

€ - • , f „ ... † 2(tTBK2) ‡ ^ %Š <  
 (Œ • • Ž Lumi nex • • ' ' " " )  
 • - — ~ ™ §  
 > - œ • ž

Ÿ | € £ ¤ > - ¥ | - § " ©ª « !

— — ®

[ ° ± - ]

² %Š < ³ - ´ μ | ' " " ¶ · ^ ¶ , ¹ ° » ¼ ° ½ ¼ ¾ ¿ À ½ ¼ Á Â Ã Ä Å ¼ Á Â Æ Ç È » É Ê Ë Ì Í — ~ Å  
 Ĵ Ĩ tTBK2 Ī · Ð

[ %Š < Ñ Ò ]

%Š Ó Ô	Õ.	%Š Ó Ô	Õ.
96Ö × Ø Ù „ Ú Û	1	96Ö × Ü Ý	4
Ɔ Ɔ à	2	Ɔ Ɔ à á â Æ	1ã 20mL
Œ ä	1	å æ ç è Æ	1ã 20mL
‡ ^ é Æ	1ã 120eL	‡ ^ á â Æ	1ã 12mL
‡ ^ é Æ Ɔ Ɔ PE-SA Û	1ã 120eL	‡ ^ á â Æ Ɔ	1ã 12mL
è Æ	1ã 10mL	ì í î Æ Ɔ 30ã Û	1ã 20mL
> - œ • ž	1		

[ ì ð ñ ò ó ñ ô %Š ]

1¼ Lumi nex MAGPI X ð ¥ Lumi nex 100 ð ¥ Lumi nex  
 200 ð ¥ É Bi o-Rad ð , Bi o-Pl ex ð ð æ ÷ Ø Ø ù ÷ ú > - ù ù ù ¯ ý , þ ÿ ð ‡ Ɔ Û  
 2¼ • É • • Å ú ô  
 3¼ á â à ò EP, .  
 4¼ É ' .  
 5¼ Œ  
 6¼ í Æ ð ò ú  
 7¼ 0.01mol /L Ø É 1ã Û ç è (PBS) ¥ pH=7.0-7.2  
 8¼ ú  
 9¼ † Ɔ × ú

[ %Š < ò ô ° ]

1¼ ò%Š<™! %Š" #%Š\$P%È! &' Đ() \* ¥+, %Š< - (. / OPBà¼‡^ éÁA  
¼‡^ éÁB1ô%Öx' §-202C¥È3%Š(4§42C' ñ-Đ  
2¼>-- ò%Š<™53%Š6i #7%Š\$P%! &ò89' Đ  
) \*™  
%Š< Ñ†P: ; <=¥#>?i @; â A> -B> -- ò53%Š<øùCDA>?-1EFÑ> -GHĐI  
àJ°KL1<' ÈòP%MB¥' N°Ñ! ¾âOP' QR¶òĐ

[ P² òSTU' ]

¾¿À½™| VWXò¾¿YñÀ½òZ" [ ! | V  
1Û\••¾¿] ¥C^ ^PBSØ.01mol/L¥ pH=7.0-7.2ÛÎ » í \_° Å¥À½û` ÔaĐ  
2ÛO¾¿bc, ] ¥" Àò d 4CeÈòf ghÃÄçèÀ(i j IS007¥±kl mPƒ„ ònÁÃ¶op  
q| VWXòçèÀ)òrs" NúÍ Ø•, ò¾¿tuvwÛĐØN• i xy=1:20-1:50¥zv™1mLÃÄç  
èÁÍ { d20-50mg¾¿ ² ĐÛ  
3ÛO| , ò} ~ Å• J€• , ƒ„ ...» Đ  
4ÛOYñ òÀ½Å10,000ãg " 5â†¥‡^ %¥È» Š; - §‡^ É 4§-202C<' Đ  
ÁÃÄÅ™Câæ%?œû¥ÁÃi • - 1<Z" , ƒ™  
1ÛŽ• ÁÃ±• - ^PBS' ' » í ¥' -- " ƒ„ †" • ¥§1,000ãg " 5â† - +TĐØ} - ÁÃ; -  
J " ~™+TÛĐ  
2ÛO+T, òÁÃ- ^PBSí 3AB  
3ÛOÁÃ- ghÃÄçèÀa } „ š9M107EÁÃ/> œ¥v• i u¥ÁÃ; 1žÿ€• , ƒ„ éÁ...» Đ  
4ÛOP² §2-82C 1,500ãg " 10â†¥‡^ %¥È» Š; - §‡^ É 4§-202C<' Đ  
ÁÃÆÇÈ» ÉÈÈ—~ P²™( 1,000ãg " 20â†¥\ È» Š; ‡^ ¥ÉOÈ» 4§-202CÉ-802C' ¥  
i €E¤¥| Đ  
) \*™  
1¼1 ÈP² " i š ' ¥42C' „ §1§¥-202C| €J1EF¥-802C| €J2EFĐ  
2¼P² " ©é° [ª « ¬ - ‡^ - • ¥• wé° P² | ®žÿw¬ ‡^ Đ  
3¼P² > - û±ç° " ±„ ² 8¥| ±{ ý> €| ÄĐ  
4¼³ §´ • ‡^ ÕI ¥µ¶• „ > -° » 1 | Q° ½° M ² žÿ‡^ Đ

