

! " #\$%&

' () \*+&

&



! " #\$%&

&

f\*: \*22(14&: 5=12\*&. 651C (3/5. &Q/; ;?\*&N523\*>&35&8 7 X&W. :;=>/.) &2\*;\*: 3\*>&1\*(>/.) 2&651&Q, /: , &,\*(1. \*12&(1\*&1\*2N5. 2/?;\*&51&(: \*22/. )&3, \*&1\*(>/.)&3, 15=), &8 7 X&3, \*&/?1(14&51&(. 53, \*1&25=1: \*&9\*;\*: 3\*>&1\*(>/.) 2&(1\*&\*\_<(C/. (?;\*&: 5. 3\*. 3&651&3, \*&N=1N52\*&56&3, /2&: 5=12\*&R%, \*1\*&/2&. 5&1\* [=1\*>&3\* \_3?550&51&1\*6\*1\*. : \*&C (3\*1/(&35&N=1: , (2\*&51&3, /2&: 5=12\*&R&X\*(1. \*12&(1\*&\*. : 5=1() \*->&35&2\*\*0&1\*25=1: \*2&35&2=NN;\*&C\*. 3&3, \*/1&\* (1. /.)&&

' () \*k@k

k

#\\$)15=N&(22/. C\*. 3K&Q, \*1\*&(&C\*C?\*12&5&3, \*\\$)15=N&1\*:\*/0\*&3, \*&2(C\*&)1(>\*&X\*(1. \*12&Q/;&2\*, \*:3&3, \*1&5Q. \\$)15=N2&5&EY@&C\*C?\*12&1\* N(1(3/5. &3/C\*&/2&N150/>\*>&=1/. )&\*:3=1\*2K&Q, \*1\*&45=&Q/;&, (0\*&(: \*22&35&M5=12\*&G. 231=:3512&35&(20&[=\*23/5. 2&(. >&/. (&h\*&45=1&(NN15(:, &H\*\*6\*1&35&(22/. C\*. 3&5=3/. \*&(. >&C(10/. )&1=?1/:&. &8 7 X&

- ! =\*&?4&#N1/;&Z<sup>3</sup>&EA+F&(3&ZH@ANC&\*+%OH&)15=N

! " #\$%&

51>\*1&5&\*. 2=1\*&(/1. \*22&( . >&: 5. 2/23\*. : 4&51&( ;&3=>\*. 32&( : (>\*C/:&(: 5CC5>(3/5. &51&Q51&  
1\*N1\*2\*. 3/. )&+Ag&51&C51\*&56&3, \*&3=>\*. 3c2&50\*1(&:&1(>\*&/. &3, \*&: 5=12\*&2, (&:&?\*&)1(. 3\*>&5. ;4&/. &3, 52\*&

· () \* &a&

&