

€2-• , f „ (a2M)...† ‡ ^ %  
 (Š< Œ, Lumi nex• Ž• • ' ' )  
 " " • \_ \_ ~™§  
 > " œ• ž

Ÿ | € £ ¤ > " ¥ | " § " ©ª « !

↵ - ®

[ ̂ ° ± " ]

² ‡ ^ %³ " ´ µ ¶ · ¸ ¹ º » ° ¼½¾» ° ¿ ÀÁÂÃ° ¿ ÄÅÆ¹ ÇÈÉÊË • –  
 Æ̂ Ì a2MÍ · Î

[ ‡ ^ %İ Đ ]

‡ ^ ÑÒ	Ó.	‡ ^ ÑÒ	Ó.
96ÖÕÖ× „ ØÙ	1	96ÖÕÚÛ	4
ÜÝÞ	2	ÜÝÞßà Ã	1á 20mL
Š â	1	ã ä å æÃ	1á 20mL
...† Ç ÃA	1á 120èL	...† ßà ÃA	1á 12mL
...† Ç ÃBÖPE-SAÛ	1á 120èL	...† ßà ÃB	1á 12mL
é Ã	1á 10mL	ê ë ì ÑÖ30á Û	1á 20mL
> " œ• ž	1		

[ í î ï ð ñ ò ‡ ^ ]

- 1° Lumi nex MAGPIXó¥ Lumi nex 100ó¥ Lumi nex
- 200ó¥ Ç Bi o-Radó, Bi o-Pl exóã ä ö Öö ÷ ø ø > " ù ú û ¯ ü , ü ý þ î ...ÿ Ý Û
- 2° • Ç Œ · Ãø ò
- 3° ßà Þ ð È Þ .
- 4° Ç •
- 5° Š
- 6° è Ã ð Ð ø
- 7° 0.01mol /LÖÇ1á 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 ^ %- ( . / OÜÝ Þ° ...† Ç Æ Å  
° ...† Ç Æ B1 ò %Ö Ö' § -202C ¥ È 3 þ ^ ( 4 § 42C' ì " Î  
2° > " - ð þ ^ %—53 þ ^ 6 í # 7 þ ^ \$ Ü %! & ð 8 9' Î  
) \* —  
þ ^ %í Ü: ; < = ¥ # > ? í @; ã A > " B > " - ð 53 þ ^ %ö ÷ CDA > ? - 1 E F Í > " G H Í I  
P J ° K L 1 %• Æ ð Ü % M Ý ¥' N ° İ ! 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 42 X K Ç 42 C J Y ¥ Z - 1,000 á g ' 20 ã [ ¥ \ Æ¹ ] ; ¥  
O Æ¹ 4 § -202 C Ç -802 C' ¥ ^ \_ ` 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 [ İ § 2-82 C 1,000 á g ' 15 ã [ ¥ \ Æ¹  
] ; ...† ¥ Ç O Æ¹ 4 § -202 C Ç -802 C' ¥ ^ \_ ` 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 Î ¹ ë p „ Æ ¥ 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 Â å æ Æ ( z { I S 007 ¥ ± | } ~ Ü f „ ð • ¿ Ä ¶ € •  
, | h i j ð å æ Æ ) ð f „ " N ø Ì Ö E X ð ¼ ½ ...† þ ^ Ü Î Ö N • j % Š = 1 : 20 - 1 : 50 ¥ < þ — 1 m L Á Â å  
æ Æ Î Æ u 20 - 50 m g ¼ ½ ² Î Ü  
3 Ü O • , ð Ž • Æ • J ' ' " " • — 1 Î  
4 Ü O k ì p ð ¾ » Æ 10,000 á g ' 5 ã [ ¥ — ~ ™ ¥ Æ¹ ] ; " § ...† Ç 4 § -202 C 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 Æ r Ž • " 9 M 107 E ¿ Ä / © ¢ ¥ þ « í † ¥ ¿ Ä ; 1 — - ' ' @ " " • Ç Æ — 1 Î  
4 Ü O Ü² § 2-82 C 1,500 á g ' 10 ã [ ¥ — ~ ™ ¥ Æ¹ ] ; " § ...† Ç 4 § -202 C š ' Î  
¿ Ä Ä Ä Ä ¹ Ç È É • — Ü² — ( 1,000 á g ' 20 ã [ ¥ \ Æ¹ ] ; ...† ¥ Ç O Æ¹ 4 § -202 C Ç -802 C' ¥  
^ \_ ` a b c Î  
) \* —  
1° 1 Æ Ü² " í " ' ¥ 42 C' X § 1 ¯ ¥ -202 C | ' J 1 E F ¥ -802 C | ' J 2 E F Î  
2° Ü² ° ± Ç „ m² ³ ´ - ...† µ « ¥ Ž ^ Ç „ Ü² | ¶ — ^ • ...† Î  
3° Ü² > " ù ± å „ ¹ • W 8 ¥ | ± Æ Ü > > c Ä Î  
4° ° § » • ...† Ó } ¥ ¼ ½ ¾ ¿ > „ ¹ Ä | Q „ » f M ² — - ...† Î

