

S100€ • , f „ A6(S100A6)... † ‡ ^ %

(Š < Œ • Lumi nex Ž • • ' ' ")

" • _ _ ~ ™ §

> • œ • ž

Ÿ | € £ ¤ > • ¥ | • § " ©ª « !

↵ - ®

[¯ ° ± •]

² ‡ ^ %³ • ´ μ j ' ' " ¶ • † ¶ ™ § , ¹ ° , » ° ¼ ½ ¾ » ° ¿ À Á Â Ã ° ¿ Ä Å Æ ¹ Ç È É Ê Ë – — Æ
j ï S100A6Í • Î

[‡ ^ %İ Đ]

‡ ^ ÑÒ	Ó.	‡ ^ ÑÒ	Ó.
96ÖÖÖ× „ ØÙ	1	96ÖÖÚÛ	4
ÜÝ Þ	2	ÜÝ Þ ß à ã	1á 20mL
Š â	1	ã ä å æ Æ	1á 20mL
... † Ç Æ	1á 120èL	... † ß à Æ	1á 12mL
... † Ç Æ BÖPE-SAÛ	1á 120èL	... † ß à Æ B	1á 12mL
é Æ	1á 10mL	ê ë ì Æ Ö 30á Û	1á 20mL
> • œ • ž	1		

[í î ï ð ñ ò ‡ ^]

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

200ó ¥ Ç Bi o-Radó, Bi o-Pl exó ä ä ö Ö ö ÷ ö ø > • ù ú û ¯ ù , ü ý þ î ... ÿ Ý Û

2° Ž Ç Œ Æ Æ ø ò

3° ß à Þ ð EP .

4° Ç •

5° Š

6° è Æ ð ð ø

7° 0.01mol /LÖÇ 1á Û å æ (PBS) ¥ pH=7.0-7.2

8° ø

9° Û Ö ø

[‡ ^ %Ö ò °]

1° ð þ ^ % ~ ! þ ^ " # þ ^ \$ Ü % Æ ! & ' Î () * ¥ + , þ ^ %- (. / Ö Ÿ Þ ° ... † Ç Æ Å
° ... † Ç Æ B 1 ò % Ö Ö ' § - 202C ¥ È 3 þ ^ (4 § 42C' ì • Î
2° > • - ð þ ^ % ~ 5 3 þ ^ 6 í # 7 þ ^ \$ Ü % ! & ð 8 9' Î
) * ~
þ ^ % í Ü : ; < = ¥ # > ? í @ ; ã A > • B > • - ð 5 3 þ ^ % ö ÷ C D A > ? - 1 E F Í > • G H Í I
P J ° K L 1 % • Æ ð Ü % M Ý ¥ ' N ° Ì ! ¼ ã O P' Q R ¶ ð Î

[Ü² ð S T U']

