

€• , f A4(APOA4) „ ... † ‡ ^  
 (%Š < Ć Lumi nex• Ž • • ' ' )  
 " " • \_ \_ ~  
 ™" Š > œ

• ž Ÿ | Ć ™" € α" ¥ | § " ©!

a « ¬

[ - ® " ]

° † ‡ ^ ± " ² ³ Ÿ • ' ' ' μ ... ' ¶ • ₁ ° ₂ » ° ¼ ½ ¾ » ° Ć Ć Ć Ć ° Ć Ć Ć Ć ¹ Ć Ć Ć Ć • - Ć  
 Ÿ Ĭ APOA4 Ĭ μ Ĭ

[ † ‡ ^ Ĭ Đ ]

† ‡ Ñ Ò	Ó μ	† ‡ Ñ Ò	Ó μ
96 Ô Ö Ö × f Ø Û	1	96 Ô Ö Ö Û Û	4
Û Ÿ Þ	2	Û Ÿ Þ ß à Ā	1á 20mL
%ô	1	ã ä å æ Ā	1á 20mL
„ ... Ć Ā	1á 120èL	„ ... ß à Ā	1á 12mL
„ ... Ć Ā B Ö P E - S A Û	1á 120èL	„ ... ß à Ā B	1á 12mL
é Ā	1á 10mL	ê ë ì Ā Ö 30 á Û	1á 20mL
™" Š > œ	1		

[ Ĭ Ĭ Ĭ ð ñ Ĭ ò † ‡ ]

1° Lumi nex MAGPI Xó € Lumi nex 100ó € Lumi nex

200ó € Ć Bi o - Radó, Bi o - P l e x ó ä ä ö Ö ÷ ö ø ™" ù ú û - ù , ù ý þ î „ ÿ Ÿ Û

2° • Ć < μ Ā ø ò

3° ß à Þ ð E P .

4° Ć •

5° %

6° è Ā ð Đ ø

7° 0.01mol / L Ö Ć 1 á Û å æ (PBS) € pH=7.0-7.2

8° ø

9° Û Ö ø

[ † ‡ ^ ð ò ® ]

1° ð†‡^ —! †‡" #†‡\$Ü%Æ! &' Î () \* £+, †‡^ - (. / OÜÝƆ° „ ...ÇÃA  
° „ ...ÇÃB1 ò%ÖÖ' ¥-202ÇÈÈ3†‡( 4¥42Ç' ì" Î  
2° ™" - ð†‡^ —53†‡6í #7†‡\$Ü%! &ð89' Î  
) \* —  
†‡^ Î Ü: ; <=£#>?í @; ã A™" B™" - ð53†‡^ ö÷CDA>? - 1EFİ™" GHÍ I  
PJ®KL1^ •ÆðÜ%Ý£' N®İ! ¼ãOP' QR´ðÎ

[ Ü° ðSTU' \_\_\_ ]

