

LUCAS OIL AMA PRO MOTOCROSS CHAMPIONSHIP
 HANGTOWN MOTOCROSS CLASSIC
 PRAIRIE CITY OHV PARK - SACRAMENTO, CA
 ROUND 1 OF 12 - MAY 21, 2011



WMX

BEST SEGMENT TIMES - WMX QUALIFYING #2

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	55	S. Laier	1:20.875	4	1	1	J. Patterson	20.187	2	1	67	A. Fiolek	47.700	5
2	1	J. Patterson	1:21.180	2	2	67	A. Fiolek	20.196	3	2	3	T. Gieger	48.675	5
3	67	A. Fiolek	1:21.319	6	3	55	S. Laier	20.282	4	3	1	J. Patterson	49.098	3
4	4	V. Golden	1:22.454	6	4	4	V. Golden	20.567	1	4	55	S. Laier	49.287	4
5	3	T. Gieger	1:22.848	2	5	5	M. Balbi	20.740	2	5	6	S. Price	50.162	1
6	5	M. Balbi	1:23.205	2	6	3	T. Gieger	21.045	2	6	7	A. Pearson	50.200	5
7	6	S. Price	1:24.756	4	7	9	T. Sik	21.074	6	7	15	S. Kaneshiro	50.749	3
8	10	J. Strong	1:26.956	3	8	10	J. Strong	21.131	3	8	4	V. Golden	50.809	4
9	9	T. Sik	1:27.392	3	9	7	A. Pearson	21.195	3	9	5	M. Balbi	50.860	3
10	26	K. Creson	1:27.869	6	10	6	S. Price	21.310	3	10	10	J. Strong	51.321	3
11	7	A. Pearson	1:28.029	2	11	14	E. Bash	21.456	2	11	28	M. Markelon	51.569	2
12	15	S. Kaneshiro	1:28.051	3	12	28	M. Markelon	21.528	3	12	9	T. Sik	52.387	6
13	13	L. Palmer	1:28.307	2	13	13	L. Palmer	21.817	3	13	26	K. Creson	52.862	2
14	24	K. Martinez	1:28.353	3	14	26	K. Creson	22.045	6	14	13	L. Palmer	52.948	6
15	8	S. Whitmore	1:28.364	5	15	16	N. Madsen	22.153	2	15	24	K. Martinez	53.079	3
16	28	M. Markelon	1:28.558	2	16	17	J. Ives	22.262	5	16	14	E. Bash	53.515	1
17	14	E. Bash	1:30.022	3	17	24	K. Martinez	22.285	3	17	16	N. Madsen	53.778	2
18	17	J. Ives	1:30.093	3	18	8	S. Whitmore	22.377	5	18	17	J. Ives	54.062	3
19	16	N. Madsen	1:31.166	2	19	50	L. Volentir	22.440	3	19	8	S. Whitmore	54.262	3
20	76	A. Fitch	1:32.381	5	20	15	S. Kaneshiro	22.487	4	20	50	L. Volentir	54.592	3
21	19	J. Parizek	1:33.484	6	21	21	A. Boham	23.068	2	21	19	J. Parizek	55.117	4
22	21	A. Boham	1:33.901	2	22	59	S. Cancilla	23.073	4	22	66	B. Marcotte	55.260	4
23	59	S. Cancilla	1:34.232	5	23	76	A. Fitch	23.079	5	23	57	B. Marcotte	55.844	3
24	25	H. Larson	1:34.503	2	24	42	C. Reed	23.237	3	24	59	S. Cancilla	55.854	2
25	36	T. Rau	1:34.761	2	25	36	T. Rau	23.239	2	25	76	A. Fitch	55.978	3
26	66	B. Marcotte	1:35.069	2	26	53	J. Wharton	23.479	2	26	53	J. Wharton	57.106	2
27	50	L. Volentir	1:35.154	4	27	19	J. Parizek	23.656	3	27	21	A. Boham	57.186	2
28	57	B. Marcotte	1:35.497	4	28	57	B. Marcotte	23.820	3	28	36	T. Rau	57.295	1
29	64	M. McClain	1:37.016	2	29	64	M. McClain	23.935	5	29	64	M. McClain	57.496	4
30	42	C. Reed	1:37.116	3	30	62	D. Dippel	23.972	5	30	25	H. Larson	57.597	3
31	53	J. Wharton	1:37.919	3	31	56	M. Miller	23.983	3	31	42	C. Reed	57.763	3
32	62	D. Dippel	1:38.980	5	32	66	B. Marcotte	24.243	3	32	62	D. Dippel	58.342	4
33	56	M. Miller	1:42.010	4	33	25	H. Larson	24.974	1	33	56	M. Miller	1:01.286	4
34	65	H. Lockwood	1:42.359	4	34	65	H. Lockwood	26.099	3	34	65	H. Lockwood	1:02.034	2