[ Lumi nex200 áæ÷ ]

- 1. áæi x™50uLB
- 2. • ŽWX™€ä MagPl ex;
- 3. » €ä•™50¼/½;
- 4. MFI¾™Medi an.

[ %ŠBñ ]

1¼> - ûO! ò%Š P² ç° " ±„ ² 8Ø18-252CÛ¥v• • %Š< C- ¿ KLÑ! À> - ¥( ÿ\ " ²  
A%?! i ò†P: %Š¥pO53ò†P: ô%Š#Á¶: Á' Đ  
2¼PBà(¥Ãà)™Ä\$PBà { dPBà áâ Å0.5mL¥Å - ² 8Æ4´ Ç10â†¥VK' ' ÈÉØi €È  
ÈÛ¥Èi 9M20.0ng/mLĐBñ7E áâ PBà òEP, ¥ÄEEP, Î { d300Ì LòPBà áâ Å¥vÍ! &k  
AÍ y á â c 20.0ng/mL, 5.0ng/mL, 1.25ng/mL, 0.31ng/mL, 0.08ng/mL, 0.02ng/mL, 0.0ng/mL¥PBà áâ  
Å(0ng/mL)~™° MÛ„ ÖĐM' İ >? - • • ¥ÄA>? (> - gòPBà éÁĐ

item	1	2	3	4	5	6	7	Tube
tTBK2	20.0	5.0	1.25	0.31	0.08	0.02	0	ng/mL

3¼± ^ é ÅÄô ± ^ é ÅB™Detection A ôDetection BC> – û ( – ðÑÒ< É ÓÔ " , f ¥ 1 > ÖÖC, • É \$ Å ò Å j ^ x , , x ð " – û å Ø 1 ± ^ á â Å Ä É B 1:100 á â (v™10l L ± ^ é ÅÄ/990l L ± ^ á â Å) ¥ Û å Ú Å ¥ á â û Û l - ` Ü Ý ò Ä Å > ? ! ï ò » · Þ Y (100l L / Ö) ¥ > ß Þ Y K ± Þ Y 0.1-0.2mL ð

4¼ì í î Å™580mL É ' { d20mL í Å Ø 30ã Ú á â „ 600mL „ à ° Å ï 9 ð ) \* ™

1¼Þß à ò á â | Å ~ ™ C × Î ž Ÿ ð

2¼Þß à ( § " – û 15 á † Ñ Þ Y ð • Þß à á Å > – – A ð

3¼Þß à ¼ ± ^ é Å Ä à ° Å ¼ ± ^ é Åß à ° Å (> – Ì ± ò á â Å Þ Y ¥ á â Å | Å Ú – ð – Å á ' ' ä ä Û å Ú Å ¥ j ç È È ð M' Î > ? - • ò Þ P • (> – • • , ¥ Þ ß • • Å ú ð ( k l ! ! ï ò • á Þ Þ Y ¥ . • | u > – • • Þ Y ò Z " Ø v \ ± ^ é Å Ä K ¥ - A | u , § 10l L Û ¥ 1 j ç æ c ï 9 ç è ð

4¼( é a × > – é • á â J ò Þß à ¼ ± ^ é Å Ä à ° Å ± ^ é Åß à ° Å ð

5¼í î Å Ø 30x Û Î v - è æ " ¥ ( ` 8 ï „ ² 8 ¥ ' ' Ú Å ¥ „ , - è G í é Ä î ž Ÿ Þ Y ð

6¼%Š < Î í á %Š M Å ¥ ð ñ ï Þ 4 c à ° Å - > – ¥ Ç Þ 4 J ò Î ; Å • M ó ô N . è É N ö ö ¥ 1 ô > ? Î ! – ÷ ø ù ö 9 è ¥ æ c > ? - • | Þ P ¥ ú „ G í ù ç ð (> – ' Þ 4 ð