[ Lumi nex200 ã ä ö ]

- 1. ã ä j %—50uLB
- 2. Æ, i j —Š â MagPl ex;
- 3. Á Š â • —50Ä / Ä ;
- 4. MFI Ä —Medi an.

[ þ ^ Ý î ]

1° > " ù O! ð þ ^ ý Ü² å „ ¹ • W 8 Ö 18-252 C Ü ¥ þ « Ý þ ^ % C - Ä K L İ | Æ > " ¥ ( Ý \ ° ²  
A þ ? ! í ð Ü: ý þ ^ ¥ ü O 53 ð Ü: ð þ ^ # Ç ¶ : È' Î

2° ÜÝ Þ (bÉ Þ) —É \$ ÜÝ Þ Æ u ÜÝ Þ ß à Æ 0.5mL ¥ È Þ - W8Ì 4» Í 10ã [ ¥ hK Î Ì Ö ^ \_ Ð Ñ Ò Û Ü Ý È è 9M500.0ng/mL Î Ý ï 7E ß à ÜÝ Þ ð EP ¥ È EEP Ì Æ u 300 Ò L ð ÜÝ Þ ß à Æ ¥ † Ó ! & | A Õ Š ß à † 500.0ng/mL, 125.0ng/mL, 31.25ng/mL, 7.81ng/mL, 1.95ng/mL, 0.49ng/mL, 0.12ng/mL ¥ ÜÝ Þ ß à Æ (0ng/mL) | § f M x „ Ô Í M' Ô > ? µ « < ¥ È A > ? ( > " x ð ÜÝ Þ Ç Æ Í

item	1	2	3	4	5	6	7	Tube
a2M	500.0	125.0	31.25	7.81	1.95	0.49	0	ng/mL

3° ... † Ç Æ A ð ... † Ç Æ B —Detection A ð Detection BC > " ù ( " Ö x Ø § Ç Æ Ü Ú ' " " ¥ 1 > Ü Ü C ž Ç \$ È ð Æ ; ~ % , Ý Í " " ù ã Þ 1 ... † ß à Æ A Ç ß 1:100 ß à ( † —10 Ò L ... † Ç Æ A / 990 Ò L ... † ß à Æ A ) ¥ ß à à ¾ ¥ ß à ù á } - q á ã Þ ð È A > ? ! í ð Á · ä k (100 Ò L / Ö ) ¥ > á ä k K ± ä k 0.1-0.2mL Î

4° è è ì Æ —580mL Ç • Æ u 20mL è ì Æ Ö 30 á Û ß à • 600mL • æ f Æ è 9 Í ) \* —

1° ÜÝ Þ ð ß à | Æ | § C Ò Ì - - Í

2° ÜÝ Þ ( § " " ù 15ã [ Í ä k Î Ý ÜÝ Þ Ç Æ > " - A Í

3° ÜÝ Þ ° ... † Ç Æ A æ f Æ ° ... † Ç Æ B æ f Æ ( > " È ± ð ß à Æ ä k ¥ ß à Æ | Æ à " Í " Æ è é è ß à à ¾ ¥ ^ \_ Ð Ñ Î M' Ô > ? µ « ð Ý Þ < ( > " Æ · ¥ ù Ý Æ · Æ ø Í ( | } ! í ð · è Þ ä k ¥ . · | † > " Æ · ä k ð Ì ' Ö † \ ... † Ç Æ A K ¥ - A | † X § 10 Ò L Û ¥ 1 ^ \_ ì t è 9 í î Î

4° ( ï r a > " ð • ß à J ð ÜÝ Þ ° ... † Ç Æ A æ f Æ ý ... † Ç Æ B æ f Æ Í

5° è ì Æ Ö 30 x Û Ì † µ ñ ä ° ¥ ( q 8 ð • W 8 ¥ à ¾ ¥ • , µ ñ G V Ç Æ ó - - ä k Í

