

€ • , f „ 3(CASP3)... † ‡ ^ %  
 (Š < Œ • Lumi nex Ž • • ' ' " )  
 " • \_ \_ ~ ™ Š  
 > • œ • ž

Ÿ | € £ ¤ > • ¥ | • § " ©ª « !

↖ - ®

[ ¯ ° ± • ]

² ‡ ^ %³ • ´ µ ¶ ' ' " ¶ · † ¶ ™ Š „ ¹ ° „ » ° ¼ ½ ¾ » ° ¿ À Á Â Ã ° ¿ Ä Å Æ ¹ Ç È É Ê Ë – — Æ  
 ¡ ì CASP3 í · î

[ ‡ ^ %ï ð ]

‡ ^ ÑÒ	Ó.	‡ ^ ÑÒ	Ó.
96ÖÖÖ × f Ø Û	1	96ÖÖÖ Û Û	4
Ü Ý Þ	2	Ü Ý Þ ß à Ñ	1á 20mL
Š â	1	ã ä å æ Ñ	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 Ñ Ö 30 á 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 ÷ ø ø > • ù ú û ù ù , ù ý þ î ... ÿ Ý Û

2° Ž Ç Œ Æ ø ò

3° ß à Þ ð EP .

4° Ç •

5° Š

6° è Æ ð ð ø

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

8° ø

9° „ Û Ö ø

[ ‡ ^ % ð ò ° ]

1° ð ± ^ % ~ ± ^ ! " # Ü \$ % & ^ ' ( ) ¥ \* + ± ^ % , ' - . / Ü Ý Þ ° ... † Ç Æ Å  
° ... † Ç Æ B O ð % Ö Ö & § - 201 C ¥ È 2 ± ^ ' 3 § 41 C & ÿ • Î  
2° > • , ð ± ^ % ~ 4 2 ± ^ 5 í " 6 ± ^ # Ü \$ % ð 7 8 & Î  
( ) ~  
± ^ % ï „ Ü 9 : ; < ¥ " = > í ? : ã @ > • A > • , ð 4 2 ± ^ % ö ÷ B C @ = > , 1 D E Í > • F G Í H  
P I ° J K O % • Æ ð Ü \$ L Ý ¥ & M ° Ì ¼ ã N O & P Q ¶ ð Î

[ Ü² ð RST & \_ ]

¼ ½ ¾ » ~ | U V W ð ¼ ½ X ï ¾ » ð Y " Z | U  
1 Ü [ " • ¼ ½ \ ¥ B ^ ] P B S Ö 0.01 mol / L ¥ pH = 7.0 - 7.2 Ü Î ¹ ë ^ , Æ ¥ ¾ » ù \_ Ò ` Î  
2 Ü / ¼ ½ a b T M \ ¥ ! ¾ ð c 3 B d Æ ð e f g Á Æ å æ Æ ( h i S 007 ¥ ± j k l Ü , f ð m ç Æ ¶ n o  
p | U V W ð å æ Æ ) ð q r ! M ø Ì Ö E T M ð ¼ ½ s t u v Ü Î Ö M · i w x = 1 : 20 - 1 : 50 ¥ y u ~ 1 m L Á Æ å  
æ Æ Ì z c 20 - 50 mg ¼ ½ ² Î Û  
3 Ü / { + ð | } Æ ~ l • € • , f „ ¹ Î  
4 Ü / X ï p ð ¾ » Æ 10,000 á g ' 5 ã ... ¥ † ± ^ ¥ Æ ¹ % : • § ... † Ç 3 § - 201 C Š & Î  
¿ Ä Ä Ä Æ ~ B ä ä † > < ù ¥ ¿ Ä í Æ • O Š Y " • , ~  
1 Ü • Ž ¿ Ä ± • • ] P B S • • ¹ ë ¥ ' , • ' , f „ " " ¥ § 1,000 á g ' 5 ã ... , \* S Î Ö | • ¿ Ä : -  
| ' - ~ \* S Ü Î  
2 Ü / \* S + ð ¿ Ä • ] P B S è 3 @ A  
3 Ü / ¿ Ä • f g Á Æ å æ Æ ` | f T M 8 L 107 D ¿ Ä / š > ¥ u œ í t ¥ ¿ Ä : O • ž • € Ÿ • , f ç Æ „ ¹ Î  
4 Ü / Ü² § 2 - 81 C 1,500 á g ' 10 ã ... ¥ † ± ^ ¥ Æ ¹ % : • § ... † Ç 3 § - 201 C Š & Î  
¿ Ä Ä Ä Æ ¹ Ç È É — Ü² ~ ' 1,000 á g ' 20 ã ... ¥ [ Æ ¹ % : ... † ¥ Ç / Æ ¹ 3 § - 201 C Ç - 801 C & ¥  
i ç È ø ¥ Î  
( ) ~  
1° O Æ Ü² ! í T M & ¥ 41 C & T M § 1 | ¥ - 201 C | • | 1 D E ¥ - 801 C | • | 2 D E Î  
2° Ü² § " ç , Z © ª « , ... † ¬ œ ¥ • v ç , Ü² | - • ž v ® ... † Î  
3° Ü² > • ù ± ä ^ ! ° f ± 7 ¥ | ± z ù > < ¥ Ä Î  
4° ² § ³ • ... † Ó k ¥ ´ µ ¶ · > • , ¹ , | P , » ¹ L ² • ž ... † Î

