.238	4/8.089	8/15.901	6/8.211		7/9.937	5/8.496	
51. 1/8.271	3/8.544	2/8.321	4/8.148	7/8.043	6/8.245		8/9.515	5/8.663	
52. 1/8.269	3/8.304	2/8.270	4/8.139	7/8.403	6/8.414		8/8.656	5/8.541	
53. 1/8.309	3/8.188	2/8.336	4/8.113	7/8.129	6/8.046		8/8.590	5/8.293	
54. 1/8.303	3/8.319	2/8.241	4/8.217	8/16.131	6/13.250		7/8.496	5/8.544	
55. 1/8.314	3/8.256	2/8.302	4/8.237	8/8.298	6/8.137		7/8.744	5/8.823	
56. 1/8.419	3/8.243	2/8.330	4/8.082	8/10.083	6/8.006		7/8.657	5/8.623	
57. 1/8.280	3/8.183	2/8.299	4/8.252	7/8.238	6/8.195		8/16.729	5/8.725	
58. 1/8.395	2/8.218	3/8.497	4/8.066	7/8.315	6/8.454		8/8.912	5/8.531	
59. 1/8.466	2/8.353	3/8.289	4/8.130	7/8.061	6/8.404		8/8.758	5/9.557	
60. 1/8.490	2/8.109	3/8.454	4/8.395	7/8.063	6/8.293		8/9.169	5/8.645	
61. 1/8.372	2/8.360	3/8.436	4/8.507	7/8.381	6/8.242		8/8.948	5/8.307	
62. 1/8.294	2/8.323	3/8.344	4/8.335	7/8.058	6/8.260		8/8.721	5/8.398	
63. 1/8.342	2/8.237	3/8.250	4/8.034	7/16.003	6/8.003		8/11.492	5/8.268	
64. 1/8.233	2/8.252	3/8.307	4/8.403	8/15.921	6/8.336		7/13.406	5/9.052	
65. 1/8.337	2/8.316	3/8.285	4/8.257	8/8.230	6/8.239		7/8.778	5/8.640	
66. 1/8.390	2/8.147	3/8.154	4/8.226	7/8.428	6/8.362		8/10.158	5/8.488	
67. 1/8.288	2/8.330	3/8.145	4/8.282	7/8.181	6/8.085		8/9.286	5/8.274	
68. 1/8.158	2/8.253	3/8.236	4/8.396	7/8.331	6/8.170		8/8.953	5/8.305	
69. 1/8.363	2/8.244	3/8.252	4/8.179	7/8.417	6/16.051		8/9.167	5/8.381	
70. 1/8.237	2/8.249	3/8.333	4/8.145	7/8.131	6/8.332		8/8.805	5/8.304	
71. 1/8.277	2/8.324	3/8.193	4/8.074	7/10.334	6/8.077		8/9.625	5/8.531	
72. 1/8.342	2/8.333	3/8.268	4/8.257	7/8.010	6/14.584		8/9.139	5/8.379	
73. 2/8.665	1/8.401	3/8.492	4/8.533	8/15.856	6/8.478		7/8.895	5/8.555	
74. 2/8.259	1/8.212	3/8.316	4/8.222	8/8.313	6/8.125		7/9.071	5/8.881	
75. 2/8.468	1/8.309	3/8.389	4/8.383	8/8.051	6/8.014		7/9.466	5/8.335	
76. 2/8.287	1/8.433	4/12.938	3/11.411	7/8.036	6/8.121		8/9.637	5/8.643	
77. 2/8.346	1/8.300	4/8.259	3/8.312	7/8.210	6/8.140		8/8.587	5/8.409	
78. 2/8.301	1/8.266	4/8.414	3/8.187	7/8.280	6/8.292		8/9.529	5/8.911	
79. 2/8.284	1/8.294	4/8.404	3/8.253	7/8.492	6/8.098		8/9.025	5/16.402	
80. 2/8.206	1/8.156	4/8.444	3/8.079	8/16.067	6/8.164		7/8.494	5/8.375	
81. 2/8.109	1/8.041	4/8.884	3/8.310	8/8.437	6/8.244		7/8.986	5/8.384	
82. 2/8.332	1/8.461	4/8.504	3/8.276	8/8.358	6/8.301		7/8.749	5/8.374	
83. 2/8.487	1/8.384	4/8.476	3/8.151	8/8.007	6/8.354		7/8.700	5/8.484	
84. 2/8.204	1/8.252	4/8.365	3/8.295	8/8.341	6/16.052		7/8.300	5/8.524	
85. 2/8.423	1/8.168	4/8.398	3/8.160	8/8.436	6/8.229		7/8.722	5/8.302	
86. 2/8.348	1/8.202	4/8.398	3/8.219	8/8.784	6/8.383		7/8.559	5/9.095	
87. 2/8.273	1/8.155	4/8.480	3/8.293	8/8.690	6/8.268		7/8.675	5/8.392	
88. 2/8.357	1/8.376	4/8.555	3/8.299	8/18.482	6/8.387		7/8.990	5/8.106	
89. 2/8.193	1/8.375	4/8.395	3/8.288	8/8.189	6/8.376		7/9.110	5/8.546	
90. 2/8.391	1/8.316	4/8.665	3/8.213	8/9.437	6/10.607		7/8.994	5/8.455	
91. 2/8.208	1/8.374	4/8.412	3/8.296		6/8.669		7/9.471	5/8.435	
92. 2/8.247	1/8.299	4/8.539	3/8.250		6/8.093			5/17.335	
93. 2/8.210	1/8.364	4/8.876	3/8.152		6/8.088			5/9.543	
94. 2/8.542	1/8.189	4/12.050	3/8.173		6/8.304			5/8.741	
95. 2/8.311	1/8.386	4/8.953	3/8.290		6/20.150			5/8.626	
96. 2/8.333	1/8.429	4/8.652	3/8.492						
97. 2/8.136	1/8.291	4/8.459	3/8.531						
98. 2/8.224	1/8.158	4/8.647	3/8.505						
99. 2/8.281	1/8.161	4/8.600	3/8.371						
100. 2/8.756	1/8.231		3/8.338						