

€ • , f „ 3(PTX3)... † ‡ ^ %
 (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 — Ä
 j ì PTX3Í • Î

[‡ ^ % İ Đ]

‡ ^ Ñ Ò	Ó.	‡ ^ Ñ Ò	Ó.
96 Ö Ö Ö × „ Ø Ù	1	96 Ö Ö Ö Ú Û	4
Ü Ý Þ	2	Ü Ý Þ ß à ã	1 á 20mL
Š â	1	ã ä å æ Æ	1 á 20mL
... † Ç Ä Å	1 á 120èL	... † ß à Ä Å	1 á 12mL
... † Ç Ä Æ Ö Þ È - Š Å Ù	1 á 120èL	... † ß à Ä Æ	1 á 12mL
é Ä	1 á 10mL	ê ë ì Ä Ö 30 á Ù	1 á 20mL
> • œ • ž	1		

[í î ï ð ñ ï ò ‡ ^]

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

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

2° Ž Ç Œ Ä ø ò

3° ß à Þ ð È Þ

4° Ç •

5° Š

6° è Ä ð ð ø

7° 0.01mol /L Ö Ç 1 á Ù å æ (PBS) ¥ pH=7.0-7.2

8° ø

9° Ü Ö ø

[‡ ^ % Ö ò °]

1° ð ± ^ % ~ ! ± ^ " # ± ^ \$ Ü % Æ ! & ' Î () * ¥ + , ± ^ %- (. / OÜÝ Þ ° ... † Ç Æ Å
° ... † Ç Æ B 1 ò % Ö Ö ' § - 2020 ¥ È 3 ± ^ (4 § 420 ' ì • Î
2° > • - ð ± ^ % ~ 5 3 ± ^ 6 í # 7 ± ^ \$ Ü % ! & ð 8 9 ' Î
) * ~
± ^ % ï Ü : ; < = ¥ # > ? í @ ; ã A > • B > • - ð 5 3 ± ^ % 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™ K Ç 4 2 C J X ¥ Y - 1,000 á g ' 20 ã Z ¥ [Æ¹ \ ; ¥
O Æ¹ 4 § - 2020 Ç - 8020 ' ¥] ^ _ ` a b Î
„ » ~ • E D T A Ç c d e M p f ^ S T Ü² ¥ ü O Ü² C S T - ð 30 ã Z Í § 2 - 820 1,000 á g ' 15 ã Z ¥ [Æ¹
\ ; ... † ¥ Ç O Æ¹ 4 § - 2020 Ç - 8020 ' ¥] ^ _ ` a b Î
¼ ½ ¾ » ~ | g h i ð ¼ ½ j ì ¾ » ð k " l ! | g
1 Ü [" · ¼ ½ m ¥ C n P B S Ö 0.01 mol / L ¥ pH = 7.0 - 7.2 Ü Ì 1 ë o „ Æ ¥ ¾ » ù p Ò q Î
2 Ü O ¼ ½ r s T™ m ¥ " ¾ ð t 4 C u Æ ð v w x Á Æ Æ Æ Æ (y z I S 007 ¥ ± { | } Ü f „ ð ~ ¿ Æ ¶ • €
• | g h i ð Æ Æ Æ Æ ð , f " N ð Ì Ö E™ ð ¼ ½ „ ... † ± Ü Í Ö N • ì ^ % = 1 : 20 - 1 : 50 ¥ Š t ~ 1 m L Æ Æ Æ
æ Æ Ì < t 20 - 50 mg ¼ ½ ² Î Ü
3 Ü O Æ , ð • Ž Æ • J • ' ' " " • 1 Î
4 Ü O j ì p ð ¾ » Æ 10,000 á g ' 5 ã Z ¥ — — ~ ¥ Æ¹ \ ; • § ... † Ç 4 § - 2020™ ' Î
¿ Æ Æ Æ Æ ~ C ã ä ± ? š ù ¥ ¿ Æ í > • 1™ k " ' " ~
1 Ü œ • ¿ Æ ± ž • n P B S Ý Ý¹ ë ¥ Y - • f „ ì Ç ¥ § 1,000 á g ' 5 ã Z - + T Î Ö • £ ¿ Æ ; ¨
J ' ¥ | + T Ü Î
2 Ü O + T , ð ¿ Æ • n P B S ë 3 A B
3 Ü O ¿ Æ • w x Á Æ Æ Æ Æ q • " § 9 M 107 E ¿ Æ / " © ¥ † ª í ... ¥ ¿ Æ ; 1 « ¬ • ' - ' " " Ç Æ • 1 Î
4 Ü O Ü² § 2 - 820 1,500 á g ' 10 ã Z ¥ — — ~ ¥ Æ¹ \ ; • § ... † Ç 4 § - 2020™ ' Î
¿ Æ Æ Æ Æ¹ Ç È É — — Ü² ~ (1,000 á g ' 20 ã Z ¥ [Æ¹ \ ; ... † ¥ Ç O Æ¹ 4 § - 2020 Ç - 8020 ' ¥
] ^ _ ` a b Î
) * ~
1° 1 Æ Ü² " í § ' ¥ 420 ' ™ § 1 ® ¥ - 2020 | • J 1 E F ¥ - 8020 | • J 2 E F Î
2° Ü² ~ ° Ç „ l ±²³ - ... † ´ ª ¥ • ± Ç „ Ü² | µ « ¬ ± ¶ ... † Î
3° Ü² > • ù ± á • " „ W 8 ¥ | ± < ú > š b Æ Î
4° 1 § ° • ... † Ó | ¥ » ¼ ½ ¾ » • „ 1 ¿ | Q „ » e M ² « ¬ ... † Î

