

LUCAS OIL AMA PRO MOTOCROSS CHAMPIONSHIP
 HANGTOWN MOTOCROSS CLASSIC
 HANGTOWN MOTOCROSS CLASSIC - SACRAMENTO, CA
 ROUND 2 OF 12 - MAY 30, 2009



250 Motocross

BEST SEGMENT TIMES - 250 GROUP B PRACTICE #1

SEGMENT #1					SEGMENT #2					SEGMENT #3				
POS.	#	NAME	BEST TIME	IN LAP	POS.	#	NAME	BEST TIME	IN LAP	POS.	#	NAME	BEST TIME	IN LAP
1	811	H. Dagod	42.956	4	1	214	E. Nye	20.621	5	1	214	E. Nye	1:06.056	5
2	373	D. Gosselaar	43.167	5	2	160	C. Pennington	20.682	4	2	373	D. Gosselaar	1:06.331	1
3	732	T. Hames	43.197	5	3	220	C. Seely	20.682	2	3	732	T. Hames	1:06.525	4
4	472	T. Sherman	43.585	5	4	373	D. Gosselaar	20.854	5	4	220	C. Seely	1:06.587	3
5	103	R. Abrigo	43.664	4	5	811	H. Dagod	21.056	3	5	472	T. Sherman	1:06.695	4
6	220	C. Seely	43.713	2	6	103	R. Abrigo	21.186	5	6	103	R. Abrigo	1:07.040	5
7	214	E. Nye	43.773	4	7	732	T. Hames	21.251	5	7	160	C. Pennington	1:07.188	4
8	433	J. Brown	43.865	3	8	536	E. Meusling	21.408	3	8	474	J. Anstett	1:07.319	2
9	160	C. Pennington	44.121	5	9	428	T. Johnson	21.515	3	9	536	E. Meusling	1:07.922	1
10	480	B. Perry	44.550	3	10	952	A. Conway	21.545	4	10	309	S. Dally	1:07.964	3
11	307	Z. Ahleen	44.916	4	11	797	D. Wood Jr.	21.720	4	11	811	H. Dagod	1:08.192	2
12	874	B. Humphries	44.929	4	12	703	R. Yorks	21.817	3	12	228	L. Phillips	1:08.483	2
13	786	C. Jorgensen	44.953	3	13	786	C. Jorgensen	21.825	2	13	307	Z. Ahleen	1:08.524	2
14	436	D. Gassin	44.961	4	14	620	B. Nauditt	21.889	4	14	874	B. Humphries	1:08.667	4
15	620	B. Nauditt	45.026	3	15	472	T. Sherman	21.890	2	15	433	J. Brown	1:08.862	1
16	536	E. Meusling	45.081	3	16	309	S. Dally	21.896	4	16	480	B. Perry	1:08.926	3
17	474	J. Anstett	45.191	2	17	575	C. Fiene	21.968	2	17	703	R. Yorks	1:09.000	1
18	309	S. Dally	45.221	3	18	874	B. Humphries	22.035	2	18	797	D. Wood Jr.	1:09.028	2
19	428	T. Johnson	45.373	4	19	210	D. Marsack	22.036	4	19	428	T. Johnson	1:09.161	2
20	871	J. Minor	45.419	2	20	307	Z. Ahleen	22.055	4	20	436	D. Gassin	1:09.199	5
21	797	D. Wood Jr.	45.431	4	21	480	B. Perry	22.061	3	21	326	C. Tomlinson	1:09.210	1
22	703	R. Yorks	45.517	5	22	474	J. Anstett	22.071	2	22	620	B. Nauditt	1:09.214	2
23	711	R. Goodwin	45.565	3	23	228	L. Phillips	22.072	2	23	952	A. Conway	1:09.268	2
24	326	C. Tomlinson	45.590	4	24	751	A. White	22.117	4	24	786	C. Jorgensen	1:09.328	2
25	777	D. Watson	45.630	2	25	436	D. Gassin	22.229	4	25	711	R. Goodwin	1:09.392	2
26	952	A. Conway	45.668	2	26	711	R. Goodwin	22.417	5	26	751	A. White	1:09.915	1
27	565	P. Mull	45.725	4	27	871	J. Minor	22.423	3	27	871	J. Minor	1:10.057	2
28	614	J. Jackson	45.853	4	28	433	J. Brown	22.467	3	28	777	D. Watson	1:10.131	2
29	228	L. Phillips	45.877	3	29	326	C. Tomlinson	22.481	2	29	565	P. Mull	1:10.192	4
30	751	A. White	46.293	4	30	777	D. Watson	22.522	6	30	614	J. Jackson	1:10.496	1
31	575	C. Fiene	46.408	2	31	565	P. Mull	22.568	3	31	575	C. Fiene	1:10.681	1
32	210	D. Marsack	46.548	4	32	715	J. Sanchez	22.801	2	32	210	D. Marsack	1:10.940	3
33	736	B. Hesse	46.584	2	33	934	J. Buelna	22.811	3	33	715	J. Sanchez	1:11.110	2
34	715	J. Sanchez	46.624	2	34	614	J. Jackson	23.076	3	34	934	J. Buelna	1:11.117	2
35	934	J. Buelna	47.136	2	35	736	B. Hesse	23.287	2	35	736	B. Hesse	1:11.786	2
36	316	B. Jones	47.846	3	36	316	B. Jones	23.431	2	36	316	B. Jones	1:12.748	2
37	946	M. James	49.296	2	37	946	M. James	31.823	1	37	946	M. James	1:15.561	1