

! "#\$%&'#()#%)*+,-./#%&'#&"#O&1*2\$#3)-24,".#52"%+4,")\$#60357\$8#4)*+4"#&'#-4,1)\$#%&'#&4)#9):,;)9#&;9#
\$,"*2'&")9#2;9)4#("%)#O+;\$21)4#<4+)"-,"+;#=#&>/#("%)#?,@)4#A92-&"+;#5-"/#+4#BC#DE3E#OE#FCGB/#;+>#H;+>;#
&\$#("%)#1)&;;)#O')4.#J,\$-'+\$24)#+:#O&1*2\$#3)-24,".#<+,-)#&;9#O&1*2\$#3"&,\$"-,\$#5-"E#

0357\$#%)'#+24#3)-24,".#J)*&4"1);#"#+#-+')-#"&;9#&;;2&".#*2(',\$%#&"&,\$"-,\$#-+;-)4; ;@#("%)#+--244);-)#+:#
\$)')-")9#-4,1)\$#+;#-&1*2\$#*4+*)4"./#;+;K-&1*2\$#*4+*)4"./#&;9#*2(',-#*4+*)4".E#0357\$#4)*+4";@#-&;#
(")"4#&\$,\$#;#("%)#D; ,L)4\$,".#,\$\$2; ;@#,"1)'.#>&4; ;@#"+#("%)#M++9(24.#O+112;,"./#&\$#>)"#&\$#&\$,\$#("%)#
D; ,L)4\$,".#;#-+1*')";@#("%),4#5; ;2&'#3)-24,".#N)*+4"E#0357\$#>,"#&'"+>#1)1()4#+:#("%)#-&1*2\$#
-+112;,".#"+#4)*+4"#-4,1)\$#+#*)4\$+;##+("%)4#"%&;#("%)#M++9(24.#3)-24,".#J)*&4"1);#"(-&2\$)#1&;.#
-4,1)\$/#\$*)-,&'\$.#)02&#&\$&\$2"/#&4)#;+"#4)*+4")9#+#O&1*2\$#<+,-)#+4#3)-24,".#J)*&4"1);"\$E#

0357\$#>,"#4)-,L)#:+41&'#4&; ; ;@#;#&;#&; ;2&'#(&\$,\$#+#+"&,"#2:,-,);"#2;9)4\$"&;9;@#+:#("%)#O')4.#5-"/#
("%),4#4+)'#;#4)*+4";@#-4,1)\$/#&;9#>%)4)#+;#;9#24"%4#; "\$42-,"+;#&;9#4)\$+24-)E#P%)#,"")#+:#O&1*2\$#
3)-24,".#52"%+4,".#>,"#()*#*'-)9#;"+#)&-%#9);";,;)9#*)4\$+;\$#O+ (#9)\$-4,*"+;E#R24"%4/#&:")4#\$2--)\$\$:2#
:+41&'#4&; ; ;@/#)&-%#035#>,"#()*#)'9#&--+2;"&'#;#("%),4#)::+4"\$#+#4)*+4"#O')4.#O4,1)\$E#M++9(24.#
D; ,L)4\$,".#4)\$)4L)\$#("%)#4,@#"#+#*4+L,9)#9,\$-,*";&4.#&-,"+;#%+2'9###&,"#+#4)*+4"#&#O')4.#O4,1)\$E#
5-,"+;#&;-'29)#-+&-%; ;@#&;9#2*#+#')41 ;&"+;E#

P%)#O')4.#5-"#9):,;)###&\$#&;.##+:#("%)#:+'+>;@#-&")@+4,)\$S##
FE 5;#; "\$,"2",+;7\$#-&1*2\$#*+,-)#+4#)\$)-24,".#9)*&4"1);"##
BE T"%4#;9,L,92&'\$#>,"%#)\$)-24,".#4)\$*+;\$,(,")\$/#\$2-%#&\$#("%)+\$)#1+;,"+4;@#&--)\$#\$#+#-&1*2\$#
4+)4".#)E@E/#*#4H;@#+"\$/#4)\$,9);-)#%&'\$/#&;9#&'%'")-#L);2)\$8##
UE !;9,L,92&'\$#+4#4@&;V&"+;#\$9)\$,@;&")9#;#("%)#; "\$,"2",+;7\$#)\$)-24,".#*+,-.#&\$#("%)+\$)##+#>+%#29);"\$
&;9#)1*'+.)\$#\$%+2'9#4)*+4"#-4,1)\$##
WE T:,-,&'\$#>,"%#&,@; ;,-&";#4)\$*+;\$,(,")#:#+4#\$29);"#&;9#-&1*2\$#&-"L,")\$/#\$2-%#&\$#("\$29);"#%+2\$;@/#
"\$29);"#9,\$-,*";)/#&;9#-&1*2\$#029,-,&'#*4+)-)9; ;@#

X+)"S##

D*+; #; +",:,-&" ,+; #+:#) *+4"#+:#�')4. #-4,1)#:4+1#&; .+;) [>,"%#4#>,"%+2"#&#-+; ;)-" ,+; #'+#M++9(24.#
D; ,L)4\$,". [#0357\$#1 2\$"#4) *+4"#,"#+#%"#M++9(24.#3)-24,".#J) * &4" 1); "#L,&#%"#035#N) *+4"#R+41#'+-&")9#
6, #035#(,'),L)\$#%"#4) *+4"#>&\$#1 &9)#; ;#@++9#:#,"%/#%" . #&4)#4)\2,4)9#'+4) *+4"#&'#; ; :+41 &" ,+; #
*+4L,9)9#'+#%" 1E#

