

€ • , f „ ...2(MYH2) † ‡ ^ %Š  
 (< Ą • • Lumi nex Ž • • ' ' " )  
 " • \_ \_ ~ ™§  
 > • œ • ž

Ÿ | € £ ¤ > • ¥ | • § " ©ª « !

— — ®

[ ̂ ° ± • ]

² ^ %Š³ • ´ μ j ' ' " ¶ • † ¶ ™š , ¹ ° , » ° ¼½¾» ° ¿ À Á Â Ã ° ¿ Ä Å Æ¹ Ç È É Ê Ë — Æ  
 j ì MYH2Í • Î

[ ̂ %Šİ Đ ]

̂ %ŠŃŌ	Ó.	̂ %ŠŃŌ	Ó.
96ŌŎŎ × f Ø Û	1	96ŌŎŎ Ú Û	4
Û Ÿ Þ	2	Û Ÿ Þ ß à Æ	1á 20mL
< â	1	ã ä å æ Æ	1á 20mL
† ‡ ç Æ Å	1á 120èL	† ‡ ß à Æ Å	1á 12mL
† ‡ ç Æ B Ö P E - S A Û	1á 120èL	† ‡ ß à Æ B	1á 12mL
é Æ	1á 10mL	ê ë ì Æ Ö 30 á Û	1á 20mL
> • œ • ž	1		

[ í î ï ð ñ ï ò ^ %Š ]

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 Û

2° Ž Ç • • Æ ø ò

3° ß à Þ ð E P .

4° Ç •

5° <

6° è Æ ð Đ ø

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

8° ø

9° Û Ö ø

[ ̂ %ŠŠ ð ò ° ]

1°      ð ^ %Š ~ !   ^ %" # ^ %\$ Ü %Æ! &'   Î ( ) \* ¥+,   ^ %Š- ( . / OÜÝ Þ° † ‡ Ç ÃA  
° † ‡ Ç ÃB1 ò %ÖÖ'   § -202C¥È 3 ^ % ( 4 § 42C'   ì • Î  
2° > • - ð ^ %Š ~ 5 3 ^ %6 í # 7 ^ %\$ Ü %! & ð 8 9'   Î  
) \* ~  
^ %Š Í   Ü: ; < = ¥ # > ? í @; ã   A > • B > • - ð 5 3 ^ %Š Ö ÷ CDA > ? - 1 EF Í > • GH Í I  
P J ° K L 1 Š • Æ ð Ü %M Ý ¥' N ° Ì !   ¼ ã OP' QR ¶ ð Î

[ Ü² ð STU'     ]

