



RB•RVSVO-R1•RVSVO-R2+RTSVO-RD•RTSVO-RA•RTSVO-RB•RVSVO-R1•RVSVO-R2-RVSVO-R3•RTSVO-RC•RTSVO-RE•RVSVO-R2-  
 RVSVO-R3•RTSVO-RD•RTSVO-RE•RVSVO-R2-RVSVO-R3•RTSVO-RE•RTSVO-RA•RVSVO-R1-RVSVO-R3•RTSVO-RE•RTSVO-RB•RVSVO-  
 R1-RTSVO-RC•RTSVO-RA•RVSVO-R1•RVSVO-R2-RTSVO-RC•RTSVO-RB•RVSVO-R1•RVSVO-R2-RTSVO-RD•RTSVO-RA•RVSVO-  
 R1•RVSVO-R2-RTSVO-RD•RTSVO-RB•RVSVO-R1•RVSVO-R2-RTSVO-RC•RTSVO-RD•RVSVO-R2-RTSVO-RA•RTSVO-RB•RVSVO-  
 R1+RVSVO-R3•RTSVO-RE+RTSVO-RC•RVSVO-R2+RTSVO-RD•RVSVO-R2+RTSVO-RA•RVSVO-R1+RTSVO-RB•RVSVO-R1))RPD-  
 R•RTBAI-R•RVCMI-R•RTBAO-R+RTBAO-S(RUCVB-S•RNode 1/5(RVSVO•RTSVO-SA•RTSVO-SB•RTSVO-SC•RTSVO-SD•RTSVO-  
 SE•RVSVO•RVSVO-RVSVO•RTSVO-SA•RTSVO-SB•RTSVO-SC•RTSVO-SE•RVSVO•RVSVO-RVSVO•RTSVO-SA•RTSVO-SB•RTSVO-  
 SD•RTSVO-SE•RVSVO•RVSVO-RVSVO•RTSVO-SA•RTSVO-SC•RTSVO-SD•RTSVO-SE•RVSVO•RVSVO-RVSVO•RTSVO-SB•RTSVO-  
 SC•RTSVO-SD•RTSVO-SE•RVSVO•RVSVO+RVSVO•RTSVO-SA•RTSVO-SC•RTSVO-SE•RVSVO•RVSVO+RVSVO•RTSVO-SA•RTSVO-  
 SD•RTSVO-SE•RVSVO•RVSVO+RVSVO•RTSVO-SB•RTSVO-SC•RTSVO-SE•RVSVO•RVSVO+RVSVO•RTSVO-SB•RTSVO-SD•RTSVO-  
 SE•RVSVO•RVSVO-RVSVO•RTSVO-SA•RTSVO-SB•RTSVO-SC•RTSVO-SD•RVSVO•RVSVO+RVSVO•RTSVO-SA•RTSVO-SB•RTSVO-  
 SE•RVSVO+RVSVO•RTSVO-SC•RTSVO-SD•RTSVO-SE•RVSVO+RTSVO-SA•RTSVO-SB•RTSVO-SC•RVSVO•RVSVO+RTSVO-  
 SA•RTSVO-SB•RTSVO-SD•RVSVO•RVSVO+RTSVO-SA•RTSVO-SC•RTSVO-SD•RVSVO•RVSVO+RTSVO-SB•RTSVO-SC•RTSVO-  
 SD•RVSVO•RVSVO-RVSVO•RTSVO-SA•RTSVO-SE•RVSVO-RVSVO•RTSVO-SB•RTSVO-SE•RVSVO-RVSVO•RTSVO-SC•RTSVO-  
 SE•RVSVO-RVSVO•RTSVO-SD•RTSVO-SE•RVSVO-RVSVO•RTSVO-SA•RTSVO-SC•RVSVO•RVSVO-RVSVO•RTSVO-SD•RVSVO•RVSVO-  
 RTSVO-SB•RTSVO-SC•RVSVO•RVSVO-RVSVO•RTSVO-SB•RTSVO-SD•RVSVO•RVSVO-RVSVO•RTSVO-SA•RTSVO-SB•RVSVO-RVSVO-  