„ 1 —O+T¥, 1 ã Ì ðV, Ü° CW8 42¶KÇ42CJ XEY- 1,000ág ' 20ã Z E[ Æ¹ \; E  
OÆ¹ 4¥-202ÇÇ-802Ç' E] ^\_` abÎ  
„ » —" EDTAÇcdeM³ f †STÜ° EüOÜ° CST- ð30ã Zİ ¥2-82Ç 1,000ág ' 15ã Z E[ Æ¹  
\; „ ...EÇOÆ¹ 4¥-202ÇÇ-802Ç' E] ^\_` abÎ  
¼½¾» —αghi ð¼½j ì¾» ðk' l ! αg  
1Ü[ " μ¼½mEC- nPBSÖ0.01mol/LE pH=7.0-7.2ÜÌ ¹ ë o, Æ¾» ùpÒqÎ  
2ÜO¼½r s ¶mE" ¾ð t 4CuÆðv wxÁÃâæÃ(yz IS007E⁻ { | } Ü, fð~¿À´ • €  
• αghi ðâæÃ)ð, f" NøÌ Ö< ¶ð¼½„ ...†‡ÜÎ ÖNμÝ^ %o=1:20-1:50EŠ† —mLÁÃâ  
æÃÌ < t 20-50mg¼½ ° Î Ü  
3ÜOÆ, ð• ŽÃ• J• ' ' " " • 1 Î  
4ÜOj ì pð¾» Æ10,000ág ' 5ã Z E— —~ EÆ¹ \; " ¥, „ ...Ç4¥-202Ç™" Î  
¿ÁÃÃÃ—Cã ä†?šùE¿Àí > " 1™k' ' " —  
1Üœ• ¿À⁻ ž" nPBSÿÿ¹ ë EY- " , f ; ÇE¥1,000ág ' 5ã Z - +TÎ Ö• E¿À; α  
J ' ¥| +TÜÎ  
2ÜO+T, ð¿À" nPBSë3AB  
3ÜO¿À" wxÁÃâæÃq• " §9M107E¿À/" ©E†ª í ...E¿À; 1« ¬• ' - ' " " ÇÃ• ¹ Î  
4ÜOÜ° ¥2-82Ç 1,500ág ' 10ã Z E— —~ EÆ¹ \; " ¥, „ ...Ç4¥-202Ç™" Î  
¿ÀÃÆ¹ ÇÈÉ• —Ü° —( 1,000ág ' 20ã Z E[ Æ¹ \; „ ...EÇOÆ¹ 4¥-202ÇÇ-802Ç' E  
] ^\_` abÎ  
) \* —  
1° 1ÆÜ° " í § ' E42Ç' ¶¥1®E-202Çα• J 1EF E-802Çα• J 2EF Î  
2° Ü° ⁻ ° Ç, l ±²³ - „ ...´ª EŽ†Ç, Ü° αμ« ¬†¶, „ ...Î  
3° Ü° ™" ù⁻ ã. " „ W8Eα⁻ < ú™šbÃÎ  
4° ¹ ¥° μ, „ ...Ó| E» ¼½¾™" „ ¹ ¿αQ, » eM ° « ¬, „ ...Î

[ Lumi nex200 ã ä ö ]

- 1. ã ä Ÿ^ —50uLB
- 2. < ÇEhi —%ã MagPl ex;
- 3. Æ%ã μ—50Á/Ã;
- 4. MFI Æ—Medi an.

[ †‡Ýî ]

1° ™" ùO! ð†‡ÿÜ° á. " „ W8Ö18-252ÇÜE†ª ž†‡^ C« ÄKLİ αÃ™" E(• [ ⁻ °  
A†?! í ð Ü: ÿ†‡EüO53ð Ü: ð†‡#Æ´: Ç' Î

2° ÜÝƆ(a ÈƆ)—É \$ÜÝƆ< t ÜÝƆƆà Ã0.5mLEÈƆ - W8È 4° Ì 10ã Z ÈgKÿÿÍ Î Ö] ^Í  
 ĐÙÈÈ è 9M100.0ng/mLÍ Ýì 7EBà ÜÝƆøEP ÈÉÈEP Ì < t 300ÑLøÜÝƆƆà ÃÈ† Ò! &{  
 AÓ%òƆà s 100.0ng/mL, 25.0ng/mL, 6.25ng/mL, 1.56ng/mL, 0.39ng/mL, 0.1ng/mL, 0.02ng/mLÈ ÜÝƆƆ  
 à Ã (0ng/mL)¥| eM×ƆÔÍ M' Ô>? ´ª ŠÈÉA>?(™" wøÜÝƆçÃÍ

item	1	2	3	4	5	6	7	Tube
APOA4	100.0	25.0	6.25	1.56	0.39	0.1	0	ng/mL

3° „ ...çÃÀø „ ...çÃÀƆ—Detection A òDetection BC™" ù (" ÖÖx™çøÙ ' ' " È1™ÚÙC  
 • ç\$ÈøÃÿ—^, ÙÍ | " ùãÝ1 „ ...ƆàÃÀçƆ 1:100Ɔà (†—10ÑL „ ...çÃÀ/990ÑL „ ...Ɔà  
 ÃÀ)ÈƆãƆ¼ÈƆà ùà | - páâƆøÉA>?! í øÀµãj (100ÑL/Ö)È>ããj K⁻ ãj 0.1-0.  
 2mLÍ