¼ ½ ¾ » ~ | VWX ð ¼ ½ Y ì ¾ » ð Z " [ ! | V  
1 Ü \ " • ¼ ½ ] ¥ C ^ PBS Ö 0.01 mol / L ¥ pH = 7.0 - 7.2 Ü Î ¹ ë    , ã ¥ ¾ » ù ` Ò „ Î  
2 Ü O ¼ ½ a b ™ ] ¥ " ¾ ð c 4 Cd Æ ð e f g Á Æ ä æ Æ ( hi IS 007 ¥ ± j k l Ü, f ð m ç Æ ¶ no  
p | VWX ð ä æ Æ ) ð q r " N ø Ì Ö • ™ ð ¼ ½ s t u v Ü Î Ö N •    i w x = 1:20 - 1:50 ¥ y u ~ 1 mL Á Æ ä  
æ Æ Ì z c 20 - 50 mg ¼ ½    ² Î Ü  
3 Ü O { , ð | } Æ ~ J • € • , f „ ¹ Î  
4 Ü O Y ì þ ð ¾ » Æ 10,000 á g ' 5 ä ... ¥ † ‡ ^ ¥ Æ ¹ %; • § † ‡ Ç 4 § - 202 C Š '    Î  
ç Æ Æ Æ Æ ~ C ä ä ^ ? < ù ¥ ç Æ Í Æ • 1 Š Z " • , ~  
1 Ü • Ž ç Æ ± • • ^ PBS • • ¹ ë ¥ ' - • ' , f    " " ¥ § 1,000 á g ' 5 ä ... - + T Î Ö | • ç Æ ; -  
J ' - ~ + T Ü Î  
2 Ü O + T , ð ç Æ • ^ PBS è 3 A B  
3 Ü O ç Æ • f g Á Æ ä æ Æ „ | f ™ 9 M 107 E ç Æ / š > ¥ u œ í t ¥ ç Æ ; 1 • ž • € ÿ • , f ç Æ „ ¹ Î  
4 Ü O Ü ² § 2 - 82 C 1,500 á g ' 10 ä ... ¥ † ‡ ^ ¥ Æ ¹ %; • § † ‡ Ç 4 § - 202 C Š '    Î  
ç Æ Æ Æ Æ ¹ Ç È É — Ü ² ~ ( 1,000 á g ' 20 ä ... ¥ \ Æ ¹ %; † ‡ ¥ Ç O Æ ¹ 4 § - 202 C Ç - 802 C'    ¥  
ì ç È ð ¥ Î  
) \* ~  
1° 1 Æ Ü ² " í ™ '    ¥ 42 C'    ™ § 1 | ¥ - 202 C | • J 1 E F ¥ - 802 C | • J 2 E F Î  
2° Ü ² § " ç „ [ ©ª « - † ‡ ñ œ ¥ • v ç „ Ü ² | - • ž v ® † ‡ Î  
3° Ü ² > • ù ± ä ~ " ° f ± 8 ¥ | ± z ù > < ¥ Æ Î  
4° ² § ³ • † ‡ Ó k ¥ ´ µ ¶ • > • „ ¹ „ | Q „ » ¹ M ² • ž † ‡ Î

[ Lumi nex200 ã ä ö ]

1. ä ä ì w ~ 50 u L B
2. • • W X ~ < ä Mag P l e x ;
3. ° < ä • ~ 50 » / ¼ ;
4. M F I ½ ~ Medi an.

[ ^ % Ÿ ì ]

1° > • ù O!    ð ^ % Ÿ Ü ² ä ~ " ° f ± 8 Ö 18 - 252 C Ü ¥ u œ • ^ % Š C - ¾ K L Í | ç > • ¥ ( Ÿ \ § ²  
A ^ ? ! í ð Ü : ý ^ % ¥ ü O 5 3 ð Ü : ð ^ % # Æ ¶ : Á '    Î  
2° Ü Ý Þ ( ð Æ Þ ) ~ Æ \$ Ü Ý Þ z c Ü Ý Þ B à Æ 0.5 mL ¥ Ä þ - ± 8 Ä 4 ³ Æ 10 ä ... ¥ V K • • Ç È Ö    ì É  
Ê Ü ¥ È è 9 M 20.0 ng / mL Í Ý ì 7 E B à Ü Ý Þ ð E P    ¥ Æ E P    Ì z c 300 È L ð Ü Ý Þ B à Æ ¥ u Ì ! & j  
A Í x B à b 20.0 ng / mL, 5.0 ng / mL, 1.25 ng / mL, 0.31 ng / mL, 0.08 ng / mL, 0.02 ng / mL, 0.0 ng / mL ¥ Ü Ý Þ B à  
Æ (0 ng / mL) — ¹ M x f Ô Î M' Î > ? ñ œ    Æ ¥ Æ A > ? ( > • f ð Ü Ý Þ ç Æ Æ Î

item	1	2	3	4	5	6	7	Tube
MYH2	20.0	5.0	1.25	0.31	0.08	0.02	0	ng/mL

3° † ‡ Ç ÄÀ † ‡ Ç ÄB Detection A ò Detection BC > • ù ( • Ĩ ĐÑŠÇÒÓ ' • , ¥1 > ÖÖC  
 ŽÇ\$ÄðÄĵ †w, ÖĪ " • ùã × 1 † ‡ Bà ÄAÇB 1:100Bà (u ~ 10ÉL† ‡ Ç ÄA/990ÉL† ‡ Bà  
 ÄA)¥Øã Û¼¥Bà ùÚk " ` ÛÜpðÄA>?! í ð° • ÝY (100ÉL/Ö)¥>ÞÝYK± ÝY0.1-0.  
 2mLĪ