 RTSVO-SC•RTSVO-  
 SD•RVSVO+RVSVO•RTSVO-SE+RTSVO-SA•RVSVO+RTSVO-SB•RVSVO+RTSVO-SC•RVSVO+RTSVO-SD•RVSVO)) (RNode 2/3(-  
 2RVAOC-S1•RVAOC-S2•RVAOC-S3+RVAOC-S1•RVAOC-S2+RVAOC-S1•RVAOC-S3+RVAOC-S2•RVAOC-S3))RPD-S•RTBAI-S•RVCMI-  
 S)) (RUCVB-T•RNode 1/5(RVSVO•RTSVO-TA•RTSVO-TB•RTSVO-TC•RTSVO-TD•RTSVO-TE•RVSVO•RVSVO-RVSVO•RTSVO-  
 TA•RTSVO-TB•RTSVO-TC•RTSVO-TE•RVSVO•RVSVO-RVSVO•RTSVO-TA•RTSVO-TB•RTSVO-TD•RTSVO-TE•RVSVO•RVSVO-  
 RVSVO•RTSVO-TA•RTSVO-TC•RTSVO-TD•RTSVO-TE•RVSVO•RVSVO-RVSVO•RTSVO-TB•RTSVO-TC•RTSVO-TD•RTSVO-  
 TE•RVSVO•RVSVO+RVSVO•RTSVO-TA•RTSVO-TC•RTSVO-TE•RVSVO•RVSVO+RVSVO•RTSVO-TA•RTSVO-TD•RTSVO-  
 TE•RVSVO•RVSVO+RVSVO•RTSVO-TB•RTSVO-TC•RTSVO-TE•RVSVO•RVSVO+RVSVO•RTSVO-TB•RTSVO-TD•RTSVO-  
 TE•RVSVO•RVSVO-RVSVO•RTSVO-TA•RTSVO-TB•RTSVO-TC•RTSVO-TD•RVSVO•RVSVO+RVSVO•RTSVO-TA•RTSVO-TB•RTSVO-  
 TE•RVSVO+RVSVO•RTSVO-TC•RTSVO-TD•RTSVO-TE•RVSVO+RTSVO-TA•RTSVO-TB•RTSVO-TC•RVSVO•RVSVO+RTSVO-  
 TA•RTSVO-TB•RTSVO-TD•RVSVO•RVSVO+RTSVO-TA•RTSVO-TC•RTSVO-TD•RVSVO•RVSVO+RTSVO-TB•RTSVO-TC•RTSVO-  
 TD•RVSVO•RVSVO-RVSVO•RTSVO-TA•RTSVO-TE•RVSVO-RVSVO•RTSVO-TB•RTSVO-TE•RVSVO-RVSVO•RTSVO-TC•RTSVO-  
 TE•RVSVO-RVSVO•RTSVO-TD•RTSVO-TE•RVSVO-RVSVO•RTSVO-TA•RTSVO-TC•RVSVO•RVSVO-RVSVO•RTSVO-TA•RTSVO-TD•RVSVO•RVSVO-  
 RTSVO-TB•RTSVO-TC•RVSVO•RVSVO-RVSVO•RTSVO-TB•RTSVO-TD•RVSVO•RVSVO-RVSVO•RTSVO-TA•RTSVO-TB•RVSVO-RVSVO-  
 RTSVO-TC•RTSVO-  
 TD•RVSVO+RVSVO•RTSVO-TE+RTSVO-TA•RVSVO+RTSVO-TB•RVSVO+RTSVO-TC•RVSVO+RTSVO-TD•RVSVO)) (RNode 2/3(-  
 2RVAIC-1•RVAIC-2•RVAIC-3+RVAIC-1•RVAIC-2+RVAIC-1•RVAIC-3+RVAIC-2•RVAIC-3)) (RTBAI-T•RNode 2/3(-2RVAIC-4•RVAIC-  