P%,\$#; ; :+41 &" ,+; #; ; -'29)\$#9&")#&; 9#'+-&" ,+; #+:#%"#-4,1)/#4)@&49')\$\$#:#%"#4)#,\$#; + "#&#L,-,1#+4#9+)\$#; + "#
>&; "#'+#;,:)#&#-4,1 ; ; &'#-%&4@)E#

!; ; ,&'#N) *+4"#+:#,1)#

!:#&#L,+'); "#-4,1)#,\$#; ; #*4+@4)\$\$/#-&'#M++9(24.#3)-24,".#+4#9,&'#GFFE#; ; :+41 #%"#4) *+4"; ; @#* &4" . #%"&"# . +2#
&4)###&; 9# . +2#1 2\$"#4) *+4"#-4,1 ; ; &#; ; -9); "\$#'+#%"#

M++9(24.#3)-24,".#J) * &4" 1); "E#

!:#%"#*)4\$+; #4) *+4"; ; @#&#-4,1)#,\$#&#L,-,1/#*4+L,9)#; ; :+41 &" ,+; #'+#%"#4) *+4"; ; @#* &4" . #+:#&L&,'&(')1)9,-&'#
"4)&" 1); /#+::4#4):)44&\$#'+#-&1 *2\$&\$,\$\$")9#*4+@4 1 #/#&; 9] +4#-+2; \$)'; ; @\$)4L,-) \$#:#&* *4+ *4,&")E#A0*#&; ; #
"%&"#M++9(24.#D; ,L)4\$,".#,\$#4)\2,4)9#'+#4&-H#-4,1)#"\$&"\$,-\$#&; 9/#; ; #-)4"&; ; #-&\$)/#&H)\$#") *\$#'+#>&4; #%"#
-&1 *2\$#-+1 1 2; ; "#&(+2"#)\$4,+2\$#+4#-+; ; ; 2; ; @#%"#4)&"\$#'+#%"#-+1 1 2; ; " . E#; ; :+41 #%"#4) *+4"; ; @#* &4" . #
"%&"#; &1)\$#&4)#; + "#; ; -'29)9#; ; #-4,1)#"\$&"\$,-\$#4) *+4"\$/#(2"#%"&"# . +2#-&; #1 &H)#) *+4"#>,"%+2"#; ; -'29; ; @#
"%),4#; &1)#:#%"#) . #>+2'9#*4):)4E#

^)#&>&4)#+:#%"#)1,"&" ,+; \$#+:# . +24#4+)'E#J+; ; +"#)0*4)\$\$#029@1); "#&; 9#9+; ; +"#*4+1,\$)#&#*\$)-,; ; -#+2"-+1)E#
!:#%"#-4,1)#4) *+4")9#'+# . +2#,\$#&\$)0#+::); \$)#; ; -'29; ; @#9&; ; @#&; 9#9+1)\$,-#L,+'); ; -)/#)02&'&\$\$&2"/#+4#
\$&'H; ; @/# . +2#&4)#4)\2,4)9#'+#&'\$+; ; '#+2"#%"#035#N) *+4"#R+41 #&; 9#4) *+4"#,"#+#%"#D; ,L)4\$,".#P; ; '#)#!_#
0++49; ; &"+4/#X&"&,')#5L&'\$#&\$#>)"E#

R; ; ; @#+2"#%"#035#N) *+4"#R+41 #

T("&; #%"#)+:; ; -&'#M++9(24.#D; ,L)4\$,".#035#N) *+4"#R+41 /#>,-%#; ; -'29)\$#)4)\$#+:#\2)\$" ,+; \$#&; 9#&#
\$* &-)#'+*4+L,9)#)\$-4, *," ,+; #+:#)0&-" . #>%&"#>) *+4")9#'+# . +2E#0357\$#>,"#; ; +"#)L&'2&")#+4#; ; L)\$" ,&")#
%"#4) *+4"E#R24%"#4/#0357\$#&\$&'#; ; +"#&"" 1 *"#+4#*)4\$2&9)#L,-,1 \$#'+#:#.24%"#4#4) *+4"#&; #; ; -9); ; "#&\$#%"#)\$#
92")\$#(')+; ; @#'+#%"#M++9(24.#3)-24,".#J) * &4" 1); "E#0357\$#1 2\$"#*4+L,9)#%"#4#4) *+4"#'+#%"#3)-24,".#
J) * &4" 1); "#4)@&49')\$\$#:#%"#; ; -9); ; "#\2&'; ; .)\$#&\$#�')4.#04,1)E#04,1)\$#%"&"#9+; ; +"#\2&'; ; . #&\$#�')4.#
04,1)#1 &.#(#; ; -9); ; "\$#%"&"#&4)#9):; ;)9#(. #'+-&'#+4#\$&"#)024,\$9,-, +; ; \$/#&; 9#&4)#; ; +"#,9); ; ; .)9#&"#&#:#)9)4&#
'L)'E#P#+'&\$,\$\$; ; .#; ; #0')4.#04,1)\$/#; ; '#+2"#%"#YT%"#4Z\$#)-, +; ; #; ; #%"#0')4.#N) *+4"#R+41 E#

0)4.#04,1)#J):; ; ; ,+; ; \$#04,1)#J):; ; ; ,+; ; \$#

- ` 249)4]X+; ; KX)@',@); ; "#` &; \$'&2@%"#4
 - o P%)#>,"':2'#; ; +; ; K; ;)@',@); ; "8#H,"; ; ; @#+:#+:; ;)%#21 &; #(); ; @#(. #&; ; +%"#)4E
- ` &; \$'&2@%"#4#(. #; ;)@',@); ; -)
 - o P%)#H,"; ; ; @#+:#&; ; +%"#4#*)4\$+; ; #%"#4+2@%#4+\$#; ;)@',@); ; -)E

WOODBURY

UNIVERSITY

1900

WOODBURY

UNIVERSITY

1900

WOODBURY

UNIVERSITY

1900