6° † ^ % ò ò ã † ^ M Æ ¥ ð ö í ä 4 t æ f Æ - > " ¥ C ä 4 J ÷ Ì ; Æ Ž M ø ù N · í Ç N ú ù ¥ 1 ð > ? Ì ! " ü ý Þ ù 9 í ¥ ì t > ? µ « | Ý Þ ¥ ý • G V í Î ( > " ' ä 4 Í

[ Ü² " " ]

1° ² Ç † ^ % ² ¥ | Ž > " Ý † ^ % ! ì t ð ² Ç ü ¥ ( > " > " ù ß à , ² ð ; Æ > " · ¥ - ß ð ² Í

2° > ? ù ± q - † ² Ì † - è 9 Í è 9 | C Ü Ý ð Ì K ¥ " ö P ¶ È ¶ > ? ð ' Þ ß à Ò Ó Í † « Þ Ì † - è 9 J Ç J ¥ ( ² ý " ð ß à Ç è Í ² ß à í " Þ ß Í

3° ! ... ² | Í C œ • ž ! ² > Ì ¥ ö ÷ - - - > ? ? Ö È < ¥ ü ) \* ² Í

4° > " È Á Ä Å k ï ð ¼ ½ ¾ » Ç ¿ À ú \ Æ ; Æ m § È - N ð ! u " # > ? µ « \$ í Î

5° ² M ¿ Ä Ä Ä Æ ¹ ¥ Ž M Ý ï ² È % Ž e & ¥ † - ¿ Ä ' ( ° ¿ Ä Ó · ° S K L ) ¥ ! 1 ; Æ C ... † | ° ð \* + Í

6° , Z f „ Ç r ¼ f „ ¥ - . / ð O / r ¼ f „ ¥ ; Æ Ž M U ² | Þ ! > " ð ... † µ ï ð 1 2 µ ï | 3 ä ¥ Ä | Ø ... † ° Í

7° ö ÷ > " x y ² ¥ ' K L J 4 ; Æ m Ž f „ 5 Ä Ç 6 < Ä " # > ? µ « \$ í Î

[ 7f 89 ]

1° O > ? Ö ð È Ö Í Æ u 200ul ä ä á æ Æ " 1 - : ¥ ; - C Ü Ö ø Æ W 8 < 10ã [ ¥ > - x È Ö Í Ä ï ¥ ] ; " § Æ 7 f Í

2° Æ - ä Þ ñ ÜÝ Ö ° † Þ Ö ° x „ Ô Í ñ ÜÝ Ö 7 Ö ¥ | A Æ u 100 Ò L | h è 9 ð ÜÝ Þ Ö = † ^ Ý ï 2 Û Í x „ Ó Æ 100 Ò L ÜÝ Þ ß à Æ Ö = † ^ Ý ï - > 8 ' - - Û ¥ 3 Ö Æ † Þ Ö Ç ß à - ð Þ Û 100 Ò L ¥ È Ö Æ 10ul Š ä ¥ Ü Ö Æ Æ Ü Ü ¥ 3720 Ü Ö ø 8 ð 1.5 X K ¥ Í ? @ ñ 4 M 800 rpm ¥ A 2-4mm ¥ B C Š ä ~ 5 Í