[ Lumi nex200 ã ä ö ]

- 1. ã ä i w ~ 50 u L A
- 2. Æ • V W ~ Š ä M a g P l e x ;
- 3. ° Š ä • ~ 50 » / ¼ ;
- 4. M F I ½ ~ M e d i a n .

[ ± ^ Ý ï ]

1° > • ù / ð ± ^ ý Ü² ä ^ ! ° f ± 7 Ö 18 - 251 C Û ¥ u œ • ± ^ % B - ¾ J K Í | ¿ > • ¥ ' Ý [ § ²  
@ † > í ð „ Ü 9 ý ± ^ ¥ ù / 4 2 ð „ Ü 9 ð ± ^ " Ä ¶ 9 Á & Î  
2° Ü Ý Þ ( ø Ä Þ ) ~ Ä # Ü Ý Þ z c Ü Ý Þ B à Ä 0.5 m L ¥ Ä Þ , ± 7 Ä 3 ³ Æ 10 ã ... ¥ U J • • Ç È Ö i É  
Ê Û ¥ È è 8 L 40.0 ng / m L Í Ý ï 7 D B à Ü Ý Þ ð E P ¥ Ä D E P Ì z c 300 È L ð Ü Ý Þ B à Ä ¥ u Ì % j  
@ Í x B à b 40.0 ng / m L , 10.0 ng / m L , 2.5 ng / m L , 0.62 ng / m L , 0.16 ng / m L , 0.04 ng / m L , 0.01 ng / m L ¥ Ü Ý Þ B  
à Ä ( 0 ng / m L ) — ~ ¹ L x f Ô Î L & Î = > ¬ œ < ¥ Ä @ = > ' > • f ð Ü Ý Þ ç Ä Î

item	1	2	3	4	5	6	7	Tube
CASP3	40.0	10.0	2.5	0.62	0.16	0.04	0	ng/mL

3° ...† ç ĀĀò ...† ç ĀĀ̄ Detection A ò Detection BB> • ù̄ • Ī ĐÑŠÇÒÓ ' • , ¥O> ÓÖB  
 ŽÇ#ĀđĀ<sub>j</sub> ‡w+ ŌĪ " • ùā × O...† Bā ĀAÇB 1:100Bā (u~ 10ĒL...† ç ĀĀ/990ĒL...† Bā  
 ĀA)¥Øā Û¾¥Bā ùÚk̄ \_ ÛÛpđĀ@=> í ð° • ÝX(100ĒL/Ō)¥=PÝXJ ± ÝX0.1-0.  
 2mLĪ

4° èëì Ā~ 580mL Ç • z c 20mLèì ĀÖ30á ÛBà f 600mLf B¹ Āê 8Ī  
 () ~

1° ÜÝPðBà | ¿ —~ BŌĪ • žĪ

2° ÜÝP' S̄ " • ù15ā ...Ī ÝXĪ • ÜÝPà ¿ > • - @Ī

3° ÜÝP° ...† ç ĀĀB¹ Ā° ...† ç ĀĀB¹ Ā' > • Ē ± ðBā ĀÝX¥Bā Ā | ¿ Û • Ī • Āá • • āā  
 Øā Û¾¥ | ÉĒĪ L&Ī => -æðÝO<' > • Ē • ¥ù ÝĒ • ĀŌĪ ' j k í ð • äOÝ  
 X¥- • | t> • Ē • ÝXðY" Ōu [ ...† ç ĀĀJ ¥- @ | t™S10ĒLÛ¥O | ábê 8æçĪ

