					7.1.1 (n = 155533)		7.1.1 (n = 155533)	<b>⊢•</b> -I
			7.1 (n = 608200)	H	7.4.0 (5. 450667)		7.1.2.1 (n = 355802)	<b>I</b> -+-I
					7.1.2 (n = 452667)	<b>├</b> ◆ <b>┤</b>	7.1.2.2 (n = 96865)	<b>├</b>
							7.2.1.1 (n = 27188)	<b>-</b>
					7.0.4 (* 400054)		7.2.1.2 (n = 22437)	1-1
					7.2.1 (n = 136654)	H•-1	7.2.1.3 (n = 85364)	<b>├</b>
							7.2.1.4 (n = 1665)	<b>├</b> • ┤
					700/ 440044)		7.2.2.1 (n = 26050)	<b>├</b> •-
					7.2.2 (n = 118614)	<b> -</b>	7.2.2.2 (n = 92564)	<b>-</b>
					7.2.3 (n = 2106507)		7.2.3 (n = 2106507)	e
							7.2.4 (n = 188)	•
							7.2.4.1 (n = 63140)	H
							7.2.4.2 (n = 126156)	<del> </del>
					7.2.4 (n = 1735519)	e	7.2.4.3 (n = 17481)	<b> </b>
							7.2.4.4 (n = 1506016)	e
							7.2.4.5 (n = 22538)	<b> </b> •-
					7.2.5 (n = 1191085)		7.2.5 (n = 1191085)	<b>├●</b> ┤
					7.2.6 (n = 455764)		7.2.6 (n = 455764)	<b> </b> →
			7.2 (n = 10612788)	H	7.2.7 (n = 16972)		7.2.7 (n = 16972)	<b>-</b>
			,		7.2.8 (n = 261745)		7.2.8.1 (n = 227805)	<b>├</b>
							7.2.8.2 (n = 9912)	•
						<b>├</b> ◆┤	7.2.8.3 (n = 825)	<b>├</b>
							7.2.8.4 (n = 23203)	<b>├</b>
							7.2.9.1 (n = 65157)	H
							7.2.9.2 (n = 103398)	<b>⊢</b> •1
							7.2.9.3 (n = 1219665)	e
					7.2.9 (n = 2205050)	H	7.2.9.4 (n = 132136)	<del>-</del>
							7.2.9.5 (n = 22284)	H
7 (n = 16007293)		þ					7.2.9.6 (n = 280445)	H
							7.2.9.7 (n = 381965)	H
					7.2.10 (n = 46632) 7.2.11 (n = 2338246)	[et	7.2.10 (n = 46632)	<b>├</b>
							7.2.11 (n = 553261)	ŀ↔l
							7.2.11.1 (n = 1714901)	H
							7.2.11.2 (n = 70084)	<b>├→</b>
					7.3.1 (n = 2245495)	H	7.3.1.1 (n = 413040)	<b>├→┤</b>
							7.3.1.2 (n = 1626818)	<b> </b> •-
							7.3.1.3 (n = 205637)	H
			7.3 (n = 3247302)	H	7.3.2 (n = 160693)		7.3.2 (n = 160693)	<b>├</b>
					7.3.3 (n = 56907)		7.3.3 (n = 56907)	<b>⊢</b> •-I
					7.3.4 (n = 753545)		7.3.4 (n = 753545)	F●H
					7.3.5 (n = 30662)		7.3.5 (n = 30662)	<b>├</b>
							7.4.1.1 (n = 99289)	<b>├</b>
					7.4.1 (n = 355348)	<b>I→</b>	7.4.1.2 (n = 24656)	<b>├</b>
							7.4.1.3 (n = 231403)	<b>→</b>
					7.4.2 (n = 153791) 7.4.3 (n = 74709)		7.4.2 (n = 1079)	-
						-	7.4.2.1 (n = 53248)	
			7.4 (n = 947801)	<b> </b>			7.4.2.2 (n = 99464)	-
						<b> </b>	7.4.3 (n = 1839)	
							7.4.3.1 (n = 47674)	-
							7.4.3.2 (n = 25196)	
					7.4.4 (n = 363953)	ŀ◆┤	7.4.4.1 (n = 291472)	<b> </b>
					7.5.1 (n = 451848)		7.4.4.2 (n = 72481)	<del>  •  </del>
						<b> </b> →-	7.5.1.1 (n = 36311)	
			7.5 (n = 591202)	<del> -</del>	7.5.2 (n = 10388)		7.5.1.2 (n = 415537) 7.5.2 (n = 10388)	
			7.5 (11 – 591202)		7.5.2 (n = 10388) 7.5.3 (n = 76392)		7.5.2 (n = 10388) 7.5.3 (n = 76392)	H •-1
					7.5.4 (n = 52574)		7.5.3 (n = 76392) 7.5.4 (n = 52574)	
	4 (	) /	-4	0	7.5.4 (11 = 52574)	0 4	7.0.7 (II = 02014)	-4 0 4
		Rate (%)	-	Excess Rate (%)	7	Excess Rate (%)		Excess Rate (%)