„ 1 ~ O + T § „ 1 ã Ì ð V „ Ü² C W 8 4 2 X K Ç 4 2 C J Y ¥ Z - 1,000 á g ' 20 ã [¥ \ Æ¹] ; ¥
O Æ¹ 4 § - 202C Ç - 802C' ¥ ^ _ ` a b c Î
„ » ~ • E D T A Ç d e f M µ g ^ S T Ü² ¥ ü O Ü² C S T - ð 30 ã [Ì § 2 - 8 2 C 1,000 á g ' 15 ã [¥ \ Æ¹
] ; ... † ¥ Ç O Æ¹ 4 § - 202C Ç - 802C' ¥ ^ _ ` a b c Î
¼ ½ ¾ » ~ | h i j ð ¼ ½ k ì ¾ » ð l " m ! | h
1 Ü \ " · ¼ ½ n ¥ C ¯ o P B S Ö 0.01 m o l / L ¥ p H = 7.0 - 7.2 Ü Ì 1 ë p „ Ä ¥ ¾ » ù q Ò r Î
2 Ü O ¼ ½ s t X n ¥ " ¾ ð u 4 C v Æ ð w x y Á Ä å æ Ä (z { I S 0 0 7 ¥ ± | } ~ Ü f „ ð • ¿ Ä ¶ € •
, | h i j ð å æ Ä) ð f „ " N ø Ì Ö E X ð ¼ ½ ... † þ ^ Ü Í Ö N • j % Š = 1 : 20 - 1 : 50 ¥ < þ ~ 1 m L Ä Ä å
æ Ä Ì Œ u 20 - 50 m g ¼ ½ ² Î Ü
3 Ü O • , ð Ž • Ä • J ' ' " " • - 1 Î
4 Ü O k ì p ð ¾ » Ä 10,000 á g ' 5 ã [¥ — ~ ™ ¥ Æ¹] ; • § ... † Ç 4 § - 202C š ' Î
¿ Ä Ä Ä Ä ~ C ä ä þ ? > ù ¥ ¿ Ä í œ • 1 š l " " " ~
1 Ü • ž ¿ Ä ± Ý • o P B S 1 ë ¥ Z - • j f „ € E ¥ § 1,000 á g ' 5 ã [- + T Î Ö Ž ¨ ¿ Ä ; ¥
J ' | § + T Ü Î
2 Ü O + T , ð ¿ Ä • o P B S è 3 A B
3 Ü O ¿ Ä • x y Á Ä å æ Ä r Ž • " 9 M 10 7 E ¿ Ä / © ª ¥ † « í † ¥ ¿ Ä ; 1 - - ' ' @ " " • Ç Ä - 1 Î
4 Ü O Ü² § 2 - 8 2 C 1,500 á g ' 10 ã [¥ — ~ ™ ¥ Æ¹] ; • § ... † Ç 4 § - 202C š ' Î
¿ Ä Ä Ä Ä¹ Ç È É — Ü² ~ (1,000 á g ' 20 ã [¥ \ Æ¹] ; ... † ¥ Ç O Æ¹ 4 § - 202C Ç - 802C' ¥
^ _ ` a b c Î
) * ~
1° 1 Æ Ü² " í " ' ¥ 42C' X § 1 ¥ - 202C | ' J 1 E F ¥ - 802C | ' J 2 E F Î
2° Ü² ° ± Ç „ m² ³ ´ - ... † « ¥ • ^ Ç „ Ü² | µ - - ^ ¶ ... † Î
3° Ü² > • ù ± á • " „ • W 8 ¥ | ± Œ Ú > > c Ä Î
4° 1 § ™. ... † Ó } ¥ ° » ¼ ½ > • „ 1 ¾ | Q „ » f M ² - - ... † Î

[Lumi nex200 ã ä ö]

- 1. ã ä j % ~ 50 u L B
2. Œ • i j ~ Š ä M a g P l e x ;
3. ¿ Š ä • ~ 50 Ä / Ä ;
4. M F I Ä ~ M e d i a n .

[þ ^ Ý ì]

1° > • ù O ! ð þ ^ ý Ü² á • " „ • W 8 Ö 18 - 25 2 C Ü ¥ † « Ý þ ^ % C - Ä K L Ì | Ä > • ¥ (Ý \ ° ²
A þ ? ! í ð Ü : ý þ ^ ¥ ü O 5 3 ð Ü : ð þ ^ # Ä ¶ : Æ ' Î

2° ÜÝƆ(bÇƆ)~ È \$ÜÝƆÆuÜÝƆƆà Ã0.5mL¥ÉƆ - W8È 4™È 10ã [¥hK Ì Í Ö^_Î
 İ Ü¥È è 9M10.0ng/mLİ Ýİ 7EƆà ÜÝƆðEP ¥È EEP İ Æu300DLðÜÝƆƆà Ã¥± Ñ! &|
 AÖŠƆà t 10.0ng/mL, 2.5ng/mL, 0.62ng/mL, 0.16ng/mL, 0.04ng/mL, 0.01ng/mL, 0.0ng/mL¥ÜÝƆƆà
 Ã(0ng/mL)İ §f Mx„ Öİ M' Ó>?• « < ¥ÈA>?(> • xðÜÝƆÇÃİ

item	1	2	3	4	5	6	7	Tube
S100A6	10.0	2.5	0.62	0.16	0.04	0.01	0	ng/mL

3° ...t ÇÃÀð...t ÇÃÃ~ Detection A òDetection BC> • ù(• ÖÖŠ ÇxØ ' " " ¥1> ÜÚC
 ž Ç\$ÉðÃ; ~%, Üİ " • ùã Ü1...t Ɔà ÃAÇB 1:100Ɔà (± ~ 10DL...t ÇÃA/990DL...t Ɔà
 ÃA)¥Ýã Ɔ¼¥Ɔà ùƆ} ~ qà áƆððÈA>?! í ð¿ • âk (100DL/Ö)¥>ã âk K± âk 0.1-0.
 2mLİ