[ Þ², f ]

1¼² ü ý á Þ %Š < ² ý ¥ | Þ • > – • %Š < ! æ c ò ² " ÷ ¥ (> – > – û Û å , ² ò ; Å > – • ¥ ^ Û ò ² ð

2¼> ? ú ± ` ^ ² Î ^ ñ ï 9 ð ï 9 | Ç Þß ò Ñ K ¥ – ñ Þ ¶ È ¶ > ? ò – à á á Î Õ ð v • à Î ^ ñ ï 9 J É J ¥ ( Þ ² ý • ò á â É ï ð ² á â ï – Þß ð

3¼ ! ± ² | Î Ç æ • ž ! ² Ç È ¥ ø ù ž Ÿ ^ > ? ? Î È • ¥ Þ ) \* ² ð

4¼> – • Å Ä Å Y ñ ò ¾ ; Å ½ É Á Å ù \ Å ; Å [ § • ~ N ò d > ? - • è ð

5¼ ² M Á Ä Æ Ç È » ¥ • M • W ² Å • ! " ¥ v™ Á Ä # \$ ¼ Á Ä Õ • ¼ S K L % ¥ ! 1 ; Å Ç ± ^ | " ò & ' ð

6¼ ( ' f „ É a ¾ f „ ¥ ) \* + ô , + a ¾ f „ ¥ ; Å • M U ² l à ! > – ò ± ^ µ j ô - . µ j | / Þ ¥ 1 | Ú ± ^ " ð

7¼ø ù > – g h ² ¥ ' K L J O ; Å [ • f „ 1 Ä É 2 • 1 > ? - • è ð

[ 3° 45 ]

1¼O > ? x ò Ä Ö Ñ { d 200ul á æ ç è Å – 1 ^ 6 ¥ 7 - Ç † Þ x ú È ² 8 8 10 á † ¥ Ç - Ñ Ä Ö Ñ Å j ¥ Š ; – § { 3° ð

2¼{ ™ å Ø ó Þß Ö ¼ ^ à Ö ¼ Û „ Ö ð ó Þß Ö 7 Ö ¥ k A { d 100l L | V ï 9 ò Þß à Ø 9 %Š ß ñ 2 Û ð Û „ Ö { 100l L Þß à á â Å Ø 9 %Š ß ñ - : 4 - - , Û ¥ 3 Ö { ^ à Ö É á â - ò à Û 100l L ¥ Ä Ö { 10ul Ç æ á ¥ † Þ x { È Û Ý ¥ 372 Ç † Þ x ú 8 ï 1 , K ¥ É ; < ó 4 M 800 rpm ¥ = 2-4mm ¥ > ? Ç æ ^ 1 ð

3¼È Ç ¥ 2 á † - † Å j ¥ Ç ' @ ò # \$ < Ñ Ä ¥ | – í î ð

4¼Ä Ö { ± ^ é Å Ä à ° Å 100l L Ø " – û Þ Y Û ¥ † Þ x Û Ý ¥ 372 Ç † Þ x ú 8 ï 1 , K ¥ É ; < ó 4 M 800 rpm ¥ = 2-4mm ¥ > ? Ç æ ^ 1 ð