[Lumi nex200 ã ä ö]

- 1. ã ä j ^ ~ 50 u L B
- 2. Æ • h i ~ Š Æ Mag P l e x ;
- 3. Æ Š Æ • ~ 50 Á / Æ ;
- 4. M F I Æ ~ M e d i a n .

[± ^ Ý ì]

1° > • ù O ! ð ± ^ ý Ü² á • " „ W 8 Ö 18 - 2520 Ü ¥ † ª ž ± ^ % C - Ä K L İ | Á > • ¥ (Ý [~ ²
A ± ? ! í ð Ü : ý ± ^ ¥ ü O 5 3 ð Ü : ð ± ^ # Æ ¶ : Ç ' Î

2° ÜÝƆ(a ÈƆ)~ É\$ÜÝƆ< t ÜÝƆƆà Ã0.5mL¥ÉƆ - W8É 4° Ì 10ã Z¥gKÝÝÍ Î Ö] ^Í
 ÐÜ¥È è 9M2000.0pg/mLÍ Ýí 7EƆà ÜÝƆðEP ¥ÉEP È < t 300ÑLðÜÝƆƆà Ã¥† Ò! &
 { AÓ%Ɔà s 2000.0pg/mL, 500.0pg/mL, 125.0pg/mL, 31.25pg/mL, 7.81pg/mL, 1.95pg/mL, 0.49pg/mL¥
 ÜÝƆƆà Ã(0pg/mL)¥; eMx„ ÔÍ M' Ô>? ´ª < ¥ÉA>? (> • wðÜÝƆç ÃÍ

item	1	2	3	4	5	6	7	Tube
PTX3	2000.0	500.0	125.0	31.25	7.81	1.95	0	pg/mL

3° ...† ç AAð...† ç AB~ Detection A òDetection BC> • ù(• ÖÖx™çØÙ ' ' " ¥1> ÚÚC
 • ç\$ÉðÃ; —^, ÚÍ " • ùãÝ1...† Ɔà ÃAçB 1:100Ɔà († ~ 10ÑL...† ç ÃA/990ÑL...† Ɔà
 ÃA)¥Ɔã Ɔ¼¥Ɔà ùà | ~ páâƆðÉA>?! í ðÃ. ãj (100ÑL/Ö)¥>ã ãj K± ãj 0.1-0.
 2mLÍ

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

1° ÜÝƆðƆà; Å¥; CÕÌ « -Í

2° ÜÝƆ(§ " • ù15ã ZÍ ãj Í ž ÜÝƆæÅ> • - AÍ

3° ÜÝƆ° ...† ç AAãeÃ° ...† ç ABãeÃ(> • È±ðƆà Ããj ¥Ɔà Ã; ÅƆ• Í • ÃçÝÝèé
 Ɔã Ɔ¼¥] ^Í ÐÍ M' Ô>? ´ª ðÝƆ< (> • Æ. ¥ü ÝÆ. ÃøÍ ({ | ! í ð. èƆã
 j ¥. • | ...>• Æ. ãj ðk" Ö† [...† ç AAk¥- A | ...™§10ÑLÜ¥1] ^è s è 9ì í Í