4° èèì Ä~ 580mL Ç • z c 20mLèì ÄÖ30á ÛBà f 600mLf B¹ Äè9Ī  
 ) \* ~

1° ÜÝÞðBà | ¿ —~ CÖĪ • žĪ

2° ÜÝÞ ( Š " • ù15ã ...Ī ÝYĪ • ÜÝÞà ¿ > • - AĪ

3° ÜÝÞ° † ‡ Ç ÄAB¹ Ä° † ‡ Ç ÄBB¹ Ä (> • Ê ± ðBà ÄÝY¥Bà Ä | ¿ Û • Ī • Äá • • äã  
 Øã Û¼¥ ĵ ÉÉĪ M' Ī >? -œðÝPŒ (> • • • ¥ù Ý • • ÄØĪ (j k! í ð • äPY  
 Y¥. • | t > • • • ÝYðZ " Öu \ † ‡ Ç ÄAK¥ - A | t™S 10ÉLÛ¥1 ĵ âbê9æçĪ

4° ( è „ É > • é ~ Bà J ðÜÝÞ° † ‡ Ç ÄAB¹ Äÿ † ‡ Ç ÄBB¹ ÄĪ

5° èì ÄÖ30xÛĪ u - è ä Š ¥ ( ` 8ëf ± 8¥ • • Û¼¥f, - è Gì ç Äí • ž ÝYĪ

6° ^ %ŠĪ ĩ ä ^ %M Ä¥ ĩ ðí Ý4bB¹ Ä - > • ¥CY4J ħĪ ; ¿ • Mòó N • ç Ç Nòð¥  
 1 ò > ? Ī ! • ò ÷ ø ó 9 ç ¥ â b > ? -œ | ÝP¥ùfGì úæĪ (> • ' Ý4Ī

[ Ü² • , \_ ]

1° ² ùüày ^ %Š² þý ¥ | ý • > • • ^ %Š! âbð ² " öý ¥ (> • > • ùØã , ² ð  
 ; ¿ > • • ¥ - Ø ð ² Ī

2° > ? ù ± ` - † ² Ī † - è 9Ī è 9 | CÜÝ ð Ī K¥ • ð PŒÈ Œ > ? ð « ÞB  
 à Ī ÖĪ uœ ÞĪ † - è 9J ÇJ ¥ (ý ² ý " ðBà Çê Ī ² Bà ĩ • ÞBŠĪ

3° ! † ² | Ī Cœ • ž! ² < Ī ¥ö ÷ • ž - > ? ? Ī È Œ ¥ ù ) \* ² Ī

4° > • " ÄÄÄY ĩ ð¼½¾» Ç ¿ Äú \ Ä; ¿ [ Š " - Nð c > ? -œ ç Ī

5° ² M ¿ ÄÄÄÆ¹ ¥ • M • W ² Ä • ! ¥u ~ ¿ Ä " # ° ¿ ÄÓ • ° S KL\$¥! 1; ¿ C  
 † ‡ | Š ð % & Ī

6° ' ' , f Ç „ ¼, f ¥ ( ) \* ð + \* „ ¼, f ¥; ¿ • MU² Ī Þ! > • ð † ‡ µ ĵ ò, - µ ĵ | . Ý  
 ¥ , | Ø † ‡ Š Ī