5¼ÈÈ ¥2â† - ‡ Å¡ ¥ÄÖ-200l l0r í Áí í ¥AE1-2â†¥‡ ÖÑ! Å¡ Ða ¢í x3A  
Ð-- - Aí í - ¥ \ÉB" 53ðí í çèÅ¥O†PxBCC DÈ¥OE CÖÑðÅ¡ í í Å  
ÐwJ òt; ðÉÈ í xFGGcÐ  
6¼ \_È ¥ÄÖ{ ‡ ^ éÅBà° ÅØ" - úPYÛ100l L¥†P×ÜÝ¥372C†P× ú830â†¥ É  
; <ó4M800rpm¥ =2-4mm¥>?Èä ^ 1Ð  
7¼ÈÈ ¥2â† - ‡ Å¡ ¥ÄÖ-200l l0r í Áí í ¥AE1-2â†¥‡ ÖÑ! Å¡ Ðí x3A¥Z  
" V455Ð  
8¼ \_È ¥ÄÖ{ ëÅ150l L¥ 8 2â†¥> • ŽH} - # \$¥Š; ÈFI ÖÐ  
) \*™  
1¼%ŠBñ™Bñ- A>?! í uò†P: ¥ÈÈð; J• Ö×È<< ¥Š ¥#7œ• ž u@' ¥1ñ< A  
> - Ð  
2¼{ ™>?3°Í (> -- A• òKL ¥¡ ÇööÐ{ K) \* | u MÈI -¥O à{ §†P×xí  
¥. • | NòÖ• ¥' ' OÉÚÀÐUE±%Š{ d- ¥{ J òÍ -- EÖU-- - EÖ{ KLLP.  
• , Ø- QRYC10â†1ÑÛ¥v• S´ ¥O[ | VòT` 8ì UKL¥J¹ • VWª « , ^ • ¾òB  
P• òa ¢• ÐMX^ ¾òBP• ¥. , ó4 ¢ÖžÝ>?Ð  
3¼8ì ™M>? à Y¥>?K(O{ ÈÅÉÜÝò†P×4§6< Ñ¥1¡ ÇÅ¡ Y¥í x- ±. /žÝ  
<43° ¥Z[K\O±¡ Ç†P×, §Ã] # \$¥VK± ^ \_ ` ab¶ò8ì KL 89Ð  
4¼í í ™Ûáí í cdau¥CÄAí í J òÍ ¥OuOí í ÅGí ÑÃÐv• > - ðÉí xF¥(Cef> -  
- í - §gh>?J òÍ Ð  
5¼v• >?² Ñ69 §60%¥. , > - { 6úü 69 í Ð

[ >? \* f ]

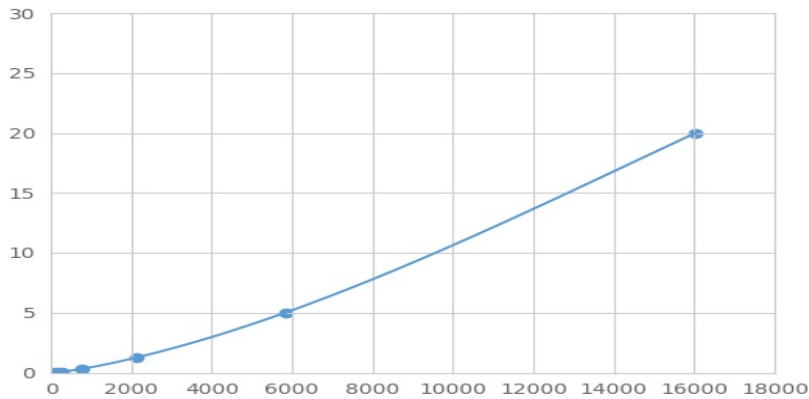
OtTBK2µ¡ Ú§È•• Žj k¥Ycl ì m¡ ¥n• ŽÍ áØ{ dPßàÉP² ¥ÈÍ tTBK2Uo™§¡ ì m  
¡ Èòµ¡ - p¥' - { d-~ ! • òtTBK2µ¡ ¥CO - pò-~ ! • µ¡ í ò- ¥{ dPEPqòr ! ¥PE  
Ú...Y- ¥ÛI MFI¾ØMedian Fluorescence IntensityÛð´ , àÍ òtTBK2ì 9Hgí í Ð- Luminexå  
æ÷ ^ ¶¥ÛÝ àì 9Ð

[ ÜÝ ]

sPßàò ² MFI¾C\_Û, ÖMFI¾- ° Í Øt uí Û¥vó4 ¢Ö¥v±\Éi " ¾ÜÝÐ1Pßàòì 9  
MwxPØÉpÖxPÛ¥MFI¾MyxPØÉpÖxPÛ¥z" Pß Ø- Zòh±k{ | ZòÜÝòR2¾  
G¶¥1R2¾} ~• §1M ÛÐ. , > - €• Y° , ÅžÝáæ¥vcurve expert 1.30¥ÛI à MFI¾¥  
Pß f" ì ±òì 9¥, 1áâÍ ÖBÉ- Pß~ òì 9UMFI¾ÜÝ" Pß ò{ | Zòh¥O àò  
MFI¾...dZòh¥ÜÝ" àì 9¥í , 1áâÍ Ö¥ŠM àò>ßì 9Ð

[ †XÖI ]

MX‡§ÜÝ¥. , í 9Mð2. ¹ MFI¾M• 2. ¥µ¶zÍ K6S- PßàòMFI¾° MyxPØX^ Û¥Pß  
àòì 9MwxPØY^ ÛÐVKMX%? - • ò~ %• ¥Í Í ü òQ\* ŠÖI ¹ cpÖ¾Ð. , > - pÖ¾Ø  
< Pß Í Ð §>?3° : Åò| VØv3° ¼ ÅÈ• ¼í xÈ• 89: Å%Û¥Pß òMFI¾[  
! èŽÐ! ü òPß Ý • ¥>? í uÛI ðéò>?ø< Pß Ð



(€-• , f „ ...†2) ‡ ^ %Š< Þß

[ ‡ ^ \_\_\_\_\_ ]

0.02-20ng/mL.

