

'# \$ % & ' \$ ( & )

A/58/PV.22



75CA,536:,%&) 2"7#"88. -,1536&1 !"#%&'\$(&&  
!\*+,-&%,%%./ 0\$(&1 97 9",-736"\$A,%&> & &5<7-  
",%,%&> %,'\$<7%%71 37"#76:& 53",:<76. 8 7"CB&,8  
& ;,#<&8& 677"CB,%&)8& 67 65,/ ,, \$59,<3\$/ &  
\*7"4\*, 5 %,1 %\$ %\$(&7%\$:4%78, ",#&7%\$:4%78 & #:7-  
\*\$:4%78 C"76%)/ 738,3&:7, =37, %,5873") %\$ 9"7-  
#" ,55, -753&#%C3.1 975:, 9"&%)3&) 2"7#"88.  
-,1536&1, <7%3"7:4 '\$ 7#%,53",:4%. 8 7"CB&,8 &  
,#7 9"&8,%,%&,8 %, 7/6\$3.6\$,3 65,/ \$59,<376.  
S 8,%%7 97D378C 0&#," 36,"-7 97--,"B&6\$,3 "\$"\$-  
\*73<C &8,>A&/ 7\*)'\$3,:4%C> 5&:C

% . 1 & %7#-\$ 9753 . -% . 1 7\*"\$' 8&"\$ 7#"78%7#7 \*7-  
#\$3536\$, 6 <737"78 97-\$6:)>A,, \*7:4N&%5367 B&-  
3, :,1 B&6C3 6 C5:76&)/ 97:%7#7 7\*%&A\$%&). 0,-  
5873") %\$ 6')3. , 7\*)'\$3,:4536\$ & <7%5,%5C5, -75-  
3&#%C3 . 1 9"\$6&3,:4536\$8& 65,#7 8&"\$ 97 D378C 67-  
9"75C, 8 . 7\*)'\$% . 738,3&34, =37