7° ò ÷ > • f g ² ¥' KLJ / ; ¿ [ • , f OÄÇ 1 Œ , > ? -œ ç Ī

[ 2¹ 34 ]

1° O > ? ÖðÄÖĪ z c 200ul ä ä ä æ Ä • 1 - 5 ¥ 6 - C ÜÖ øÆ ± 87 10ã ...¥ < - ÐÄÖĪ  
 Äĵ ¥ % ; • Š z ² Ī

2° z ~ ä × ñ ÜÝÖ° † ÞÖ° × f ÖĪ ñ ÜÝÖ 7 Ö ¥ j Az c 100ÉL | V è 9 ð ÜÝÞ Ö 8 ^ %Ý ĩ 2  
 ÜĪ × f Ö z 100ÉL ÜÝÞ Bà ÄÖ 8 ^ %Ý ĩ - 93 « - - Û ¥ 3 Ö z † Þ Ö Ç Bà - ð Þ Û 100É  
 L ¥ Ä Ö z 10ul < ä ¥ Ü Ö z Ä Ü Ü ¥ 3720 Ü Ö ø 8 è 1.5™K ¥ È : ; ñ 4 M800rpm ¥ < 2-4mm  
 ¥ = > < ä † ÖĪ

3° Æ < ¥ 2ã ... - † Äĵ ¥ < ' ? ð " # Š Ð Ä ¥ | • è Ī

4° ÄÖz † ‡ Ç ÄAB¹ Ä 100ÉLÖ " • ù ÝY Û ¥ Ü Ö Ü Ü ¥ 3720 Ü Ö ø 8 è 1™K ¥ È : ; ñ 4  
 M800rpm ¥ < 2-4mm ¥ = > < ä † ÖĪ

- 5° Æ< ¥2ā...- † Āj ¥ĀŌ• 200ĒLðèì Āèì ¥@Ê1-2ā...¥† ŌĪ ! Āj Ī „ ÈèŌ3A Ī « - - Aèì - ¥ \ÇAS53ðèì àæĀ¥Ō ÜŌABC CÆ¥OD CŌĪ ðĀj ĭ ĭ Ā Ī vJ ħš; ĭ È< èŌEFGbĪ
- 6° \_< ¥ĀŌz † †ç ĀBB¹ ĀŌ¨ • ùÝYÙ100ĒL¥ ÜŌÚÜ¥372c ÜŌ ø830ā...¥ È : ; ñ4M800rpm¥ <2-4mm¥=>< ā †ŌĪ
- 7° Æ< ¥2ā...- † Āj ¥ĀŌ• 200ĒLðèì Āèì ¥@Ê1-2ā...¥† ŌĪ ! Āj Ī èŌ3A¥Z " V345Ī
- 8° \_< ¥ĀŌz éĀ150ĒL¥ 7 2ā...¥> • • G| • " #¥%; ÆEHÓĪ ) \* ~
- 1° ^ %Ÿĭ ~ Ýĭ - A>?! í t ð Ü: ¥ÈÉð; ĭ • ŌŌÆ<Š¥™ ¥#7œ• ž t@' ¥1ĭ ŠA > • Ī
- 2° z ~ >? 2¹ ĩ ( > • - AÆðJK ¥ ĭ óðĪ z K) \* | t LÊĪ - ¥Ō Þz § ÜŌŌĭ ¥. • | MòŌŽ¥• • NÈ Û¼Ī Uç± ^ %z c- ¥z J ħĪ - - EŌU« - - EŌz KLLŌ. • ™Ō- PQYC10ā...1Ī Û¥uœR³ ¥Ō[ | VðSˉ 8èTKL¥ĭ , • UV©ª , †. ½ðÝ PÆð„ ÈĒĪ MW‡ ½ðÝPÆ¥ŋ. ñ4ÈŌ• ž >?Ī
- 3° 8èˉ M=> Þ X¥>?K(OzÆĀÇÚŪð ÜŌ4§5ŠĪ ¥1 ĭ Āj X¥èŌ- ±. /• ž Š32¹ ¥YZK[Ō± ĭ ÜŌ• §Ā\" #¥VK±] ^ \_` aŋð8èKLY89Ī
- 4° èì ~ Øāèì bc„ t ¥CĀAèì J ħĪ ¥ŌtŌèì ĀGĭ ĐĀĪ uœ> • ĭ ÈèŌE¥(Cde> • - ĭ • §f g>?J ħĪ Ī
- 5° uœ>?±Ī 59 §60%¥ŋ. > • z 5øú 59 ħĪ