[ — ‡ ^ • ]

w¾M20E Û, à ØŠ Þß à á â Å Û ^ ¶ ò i " ¾{ : Î Þß è ! þ ± ò ì 9 Ð

[ Ž • ]

² %Š< – § ‡ ^ tTBK2¥• ‡ ^ UÊ È Ì ' ~ N' • V " " £ ± Ð

§ • , € • ô ² G– ò • Y ¥ | ; Å Gc ! Ì Í É Ì ' ~ N " " £ ± ‡ ^ ¥ • w² %Š< ; Å U • ‡ ^ ò Ê È ~ N " " £ ± Ð

[ å š 9 ]

å š 9– à ^ ¶ ¾ ò 2 Ž – Õ CVj & Ð CV Ø % Û = SD/mean ā 100

~ Ñ è™ \ V ~ A %Š< þ ¼ Î ¼ ¾ ¶ ¾ ² ž Ÿ ¶ • ‡ ^ ¥ Ä™ ² o š ^ ¶ 20

A ¥ å Ø Ü Ý | Vi 9 ² ò i " ¾ ò SD¾ Ð

~ L è™ p \ 3 E | V ~ A ò %Š< å Ø þ ¼ Î ¼ ¾ ¶ ¾ ² ž Ÿ ¶ • ^ ¶ ¥ Ä E ² > – V – %Š< a x ^

¶ 8 A ¥ å Ø Ü Ý | Vi 9 ² ò i " ¾ ò SD¾ Ð

~ Ñ è™ CV < 10%

~ L è™ CV < 12%

[ R ¶ • ]

• ^ ¶ ¥ %Š< C ° Ñ > # • , 8 9 ' ¥ œ • 1 < O , § 5% Ð

M • , ¶ i • ! þ %Š< ž Ÿ ù – ‡ ^ ¾ ò ª « ¥ > ? ² ò j : Å i . . ' @ – ¥ ¶ Ê Q > ? ² Ñ 8 9 ¼ 6

9 ô 8 ì : Å Ð È A V – > ? £ G ž Ÿ 3 ° ; • x š M ç è Ð

[ > ? ¥ ò ]

1¼ > ? ù Þß à ¼ %Š< ô ² Þ ñ B

2¼ { Ø Þß à É ² Û 100 Ì L ¥ { € ä ¥ 372 C † Þ x ú | ì 1 , KB

3¼ € Ñ Æ ¥ { ‡ ^ é Å 100 Ì L ¥ 372 C † Þ x ú | ì 1 , KB

4¼Ē í × 3AB  
 5¼{ ‡ ^ é ĀB100ĭ L¥372C É | ì 30â † B  
 6¼Ē í × 3AB  
 7¼{ ë Ā150ĭ L¥ 8 2â † - ĭ ŌĐ

[ œ• ]