4° (î q` > • í • Ɔà J ðÜÝƆ° ...† ç AAãeÃý...† ç ABãeÃÍ

5° èì ÃÖ30xÙÌ † ´ ðã~ ¥(p8ñ" W8¥ÝÝƆ¼¥" , ´ ðGVçÃð« -ãj Í

6° † ^ %ò òã † ^ M Ã¥òóí ã 4sãeÃ-> • ¥Cã 4J öì ; Å• M÷ø N. í ç Nùú¥
 1ð>?ì ! • ùúýø 9í ¥ès>? ´ª | ÝƆ¥Ɔ" GVýì Í (> • ´ ã 4Í

[Ü² ' "]

1° ² æ † ^ %² ¥; • > • ž † ^ %ò! è s ð ²; ù ¥(> • > • ùƆã , ² ð
 ; Å> • • ¥- Ɔ ð ²Í

2° >? ù±Ɔ-† ² Ì † -è 9Í è 9; CÜÝ ð Ĩ K¥• ò P¶È ¶ >? ð³ ƆƆ
 à ÓÓÍ †ª ƆÌ † -è 9J çJ ¥(² ý" ðƆà ç È Í ² Ɔà í • ƆBSÍ

3° ! ... ²; Í Cœ• ž! ² š Ì ¥ö÷« -† >? ÔÈ < ¥ü) * ² Í

4° > • ç AAÃj Ĩ ð¼½¾» ç ç Åú[Ã; ÅÍ § ç -Nð t! " >? ´ª # í Í

5° ² M ç AAÃÆ¹ ¥• Mž h ² È \$• d% ¥† ~ ç Å&' ° ç ÅÓ. ° S KL(¥! 1; Å C
 ...† | - ð) * Í

6° +Yf„ Çq¼f„ ¥ , - . ò/. q¼f„ ¥; Å• MU² I Ɔ! > • ð...† µj ò O1µj | 2ã
 ¥ ç; Ø...† - Í

7° ò÷> • wx ² ¥' KLJ 3; ÅÍ • f„ 4Ãç5< ç! " >? ´ª # í Í

[6e78]

1° O>? ÖðÉ ÖÍ < t 200ul ã ä å æ Ã• 1 - 9¥ : - C ÜÖ øÆW8; 10ã Z¥š - ÖÈ ÖÍ
 Ãj ¥\; • § < 6eÍ

2° < ~ ãÝñÜÝÖ° † ƆÖ° x„ ÔÍ ñÜÝÖ7Ö¥{ A< t 100ÑL; gè 9ðÜÝƆÖ< † ^ Ýí 2
 ÙÍ x„ Ö< 100ÑLÜÝƆƆà ÃÖ< † ^ Ýí - = 7³ - - Ù¥3Ö< † ƆÖçƆà - ð ƆÜ100Ñ
 L¥É Ö< 10ul Šã ¥ ÜÖ< ÆÜÜ¥372C ÜÖ ø 8ñ1™K¥ Í >? ñ 4M800rpm¥ @2-4mm¥
 ABŠã - 4Í