 5•RVAIC-6+RVAIC-4•RVAIC-5+RVAIC-4•RVAIC-6+RVAIC-5•RVAIC-6)) (RNode 2/3(-2RVAOC-T1•RVAOC-T2•RVAOC-T3+RVAOC-  
 T1•RVAOC-T2+RVAOC-T1•RVAOC-T3+RVAOC-T2•RVAOC-T3))RTBAO-T+RPD-T•RVCMI-T(RUCVB-T•RNode 1/5(RVSVO•RTSVO-  
 TA•RTSVO-TB•RTSVO-TC•RTSVO-TD•RTSVO-TE•RVSVO•RVSVO-RVSVO•RTSVO-TA•RTSVO-TB•RTSVO-TC•RTSVO-  
 TE•RVSVO•RVSVO-RVSVO•RTSVO-TA•RTSVO-TB•RTSVO-TD•RTSVO-TE•RVSVO•RVSVO-RVSVO•RTSVO-TA•RTSVO-TC•RTSVO-  
 TD•RTSVO-TE•RVSVO•RVSVO-RVSVO•RTSVO-TB•RTSVO-TC•RTSVO-TD•RTSVO-TE•RVSVO•RVSVO+RVSVO•RTSVO-TA•RTSVO-  
 TC•RTSVO-TE•RVSVO•RVSVO+RVSVO•RTSVO-TA•RTSVO-TD•RTSVO-TE•RVSVO•RVSVO+RVSVO•RTSVO-TB•RTSVO-TC•RTSVO-  
 TE•RVSVO•RVSVO+RVSVO•RTSVO-TB•RTSVO-TD•RTSVO-TE•RVSVO•RVSVO-RVSVO•RTSVO-TA•RTSVO-TB•RTSVO-TC•RTSVO-  
 TD•RVSVO•RVSVO+RVSVO•RTSVO-TA•RTSVO-TB•RTSVO-TE•RVSVO+RVSVO•RTSVO-TC•RTSVO-TD•RTSVO-TE•RVSVO+RTSVO-  
 TA•RTSVO-TB•RTSVO-TC•RVSVO•RVSVO+RTSVO-TA•RTSVO-TB•RTSVO-TD•RVSVO•RVSVO+RTSVO-TA•RTSVO-TC•RTSVO-  
 TD•RVSVO•RVSVO+RTSVO-TB•RTSVO-TC•RTSVO-TD•RVSVO•RVSVO-RVSVO•RTSVO-TA•RTSVO-TE•RVSVO-RVSVO•RTSVO-  
 TB•RTSVO-TE•RVSVO-RVSVO•RTSVO-TC•RTSVO-TE•RVSVO-RVSVO•RTSVO-TD•RTSVO-TE•RVSVO-RVSVO•RTSVO-TA•RTSVO-  
 TC•RVSVO•RVSVO-RVSVO•RTSVO-TA•RTSVO-TD•RVSVO•RVSVO-RVSVO•RTSVO-TB•RTSVO-TC•RVSVO•RVSVO-RVSVO•RTSVO-  
 TD•RVSVO•RVSVO-RVSVO•RTSVO-TA•RTSVO-TB•RVSVO-RVSVO-RTSVO-TC•RTSVO-TD•RVSVO+RVSVO•RTSVO-TE+RTSVO-TA•RVSVO+RTSVO-  
 TB•RVSVO+RTSVO-TC•RVSVO+RTSVO-TD•RVSVO)) (RTBAI-T•RNode 2/3(-2RVAIC-4•RVAIC-5•RVAIC-6+RVAIC-4•RVAIC-  
 5+RVAIC-4•RVAIC-6+RVAIC-5•RVAIC-6)) (RNode 2/3(-2RVAOC-T1•RVAOC-T2•RVAOC-T3+RVAOC-T1•RVAOC-T2+RVAOC-  
 T1•RVAOC-T3+RVAOC-T2•RVAOC-T3))RTBAO-T+(RNode 1/2(-(RNode 2/3(-2RVAOC-R1•RVAOC-R2•RVAOC-R3+RVAOC-