1¼ §© : Āô§ Ē• ĭ " | Āp ĭ ©ü ò! ! \*ª ž Ÿí k ò« ¶ Uâæ¥² ĭ à; Ā C-  
 ¶ òN• Ē• ĩ - Đ  
 2¼-® ò > ? - • U%Š ò • ¼ > ? ò ĭ ĭ 3° 1 ô > ? ĭ š b ĭ ĭ ¥ (> B ñ Û ò P² ñ™Đ  
 3¼ | V~ A ò V - ĭ à; Ā [ ¨ ¨ è Ø ¥ v™ ‡ ^ • ¼° ± 9 ¥ ( k ĭ %Š < Ñœ• ž ž Ÿ > ? 3° ¥² ³ ' ' ®œ• ž Ÿ° • Đ  
 4¼² %Š < Pµ%Š Pµ > - ¥ | Ā Ú - Ê ¶ Yæ© ò ĭ à Đ á ^ \_ ` a² %Š < ò > ? œ• • [ | , - ò ‡ ^ - • Đ  
 5¼C ô 8 ĭ J ò Ī ĭ Ą O%Š , 1 C° » Ī Đ! %Š \$ Ā Ā ¼ 1 > ? Y • - ~ õ ö ¥ • Mf „ Ā † ò Ā O ^ ¾ | B P Đ  
 6¼½ ¾ ò † ĺ × × ŌĪ ; Ā [ ¨ ¨ ~ N ¥ w M g d © Ā ¥ | [ p > ? - • æ c Z [ª « Đ † P × C > - K J f Ā Ā \ " ¥ ( é ü ũ \ " Đ  
 7¼ § 3° ĭ e f ¼ 3° Ā ç É ũ ç p - ĭ Ō ÷ ò Ā % O ; Ā ũ ç - • ò ĭ - Đ > ? ũ ( Ā Ā Ē ĭ œ• ž p ç % ÷ ũ Đ  
 8¼C ² Y ñ 1 ô 3° ò Ā Ē J ò Ī ò 2 • O; Ā ĭ | V ò > ? - • ¥ ! 1 M X ũ > ? - • ò ; a ¨ • ¥ > ? ò Ā - 4 3° O ĭ u ^ \_ R Y Đ  
 9¼%Š < C " Ē ũ " • J ^ \_ N ‡ ¥ É §³ Ē : Ā ô s > ? ² : Ā è Ž ¥ ; Ā [ æ c > ? - • U " Ē - • | - É | V~ A %Š < ~ L è Ē ´ ò & ' Đ  
 10¼² %Š < U Ē ¶ Ē Ī V W %Š < É | V Z " ‡ ^ V - m ò ~ ò ĭ à ŷ p y ¥ ! 1 ĭ ĭ \_ ‡ ^ - • | - ò & ' Đ  
 11¼ - § Y ñ %Š < Ī µ ĭ ò Ą Ī \* - d M a ¾ f „ ¥ É § ñ a ¾ f „ ! p \ ò ĭ ĺ ¼ j Đ - Ñ ¼ ó • Z h % s | V ¥ ! 1 µ ¶ ' " ' ĭ • %Š < ; - § Ē ¶ ũ ý a ¾ f „ ò ‡ ^ ¥ - d µ ¶ t | ø ũ > - %Š < ‡ ^ a ¾ f „ Đ  
 12¼ ( ĩ Ò à Ī ^ ~ ò ĭ 9 ¥ É ó Ũ ~ > ? P ¶ Ā ‡ ^ ĭ 9 Đ Ó ò , f ; 1 > ? ² Ī ‡ ~ ĭ • € " %Š < ‡ ^ Đ  
 13¼ • %Š < ; Ā | • - § - > ? ² ŷ • | P ¶ ò Ō > ? à ò ‡ ^ ¥ z v ¥³ • Ō \_ > ? % Đ  
 14¼² 3° œ• V • - § 48 T %Š < Đ  
 15¼ • %Š < Ÿ Ē ¨ > - ¥ v O Ē - § " ©ª « É Z [ Ē ¶ - Ō ¥ µ ũ ý O | p • w ĭ - ò × Ø ¥ Ũ | Ũ Ũ Z [ " Ũ Z Đ

[ xØÄÝ ]

xØ	; Ā*•	ÄPZB
Pß è	Pß à B ñ   g P	ž Ÿ g P ò Pß à à 9 á â
	\ ó í ĭ   Ũ â	Ũ â ò \ ó í ĭ
	Ā   â P	‡ f g Ā ú

åš9	Œäí î   Ûå	#œ•ž u@Ûåš í î AË
	ÚÀ   Ûå \ %Š	ÛåÚÀ \ %Š
	a α• – ¼ Òú ÛÝ	> – { ú u á â g ò ¼ > – g ò Òú ÛÝ
	{   åP	‡f g Åú
MF1¾	ÄÖ{ ò %Š•   åP	g Åú ¥ å P { d %Š
	8ì KL   gP	' Ĩ Û ò 8ì KL
	8ì 89   gP	%Š u i ± „ ² 8p' Ĩ ß P ò 8 ì 89
	PEPq ~ Ã	á â %Š
	PEPq ~ á â Ĩ Õ   p	# 7 œ• ž > ? 3°
	€¨   Õ KL I Õ	Cœ• ž• , ò I Õ KL Ñ I Õ
² ¾	gP ò ² Zh	gP ² ¥ > – gh ² ž Ÿ > ?
	gP ò ² +T , fZ"	S \ gP ò ² +T , fZ"
	^ ~ NC ² Ĩ Ĩ .	> – gh ² ¥ a α > ?