[ >?) , \_ ]

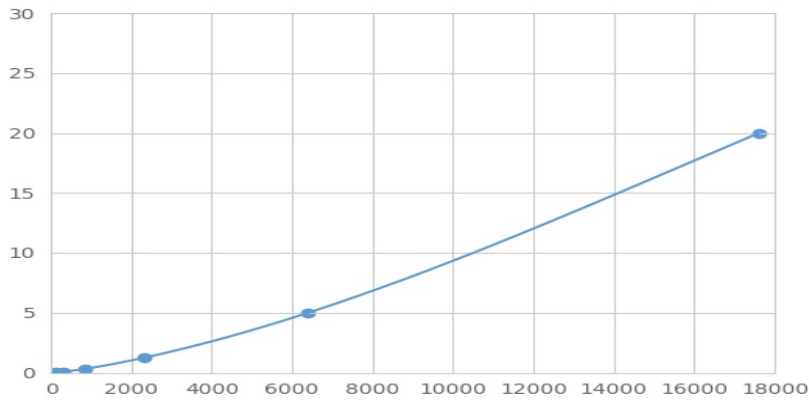
OMYH2µj Ø§< Ē•• ĭ j ¥YbkĒĪ ĭ ¥m•• ĩ ā xz cÜÝÞÇÜ² ¥ÈĪ MYH2Unˉ §kĒĪ ĭ Æðµj -o¥' - z c-- " ðMYH2µj ¥CO -oð-- " µj èó- ¥z cPEÜpðqÿ ¥PEØ r X- ¥Úk MFI ½ŌMedian Fluorescence IntensityÜð³ ™ÿ ÞĪ ðMYH2è9Gf ÈĒĪ • Lumi nexā ä ð †ŋ¥ŪÜ Þè9Ī

[ ŪŪ ]

sÜÝÞð ² MFI½B\_x fŌMFI½- 1 ĩ Ōt uĭ Û¥uñ4ÈŌ¥v±\Èh" ½ŪŪĪ 1ÜÝÞðè9 Mwx ÜŌÇý Óx ÜÜ¥MFI½Myx ÜŌÇý Óx ÜÜ¥z §ÜÝ Ō« Z ħg±j { | Z ħŪÜðR2½ Fŋ¥1R2½} ~• §1MpŪĪ ŋ. > • €• Y¹ , Ā• ž ā ä ¥ucurve expert 1.30¥Úk ÞMFI½¥ ÜÝ f§È±ðè9¥„ 1BàĪ ÓBÇ• ÜÝ—ðè9UMFI½ŪÜ§ÜÝ ð{ | Z ħg¥Ō Þð MFI½...cZ ħg¥ŪÜ§ Þè9¥ĭ , 1BàĪ Ó¥%M Þð>Þè9Ī

[ †XÓk ]

MW‡ §ŪÜ¥. è9Mĭ 1. , MFI½M• 1. ¥´ µz ĩ K6S• ÜÝÞðMFI½¹ Myx ÜŌXˆ Û¥ÜÝ Þðè9Mwx ÜŌYˆ ŪĪ VKMWˆ ? -œð-%Œ¥Ī ĩ ú ðQ) ŠÓk , býÓ½Ī ŋ. > • ýÓ½ö < ÜÝ ĩ Ī §>? 2¹ : Āð| VŌu2¹ ° ĀĒ• ° èŌĒ• ý89: Ā\$Ü¥ÜÝ ðMFI½[ ! çŽĪ! ú ðÜÝ Ý • ¥>? í t Úkĭ éð>?ö< ÜÝ Ī



(€• , f„ ...2)† ‡ ^ %ŠÜÝ

[ † ‡ ]

0.02-20ng/mL.