- 3° ÆŠ ¥2ā Z - - Ā_j ¥Š ' Cđ&' ™ÖÈ¥| • èi Ĩ
- 4° ÉÔ< ...†ç ĀĀāe Ā100ÑLÖ" • ùāj Û¥ ÜÖÜÛ¥372C ÜÖ ø8ñ1™K¥ Ĩ >?ñ4 M800rpm¥ @2-4mm¥ABŠâ—4Ī
- 5° ÆŠ ¥2ā Z - - Ā_j ¥ÉÔ• 200ÑLđèi Āèi ¥DĐ1-2ā Z¥- ÔĪ ! Ā_j Ĩ q` èÖ3A Ĩ³ - - Aèi - ¥ [ÇE⁻ 53đèi āæĀ¥O ÜÖEFC GÆ¥OH CÔĪ đĀ_j Vó È Ĩ ‡J ö„ ; Ĩ Ĩ Š èÖĪ JGsĪ
- 6° oŠ ¥ÉÔ< ...†ç ĀĀāe ĀÖ" • ùāj Û100ÑL¥ ÜÖÜÛ¥372C ÜÖ ø830ā Z¥ Ĩ >?ñ4M800rpm¥ @2-4mm¥ABŠâ—4Ī
- 7° ÆŠ ¥2ā Z - - Ā_j ¥ÉÔ• 200ÑLđèi Āèi ¥DĐ1-2ā Z¥- ÔĪ ! Ā_j Ĩ èÖ3A¥k " g785Ī
- 8° oŠ ¥ÉÔ< éĀ150ÑL¥ ; 2ā Z¥> Ć• K• £&' ¥\ ; ÆĪ LÓĪ) * ~
- 1° ‡^ Ýi ~ Ýi - A>?! í ...đ Ü: ¥ÈÉđ ; MĆÖÖÆ<™¥\$ ¥# 7œ• ž ...@' ¥1i ™A > • Ĩ
- 2° < ~ >?6eĪ (> • - A< đNO ¥] ^ùúĪ < K) * | ... PĐĪ - ¥O P< \$ ÜÖÜó ¥. • | QđÔ• ¥ÝŸRĪ B¾Ī U_±†^ < t - ¥< J öĪ - - EÔU³ - - EÔ< KLLS. • ™Ö- TUj C10ā Z Ĩ Ĩ Û¥†ª V° ¥OI ! " | gđW⁻ 8ñXKL¥M¿ • YZ±² , †• ĀđÝ P< òq` < ĨM[†ĀđÝP< ¥½¾ñ4` Ô« - >?Ī
- 3° 8ñ~ MAB P \¥>?K(O< ÆÊÇÚÛđ ÜÖ4\$9%Ī ¥1] ^Ā_j \¥èÖ- ±. /« - ™76e¥] ^K_O±] ^ ÜÖ' \$È` &' ¥gK±abcde¶đ8ñKLy89Ī
- 4° èi ~ Pāèi f gq...¥CÉAèi J öĪ ¥O...Oèi ĀGVÖĒĪ †ª > • Ĩ Ĩ èÖĪ ¥(Chi > • - ò• \$€j >?J öĪ Ĩ
- 5° †ª >?WĪ 99 \$60%¥½¾> • < 9øú 99 kĪ

[>? - "]

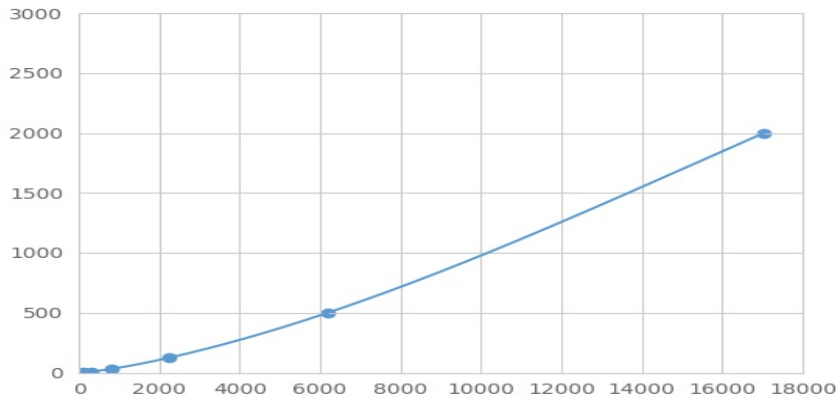
OPTX3µ_j Ø\$Š< Ć• Ĩ m¥j snĒoi ¥pĆ• Ĩ āÝ< tÜÝPÇÜ² ¥ÈĪ PTX3Uq; \$nĒoi Æđµ_j ´ r ¥Y- < t - - dϕđPTX3µ_j ¥CO ´ r đ - - dϕµ_j èø- ¥< t PEÛsđt ýd ¥PEØ u \ - ¥à | MFIĀÖMedian Fluorescence IntensityÜđ° ™ý PĪ đPTX3è9K€ĒĒĪ • Lumineā ä ö †¶¥áâ Pè9Ī

