

FORMULA 1 ETIHAD AIRWAYS ABU DHABI GRAND PRIX 2022 - Yas Viceroy Hotel

Practice Session Maximum Speeds

SPEED TRAP		KM/H	FINISH LINE		KM/H	INTERMEDIATE 1		KM/H	INTERMEDIATE 2		KM/H
1	7 M. ARMSTRONG	299.5	4 M. SATO	195.2	2 J. DARUVALA	265.9	4 M. SATO	290.0			
2	20 R. VERSCHOOR	299.5	16 R. NISSANY	195.1	5 L. LAWSON	264.9	24 J. CORREA	290.0			
3	4 M. SATO	299.3	9 F. VESTI	195.1	4 M. SATO	264.5	7 M. ARMSTRONG	289.9			
4	8 J. VIPS	299.1	25 A. CORDEEL	195.1	8 J. VIPS	264.3	5 L. LAWSON	289.3			
5	24 J. CORREA	299.1	8 J. VIPS	194.9	6 L. SARGEANT	264.3	8 J. VIPS	289.2			
6	6 L. SARGEANT	299.0	17 A. IWASA	194.5	1 D. HAUGER	263.9	6 L. SARGEANT	289.2			
7	17 A. IWASA	298.6	10 T. POURCHAIRE	194.4	9 F. VESTI	263.8	9 F. VESTI	288.6			
8	2 J. DARUVALA	298.0	24 J. CORREA	194.2	16 R. NISSANY	263.6	1 D. HAUGER	288.6			
9	23 T. CALDERON	298.0	3 J. DOOHAN	194.1	7 M. ARMSTRONG	262.9	12 C. NOVALAK	288.3			
10	5 L. LAWSON	297.7	11 F. DRUGOVICH	193.9	17 A. IWASA	262.9	3 J. DOOHAN	288.0			
11	1 D. HAUGER	297.6	6 L. SARGEANT	193.5	3 J. DOOHAN	262.8	17 A. IWASA	287.8			
12	14 O. CALDWELL	297.1	2 J. DARUVALA	193.4	15 R. BOSCHUNG	262.8	2 J. DARUVALA	287.6			
13	22 E. FITTIPALDI	297.1	14 O. CALDWELL	192.9	12 C. NOVALAK	262.8	25 A. CORDEEL	287.5			
14	3 J. DOOHAN	296.2	20 R. VERSCHOOR	192.9	22 E. FITTIPALDI	262.6	16 R. NISSANY	287.1			
15	11 F. DRUGOVICH	296.2	22 E. FITTIPALDI	192.6	20 R. VERSCHOOR	262.5	14 O. CALDWELL	287.0			
16	9 F. VESTI	296.2	5 L. LAWSON	192.6	11 F. DRUGOVICH	262.4	11 F. DRUGOVICH	287.0			
17	12 C. NOVALAK	295.4	7 M. ARMSTRONG	192.5	24 J. CORREA	262.2	10 T. POURCHAIRE	286.7			
18	25 A. CORDEEL	295.2	21 Z. MALONEY	192.0	25 A. CORDEEL	261.9	23 T. CALDERON	286.3			
19	10 T. POURCHAIRE	295.2	12 C. NOVALAK	191.8	10 T. POURCHAIRE	261.8	15 R. BOSCHUNG	286.2			
20	16 R. NISSANY	295.0	15 R. BOSCHUNG	191.3	14 O. CALDWELL	261.8	20 R. VERSCHOOR	285.6			
21	21 Z. MALONEY	294.4	1 D. HAUGER	191.2	21 Z. MALONEY	261.8	21 Z. MALONEY	283.9			
22	15 R. BOSCHUNG	294.1	23 T. CALDERON	191.0	23 T. CALDERON	261.4	22 E. FITTIPALDI	282.3			