4° ' è` É> • é~BàĪ ðÜÝP° ...† ç ĀĀB¹ Āÿ ...† ç ĀĀB¹ ĀĪ

5° èì ĀÖ30xÛĪ u - èä S¥' \_ 7ëf ± 7¥ • • Û¾¥f + - èFĪ ç ĀĪ • ž ÝXĪ

6° ‡^ %ŌĪ î ā ‡^ L Ā¥Ī ðĪ Ý3bB¹ Ā, > • ¥BY3Ī ñĪ : ¿ • Lòó M. ç Ç Mòð¥  
 Oò=>Ī • ð ÷ ðó 8ç ¥ā b => -æ | ÝO¥ùfFĪ úæĪ ' > • ' Ý3Ī

[ Ü² • , \_ ]

1° ² ùüàý ‡^ %² pý ¥ | ý • > • • ‡^ % ā b ð ² " öý ¥' > • > • ùØā + ² ð  
 : ¿ > • • ¥̄ Ø ð ²Ī

2° => ù ± \_̄ † ²Ī † - è 8Ī è 8 | BÜÝ ð Ī J ¥ • ð OŋĒ ŋ => ð« P B  
 àĪ ŌĪ uæ PĪ † - è 8Ī ÇĪ ¥' ý ² ý " ðBà Çê Ī ² BāĪ • P B SĪ

3° ... ² | Ī Bæ • ž ² < Ī ¥ö ÷ • ž̄ => >Ī Ē < ¥ü () ²Ī

4° > • " ĀĀĀXĪ ð¼½¾» Ç¿ Āú [ Ā: ¿ Z S " - Mð c => -æ çĪ

5° ² L ¿ ĀĀĀĒ¹ ¥ • L • V ² Ā • ! ¥u~ ¿ Ā" #° ¿ ĀŌ • ° R J K \$ ¥ O: ¿ B  
 ...† | S ð % & Ī

6° • ' , f Ç` ¼, f ¥ ' ( ) ð \* ) ` ¼, f ¥: ¿ • L T² H P > • ð ...† µ<sub>j</sub> ò + , µ<sub>j</sub> | - Ý  
 ¥, | Ø ...† SĪ

7° ð ÷ > • f g ² ¥ & J K L . : ¿ Z • , f / Ā Ç O < , => -æ çĪ

[ 1¹ 23 ]

1° / => ŌđĀŌĪ z c 200ul ā ä å æ Ā • O⁻ 4¥ 5, B, ÜŌ øÆ ± 76 10ā ...¥ < , ĐĀŌĪ  
 Ā<sub>j</sub> ¥%: • S z 1¹ Ī

2° z ~ ā × ñ ÜÝŌ° † PŌ° × f ŌĪ ñ ÜÝŌ7Ō¥j @ z c 100ĒL | U è 8 ð ÜÝPŌ7 ‡^ ÝĪ 2  
 ŪĪ × f Ōz 100ĒL ÜÝP Bā ĀŌ7 ‡^ ÝĪ - 82«, - Û ¥ 2Ōz † PŌ Ç Bā , ð P Û 100Ē  
 L ¥ Ā Ōz 10ul Š ā ¥ , ÜŌz Ē Ū Ū ¥ 371 c , ÜŌ ø 7 è 1.5™ J ¥ Ē 9: ñ 3 L 800rpm ¥ ; 2-4mm  
 ¥ < = Š ā ‡ / Ī

3° ĒŠ ¥ 2ā ..., † Ā<sub>j</sub> ¥Š & > ð " # Š Đ Ā ¥ | • è Ī Ī

4° ĀŌz ...† ç ĀĀB¹ Ā 100ĒL Ō " • ù Ý X Û ¥ , ÜŌ Ū Ū ¥ 371 c , ÜŌ ø 7 è 1™ J ¥ Ē 9: ñ 3  
 L 800rpm ¥ ; 2-4mm ¥ < = Š ā ‡ / Ī

