

nv	nf	min. face 3	min. face 4	fullerenes	IPR fullerenes
90	47	200 829	735 257	99 918	46
92	48	231 042	870 060	126 409	86
94	49	263 553	1 029 114	153 493	134
96	50	300 602	1 209 783	191 839	187
98	51	341 960	1 420 472	231 017	259
100	52	388 673	1 659 473	285 914	450
102	53	438 795	1 937 509	341 658	616
104	54	496 961	2 249 285	419 013	823
106	55	559 348	2 612 410	497 529	1 233
108	56	629 807	3 015 386	604 217	1 799
110	57	706 930	3 483 289	713 319	2 355
112	58	792 703	4 002 504	860 161	3 342
114	59	885 137	4 600 343	1 008 444	4 468
116	60	990 929	5 257 856	1 207 119	6 063
118	61	1 102 609	6 019 580	1 408 553	8 148
120	62	1 227 043	6 849 385	1 674 171	10 774
122	63	1 363 825	7 805 813	1 942 929	13 977
124	64	1 513 612	8 846 570	2 295 721	18 769
126	65	1 673 568	10 041 875	2 650 866	23 589
128	66	1 853 928	11 335 288	3 114 236	30 683
130	67	2 045 154	12 821 597	3 580 637	39 393
132	68	2 255 972	14 415 241	4 182 071	49 878
134	69	2 485 363	16 248 586	4 787 715	62 372
136	70	2 732 106	18 211 371	5 566 949	79 362
138	71	2 998 850	20 454 114	6 344 698	98 541
140	72	3 295 090	22 845 387	7 341 204	121 354
142	73	3 606 102	25 587 469	8 339 033	151 201
144	74	3 944 923	28 486 985	9 604 411	186 611
146	75	4 316 999	31 808 776	10 867 631	225 245
148	76	4 711 038	35 313 026	12 469 092	277 930
150	77	5 135 794	39 315 258	14 059 174	335 569
152	78	5 599 065	43 529 295	16 066 025	404 667
154	79	6 091 434	48 339 505	18 060 979	489 646
156	80	6 621 013	53 361 979	20 558 767	586 264
158	81	7 198 926	59 117 693	23 037 594	697 720
160	82	7 800 960	65 110 208	26 142 839	836 497
162	83	8 460 776	71 938 170	29 202 543	989 495
164	84	9 168 333	79 041 733	33 022 573	1 170 157
166	85	9 917 772	87 147 815	36 798 433	1 382 953
168	86	10 711 603	95 517 631	41 478 344	1 628 029
170	87	11 590 680	105 090 752	46 088 157	1 902 265
172	88	12 491 734	114 936 807	51 809 031	2 234 133
174	89	13 479 003	126 169 808	57 417 264	2 601 868
176	90	14 518 882	137 732 548	64 353 269	3 024 383