4° èèì Ã—580mL ç • < t 20mLèì ÃÖ30á ÙƆà " 600mL" ã eÃè 9Í  
 ) \* —

1° ÜÝƆøƆà ¢Å¥| CÖÌ « -Í

2° ÜÝƆ( ¥| " ù15ã ZÍ ãj Í ž ÜÝƆæÅ™" « AÍ

3° ÜÝƆ° „ ...çÃÀã eÃ° „ ...çÃÀƆ eÃ(™" È⁻ øƆàÃãj ÈƆàÃ ¢ÅƆ" Í " Ãçÿÿèé  
 ƆãƆ¼È] ^Í ĐÍ M' Ô>? ´ª øÝƆŠ(™" < µ Èü Ý< µ ÃøÍ ( { | ! í øµèƆã  
 j È. µ ¢...™" < µãj øk' Ö† [ „ ...çÃÀKÈ« A ¢...¶ ¥10ÑLÙÈ1 ] ^è s è 9ì í Í

4° (î q`™" ì • ƆàJ øÜÝƆ° „ ...çÃÀã eÃÿ „ ...çÃÀƆ eÃÍ

5° èì ÃÖ30xÙÌ † ´ øã⁻ È(Ɔ8ñ" W8ÈÿÿƆ¼È" , ´ øGVçÃø« -ãj Í

6° † ‡ ^ Ì óã † ‡ M ãÈøóí ã4sã eÃ-™" ÈCã4J öì ; ÅŽM÷ø Nµí ç NuúÈ  
 1ò>?ì ! " ùúýø9í Èès>? ´ª ¢ÝƆÈƆ" Gvÿì Í (™" ² ã4Í

[ Ü° ' " ]

1° ° æ † ‡ ^ ° È ¢ Ž™" ž † ‡ ^ ! è s ø ° ; ù È(™"™" ùƆã , ° ø  
 ; Å™" µÈ- Ɔ ø ° Í

2° >? ù⁻ Ɔ- ... ° Ì ...—è 9Í è 9 ¢ CÜÝ ø Ì KE" ø Ɔ È ´ >? ø³ ƆƆ  
 à ÓÓÍ †ª ƆÌ ...—è 9J çJ È( ° ý" øƆàçÈ Í ° Ɔàí " ƆƆÍ

3° ! „ ° ¢ Í Cš> æ! ° š Ì Èö÷« - - >? ? ÔÈ ŠÈü) \* ° Í

4°™" ç ÁÃÃj ì ø¼½¾» ç¿ Àú[ Ã; ÅÍ ¥ ç -Nø t! " >? ´ª #í Í

5° ° M¿ ÁÃÃÆ¹ ÈŽMž h ° È\$Žd% È†—¿ À&' ° ¿ ÀÓµ° S KL(È! 1; Å C  
 „ ... ¢⁻ ø) \* Í

6° +Y, Ɔçq¼, ƆÈ , - . ò/. q¼, ƆÈ; ÅŽMU° Í Ɔ!™" ø „ ...³ ÿòO1³ ÿ ¢ 2ã  
 È¿ ¢ø „ ...⁻ Í

7° ò÷™" wx ° È' KLJ 3; ÅÍ Ž, Ɔ4Ãç5Š¿! " >? ´ª #í Í

[ 6e78 ]