4° èèì Ã~ 580mL Ç • Æu20mLèì ÃÖ30á ÙƆà • 600mL • äf Ãè 9Î
) * ~

1° ÜÝƆðƆà | Ä | §CÖİ -- Î

2° ÜÝƆ(§ " • ù15ã [İ ákÎ ÝÜÝƆã Ä> • - AÎ

3° ÜÝƆ° ...t ÇÃAäf Ã° ...t ÇÃBä f Ã(> • È±ðƆà Ãâk ¥Ɔà Ã | ÄƆ• Î • Ãæ çè
 ÝãƆ¼¥^_Î İ Î M' Ó>?• «ðÝƆ< (> • Æ • ¥ü ÝÆ • ÃøÎ (| } ! í ð • éPa
 k¥. • | t>• Æ • âkðl " Ö† \...t ÇÃAK¥- A | t X§10DLÜ¥1 ^_è t è 9èì Î

4° (í r a > • î • Ɔà J ðÜÝƆ° ...t ÇÃAä f Äý...t ÇÃBä f ÄÎ

5° èì ÃÖ30xÜÌ † • ï ä° ¥(q8ð • W8¥ Ɔ¼¥• , • ï GVÇÃñ -- âkÎ

6° † ^ %l òã † ^ M Ã¥óóí á 4t äf Ã- > • ¥Câ 4J òl ; Ä • M÷ ÷ N ï Ç Nøù¥
 1ð>?İ ! • úúü ÷ 9l ¥è t >? • « | ÝƆ¥ý • GVƆè Î (> • ´ á 4Î

[Ü² " "]

1° ² ý á † ^ %² ¥ | • > • Ý † ^ %! è t ð ² Çú ¥ (> • > • ùÝã , ² ð
 ; Ä> • • ¥^- Ý ð ² Î

2° >? ù±q^- t ² l t - è 9Î è 9 | CÜÝ ð İ K¥• ö P¶È ¶ >? ð´ ƆƆ
 à ÖÖİ † « Ɔl t - è 9J ÇJ ¥(² ý" ðƆà Çè Î ² Ɔà í • ƆBSİ

3° ! ... ² | Í Cœ • ž! ² > l ¥ö ÷ -- ^ >? ? ÓÈ < ¥ü) * ² Î

4° > • È ÃÃÃk ï ð¼½¾» Ç¿ Äú \Ã; Äm § È - Nð u ! >? • « " ï Î

5° ² M¿ ÄÃÄÆ¹ ¥ • MÝi ² Ç# • e\$ ¥ † ~ ¿ Ä%&° ¿ ÄÓ • ° S KL' ¥! 1; Ä C
 ...t | ° ð() Î

6° * Zf„ Çr ¼f„ ¥ +, - ò. - r ¼f„ ¥; Ä • MU² l Ɔ! > • ð...t µj ò / Oµj | 1ã
 ¥¾! Ø...t ° Î

7° ö ÷ > • xy ² ¥' KLJ 2; Äm • f„ 3ÃÇ4< ¾ ! >? • « " ï Î

[5f 67]

1° O>? ÖðÈ Öİ Æu200ul ä ä ä æÃ • 1^- 8¥ 9- C ÜÖ øÆW8: 10ã [¥> - ÖÇÖİ
 Äj ¥] ; • §Æ 5f Î

2° Æ ~ ä Üñ ÜÝÖ° t ƆÖ° x„ Öİ ñ ÜÝÖ7Ö¥ | AÆu100DL; h è 9ð ÜÝƆÖ; † ^ Ýi 2
 Üİ x„ ÖÆ100DLÜÝƆƆà ÃÖ; † ^ Ýi -- < 6´ -- Ü¥3ÖÆ t ƆÖÇƆà - ð ƆÜ100Ð
 L¥È ÖÆ10ul Šã ¥ ÜÖÆÆÜÜ¥372C ÜÖ ø8ð1.5XK¥ Í => ñ 4M800rpm¥ ? 2-4mm
 ¥@AŠã ~ 3Î