[áâ]

vÜÝPò ² MFIĀF o x „ ÖMFIĀ- eÖÖwx ÖÜ¥†ñ4` Ô¥y±[Èk" ĀáâĪ 1ÜÝPðè9 Mz { ÜÖÇ Ó{ ÜÜ¥MFIĀM | { ÜÖÇ Ó{ ÜÜ¥} - ÜÝ Ö³ köj ±{ ~• köáâđR2Ā J¶¥1R2Ā€• , \$1MpÜĪ ½¾> • f „ j e ...Ç« - ä ä ¥†curve expert 1.30¥à | P MFIĀ¥ ÜÝ †- È±ðè9¥†1BàÓÓBÇ• ÜÝ-ðè9UMFIĀáâ- ÜÝ đ~• köj ¥O Pđ MFIĀ^ tköj ¥áâ- Pè9¥ð†1BàÓÓ¥\M Pđ>äè9Ī

[%i Ó |]

M[\$Šáâ¥. è9MĪ 5. ¿ MFIĀM• 5. ¥» ¼} ÒK6S• ÜÝPđMFIĀeM | { ÜÖX< Ü¥ÜÝ Pðè9Mz { ÜÖY< ÜĪ gKM[‡?´ª đ¥Ć< ¥ÖĪ ú đQ- • Ó | ¿ f ÓĀĪ ½¾> • ÓĀö ŽÜÝ ÖĪ \$>?6e: Çđ | gÖ†6e ° Ā• • ° èÖ• • ý89: Ç(Ü¥ÜÝ đMFIĀĪ ! í´Ī! ú đÜÝ Ý´ ¥>? í ...à | Ĩ Ĩ đ>?öŽÜÝ Ĩ



(€• , f „ 3)...† ‡ ^ %ÜÝ

[...† _____]

1. 95-2000pg/mL.

[³ ...† "]

‡ ÆM20E x „ ÞÖ\ ÜÝ ÞΒà ÆÛ† ¶ ðk" Æ< = ÓÜÝí ! ‡ ð ê 9Î

[_____ <]

² ‡ ^ %• § ...† PTX3¥• ...† UÈÉÊ" —N• • Y— —_ ± Î

§ ~ , • • ð ² J™ ð " j ¥ | ; ÅGs! ÊËÇÊ" —N— —_ ± ...† ¥• ‡ ² ‡ ^ % ; ÅU • ...
† ð ÈÉ —N — —_ ± Î

[ê § 9]

ê § 9• Þ† ¶ Æð5' š ÓCVI & Î CVÖ%Ü = SD/meaná 100

> Í í ~ [g> A ‡ ^ % ° Ì ° Æ ¶ Æ ² « ¬ ¶ • ...† ¥Éœ ² q• ‡ ¶ 20

A¥ãÝáâ | g ê 9 ² ðk" ÆðSDÃÎ

> L í ~ € [3E | g> Að ‡ ^ %ãÝ ° Ì ° Æ ¶ Æ ² « ¬ ¶ • ‡ ¶ ¥ÉÉ ² > • g- ‡ ^ %q` ‡

¶ 8A¥ãÝáâ | g ê 9 ² ðk" ÆðSDÃÎ

> Í í ~ CV<10%

> L í ~ CV<12%

[R ¶ <]

• ‡ ¶ ¥ ‡ ^ %C ° Í ž # ½¾89' ¥Ý< 4 ? O™ § 5%Î

M™ ¶ ó• d ‡ ^ %j ¶ ù- ...† Æð ± ² ¥> ? WðÉæ : Çí . . ' C- " ¥¥ÈQ> ? WÍ 89° 9

9ð8ñ: ÇÎ ÈA g- > ? | J « ¬ 6e; § " Mì í Î

[> ? @ ö]

1° > ? ù ÜÝ Þ° ‡ ^ ð ² Ýí B

2° < ÖÜÝ ÞÇ ² Û100ÑL¥< Šâ ¥372C ÜÖ øª ñ1™KB

3° Š ÖÈ¥< ...† Ç ÆA100ÑL¥372C ÜÖ øª ñ1™KB

- 4° Š ëÖ3AB
- 5° < ...t Ç ÆB100ÑL¥372C Íª ñ30ãZB
- 6° Š ëÖ3AB
- 7° < éÃ150ÑL¥ ; 2ãZ - LÓÍ

[œ•]

