

				( )	
					290
					292
					286
					324
					306
					308
					310
					312
					314
					316
					318
					340
					342
					344
					547
					548
					300
					326
					328
					330
					332
					334
					336

				( )		
					338	
					545	
						540
						541
						294
						296
						302
						304
						542
						544
						320
						322
						298
						546
						264
						552
						372
			( )			356
						362
						554
			( ) ( )			557
						358
					559	

				( )	
					553
					384
					386
					370
		( )			556
					366
					368
					555
					360
					364
					346
					348
					374
					376
					503
					248
					250
					252
					538
					254
					256
					505
					100
					102

				( )			
					506		
					392		
					563		
					550		
					551		
					558		
					106		
							108
							508
							390
					76		
					80		
					82		
					86		
					88		
					90		
					92		
					186		
					562		
					396		
					564		
					560		
							134
							474

				( )	
					476
					478
					480
					136
					464
					466
					468
					576
					517
					472
					196
					577
					78
					486
					454
					456
					168
					482
					484
					140
					142
					180
					352
		BSE			380

				( )		
					382	
					258	
					200	
					202	
					513	
					514	
					204	
					535	
					518	
						206
					520	
					208	
						260
						170
						244
						532
						533
						246
						534
						128
						130
					226	
					132	
					144	

				( )	
					138
					458
					470
					210
					522
					154
					228
					156
					230
					212
					214
					530
					216
					218
					524
					525
					526
					527
					528
					529
					523
					220
					222
					232

				( )		
					262	
					234	
					236	
					238	
					531	
					240	
					242	
					224	
					440	
					442	
					420	
					422	
					424	
					426	
					571	
					444	
					446	
					574	
						406
						414
						569
						118
						120
						122



				( )	
					509
					510
					504
					114
					428
					430
					572
					448
					416
					418
					432
					570
					72
					74
					436
					438
					450
					116
					452
					460
			408		
			568		
			410		
			158		

				( )		
					160	
					162	
					164	
					172	
					174	
					176	
					178	
					166	
					182	
						184
						188
						190
						192
						198
						194
						515
						516
						536
					537	
		NPO			110	
		NPO			112	
					388	
					561	
					104	

				( )		
					268	
					270	
					398	
					400	
					402	
					404	
					274	
					276	
					278	
					280	
					539	
					282	
						350
						96
					98	
					284	
	(PM <sub>2.5</sub> )				272	
					565	
					566	
					394	
10					511	
					94	
					124	
					126	

				( )	
10					512
					575
					266
					146
					152
					148
					70
					150
		ILC			288
					60
					62
					64
					66
					502
					68

