

Table T5 (continued).

Core, section, interval (cm)	Depth (mbsf)	<i>Catapsydrax dissimilis</i>	<i>Catapsydrax unicavus</i>	<i>Chiloguembelina cubensis</i>	<i>Dentoglobigerina altispira</i>	<i>Dentoglobigerina globularis</i>	<i>Dentoglobigerina praedeheiscens</i>	<i>Globigerina bulloides</i>	<i>Globigerina eamsi</i>	<i>Globigerina falconensis</i>	<i>Globigerina officinalis</i>	<i>Globigerina praebulloides</i>	<i>Globigerina quinqueloba</i>	<i>Globigerinella aequilateralis</i>	<i>Globigerinella calida</i>	<i>Globigerinella obesa</i>	<i>Globigerinita glutinata</i>	<i>Globigerinita praestainforthi</i>	<i>Globigerinita uvula</i>	<i>Globoquadrina deheiscens</i>	<i>Globorotalia cibaoensis</i>	<i>Globorotalia conomiozea</i>	<i>Globorotalia crassacarina</i>	<i>Globorotalia crassaconica</i>	<i>Globorotalia crassaformis (sin)</i>	<i>Globorotalia crassula</i>	<i>Globorotalia hirsuta</i>	<i>Globorotalia incognita</i>	<i>Globorotalia inflata (sin)</i>	<i>Globorotalia juanai</i>	<i>Globorotalia limbata</i>	<i>Globorotalia miotumida</i>	<i>Globorotalia miozea</i>	<i>Globorotalia panda</i>	<i>Globorotalia paralenauagensis</i>	Zone/ Subzone	Age												
189-																																																	
1171C-13X-CC	115.72						X					X					X	X																															
1171A-14X-CC	120.58						X					X					X	X																															
1171C-14X-CC	123.49						X					X					X	X																															
1171C-15X-CC	134.45						X					X	X				X	X																															
1171C-16X-CC	139.66						X		X			X	X		X		X	X																															
1171C-17X-CC	150.18						X		X			X	X		X		X	X		X																													
1171C-18X-CC	162.93						X		X			X	X		X		X	X		X																													
1171C-19X-CC	172.76						X		X			X	X		X		X	X		X																													
1171C-20X-CC	181.10						X		X			X	X		X		X	X		X																													
1171C-21X-CC	190.11						X		X			X	X		X		X	X		X																													
1171C-22X-CC	198.93						X		X			X	X		X		X	X		X																													
1171C-23X-CC	210.12	X			X		X		X			X	X		X		X	X		X																													
1171C-24X-CC	219.74	X					X		X			X	X		X		X	X		X																													
1171C-25X-CC	228.48	X					X	X	X			X	X		X		X	X		X																													
1171C-26X-CC	237.56	X	X				X		X			X	X		X		X	X		X																													
1171C-27X-CC	247.33	X	X				X		X			X	X		X		X	X		X																													
1171D-01R-CC	250.27	X	X	?			X		X	X		X	X		X		X	X		X																													
1171C-28X-CC	253.79	X	X		X		X		X			X	X		X		X	X		X																													
1171D-02R-CC	260.68	X	X				X	X	X			X	X		X		X	X		X																													
1171C-29X-CC	264.83	X	X	X			X		X			X	X		X		X	X		X																													
1171C-30X-01, 7-9	268.17	X	X	X			X		X			X	X		X		X	X		X																													
1171C-30X-01, 141-143	271.34	X	X				X		X			X	X		X		X	X		X																													
1171D-03R-CC	271.34	X	X				X		X			X	X		X		X	X		X																													
1171C-30X-CC	272.87	X	X				X		X			X	X		X		X	X		X																													

Note: X = present, ? = questionable identification, ND = not determined.

