



Index No.	Grade						
200370K	B+	220715T	F	230002N	A	230010L	C-
230011P	B+	230015G	I-we	230021V	C+	230022B	I-we
230023E	B+	230025L	B-	230027U	C+	230029D	C
230030X	B-	230031C	B-	230042K	C+	230043N	C+
230048J	C+	230060M	C+	230062V	C+	230064E	A-
230069A	I-we	230075M	C	230076R	B+	230078B	I-we
230081D	C+	230089J	B+	230090E	C+	230091H	C+
230094U	A-	230101R	B+	230102V	C	230104E	C
230111X	C+	230112C	A	230123K	B-	230126X	I-we
230134U	C+	230135A	B	230137G	C+	230139N	B-
230143V	B	230146H	C	230150N	D	230151T	B-
230152X	B-	230153C	I-we	230165N	B	230166T	C-
230168C	C+	230169F	C+	230170B	C+	230179K	B-
230181J	A	230185B	B+	230187H	I-we	230188L	I-we
230190K	I-we	230194C	C+	230196J	B-	230199V	B-
230201A	C+	230202D	A-	230207X	I-we	230214P	C+
230219K	A	230221J	C-	230222M	C+	230230K	C+
230234C	B-	230242A	B-	230243D	B+	230244G	C+
230246N	A	230247T	I-we	230253H	C	230257A	C+
230263M	I-we	230266B	A+	230272N	C	230277J	C
230278M	B+	230279R	C-	230281P	B-	230283A	B-
230286K	I-we	230288T	B	230291V	D	230295L	I-we
230303M	C-	230304R	C+	230305V	C	230310G	C-
230311K	C	230313T	A-	230315C	B-	230317J	C-
230320L	C-	230324D	C-	230328T	C	230331V	B+
230334H	B	230335L	C-	230336P	B	230345R	C-
230346V	C-	230349H	A-	230350D	C+	230354T	I-we
230356C	B-	230359M	A	230361L	D	230365D	A+
230370M	A	230373B	B+	230374E	C	230381X	A
230384J	C+	230387V	A+	230389E	C	230394N	A-
230402P	C	230415H	B-	230424J	C+	230425M	B
230427V	A	230428B	D	230429E	C-	230432G	B-
230435T	B	230437C	C	230451M	A-	230452R	A-
230453V	B	230455E	B	230461T	B-	230465J	C
230467R	C	230475N	A-	230482H	B+	230490F	C
230501T	B-	230505J	I-we	230506M	B	230508V	A
230510U	B+	230514K	C	230515N	B-	230518C	C+
230522H	C	230524P	D	230531J	I-we	230541N	I-we
230547M	I-we	230548R	A+	230554G	B-	230555K	A
230556N	C	230557T	B+	230559C	C-	230562E	B+



Index No.	Grade						
230571F	C-	230578H	A-	230582N	I-we	230592U	B-
230595G	C	230600V	B+	230601B	I-we	230602E	C+
230606U	I-we	230607A	B-	230611F	B-	230613M	A
230615V	C+	230616B	C	230621K	B	230623T	C+
230626F	B+	230631P	B	230633A	C	230642B	I-we
230647U	B+	230651C	C	230653J	C+	230662K	C+
230665X	C-	230667F	C-	230670H	A-	230674A	A-
230677K	C+	230678N	I-we	230682V	B-	230684E	C+
230694J	C	230696R	I-we	230699E	B-	230701G	A+
230702K	B-	230703N	B+	230704T	B+	230714A	A
230717K	C+	230722V	A	230724E	A+	230725H	I-we
230734J	B+	230736R	B	test-st1	F	210807T	I-we
210839R	I-we	210860X	I-we	220681H	I-we		