- 3° ÆŠ ¥2ā [ - — Ā<sub>i</sub> ¥Š ' Dð' ( š xÉ¥| " èi Ĩ
- 4° ÊÔĒ...†ç ĀAæf Ā100ÒLÖ" " ùäk Ù¥ ÜÖÚÛ¥3720 ÜÖ ø8ð1XK¥ Ĩ ?@ñ4 M800rpm¥ A2-4mm¥BCŠâ ~ 5Ī
- 5° ÆŠ ¥2ā [ - — Ā<sub>i</sub> ¥ÊÔ" 200ÒLðèi Āèi ¥EÑ1-2ā [ ¥— ÔĪ ! Ā<sub>i</sub> Ĩ raèÔ3A Ĩ ' - - Aèi - ¥ \ÇF° 53ðèi àæĀ¥O ÜÖFGC HÆ¥OI CÔĪ ðĀ<sub>i</sub> Vó É Ĩ ^ J ÷ ...; Ĩ Ĩ Š èÔJ K G t Ĩ
- 6° pŠ ¥ÊÔĒ...†ç ĀBæf ĀÖ" " ùäk Ù100ÒL¥ ÜÖÚÛ¥3720 ÜÖ ø830ā [ ¥ Ĩ ?@ñ4M800rpm¥ A2-4mm¥BCŠâ ~ 5Ī
- 7° ÆŠ ¥2ā [ - — Ā<sub>i</sub> ¥ÊÔ" 200ÒLðèi Āèi ¥EÑ1-2ā [ ¥— ÔĪ ! Ā<sub>i</sub> Ĩ èÔ3A¥Ī ' h895Ī
- 8° pŠ ¥ÊÔĒéĀ150ÒL¥ < 2ā [ ¥> Ē, LŽ x' ( ¥ ] ; ÆJ MÓĪ ) \* —
- 1° ‡ ^ Ýi —Ýi - A>?! í † ð Ü: ¥ÈÉð; NĒÔÔĒ<š¥" ¥# 7œ• ž †@' ¥1i šA > " Ĩ
- 2° Ē —>?7fĪ ( > " - A< ðOP ¥^\_úúĪ Ē K) \* | † QÑĪ • ¥O ÞĒŠ ÜÖÝó ¥. · | RðÔž¥ SĪ à¾Ī U` ± ‡ ^ Ēu- ¥Ē J ÷ Ĩ -- EÔU' - - EÔĒ KLLT. · XÖ- UVk C10ā [ 1Ī Û¥‡«W» ¥Om" # | hðX` 8ðYKL¥NĀ• Z [ ² ³ , †. ÄðÝ Þ< ðr a< ĨM\ †ÄðÝÞ< ¥¾ž ñ4aÔ-- >?Ī
- 3° 8ð—MBC Þ ] ¥>?K( OĒĒĒÇÚÛð ÜÖ4§: %Ī ¥1 ^ \_ Ā<sub>i</sub> ] ¥èÔ- ±. / -- š87f ¥^\_K` O± ^ \_ ÜÖ" §Éa' ( ¥hK±bcdef ¶ ð8ðKLý89Ī
- 4° èi —Bāèi ghr † ¥CĒAèi J ÷ Ĩ ¥O†Oèi ĀGVxÉĪ ‡«> " Ĩ Ĩ èÔJ ¥( Ci j > " - ó" §kl >?J ÷ Ĩ Ĩ
- 5° ‡«>?WĪ : 9 §60%¥¾ž > " Ē: øú : 9 mĪ

[ >? . " ]

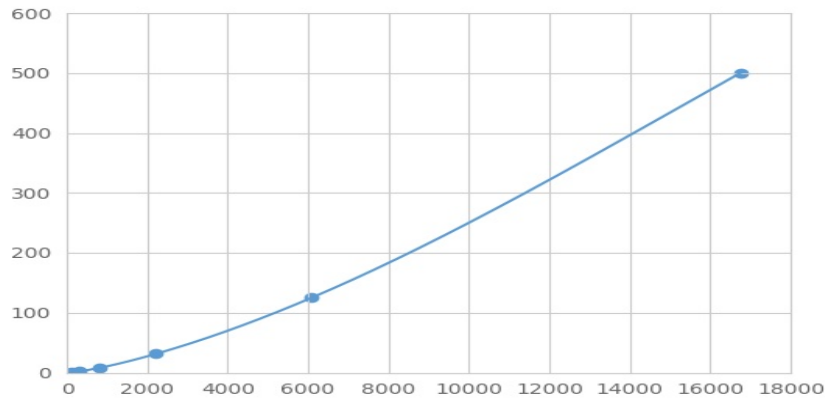
Oa2Mµ<sub>i</sub> Ø§Š< Ē, no¥k t pĒq<sub>i</sub> ¥r Ē, ĩ ā ÞĒuÜÝ ÞÇÜ² ¥ÈĪ a2MUs§§pĒq<sub>i</sub> Ē ðµ<sub>i</sub> µ t ¥Z - Ēu• - eĒð a2Mµ<sub>i</sub> ¥CO µ t ð• - eĒµ<sub>i</sub> èù- ¥ĒuPEÛuðvÿe¥PEØw] - ¥á } MFIÄÖMedian Fluorescence IntensityÜð» Xÿ ÞĪ ð a2Mê 9Lk ÉĒĪ " LumineXã ä ð † ¶ ¥āā Þè9Ī