- 5° ÆŠ ¥2ā..., † Āj ¥ĀŌ• 200ĒLðèi Āèi ¥? Ê1-2ā...¥† ŌĪ Āj Ĩ ` ÉèŌ3@ Ĩ «, - @èi, ¥ [ Ç@§ 42ðèi àæĀ¥/, ÜŌ@AB BÆ¥/C BŌĪ ðĀj ĩ ĩ Ā Ĩ vĭ ñs: ĩ ĒŠ èŌDEFbĪ
- 6° ^Š ¥ĀŌz...† ç ĀBB¹ ĀŌ¨ • ùÝXÙ100ĒL¥, ÜŌÚŪ¥371C, ÜŌ ø730ā...¥ Ē 9: ñ3L800rpm¥ ; 2-4mm¥<=Šā±/Ī
- 7° ÆŠ ¥2ā..., † Āj ¥ĀŌ• 200ĒLðèi Āèi ¥? Ê1-2ā...¥† ŌĪ Āj Ĩ èŌ3@¥Y " U235Ī
- 8° ^Š ¥ĀŌz éĀ150ĒL¥ 6 2ā...¥> Ē• F | • " #¥%: ÆDGŌĪ  
( ) ~
- 1° † ^ Ýĭ ~ Ýĭ - @=> í t ð, Ü9¥ÈÉð: HĒŌŌÆ; Š¥™ ¥" 6œ• ž t? & ¥Ōi Š@ > • Ī
- 2° z ~ =>11ĭ' > • - @< ðĪ J ¥ ĩ ôðĪ z J( ) | t KĒH-¥/ Þz §, ÜŌŌĪ ¥- • | LòŌŽ¥• • MĒ Û¼Ī Tç±† ^ z c- ¥z ĩ ñĭ - - DŌT«, - DŌz J KKN- • ™Ō- OPXB10ā...ŌĪ Û¥uœQ³ ¥/Z | UðR⁻ 7èSJK¥H, • TU©ª +† • ½ðÝ Ō< ò` É< Ī LV† ½ðÝŌ< ¥ŋ. ñ3ĒŌ• ž =>Ī
- 3° 7è~ L<= Þ W¥=>J' /zÆĀÇÚŪð, ÜŌ3§4%ĭ ¥Ō ĩ Āj W¥èŌ, ±- . • ž Š21¹ ¥XYJZN± ĩ, ÜŌ• §Ā[ " #¥UJ ±\ ] ^ \_ ` ŋð7èJKÿ78Ī
- 4° èi ~ Øāèi ab` t¥BĀ@èi ĩ ñĭ ¥Nt /èi ĀFĭ ÐĀĪ uœ> • ĩ ÈèŌD¥' Bcd> • , ĩ • §ef => ĩ ñĭ Ī
- 5° uœ=>±Ī 48 §60%¥ŋ. > • z 4øú 48 gĪ

[ =>(, ) ]

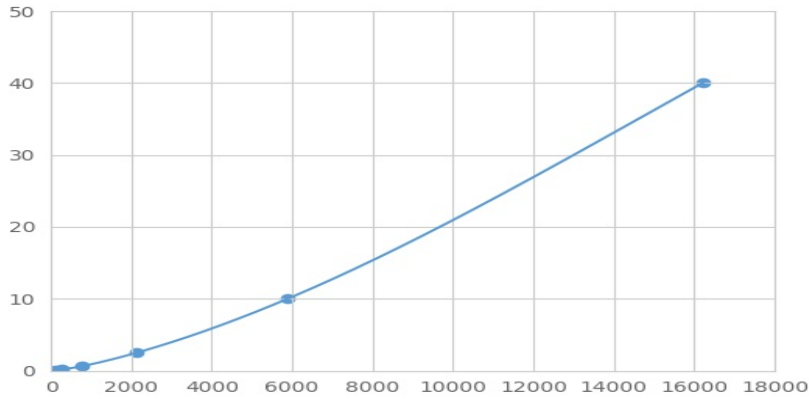
/CASP3µj Ø§Š< Ē• hi ¥Xbj Êk; ¥ĭ Ē• ĩ ā x z c ÜÝÞÇÜ² ¥Èĭ CASP3Tm~ §j Êk ĩ Æðµj -n¥', z c - - " ðCASP3µj ¥B/ -nð- - " µj èó, ¥z c PEÜoðpÿ ¥PE ØqW, ¥Úk MFI½ŌMedian Fluorescence IntensityÜð³ ™ÿ Þĭ ðCASP3è8FeĒĒĪ • Luminox äð†ŋ¥ŪŪ Þè8Ī

