```
! "#$#%&"'()*)*(
+,,-&./(! "#$#%.01&"'(
2,1&$3(454)(
!
"#$%!()**%),-.&)%*/01&1,$21-)23!
4+%0)!513,6!7879!::';<=
```

```
Z%$&L,$2)6!J\&&G)!2)H),#\$\)2!GB!B13,!03#3&$H\$D)!C),+1,#$*0)!$H!H9)!)*2!1+!H9)!6)#)6H),N!$*2!H9\%!
! "#$$%#'()*)+#(), -%/O%, (#"12!F)!J%#G)!36%*L!IRI&D.),6!H1!+$0%#H$H)!C,$0H%D)!K3)6H%1*6!$*2!
$HH) *2$*0)!%!0&$66-!!79),)!J\&\G)!1*)!C1%H!+1,!)$09!K3)6H%I*!$6.)2!23,%L!0&$66N!L,$2)2!+1,!
01#C&)H%I *N!*1H!01,,)OH*)66-!MH32)*H6!*1H!%*!$HH)*2$*0)!1,!*1H!$*6J),%*L!$*B!K3)6H%I*6!,)0)%D)!$!<!+1,!
H9)!2$BN!*1!)P0)CH%1*6-!d13!0$*!$*6J),!H9)!K3)6H%1*6!%*!H9)!I R!I &D.),!$CC!1*!B13,!C91*)-!@*!$0013*H!%I
+,))!H9,13L9!H9)!3*%D),6%HB-!Z13,!2$B6!1+!$HH)*2$*0)!$,)!2,1CC)2-!
3(\#(\#\%')^*4\%5\$)6-74-(\$\%/0\%,(\#''a'!4*)!\$66\%^*\#)^*H!\%!23)!H9)!J)).!G)+1,)!)\$09!)P$\#-!79)6)!J\(\mathred{k}\)H9\(\mathred{l}\)
01#C&)H)2!1*!I$*D$6-!"$09!9$6!$!: <`!L,$2)!C)*$&\B!)$09!2$B\\%!63G#\\H)2\&\H)\\!$*2!\H9)B\J\\&\\*1\\IG)!
$00) CH) 2!1*0) !H9) !$66%L*#) *H!0&16) 6!$*2!H9) !$*6J), 6!$, )!C16H) 2-!F 9%) !B13!#$B!J1,. !J \\9!$!0&$66#$H)!
1*!B13,!91#)J1,.N!B13!)$09!#36H!63G#\H!B13,!1J*!$66\L*#)*H-!T*!$22\H\T*\IB13,!)P$#6!J\\E)!
01#C&)H)2!%290%23$&B-!79),)+1,)N!%H!%!%!B13,!G)6H!%H),)6H!H1!)*63,)!B13!+3&B!3*2),6H$*2!H9)!#$H),%&-!
8)9(4'7%;#7$%<=0%#*>12!A%H),#!)P$#6!J%MG)!9)&2!1*!Z)G,3$,B!><!$*2!A$,09!: c-!79)!)P$#6!J%MG
G)!6%#%$,!H1!H9)!MH$H$!$66%L*#)*H6!$*2!13,!%*=0&$66!J1,..!%*!H9$H!B13!J%&!G)!L%D)*!61#)!2$H$!H1!$*$&Be)!
J%9!$001#C$*B%L!K3)6H%1*6!$*2!$!+)J!H9)1,B!G$6)2!K3)6H%1*6-!"P$#6!J%HG)!H$.)*!1*!1$*D$6-!"P$#6!
#$B!*1H!G)!H$.)*!)$,&B&\$H)!$*2!*1!#$.)!3C6!$,)!L\D)*-!I+!B13!#36H!#\%6!$!#\QH),#!)P$#!23)!H1!$*!
+\psi $\emptyse \text{$\emptyse \text{$\empty} \text{$\emptyse \text{$\emptyse \text{$\emptyse \text{$\emptyse
```

## 622\*,\*"-/0'7"0\*)\*&%'

! "#\$\$%&&' () \*+#, -&%(

 

```
! "#$%$&' "()*%++(, -. "/O*"(
(
8"+*)'
```