

, 21 - 24 2021

17
22.09.2021 - 11:13

, 50m

22.58
22.77

(CHN)
(CHN)

26.11.2010
14.12.2018

: FINA 2021

	/	R.T.		FINA
1.	2001	+0,77	25.12	692
2.	1996	+0,66	25.52	660
3.	2000	+0,70	25.68	647
4.	2004	+0,68	26.12	615
5.	2004	+0,62	26.28	604
6.	2004	+0,73	26.34	600
7.	2004	+0,69	26.50	589
8.	2004	+0,67	26.51	588
9.	2004	+0,71	26.57	584
10.	2005	+0,56	26.91	562
11.	2006	+0,65	26.92	562
12.	2001	+0,62	26.93	561
13.	2003	+0,76	27.03	555
14.	2002	+0,69	27.05	554
15.	2003	+0,69	27.10	551
	2005	+0,63	27.10	551
	2006	+0,79	27.10	551
18.	2000	+0,58	27.25	542
	2004	+0,65	27.25	542
20.	2003	+0,68	27.27	540
21.	2005	+0,56	27.46	529
22.	2002	+0,68	27.56	524
23.	2004	+0,64	27.65	518
24.	2004	+0,69	27.70	516
25.	2003	+0,68	27.76	512
26.	2005	+0,65	27.77	512
27.	2003	+0,71	27.88	506
	2005	+0,73	27.88	506
29.	2004	+0,69	27.91	504
30.	2004	+0,73	28.08	495
31.	2005	+0,60	28.10	494
32.	2006	+0,67	28.12	493
33.	2004	+0,68	28.21	488
34.	2005	+0,63	28.27	485
35.	2004	+0,90	28.40	478
	2004	+0,63	28.40	478
37.	2006	+0,70	28.41	478
38.	2000	+0,64	28.60	468



, 21 - 24 2021

	17,	, 50m			R.T.		FINA
39.			2005		+0,70	28.61	468
40.			2004		+0,71	28.63	467
41.			2003		+0,68	28.65	466
42.			2005		+0,67	28.74	462
43.			2005		+0,66	28.78	460
44.			2002		+0,87	28.85	456
45.			2005		+0,59	28.86	456
46.			2004		+0,72	28.87	455
47.			2006		+0,68	29.15	442
48.			2003		+0,75	29.35	433
49.			2006		+0,84	29.44	429
50.			2006		+0,56	29.50	427
51.			2004		+0,68	29.57	424
52.			2002		+0,79	29.66	420
53.			2004		+0,75	29.76	416
54.			2001		+0,72	29.81	414
55.			2005		+0,65	29.83	413
			2003		+0,63	29.83	413
57.			2004		+0,61	29.86	412
58.			2006		+0,67	29.91	409
59.			2006		+0,95	30.20	398
60.			2006		+0,71	30.24	396
61.			2005		+0,70	30.25	396
62.			2005		+0,72	30.28	395
63.			2006		+0,72	30.40	390
			2000		+0,71	30.40	390
65.			2005		+0,77	30.62	382
66.			2006		+0,71	30.63	381
67.			2005		+0,63	30.67	380
68.			2006		+0,73	30.99	368
69.			2005		+0,70	31.12	364
70.			2005		+0,73	31.47	351
71.			2005		+0,85	31.54	349
72.			2006		+0,69	31.66	345
73.			2006		+0,67	32.00	334
74.			2005		+0,72	32.23	327
75.			2006		+0,80	34.83	259
76.			2006		+0,73	36.00	235
DSQ			2005				
DSQ			2005				
DNS			2004				



, 21 - 24 2021

17, , 50m

17 , 50m (17-18)

22.09.2021 - 11:13

22.58
22.77

(CHN)
(CHN)

26.11.2010
14.12.2018

: FINA 2021

	/	R.T.	FINA
1.	2004	+0,68 26.12	615
2.	2004	+0,62 26.28	604
3.	2004	+0,73 26.34	600
4.	2004	+0,69 26.50	589
5.	2004	+0,67 26.51	588
6.	2004	+0,71 26.57	584
7.	2003	+0,76 27.03	555
8.	2003	+0,69 27.10	551
9.	2004	+0,65 27.25	542
10.	2003	+0,68 27.27	540
11.	2004	+0,64 27.65	518
12.	2004	+0,69 27.70	516
13.	2003	+0,68 27.76	512
14.	2003	+0,71 27.88	506
15.	2004	+0,69 27.91	504
16.	2004	+0,73 28.08	495
17.	2004	+0,68 28.21	488
18.	2004	+0,90 28.40	478
	2004	+0,63 28.40	478
20.	2004	+0,71 28.63	467
21.	2003	+0,68 28.65	466
22.	2004	+0,72 28.87	455
23.	2003	+0,75 29.35	433
24.	2004	+0,68 29.57	424
25.	2004	+0,75 29.76	416
26.	2003	+0,63 29.83	413
27.	2004	+0,61 29.86	412
DNS	2004		



, 21 - 24 2021

17, , 50m

17 , 50m (15-16)

22.09.2021 - 11:13

22.58
22.77

(CHN)
(CHN)

26.11.2010
14.12.2018

: FINA 2021

	/	R.T.	FINA
1.	2005	+0,56 26.91	562
2.	2006	+0,65 26.92	562
3.	2005	+0,63 27.10	551
	2006	+0,79 27.10	551
5.	2005	+0,56 27.46	529
6.	2005	+0,65 27.77	512
7.	2005	+0,73 27.88	506
8.	2005	+0,60 28.10	494
9.	2006	+0,67 28.12	493
10.	2005	+0,63 28.27	485
11.	2006	+0,70 28.41	478
12.	2005	+0,70 28.61	468
13.	2005	+0,67 28.74	462
14.	2005	+0,66 28.78	460
15.	2005	+0,59 28.86	456
16.	2006	+0,68 29.15	442
17.	2006	+0,84 29.44	429
18.	2006	+0,56 29.50	427
19.	2005	+0,65 29.83	413
20.	2006	+0,67 29.91	409
21.	2006	+0,95 30.20	398
22.	2006	+0,71 30.24	396
23.	2005	+0,70 30.25	396
24.	2005	+0,72 30.28	395
25.	2006	+0,72 30.40	390
26.	2005	+0,77 30.62	382
27.	2006	+0,71 30.63	381
28.	2005	+0,63 30.67	380
29.	2006	+0,73 30.99	368
30.	2005	+0,70 31.12	364
31.	2005	+0,73 31.47	351
32.	2005	+0,85 31.54	349
33.	2006	+0,69 31.66	345
34.	2006	+0,67 32.00	334
35.	2005	+0,72 32.23	327
36.	2006	+0,80 34.83	259
37.	2006	+0,73 36.00	235



-

-

, 21 - 24 2021

17, , 50m , (15-16)

/

R.T.

FINA

DSQ
DSQ

2005
2005