[ « † ‡• ]

v ½M20E x f PÖ%ÜÝ Pßà ÆÛ† ¶ ðh" ½z 9Í ÜÝç! ý ± ðê 9Î

[ ŽÆ ]

² ^ %Š• § † ‡ MYH2¥ ~ † ‡ UÈÉÊ' -N' • U" " Ç ± Î

§• , Ç• ð ² F-ð• Y¥| ; ¿ Gb! ÊËÇÊ' -N" " Ç ± † ‡ ¥• v² ^ %Š ; ¿ U ~ † ‡ ðÈÉ-N " " Ç ± Î

[ ä™9 ]

ä™9• P† ¶ ½ð 1 Ž—ÓCVi & Î CVÖ%Ü = SD/meaná 100

~ Ĩ ç ~ \ V ~ A ^ %Šý ° ĩ ° ½¶ ½ ² • ž ¶• † ‡ ¥Ä™ ² nš † ¶ 20

A¥ã x ÜÜ| Vê 9 ² ðh" ½ðSD½Î

~ Lç ~ o\3E| V ~ Að ^ %Šã x ý ° ĩ ° ½¶ ½ ² • ž ¶• † ¶ ¥ÄE ² > • V- ^ %Š„ £ †

¶8A¥ã x ÜÜ| Vê 9 ² ðh" ½ðSD½Î

~ Ĩ ç ~ CV<10%

~ Lç ~ CV<12%

[ R¶Æ ]

~ † ¶ ¥ ^ %ŠC ° ĩ > # ¶• 89' ¥œEO ; O™§5Î

M•™Çĭ • ý ^ %Šž Ÿ ù- † ‡ ½ð ©ª ¥>? ± ð ĵ : Áí . . ' ?- ¥ÇÈQ>? ± Ĩ 89° 5

9ð8è: ÁÎ ÈA V- >? £F• ž 2¹ ; • ¨ ¥Mæç Î

[ >?|ñ ]

1° >? ù ÜÝ P° ^ %ð ² Ýĭ B

2° z ÖÜÝ PÇ ² Û100ÈL¥z < â ¥372C ÜÖ ø§ë1.5™KB

3° < ÐÃ¥z † ‡ ç ÄA100ÈL¥372C ÜÖ ø§ë1™KB

- 4° < ëÖ3AB
- 5° z t † ç ÆB100ËL¥372C È§ë30ã...B
- 6° < ëÖ3AB
- 7° z é Æ150ËL¥ 7 2ã...- HÓÍ

[ œ• ]