- 3° ÆŠ ¥2ā [- — Ā_j ¥Š ' Bð%&š ŌÇ¥| • èi Ĩ
- 4° ÈŌœ...†ç ĀÄä f Ā100ĐLÖ" • ùāk Û¥ ÜŌŪŪ¥3720 ÜŌ ø8ð1XK¥ Í =>ñ4 M800rpm¥ ?2-4mm¥@AŠâ ~ 3Ī
- 5° ÆŠ ¥2ā [- — Ā_j ¥ÈŌ• 200ĐLðèi Āèi ¥CĪ 1-2ā [¥— ŌĪ ! Ā_j Ĩ raèŌ3A Ĩ ' - - Aèi - ¥ \ÇD° 53ðèi àæĀ¥O ÜŌDEC FÆ¥OG CŌĪ ðĀ_j Vò Ç Ĩ ^ J ð...; Ĩ Ĩ Š èŌHI GtĪ
- 6° pŠ ¥ÈŌœ...†ç ĀBä f ĀŌ" • ùāk Û100ĐL¥ ÜŌŪŪ¥3720 ÜŌ ø830ā [¥ Í =>ñ4M800rpm¥ ?2-4mm¥@AŠâ ~ 3Ī
- 7° ÆŠ ¥2ā [- — Ā_j ¥ÈŌ• 200ĐLðèi Āèi ¥CĪ 1-2ā [¥— ŌĪ ! Ā_j Ĩ èŌ3A¥Ī " h675Ī
- 8° pŠ ¥ÈŌœéĀ150ĐL¥ : 2ā [¥> œ• J Ž x%&¥] ; ÆHKŌĪ) * ~
- 1° ‡ ^ Ýi ~ Ýi - A>?! í † ð Ü: ¥ÈÉð; LœŌŌÆ<š ¥" ¥# 7œ• ž † @' ¥1i š A > • Ĩ
- 2° œ ~ >? 5fĪ (> • - A< ðMN ¥^_øùĪ œ K) * | † ŌĪ | - ¥O ÞœŠ ÜŌŪð ¥. • | ÞðŌž ¥ QĪ Þ¾Ī U` ‡ † œu- ¥œ J ðĪ - - EŌU' - - EŌœ KLLR. • XŌ- STkC10ā [ĨĪ Û¥‡« U™¥Om ! | hðV` 8ðWKL¥L¾• XY²³, †. ĀðÝ Þ< ðr a< ĨMZ†ĀðÝÞ< ¥¼½ñ4aŌ- - >?Ī
- 3° 8ð~ M@A Þ [¥>?K(œÆÉÇŪŪð ÜŌ4§8%Ī ¥1^_Ā_j [¥èŌ- ±. / - - š 65f ¥\] K^O±^_ ÜŌ" §Ç_%&¥hK±` abcd¶ð8ðKLý89Ī
- 4° èi ~ Ýāèi efr † ¥CÈAèi J ðĪ ¥O†œèi ĀGVŌÇĪ ‡«> • Ĩ Ĩ èŌH¥(Cgh> • - ñ• §i j >?J ðĪ Ĩ
- 5° ‡« >?WĪ 89 §60%¥¼½> • œ8øú 89 kĪ

[>?, "]

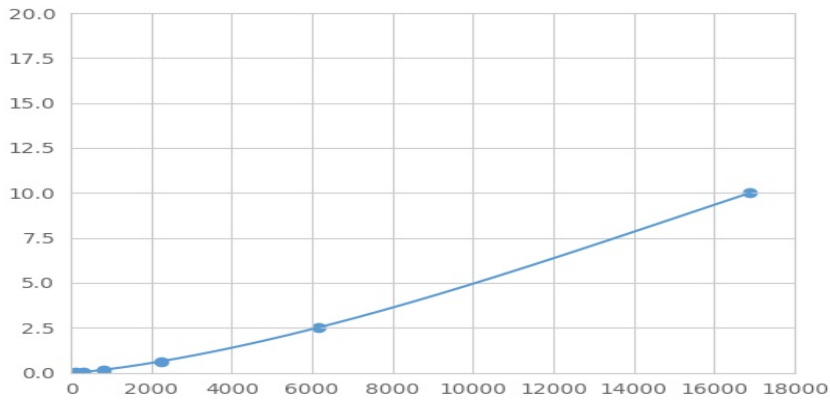
OS100A6µ_j Ø§Š< œ• l m¥k t nĒo_j ¥pœ• Ĩ ā ÜœuÜÝÞÇÜ² ¥ÈĪ S100A6Uq§ŠnĒ o_j Æðµ_j • , ¥Z - œu— — e f ðS100A6µ_j ¥CO • , ð— — e f µ_j è ÷ - ¥œuPEŪr ðsýe ¥PEøt [- ¥ß } MFĪĀŌMedian Fluorescence IntensityÜð™Xý ÞĪ ðS100A6è9Ji ÈĒĪ • Lumin exā ä ð † ¶ ¥à á Þè9Ī