1° O>? ÖøÉÖÍ < t 200ul ã ä å æ ã" 1 - 9È : - C ÜÖ øÆW8; 10ã Z Èš - ÖÈÖÍ  
 ãÿÈ\; " ¥< 6eÍ

2° < —ãÝñÜÝÖ° ... ƆÖ° ×ƆÔÍ ñÜÝÖ7ÖÈ{ A< t 100ÑL ¢gè 9øÜÝƆÖ< † ‡ Ýì 2  
 ÙÍ ×ƆÖ< 100ÑLÜÝƆƆàÃÖ< † ‡ Ýìª = 7³ - « ÙÈ3Ö< ... ƆÖçƆà - ø ƆÙ100Ñ  
 LEÉÖ< 10ul %ã È ÜÖ< ÆÜÜÈ372C ÜÖ ø8ñ1¶ KE Í >? ñ4M800rpmÈ @2-4mmÈ  
 AB%ã—4Í

- 3° Æ% ƒ2ă Z - - ĀŸƒ% ' Cđ&' ™ÖÈƒ" èi Ĩ
- 4° ÉÔ< „ ...ç ĀĀă e Ā100ŃLÖ| " ùăj ÛÈ ÜÖŪŪƒ372C ÜÖ ø8ñ1ŋKE Ĩ >?ñ4 M800rpmƒ @2-4mmƒAB%ă-4Ĩ
- 5° Æ% ƒ2ă Z - - ĀŸƒÉÔ" 200ŃLđèi Āèi ƒDĐ1-2ă Zƒ- Ōi! ĀŸĨ q` èŌ3A Ĩ³ - «Aèi - ƒ [ÇÈ- 53đèi ăæĀƒO ÜŌƒFC GÆƒOH CŌi đĀŸVó È Ĩ ‡J ö „ ; Ĩ Ĩ % èŌi JGsĨ
- 6° o% ƒÉÔ< „ ...ç ĀĀă e ĀŌ| " ùăj Û100ŃLE ÜÖŪŪƒ372C ÜÖ ø830ă Zƒ Ĩ >?ñ4M800rpmƒ @2-4mmƒAB%ă-4Ĩ
- 7° Æ% ƒ2ă Z - - ĀŸƒÉÔ" 200ŃLđèi Āèi ƒDĐ1-2ă Zƒ- Ōi! ĀŸĨ èŌ3AƒK ' g785Ĩ
- 8° o% ƒÉÔ< éĀ150ŃLE ; 2ă Zƒ™< ƒK• ƒ&' ƒ\ ; ƒEi LŌi ) \* -
- 1° ‡ ‡ Ÿi -Ÿi «A>?! í ...đ Ü: ƒÈÉđ; M< ŌŌÆ<™ƒƒƒ ƒ#7š> œ...@' ƒ1i ™A ™" Ĩ
- 2° < ->?6eĨ ( ™" «AŠđNO ƒ] ^ùúĨ < K) \* ă... PĐi • ƒO P< ¥ ÜŌŪó ƒ. μăQđŌ• ƒŸŸRĨ B¾Ĩ U\_- ‡ ‡ < t« ƒ< J öĨ ă «EŌU³ - «EŌ< KLLS. μŋŌ«TŪj C10ă Z Ĩi Ûƒ† ă V° ƒOI! " ăgđW- 8ñXKLEμ > YZ±², ...μĀđŸ PŠđq` ŠĨM[ ...ĀđŸPŠƒ½¾ñ4` Ō« ->?Ĩ
- 3° 8ñ-MAB P \ƒ>?K(Ō< ÆÈÇŪŪđ ÜŌ4¥9^Ĩ ƒ1] ^ĀŸ \ƒèŌ- . /« - ™76eƒ] ^K\_Ō` ] ^ ÜŌ' ¥È` &' ƒgK` abcde´ đ8ñKLŸ89Ĩ
- 4° èi -Păèi f gq...ƒCÉAèi J öĨ ƒO...Ōèi ĀGVŌÈĨ ‡ ă ™" Ĩ Ĩ èŌi ƒ( Chi ™" - ò" ¥j k>?J öĨ Ĩ
- 5° ‡ ă >?WĨ 99 ¥60%ƒ½¾™" < 9øú 99 Ĩ Ĩ