[ ŪŪ ]

r ÜÝÞð ² MFI½A ^ x f ŌMFI½, 1 ĭ Ōstĭ Û¥uñ3ĒŌ¥u±[ Èg! ½ŪŪĪ ŌÜÝÞðè8 LvwÜŌÇý ÓwŪŪ¥MFI½LxwÜŌÇý ÓwŪŪ¥y§ÜÝ Ō« Yñf ±j z { YñŪŪðR2½ Eŋ¥OR2½| } ~ §1LpŪĪ ŋ. > • • €X¹ • Ā• ž ā ä ¥ucurve expert 1.30¥Úk ÞMFI½¥ ÜÝ , §Ē±ðè8¥fŌBàĪ ÓAÇ• ÜÝ—ðè8TMFI½ŪŪ§ÜÝ ðz { Yñf ¥/ Þð MFI½, cYñf ¥ŪŪ§ Þè8¥ĭ fŌBàĪ Ó¥%L Þð=Þè8Ī

[ ...WÓk ]

LV†ŠÜŪ¥- è8Lĭ Ō. , MFI½L• Ō• ¥´ µyĭ J5R• ÜÝÞðMFI½¹ LxwÜŌX† Û¥ÜÝ Þðè8LvwÜŌY† ŪĪ UJLV† > -œð- ^ < ¥ĭ ĭ ú ðP( %Ōk , aýÓ½Ī ŋ. > • ýÓ½ö ŠÜÝ ĩ Ī §=>11 9Āð| UŌu11 ° Ā< Ē° èŌ< Ēÿ789Ā\$Ū¥ÜÝ ðMFI½Z ç•Ī ú ðÜÝ Ý Ž ¥=> í t Úkĭ éð=>öŠÜÝ Ī



(€• , f „ 3)...† ‡ ^ %ÜÝ

[ ...† \_\_\_\_\_ ]

0.04-40ng/mL.

[ « \_\_\_\_\_• ]

v ½L 20D×f ÞÖ%ÜÝ Þßà ÆÛ† ¶ ðg! ½z 8Í ÜÝç ý ± ðê 8Í

[ \_\_\_\_\_• < ]

² ‡ ^ %• § ...† CASP3¥ ~ ...† TÈÉÊ• —M' • T' " ¢±Î  
 § " + < Æð ² E• ð• X¥| : ¿ F b ÊËÇÊ• —M' " ¢±...† ¥• v² ‡ ^ % : ¿ T ~ ...  
 † ðÈÉ—M ' " ¢±Î

[ ä™§ ]

ä™§• Þ† ¶ ½ðO• —ÓCVh%Î CVÖ%Ü = SD/meaná 100  
 —İ ç~ [ U—@‡ ^ %ý ° ì ° ½¶ ½ ² • ž ¶• ...† ¥Ã~ ² m™† ¶ 20  
 @¥ã × ÜÜ| Uê 8 ² ðg! ½ðSD½Î  
 —Kç~ o [ 3D| U—@ð‡ ^ %ã × ý ° ì ° ½¶ ½ ² • ž ¶• † ¶ ¥ÃD ² > • U- ‡ ^ %` £†  
 ¶ 8@¥ã × ÜÜ| Uê 8 ² ðg! ½ðSD½Î  
 —İ ç~ CV<10%  
 —Kç~ CV<12%

[ Q¶ < ]

~† ¶ ¥‡ ^ %B ° ĩ š " ¶• 78& ¥> < / : /™§5Î  
 Lœ™¢ĭ • ý ‡ ^ %• ž ù, ...† ½ð©ª ¥=>±ðÝ 9ÁÍ -· &>- ¥| ÈP=>±ĭ 78° 4  
 8ð7è9ÁÎ È@ U- =>¢E• ž 1¹ : œ£ ¢Læçĭ

[ =>¥ñ ]

1° =>ùÜÝÞ° ‡ ^ ð ² Ýĭ A  
 2° z ÖÜÝÞç ² Û100ËL¥z Šâ ¥371 ¢, ÜÏ ø| è1.5™J A  
 3° Š ÐÃ¥z ...† çÃA100ËL¥371 ¢, ÜÏ ø| è1™J A

- 4° Š ëÖ3@A
- 5° z ...t ç ÄB100ËL¥371C È | ë30ã ...A
- 6° Š ëÖ3@A
- 7° z éÄ150ËL¥ 6 2ã ..., GÓÍ

[ œ• ]