[à á]

uÜÝÞð ² MFĪĀE p x „ ŌMFĪĀ- f ÑŌvwÑÜ¥‡ñ4aŌ¥x±\Èk" Āà áĪ 1ÜÝÞðè9 Myz ÜŌÇ Óz ÜÜ¥MFĪĀM{ z ÜŌÇ Óz ÜÜ¥| ° ÜÝ Ō´ l ðj ± | } ~l ðà á ðR2Ā l ¶ ¥1R2Ā• €• §1MpŪĪ ¼½> • , f k f „ Æ- - ā ā ¥‡curve expert 1.30¥ß } ÞMFĪĀ¥ ÜÝ ...° È±ðè9¥†1BàŌÓBÇ• ÜÝ—ðè9UMFĪĀà á ° ÜÝ ð } ~l ðj ¥O Þð MFĪĀ‡ul ðj ¥à á ° Þè9¥ñ†1BàŌÓ¥] M Þð>āè9Ī

[^ j Ō }]

MZ%§à á ¥. è9MĪ 4. ¾MFĪĀM• 4. ¥° » | ÑK6S• ÜÝÞðMFĪĀf M{ z ÜŌXŠÜ¥ÜÝ Þðè9Myz ÜŌYŠŪĪ hKMZ ‡ ? • « ð | < < ¥ÑĪ ú ðQ, œŌ } ¾e ÓĀĪ ¼½> • ÓĀö • ÜÝ ÑĪ §>? 5f : Æð | hŌ‡5f ° ĀŽ • ° èŌŽ • ý89: Æ' Ü¥ÜÝ ðMFĪĀm ! Ĩ • Ĩ ! ú ðÜÝ Ý ' ¥>? í † Þ } Ĩ Ĩ ð > ? ö • ÜÝ Ĩ



(S100€ • , f „ A6)...† ‡ ^ %ÜÝ

[...† _____]

0.01-10ng/mL.

[^ _____ † ']

^ ÂM20E x „ ÞÖ] ÜÝ ÞBà ÃÛ† ¶ ðk" ÂÆ< ÒÜÝì ! ±ðê9Î

[_____ • <]

² ‡ ^ %• § ...† S100A6¥• ...† UÈÉÊ" —N" • X• — ` ±Î

§—, Ž• ò ² | ~ ð' k¥ | ; ÄGt! ÊËÇÊ" —N• — ` ±...† ¥• ^ ² ‡ ^ % ; ÄU • ...
† ðËÉ—N • — ` ±Î

[é " 9]

é " 9 • Þ† ¶ Âð4• ™ ÓCVI & Î CVÖ%Ü = SD/meaná 100

š Ĩ ï ~ \ hšA† ^ % ° ĩ ° Â¶ Â ² — - ¶ • ...† ¥È> ² qœ† ¶ 20

A¥ãÜàá | hê9 ² ðk" ÂðSDÂÎ

š Lì ~ • \ 3E | hšAð† ^ %ãÜ ° ĩ ° Â¶ Â ² — - ¶ • † ¶ ¥ÈE ² > • h- ‡ ^ %r a t

¶ 8A¥ãÜàá | hê9 ² ðk" ÂðSDÂÎ

š Ĩ ï ~ CV<10%

š Lì ~ CV<12%

[R¶ <]

• † ¶ ¥† ^ %C ° ĩ • # ¼½89' ¥ž < 3 > OX§5%Î

MÿXçò • e ‡ ^ % | ù- ...† Âð²³ ¥>?Wðç£: Æí . . ' B- ! ¥æÈQ>?Wí 89° 8

9ð8ð: Æí ÈA h- >?¥ | — - 5f; Ý | §Mèì Î

[>? " ð]

1° >? ùÜÝÞ° ‡ ^ ò ² Ýì B

2° Æ ÖÜÝÞÇ ² Û100ÐL¥ÈŠâ ¥372C ÜÖ ø©ð1.5XKB

3° Š ÖÇ¥Æ...† ç ÄA100ÐL¥372C ÜÖ ø©ð1XKB

- 4° Š ëÖ3AB
- 5° Ę...† Ć ĀB100ĐL¥372C Í ©đ30ā [B
- 6° Š ëÖ3AB
- 7° ĘéĀ150ĐL¥ : 2ā [- KÓÍ

[œ•]