[ >? - " ]

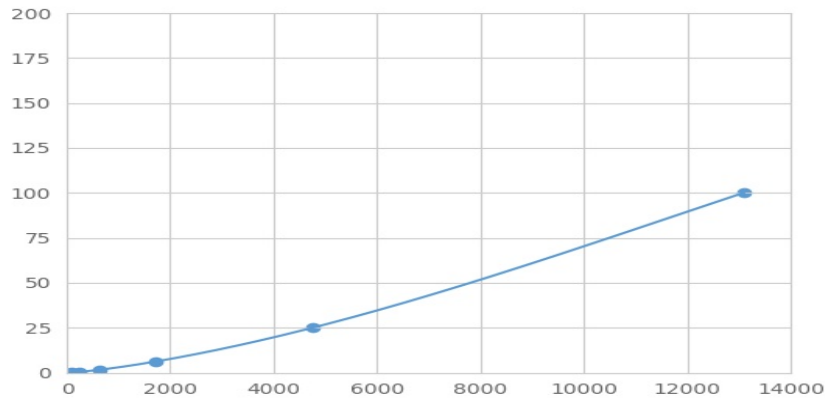
OAPŌA4³ Ÿ Ø¥%Š< ƒEmnƒj s oÈ€Ÿƒp< ƒĨ ăŸ< t ŪŸPÇŪ° ƒÈĨ APŌA4Uq! ¥oÈ€ ŸÆđ³ Ÿ´ r ƒY- < t • - dÇđAPŌA4³ ŸƒCO ´ r đ• - dÇ³ Ÿèø- ƒ< t PEŪsđtŸdƒPE Øu\ - ƒà | MFIĀŌMedian Fluorescence IntensityŪđ° ŋŸ PĨ đAPŌA4è9Kj ÈĒĨ " Luminexă äö...´ ƒáă Pè9Ĩ

[ áâ ]

v ŪŸPđ ° MFIĀƒo x f ŌMFIĀ- eĐŌwxĐŪƒ†ñ4` Ōƒy` [ Èi " ĀăăĨ 1 ŪŸPđè9 Mz { ŪŌÇ Ó{ ŪŪƒMFIĀM} { ŪŌÇ Ó{ ŪŪƒ} - ŪŸ Ō³ kŌk` { ~• kŌăăđR2Ā J´ ƒ1R2Ā€• , ¥1MpŪĨ ½¾™" f „ j e ...Ç« -ăăƒ†curve expert 1.30ƒà | P MFIĀƒ ŪŸ ‡ - È - đè9ƒ†1BàŌŌBÇ" ŪŸ- đè9UMFIĀăă - ŪŸ đ~• kŌkƒO Pđ MFIĀ^ t kŌkƒăă - Pè9ƒđ†1BàŌŌƒ\ M Pđ>ăè9Ĩ

[ %i Ō | ]

M[ Š¥ăăƒ. è9MĨ 5μ < MFIĀMŽ5μƒ» ¼} ŌK6S" ŪŸPđMFIĀƒeM| { ŪŌX< ŪƒŪŸ Pđè9Mz { ŪŌŸ< ŪĨ gKM[ ‡?´ ă đ¥ƒŠƒÈŌi úžđQ- • Ō| ĸf ŌĀĨ ½¾™" ŌĀö ŽŪŸ Ōi ¥>?6e: ÇđăgŌ†6e ° Ā••° èŌ••Ÿ89: Ç( ŪƒŪŸ đMFIĀi ! í´Ĩ! úžđŪŸ •ž´ ƒ>? í...à | Ĩi đ>?öŽŪŸ Ĩ



(€•, fA4), ...†‡^ ÜÝ

[ „ ... ]

0.1-100ng/mL.