[ âã ]

xÜÝ Þð ² MFIÄGp x, ÔMFIÄ- f ÓÖyz ÓÜ¥‡ ñ4aÔ¥{ ± \ Ēm" ĀāāĪ 1ÜÝ Þðè9 M| } ÜÖÇ Ó} ÜÜ¥MFIÄM~} ÜÖÇ Ó} ÜÜ¥• ° ÜÝ Ö' Ĩ ÷ Ĩ ± | €• Ĩ ÷ āāðR2Ä K¶ ¥1R2Ä, f, §1MÞÜĪ ¾ž > " ...†kf ‡ Ē-- āā¥‡curve expert 1.30¥á } ÞMFIÄ¥ ÜÝ ^ ° Ē±ðè9¥%1BàÓÓBÇ" ÜÝ-ðè9UMFIÄāā° ÜÝ ð€• Ĩ ÷ Ĩ ¥O Þð MFIÄŠuĪ ÷ Ĩ ¥āā° Þè9¥ó%1BàÓÓ¥] M Þð>āè9Ī

[ <j Ó } ]

M\Ē§āā¥. è9MĪ 6. ĀMFIÄMŽ 6. ¥¼½• ÓK6S" ÜÝ ÞðMFIÄf M~} ÜÖX• Ü¥ÜÝ Þðè9M| } ÜÖY• ÜĪ hKM\ ‡?µ«ð; Ž< ¥ÓĪ ú ðQ. • Ó} Āg ÓĀĪ ¾ž > " ÓÄö • ÜÝ ÓĪ §>?7f: Èð; hÖ‡7f ° Ā' ' ° èÖ' ' ý89: È) Ü¥ÜÝ ðMFIÄm ! Ĩ " Ĩ ! ú ðÜÝ Ý " ¥>? í † á } Ĩ ðð>?ö• ÜÝ Ĩ



(€2-• , f „ )...† ± ^ %ÜÝ

[ ...† \_\_\_\_\_ ]

0.49-500ng/mL.

[ ^ \_\_\_\_\_ † • ]

^ ÄM20E x „ ÞÖ] ÜÝ Þßà ÄÛ† ¶ ðm" ÄÆ> ÖÜÝî ! ±ðê9Î

[ \_\_\_\_\_ < ]

² ± ^ %" § ...† a2M¥• ...† UÈÉÊ--N—• Z ~™` ±Î

§š, ' ' ò ² K> ð• k¥| ; ÆGt! ÊËÇÊ--N ~™` ±...† ¥Ž ^ ² ± ^ % ; ÆU • ...  
† ðËÉ-N ~™` ±Î

[ ë" 9 ]

ë" 9" Þ† ¶ Äð6" æÓCVn&Î CVÖ%Ü = SD/meaná 100

• Î î -\h• A± ^ % ° ì ° Ä¶Ä ² - - ¶• ...† ¥Êž ² sÿ† ¶ 20

A¥ãÞãã| hê9 ² ðm" ÄðSDÄÎ

• Lî -• \3E| h• Að± ^ %ãÞ ° ì ° Ä¶Ä ² - - ¶• † ¶ ¥ÊÊ ² > " h- ± ^ %r a t

¶ 8A¥ãÞãã| hê9 ² ðm" ÄðSDÄÎ

• Î î - CV<10%

• Lî - CV<12%

[ R¶ < ]

• † ¶ ¥± ^ %C ° Ì #¾¿ 89' ¥| < 5 @OX§5Î

MçXçóŽe ± ^ %Eçù- ...† Äð² ³ ¥>?Wð¥| ; Èí . . ' D- #¥§ÈQ>?WÍ 89° :

9ð8ð: ÈÎ ÈA h- >? " K - - 7f ; Ç©ª Mí î Î

[ >? « ÷ ]

1° >? ùÜÝÞ° ± ^ ò ² Ýî B

2° Æ ÖÜÝÞÇ ² Û100ÒL¥ÈŠâ ¥372C ÜÖ ø - ò 1.5XKB

3° Š ×É¥Æ...† ç ÄA100ÒL¥372C ÜÖ ø - ò 1XKB

- 4° Š ëÖ3AB
- 5° Ę...† ç ĀB100ÒL¥372C Ĩ ñ ò 30ā [ B
- 6° Š ëÖ3AB
- 7° Ęé Ā150ÒL¥ < 2ā [ - MÓĪ

[ œ• ]