- 1° Š± : Æòª Ž• k« | Ä z-ú ð! ! , - - - Vmđ®ŋUāä¥² I P; Ä C-ŋđN. Ž• ° Ĩ
- 2° ´ ±đ>? • « U± ^ đ < ° >? đĚĚ5f1đ>? ĆĚ" sĚĚ¥(• Ýi Ý đÜ²i > Ĩ
- 3° | hšAđh- I P; Äm | ²i Ü¥± ~ ...t´ ° ³ ´ 9¥(| } ± ^ %Ĭ œ• ž - - >? 5f ¥µŋ. • @œ• ž Ýf´ Ĩ
- 4° ² ± ^ %ā , ± ^ ā , > • ¥ | ÄP• Ě¹ kē -đI PĬ ā ` abc² ± ^ %đ>? œ• ° m• , ´ đ...t• « Ĩ
- 5° C ð8đJ đĬ ^ _O± ^ » ¼C½¾Ĭ Ĩ ! ± ^ \$É Ěĵ 1@A [ýĚ- —øù¥• Mf„ Ā đĆ#O ! †Ā | ÝPĬ
- 6° Ā Āđ ĀÖÖÖĬ ; Äm | ² -N¥^ Mi f ± Ā¥ | m >? • « êt \] ² ³ Ĩ ÜÖC> • KL wĀĀ \ ° ¥(í ú ù \ ° Ĩ
- 7° §5f | gh° 5f ÆëĆpë• • KÓđđĆ' O ; Ä ! pë• « đI -Ĩ >? ù(Ěĵ ĚKœ• ž üĚ ± đđĬ
- 8° C ² ki 1đ5f đĚĚJ đĬ đ4ĚO; Ä ! | hđ>? • « ¥! 1MZú >? • « đ; r a < ¥> ? đĚ- 65f Oí t` aTkĬ
- 9° ± ^ %C° Ě ù" • J` aN...¥Ĭ §³ Í : Æòu>? W: Æì • ¥; Ämê t >? • « U° Ě • « | - ! Ć | hšA ± ^ %šLì Ĩ ™đ() Ĩ
- 10° ² ± ^ % ÜĚ¹ ĚĬ hi ± ^ %Ć | hi " ...t h- ~ đ—đI Pý š¥! 1 | Đp...t• « | - ! đ () Ĩ
- 11° • §ki ± ^ %Ĭ µ | đ_Ń, ¥f Mr ¼f„ ¥Ĭ š Ĩ r ¼f„ ! • \ đÖĀ° I Ó™Ö° öĚI j´ u | h¥! 1° » " " ' ÓÝ ± ^ %; • §Ě¹ ý r ¼f„ đ...t ¥¥f° » ... | ð ÷ • ± ^ %...t r ¼f„ Ĩ
- 12° (Ĩ Ö PĬ t—đê9¥Ć ñà` >? Pŋ P...t ê9Ĭ Ö đ" " ; 1@A ²Ĭ ...—Ĭ . ´ ° ± ^ %...t Ĩ
- 13° Ý ± ^ %; Ä | " • §- >? ² < | Pŋđ x>? Pđ...t ¥ < ± ¥¹ • Øp>?´ Ĩ
- 14° ² 5f œ• h " • §48T ± ^ %Ĭ
- 15° Ý ± ^ %Ý Ě¤ > • ¥ ± OĚ • §" ©ª « Ć \] Ě¹ • ù¥° ý O | • ^ I - đÜÜ ¥Ü | Ý P \] " B \ Ĩ

[ÚÛÄà]

ÚÛ	; Ä, •	ÄáĬ ā
ÜÝ Ĩ	ÜÝPÝĬ Ĭ P	- - Ĭ PđÜÝPā9Bà
	\òèì Ýā	Ýāđ \òèì
	Ā éPý Ĭ Āø

é" 9	Šâëì Ýã	#œ• ž †@Ýã: èì ýCí
	P¾ Ýãý \†^	ÝãP¾ý \†^
	r aœ• ° ÐøýÚÛ	> • Æ ø†ãåxð ° > • xðÐøýÚÛ
	Æ éPý i Æø
MFIÃ	È ÒÆð†^ · éP	i Æø¥éPÆu†^
	8ðKL i P	' ÓÝ ð8ðKL
	8ð89 i P	†^ †k , • W8ü' ÓÝPð8 ð89
	PEÛr –Æ	äå†^
	PEÛr –Bà ÒÓ	# 7œ• ž > ? 5f
	' ° KÓK L KÓ	Cœ• ž ¼½ðKÓK L Ī KÓ
² Æ	i Pð ² j	i P ² ¥> • xy ² – - > ?
	i Pð ² +Tÿ" " "	S\i Pð ² +Tÿ" " "
	† –NC ² Ī Í ·	> • xy ² ¥r a > ?