

#

-

=

!

!

"

#

\$ \$% % \$ \$% &

\$ #

!

"

#

\$ \$% % \$ \$% &

\$ \$ #

!

"

#

\$ \$% % \$ \$% &

\$\$\$ ' (

"

!

"

#

\$ \$% % \$ \$% &

\$\$\$ (

!

"

#

\$ \$% % \$ \$% &

\$\$\$ ) ( \*+ ,3 #

!

- 2# \$\$ / \$ - 0 7 \$ \$% % \$ \$% & ! " # , !\*6 5

- 2# \$\$\$\$ - \$ \$% % \$ \$% & ! " #

- 2# \$\$% - . 8 ' \* . 0 \$ \$% % \$ \$% & ! " #

- 2# \$\$\$% - . 8 ' ' \* 9 1 \$ \$% % \$ \$% & ! " #

- 2# \$\$7\$ - \$ \$% % \$ \$% & ! " #

- 2# \$\$7\$ \$ - \$ \$% % \$ \$% & ! " # :

- 2# \$\$; 5 ' - \$ \$% % \$ \$% & ! " # 5

- '&. % - ! '' \$ \$% % \$ \$% & ! " # 4 (

- '&. / 0 4 \$ \$% % \$ \$% & ! " # 4 (

- '&. / \$ 0 4 \$ \$% % \$ \$% & ! " # 4 (

- '&. / 0 4 \$ \$% % \$ \$% & ! " # 4 (

0# \$ ' ( ! % \$ \$% % \$ \$% & ! " #



0 & \$\$ / \$  
#

& #

!

!

0 24 \$\$/ # # 9  
\$ \$% % \$ \$% &

!

"

-

0 6. = \* " 0  
\$ \$% % \$ \$% &

B1 . 1

<;

1 ! (

0 6. = 4 0 6. ( %  
\$ \$% % \$ \$% &

B1 . 1

<;

1 ! (

0 6. 0  
# \$ \$% 3 \$ \$% &

!

"

: ,

0 6. 0  
# \$ \$% % \$ \$% &

!

"

: ,



!

0 6. \$\$<	!		\$ \$% %	\$ \$%	&	!	"	1 ,
0 6. \$\$</	9:	(#!	!	\$ \$% %	\$ \$%	!	"	1! (
. 6 <	0	!	'	\$ \$% %	\$ \$%	!	"	
. 6 %	0	!	"	\$ \$% %	\$ \$%	!	"	
. 6 7	0	! 4	'	\$ \$% %	\$ \$%	!	"	0 ( *2DE)
. 6 7 \$	0	! 4	'	\$ \$% %	\$ \$%	!	"	0 ( *2DE)
. 6 3	0	! 4	"	\$ \$% %	\$ \$%	!	"	0 ( *2DE)
1 <	'	(		\$ \$% 3 \$ \$%	&	!	"	1 ,
#				\$ \$% %	\$ \$%	!	"	1 ,
1 < \$	'	(		\$ \$% %	\$ \$%	!	"	1 ,
#				\$ \$% %	\$ \$%	!	"	1! (
1 < %	'	(		\$ \$% %	\$ \$%	!	"	:
#				\$ \$% %	\$ \$%			

1 \$ ! & "

!

!

"

#







!

. 7 0

! "

# \$51( )2.7763 .04897(\$5143( )6.97578()-0.5637( )3.54074( )220.00110 0 0 08.33333 0 0 8633333 0 0 0BT/R1 9.9



104 7 1 0 . 8

!

!

"

. 97578(")5. 73

!

0 \$ ' (

!

"

# \$ \$% % \$ \$% &

0 \$\$\$ 4 !

!

"

\$ \$% % \$ \$% &

\$\$ \$ \$\$\$ \$\$  
- 2# \$\$\$\$

#  
G \$; ;;H

0 6.	\$	7 0	''	G ; 33
0 6.	\$	3 0	''	G ; 33
0 6.	\$	; 0	''	G ; 33
02>		' (2		G< 7%
02>	\$	( & 0(		G< 7%
1	<	' (		G< 7%
1	<	' (		G< 7%
1	<	\$ ' (		G< 7%
1	<	' (		G< 7%
1	<	% ' (		G< 7%
02>	3	6 ( ( - .		G< 7%
0#	\$	' ( !		G< 7%
0#	\$	\$ ' ( !		G< 7%
#	%	( #		G< 7%
#	%	\$ ( #		G< 7%
#	<	5		G< 7%
0#	%	!'		G< 7%
0#	\$\$	!''		G< 7%
0 6.	\$\$	% 1 :		G< 7%
02>	\$\$	; ' (( (0(		G< 7%
02>	\$\$\$<	'		G< 7%
02>	\$\$\$%	' 4		G< 7%
02>	\$\$\$3	@ 94		G< 7%
02>	\$\$	( A . : 1 (		G< 7%
02>	\$\$<	0 ! ( (		G< 7%
02>	\$\$<	0 ! ( (4		G< 7%
02>	\$\$<	' ( ( : 0?		G<< /\$
- 2#	\$\$7\$	-		G<< /\$
- 2#	\$\$7\$	\$ -		G<< /\$
0 6.	\$\$<	' (		G<% 33
- 2#	\$\$ 3	4 ( . (		G<; 3/
- 2#	\$\$ 3	\$ 4 ( . (		G<; 3/
- 2#	\$\$%	- . 8 '* . 0		G<; 3/

						#
- 2#	\$\$\$	-	. 8''*	91		G<; 3/
104	7	1 0	. 8			G<; 37
104	7	\$ 1 0	. 8			G<; 37
0 6.	\$\$<		!			G<; 33
# 4	\$\$ %	# (	. 8 (0			G%/ 3
104	7		& 1 0			G/
104	7	\$	& 1 0			G/
4	<	!	6 !			G/< 33
4	<	\$ !	6 !			G/< 33
# 4	3		2			G//</
04	;		(	(		G7\$3
04	;%		(:	.		G7\$3
04	\$\$ <					G7\$3
&##		'				G7; ; ;
-'&.	%		- !''			G;<; ; ;
-'&.	/	0	4			G ; ; ;
-'&.	/	\$ 0	4			G ; ; ;
-'&.	/	0	4			G ; ; ;
# 4	%	# (	!			G ; ;
# 4	%	\$ # (	!			G ; ;
104	\$\$7%	1 0		(		G\$\$<%
104	\$\$7%	\$ 1 0		(		G\$\$<%