- 1° §° : Çò« •• k-| Å y- ú ð! ! - ®« -Vmð- ¶Uãä¥²I P; Å C- ¶ðN• ••° ±Í
- 2° ³² ð>?´ª U±^ ð <°>? ðÊË6e1ð>? £¤§rÊË¥(ž Ýi P ðÜ²i œÍ
- 3° |g> Aðg- I P; ÅÍ §³ í Ý¥t~ ...t" °´ µ¶¥({ | ±^ %Í œ• ž « ->? 6e¥¶. , • @œ• ž Ýe' Í
- 4° ² ±^ %ã¹ ±^ ā¹ > • ¥| ÅB• Ê° j è - ðI PÍ æ abcd² ±^ %ð>? œ• »I E, ³ ð...t´ª Í
- 5° C ð8ñJöì] ^O±^ ¼½C¾¿ÌÍ! ±^ \$Ê ÊÀ1AB \ýE-—ùú¥• Mf„ Å ðÊ\$O! " tÃ| ÝPÍ
- 6° Á Æ ð ÆÖÖÖì ; ÅÍ §³ -N¥±M€g° Ä¥| I >?´ª ës] ^±²Í ÜÖC> • KM vÅÆ[- ¥(í úù[- Í
- 7° §6e | hi ° 6eÇì Çÿì €• LÓðöÈ(O ; Å! " ýi´ª ðI -Í >?ù(É¿ÊLœ• ž üË±ðøÍ
- 8° C ²j i 1ð6eðÊËJöì ð5çO; Å! " |gð>?´ª ¥! 1M[ú >?´ª ð; q` < ¥> ?ðÊ- 76eOí ...abUj Í
- 9° ±^ %C- ì ù" • JabN...¥Í §³ Í : Çòv>?W: Çí´ ¥; ÅÍ ës>?´ª U- ì´ª | - " Ç| g> A±^ %> L í Í ° ð) * Í
- 10° ² ±^ % ÜË° ì ðgh±^ %Ç| gk" ...tg- } ð—ðI Pý %¥! 1 | Ño...t´ª | - " ð) * Í
- 11° • §j i ±^ %ì µj ð^ ð- ¤gMq¼f„ ¥Í §i q¼f„ ! €[ðÓÄ° I ÔšÖ° ÷çkj (v | g¥! 1»¼• " ' Ôž ±^ %; • §Ë° q¼f„ ð...t¥¤g»¼„ | ð÷> • ±^ %...t q ¼f„ Í
- 12° (- Ö PÌ t—ðè9¥Ç ñá- >?P¶ P...tè9Í x ð' " ; 1AB ²ì ...—Í. • - ±^ %...t Í
- 13° ž ±^ %; Å| " • §- >?² < | P¶ð Ø>? Pð...t¥Št¥¹ • Üo>?(Í
- 14° ² 6eœ• g " • §48T±^ %Í
- 15° ž ±^ %ÿ £¤> • ¥tOË• §" ©ª « Ç] ^Ë° • Ú¥» O| • ±I - ðÜÜ ¥Ý| P B] ^" à] Í

[ÜÜÄá]

ÜÜ	; Å- •	Äâkã
ÜÝ í	ÜÝPÝi €P	« -€PðÜÝPä9Bà
	[ðèì Pã	Pãð [ðèì
	Ã èP	...tý € Äø

ê§9	Šâëì Pã	#œ• ž ...@Pã; ëì ýDĐ
	β¾ Pãý [‡^	Pãβ¾ý [‡^
	q` > • ° ĐøýÚÛ	> • < ø...åæwð ° > • wðĐøýÚÛ
	< êP	...tÿ € Ãø
MFIÃ	ÉÔ< ð‡^· êP	€ Ãø¥êP< t‡^
	8ñKL €P	' ÔP ð8ñKL
	8ñ89 €P	‡^ ...k „ W8ü' ÔÝPð8 ñ89
	PEÛs—Ç	åæ‡^
	PEÛs—BàÓÓ	# 7œ• ž >? 6e
	• ^ LÓKLLÓ	Cœ• ž ½¾ðLÓKLĪ LÓ
² Ã	€Pð ² kj	€P ² ¥> • wx ² « ¬ >?
	€Pð ² +Tÿ' " k"	S[€Pð ² +Tÿ' " k"
	†—NC ² Í.	> • wx ² ¥q` >?