[ <sup>3</sup> „ ... ” ]

‡ ÅM20E x f ÞÖ\ÜÝ ÞßàÃÛ...´ ðl " Å< = ÓÜÝí ! - ðê9Î

[ ‘ Š ]

° †‡^ " ¥„ ...APOA4E• „ ...UÈÉÊ" - N• > Y- - - ^

¥~ , ••ò ° J™ð" j £¤; ÅGs! ÊËÇÊ" - N- - - „ ...ÉŽ†° †‡^ ; ÅU • „  
...ðÈÉ-N - - - ^

[ ê§9 ]

ê§9" Þ...´ Åð5' š ÓCVm&Î CVÖ%Û = SD/meaná 100

> Ĩ í - [ g > A†‡^ ° ĩ ° Å´ Å ° « ¬´ µ„ ...ÉÉæ ° q• ...´ 20

A£ãÝáâ¤gê9 ° ðl " ÅðSDÅÎ

> Lí - € [ 3E¤g > Að†‡^ ãÝ ° ĩ ° Å´ Å ° « ¬´ µ...´ ÉÉÉ ° ™" g« †‡^ q` ...

´ 8A£ãÝáâ¤gê9 ° ðl " ÅðSDÅÎ

> Ĩ í - CV<10%

> Lí - CV<12%

[ R´ Š ]

• ...´ É†‡^ C ® Ĩ ž # ½¾89' ÉÿŠ4 ? O¶ ¥5%Î

M ¶ óŽd †‡^ ; Çù- „ ...Åð±² É>?WðÉ¤: Çí . µ' C« " É¥ÈQ>?WÍ 89° 9

9ð8ñ: ÇĪ ÈA g« >? | J« ¬6e; §~ Mì í Î

[ >?¨ö ]

1° >?ùÜÝÞ° †‡ò ° Ýí B

2° < ÖÜÝÞÇ ° Û100ÑLE< %â £372C ÜÖ ø©ñ1¶KB

3° % ÖÈÉ< „ ...ÇÅA100ÑLE372C ÜÖ ø©ñ1¶KB

- 4° % ð Ò3AB
- 5° < „ ...Ç ÆB100ÑLE372C Í ©ñ30ã Z B
- 6° % ð Ò3AB
- 7° < é Æ150ÑLE ; 2ã Z - L Ó Í

[ Š > ]