- 1° §¨ : Áð¨ Æ• h©| ¿ý hª ú ð! ! ) «• žì j ð-¶Uãä¥² | P; ¿ C-¶ ðN• Æ• - ®Í
- 2° « ¯ ð>? -œU^ %ð Æ° >? ðÊË2¹ 1ð>? | ™aÊË¥(> Ýi Ø ðÜ²i ™Í
- 3° | V~ AðV- | P; ¿ [ ¨° ç×¥u~ t†•° ±² 9¥(j k ^ %ŠÍ œ• ž• ž>? 2¹ ¥³ ´ µ • @œ• žÝ¹ • Í
- 4° ² ^ %ŠÝ¶ ^ % Ý¶> • ¥| ¿ Û• È• Yáª ði PÍ à ] ^ \_ ` ² ^ %Šð>? œ• , [ { , « ð t † -œÍ
- 5° C ò8ëJ ñì | O^ %¹ ° C» ¼ì Í! ^ %\$Ä Ä½1 => Xý• -—ôð¥• M, f Ä ðÃ O †½| ÝPÍ
- 6° ¾ ¿ ð ÆÖÖÖì ; ¿ [ ¨° -N¥vMf c¨ Á¥| [ ý>? -œã bYZ ©ª Í ÜÖC> • KI eÄÄ\ §¥(èúü\ §Í
- 7° §2¹ | de° 2¹ ÄæÇúæo• HÓðñÅ\$O ; ¿ úæ-œði -Í >? ù(Æ¿ ÇHœ• žüË^ ðøÍ
- 8° C ² Yi 1ð2¹ ðÄEJ ñì ð1" O; ¿ | Vð>? -œ¥! 1MWú >? -œð; „ £Æ¥> ?ðÄ- 32¹ Oí t] ^ QYÍ
- 9° ^ %ŠC§Ëú" ~J] ^ Nt¥Ê §³ È: Áðs>? ±: ÁçŽ¥; ¿ [ á b>? -œU§É -œ| - Ç| V~ A^ %Š~ Lç| ³ ð%&Í
- 10° ² ^ %Š UË• ÉÍ VW^ %ŠÇ| VZ" t†V- | ð—ði Pýýx¥! 1| Í \_ t † -œ| - ð %&Í
- 11° • §Yi ^ %Šì µj ðj ĩ ) -cM, ¼, f¥Ê §i „ ¼, f! o\ ðð¾° i Ñ—Ò° ð" Zg\$ s | V¥! 1´ µ' " ' Í • ^ %Š; • §Ë• úü „ ¼, fð t † ¥-c´ µs | ð÷> • ^ %Š t † „ ¼, fÍ
- 12° ( ¯ Ó PÌ †—ðè9¥Ç ñÛ~ >? P¶ P t † è9Í Ô ð• , ; 1=> ²ì t—Í • § ^ %Š t † Í
- 13° • ^ %Š; ¿ | " • §- >? ² p Æ| P¶ ð Ò>? Pð t † ¥y u ¥² • Ö\_>? \$Í
- 14° ² 2¹ œ• V " • §48T^ %ŠÍ
- 15° • ^ %ŠÝ £ ¨> • ¥uOË• §¨ ©ª « ÇYZË• • x¥´ úüO| ý• vi -ðØÛý ¥Ú| Ü ÜYZ" Ý YÍ

[ ØÛÂP ]

ØÛ	; ¿) •	ÂBZà
ÜÝ ç	ÜÝPÝi   f P	• ž f PðÜÝPá9Bà
	\òèì   Øã	Øãð \òèì
	Ã  äP	t f ý f Äø

ä™9	< â è ì   Øã	# œ • ž t @ Øã 7 è ì ý @ Ě
	Û¾   Øã ý \ ^ %	Øã Û¾ ý \ ^ %
	„ £ œ • ° Đ ø ý Ú Û	> • z ø t â ã f ð ° > • f ð Đ ø ý Ú Û
	z   ä P	t f ý f Ā ø
MFI ½	Ã Ō z ð ^ % •   ä P	f Ā ø ¥ ä P z c ^ %
	8 è K L   f P	' Í Ø ð 8 è K L
	8 è 8 9   f P	^ % t h ° f ± 8 Û ' Í Ý P ð 8 è 8 9
	PE Û p – Ä	â ã ^ %
	PE Û p – B à Í Ó   ý	# 7 œ • ž > ? 2 1
	• § H Ó K L H Ó	C œ • ž ¶ • ð H Ó K L Ī H Ó
² ½	f P ð ² Z g	f P ² ¥ > • f g ² • ž > ?
	f P ð ² + T ý • , Z "	S \ f P ð ² + T ý • , Z "
	‡ – N C ² Ì Í •	> • f g ² ¥ „ £ > ?