- 1° §¨ 9Áò§ <Æ g¨ | ¿ý h©ú ð (ª • žì i ð« ¶Tãä¥² HP: ¿ B-¶ ðM• <Æ- - Î
- 2° « ®ð=>-œT±^ ð <° => ðÊË1¹ Oð=>ÿ ™aÊË¥' š Ýi Ø ðÜ²i ~ Î
- 3° | U—@ðU- HP: ¿ Z È¯ ç×¥u~ ...t•°° ±8¥' j k±^%İ œ• ž• ž=>1¹ ¥² ³ ´ • ®œ• žÝ¹ Ž Î
- 4° ² ±^%Ýµ±^ Ýµ> • ¥| ¿ Û• È¶Xá©ðHPÎ à \] ^\_² ±^%ð=>œ• • Z{ +« ð...t-œÎ
- 5° B ò7èl ñl | / ±^ ¹ B° »Î Î ±^ #Ä Ä¼O<= Wÿ(—ôð¥• L, f Ä „ ðÄ / t½| ÝOÎ
- 6° ½ ¾ð„ ¿ ÖÖÖl : ¿ Z È¯ —M¥vLeb¨ Ä¥| Zý=>-œåbXY©ª Î „ ÜÖB> • JH eÄÄ[ §¥' èúù[ §Î
- 7° §1¹ | cd° 1¹ ÄæÇúæo• GÓðñÄ\$N : ¿ úæ-œðH-Î =>ù' Ä¿ÆGœ• žüÇ±ðøÎ
- 8° B ² Xi Oð1¹ ðÄDI ñl ðO" N: ¿ | Uð=>-œ¥ OLVú =>-œð: ` È< ¥=>ðÄ- 21¹ Ní t\] PXÎ
- 9° ±^%BSËù! ~l \] M...¥É §³ È9Áòr =>±9Áç• ¥: ¿ Zåb=>-œT§Ë-œ| - Ç| U—@±^%—KçË³ ð%&Î
- 10° ² ±^% TÈ¶Èl UV±^%Ç| UY" ...tU- l ð—ðHPýýx¥ O| Í ^...t-œ| - ð %&Î
- 11° • §Xi ±^%l µj ðj Î (-bL` ¼, f¥É §i` ¼, f o[ ðl ¾° hð-Ñ° ð" Yf \$ r | U¥ O´ µ' " &Î • ±^%: • §Ë¶úü` ¼, fð...t¥-b´ µs| ð÷> • ±^%...t` ¼, fÎ
- 12° ' - Ò pl t—ðè8¥Ç ñÛ¯ =>O¶ P...tè8l Ó ð• , : O<= ²l ...-l • §±^%...t Î
- 13° • ±^%: ¿ | " • §- =>² p < | O¶ð Ô=> Pð...t¥yu¥² • Ô^=>\$Î
- 14° ² 1¹ œ• U " • §48T±^%Î
- 15° • ±^%ÿ È¤> • ¥u/È• §¨ ©ª « ÇXYÈ¶• Ö¥´ úü/ | ý• vH-ðxØÿ ¥Û| Ü ÛXY" Ü XÎ

[ xØÄÝ ]

xØ	: ¿ (•	ÂPÿB
ÜÝ ç	ÜÝPÝi   eO	• ž eOðÜÝPà8Bà
	[ òèi   Øã	Øãð [ òèi
	Ä   äO	..., ý e Äø

ä™8	Šâëì   Øã	" œ• ž t? Øã 6 èì ý? Ě
	Û¾   Øãý [ †^	Øã Û¾ý [ †^
	` £œ• ° ÐøýÚÚ	> • z ø t á â f ð ° > • f ð ÐøýÚÚ
	z   äO	..., ý e Æø
MF1½	ÃÖz ð†^•   äO	e Æø ¥ ä Oz c †^
	7ëJK   eO	&Î Ø ð 7ëJK
	7ë78   eO	†^ t g° f ± 7ü &Î Ý O ð 7 ë 78
	PEÜo—Ã	á â †^
	PEÜo—BàÍ Ó   ý	" 6œ• ž = > 1¹
	• § GÓJ KGÓ	Bœ• ž ¶. ð GÓJ KĪ GÓ
² ½	eOð ² Yf	eO ² ¥ > • f g ² • ž =>
	eOð ² * Sÿ• , Y"	R[ eOð ² * Sÿ• , Y"
	†—MB ² Ì Í .	> • f g ² ¥ ` £ =>