- 1° ¥° : Ç ò<sup>a</sup> • • I « x Å ž y - ú ž ð ! ! - - « - V n ð ® ´ U ã ä £ ° I P ; Å C «  
´ ð N µ • • ´ ° Í
- 2° ± ð > ? ´<sup>a</sup> U t † ð Š ° > ? ð Ê Ê 6 e 1 ð > ? £ x § r Ê Ê £ ( ž Ý i P ð Û ° i œ Í
- 3° x g > A ð g « I P ; Å I § ² í Ý £ t - „ ... ° ³ ´ 9 £ ( { | t † ^ Í š > œ « - > ? 6 e £ µ ¶ ·  
• - š > œ • e ´ Í
- 4° ° t † ^ ã , t † ã , ™ " £ x Å B " È ¹ j è - ð I P Í æ a b c d ° t † ^ ð > ? š > ° I £ , ³  
ð „ ... ´<sup>a</sup> Í
- 5° C ò 8 ñ J ò l ] ^ O t † » ¼ C ½ ¾ l Í ! t † \$ Ê Ê ½ 1 A B \ ý < • - ù ú £ Ž M , f Å  
ð Ê \$ O ! " ... Æ x Ý P Í
- 6° Å Å ð Å Ò Ò Ò l ; Å I § ² - N E † M j g ° Æ £ x i > ? ´<sup>a</sup> è s ] ^ ± ² Í Ü Ö C ™ "  
K M v Ä Ä [ ´ £ ( í ú ù [ ´ Í
- 7° ¥ 6 e x h i ° 6 e Æ i Ç ý i € " L Ó ð ö Ç ( O ; Å ! " ý i ´<sup>a</sup> ð i • Í > ? ù ( Ê ½ É L š >  
œ ü Ê t ð ø Í
- 8° C ° j i 1 ð 6 e ð Ê Ê J ò l ð 5 Ç O ; Å ! " x g ð > ? ´<sup>a</sup> £ ! 1 M [ ú > ? ´<sup>a</sup> ð ; q ` Š £ >  
? ð Ê « 7 6 e O í ... a b U j Í
- 9° t † ^ C ´ È ù " • J a b N , £ l ¥ ± Í : Ç ò v > ? W : Ç í ´ £ ; Å I è s > ? ´<sup>a</sup> U ´ È ´<sup>a</sup> x «  
" Ç x g > A t † ^ > L í Í ° ð ) \* Í
- 10° ° t † ^ Ü È ¹ È i g h t † ^ Ç x g k ´ „ ... g « } ð - ð I P ý % £ ! 1 x ð o „ ... ´<sup>a</sup> x « " ð  
) \* Í
- 11° " ¥ j i t † ^ l ³ Ý ð ^ Ñ - x g M q ¼ , f £ l ¥ i q ¼ , f ! € [ ð Ò Ä ° m Ó š Ò ° ÷ Ç k k ( v  
x g £ ! 1 » ¼ • ´ ´ Ò ž t † ^ ; " ¥ È ¹ q ¼ , f ð „ ... £ x g » ¼ „ x ö ÷ ™ " t † ^ „ ... q  
¼ , f Í
- 12° ( - Ò P l ... - ð è 9 £ Ç ñ á - > ? P ´ P „ ... è 9 í Ö ð ´ " ; 1 A B ° l „ - í µ •  
´ t † ^ „ ... Í
- 13° ž t † ^ ; Å x " " ¥ « > ? ° Š x P ´ ð x > ? P ð „ ... £ Š t £ ¹ Ž Ø o > ? ( Í
- 14° ° 6 e š > g " " ¥ 4 8 t † ^ Í
- 15° ž t † ^ • ž ; Ç ™ " £ t O È " ¥ | § ´ © Ç ] ^ È ¹ " Û £ » O x Ž † i • ð Ú Û £ Û x Ý  
P ] ^ ´ B ] Í

[ Ú Û Ä à ]

Ú Û	; Å - Ž	Ä á k â
Ü Ý í	Ü Ý Þ Ý i x j P	« - j P ð Ü Ý Þ ä 9 B à
	[ ò è i x Þ ä	Þ ä ð [ ò è i
	Ä x è P	„ t ý j Ä ø

ê§9	%âëì ¤Pã	#š> æ...@Pã; ëì ýDĐ
	β¾¤Pãý [ †‡¤	Pãβ¾ý [ †‡
	q` > " ° ĐøýÚÛ	™" < ø...äåwð °™" wðĐøýÚÛ
	< ¤êP	„ †ý j Æø
MFIÃ	ÉÔ< ð†‡µ¤êP	j Æø£êP< †‡
	8ñKL¤j P	' ÔP ð8ñKL
	8ñ89¤j P	†‡...l „ W8ü' ÔÝPð8 ñ89
	PEÛs – Æ	äå†‡
	PEÛs – ßàÓÓ¤	# 7š> æ>? 6e
	• ¯ LÓKLLÓ	Cš> æ½¾ðLÓKLĪ LÓ
° Æ	¤j Pð ° k k	j P ° £™" wx ° « ¬ >?
	¤j Pð ° +Tý' " k'	S[j Pð ° +Tý' " k'
	...– NC ° ĩ ĭ µ	™" wx ° £q` >?