- 1° Š± : Èò- ' ' m®| Ę z ñ ú ð! ! . ° ñ - Voð±¶Uāā¥² I P; Ę C-¶ŃN. ' ' ²³Ī
- 2° ' ' ð>?µ«U±^ð < ° >? ðĚĚ7f1ð>?¥| " sĚĚ¥( Ýi B ðÜ²i žĪ
- 3° | h• Aðh- I P; Ęm ©µĪ P¥±—...†•°¶. 9¥( | } ± ^ %Ī œ• ž ñ - >?7f¥, 1° • @œ• ž Ýf " Ī
- 4° ² ± ^ %ā » ± ^ ä » » " ¥| Ęà " Ě¼kì ñ ð I PĪ ç bcde² ± ^ %ð>?œ• ½m• , ' ð...†µ«Ī
- 5° C ò8òJ ÷ | ^ \_ O ± ^ ¾¿ CĀĀĪ Ī ! ± ^ \$Ě ĚĀ1BC ] ýĘ• - úú¥žMf, Ā ðĚ%O" #†Ā| ÝPĪ
- 6° Ā Āð ĀŃŃŃĪ ; Ęm ©µ - N¥^ Mkh±Ę¥| m >?µ«ì t ^ \_ ²³Ī ÜŃC> " KN wçĚ\° ¥( ĩ úú\° Ī
- 7° Š7f | i j ° 7fĚí ç í • " MÓð÷Ě) O ; Ę" # í µ«ð I • Ī >?ù( Ě¿Ī Mœ• ž üĪ ± ðøĪ
- 8° C ² kī 1ð7fðĚĚJ ÷ | ð6ĚO; Ę" # | hð>?µ«¥! 1M\ú >?µ«ð; r a < ¥> ?ðĚ- 87fOí †bcVki
- 9° ± ^ %C° Ī ù" • JbcN...¥Ī Š³Đ: Èòx>?W: ĚĪ " ¥; Ęmì t >?µ«U° Ī µ« | - #ç | h• A± ^ %• LĪ Ñ» ð\* +Ī
- 10° ² ± ^ % ÜĚ¼Ī Òhi ± ^ %ç | hi ' ...†h- ñ ð - ð I Pý Š¥! 1 | Óp...†µ« | - #ð \* +Ī
- 11° " Ški ± ^ %Ī µj ð\_Ń. ¥hMr ¼f, ¥Ī Ši r ¼f, ! • \ðŃĀ° nŃœx° øĚ I I ) x | h¥! 1¼½—' ' ŃŸ± ^ %; " ŠĚ¼ r ¼f, ð...†¥¥h¼½... | ð ÷ > " ± ^ %...†r ¼f, Ī
- 12° ( ñ Ø PĪ † - ðē9¥ç ñā ñ >?P¶ P...†ē9Ī Ü ð " " ; 1BC ²Ī ...-Ī . ' ° ± ^ %...† Ī
- 13° Ý± ^ %; Ę | " " Š- >?² < | P¶ð Ú>? Pð...†¥< ± ¥° ŽÜp>?) Ī
- 14° ² 7fœ• h " " Š48T± ^ %Ī
- 15° Ý± ^ %Ý Ěx> " ¥±OĚ" Š " ©ª « ç ^ \_ Ě¼" Ü¥¼ O | Ž^ I • ðÝP ¥B | à á ^ \_ ' á ^ Ī

[ ÝPĀā ]

ÝP	; Ę. Ž	ĀāĪ ā
ÜÝ Ī	ÜÝPÝi   kP	ñ - kPðÜÝPæ9Bà
	\òèì   Bā	Bāð \òèì
	Ā   èP	...^ ý k Āø

ë" 9	Š â è ì   B ā	# œ • ž † @ B ā < è ì ý E Ñ
	à ¾   B ā ý \ † ^	B ā à ¾ ý \ † ^
	r a œ" ° Đ ø ý Ú Û	> " Œ ø † ç è x ð ° > " x ð Đ ø ý Ú Û
	Œ   ë P	... ^ ý k Æ ø
MFIÄ	Ê Ô Œ ð † ^ ·   ë P	k Æ Æ ø ¥ ë P Œ u † ^
	8 ò K L   k P	' Õ ß ð 8 ò K L
	8 ò 8 9   k P	† ^ † m¹ • W 8 ü' Ö Ý P ð 8 ò 8 9
	PEÜu – É	ç è † ^
	PEÜu – ß à Ó Ó	# 7 œ • ž > ? 7 f
	' ° M Ó K L M Ó	C œ • ž ¾ ç ð M Ó K L Ĭ M Ó
² Ä	k P ð ²	k P ² ¥ > " x y ² - - > ?
	k P ð ² + T ý " "   '	S \ k P ð ² + T ý " "   '
	† – N C ² Ĭ Í ·	> " x y ² ¥ r a > ?