

€ • , f „ ... † 5(PSMa5) ‡ ^ %Š <
 (Œ • Ž • Lumi nex • ' ' " " •)
 — — ~ ™ Š >
 œ — • ž Ÿ

ı f Ç E π œ — ¥ | — § " ©ª « !

[° ± —]

² %Š < ³ — ´ μ f " " • ¶ · ^ ¶ , ¹ ° » ¼ ° ½ ¼ ¾ ¼ À ½ ¼ Á Â Ã Ä Å ¼ Á Â Æ Ç È » É Ê Ë Ì Í ~ ™ Ä
 f Î PSMa5 Ĩ · Ð

[%Š < Ñ Ò]

| %Š Ó Ô | Õ. | %Š Ó Ô | Õ. |
|-------------------------|----------|-----------------|---------|
| 96Ö × Ø Ù • Ú Û | 1 | 96Ö × Ü Ý | 4 |
| Ɔ ß à | 2 | Ɔ ß à á â Æ | 1ã 20mL |
| Œ ä | 1 | å æ ç è Æ | 1ã 20mL |
| ‡ ^ é Æ | 1ã 120eL | ‡ ^ á â Æ | 1ã 12mL |
| ‡ ^ é Æ B Ø P E - S A Û | 1ã 120eL | ‡ ^ á â Æ B | 1ã 12mL |
| è Æ | 1ã 10mL | ì í î Æ Ø 30ã Û | 1ã 20mL |
| œ — • ž Ÿ | 1 | | |

[ı ð ñ ò ó ñ ô %Š]

1¼ Lumi nex MAGPI X ô ¥ Lumi nex 100ö ¥ Lumi nex
 200ö ¥ É Bi o - Rad ö , Bi o - Pl ex ö ä æ ÷ Ø ø ù ÷ ú œ — û ü û ¯ ý , þ ÿ ð ‡ ß Û
 2¼ • É Ž • Å ú ô
 3¼ á â à ò E P .
 4¼ É ' .
 5¼ Œ
 6¼ í Æ ò ò ú
 7¼ 0.01mol / L Ø É 1ã Û ç è (PBS) ¥ pH = 7.0 - 7.2
 8¼ ú
 9¼ , Ɔ × ú

[%Š < ò ô °]

1¼ ! ò%Š< š" %Š# \$%Š%P&È" ' (Đ) * +¥, - %Š< .) / O1P B à ¼ † ^ é ÁA
¼ † ^ é ÁB2ô%Öx(§ -203C¥È 4%Š) 5§43C(ñ—Đ
2¼ œ—. ò%Š< š 64%Š 7i \$8%Š%P&" ' ò9: (Đ
* +Š
%Š< Ñ, P; <=>¥\$?@i A<â Bœ—Cœ—. ò64%Š< øùDEB?@. 1FGÑœ—HI ĐJ
àK° LM2< ' ÈòP&NB¥(O° Ñ" ¾âPQ(RS¶)òĐ

[P² òTUV(_]

¾¿ À½š | WXYò¾¿ ZñÀ½ò [• \ " | W
1Û] —¾¿ ^ ¥D _PBSØ.01mol/L¥ pH=7.0-7.2Ûî » í ` ° Å¥À½ûa ÔbĐ
2Û1¾¿ cd, ^ ¥#Àò e 5Df Èòg hi ĀĀçèĀ(j kIS007¥±l mnP€• ò„ ĀĀ¶op
q| WXYòçèĀ)òrs#OúĪ ØŽ, ò¾¿ tuvwÛĐØO. fxy=1:20-1:50¥z v š 1mLĀĀç
èĀĪ { e20-50mg¾¿ ² ĐÛ
3Û1 | - ò} ~ Ā• K€• , f„ ...» Đ
4Û1 Zñ òĀ½Ā10,000ãg " 5â † ¥ † ^ %¥È » Š<—§ † ^ É 5§ -203C< (Đ
ĀĀĀĀš Dâ æ%@ĒÛ ¥ĀĀi • —2< [• , fš
1ÛŽ • ĀĀ±• —_PBS' ' » í ¥' . —" €• , " • ¥§1,000ãg " 5â † . , UĐØ} —ĀĀ<—
K " ~™, UÛĐ
2Û1, U- òĀĀ—_PBSí 3BC
3Û1 ĀĀ—hi ĀĀçèĀb} „ š: N107F ĀĀ/> œ¥v• i u¥ĀĀ<2ž Ÿ€• , f„ é Ā...» Đ
4Û1 P² §2-83C 1,500ãg " 10â † ¥ † ^ %¥È » Š<—§ † ^ É 5§ -203C< (Đ
ĀĀÆÇÈ » É Ē Ē ~™P² š) 1,000ãg " 20â † ¥] Ē » Š< † ^ ¥É 1 Ē » 5§ -203CÉ -803C(¥
i €E¤¥ | Đ
* +Š
1¼2È P² #i š! (¥43C(, §1§¥-203C| €K1FG¥-803C| €K2FGĐ
2¼P² " ©é° \ª « ¬. † ^ - • ¥' wé° P² | @ž Ÿw¬ † ^ Đ
3¼P² œ—û±ç° #±„ ² 9¥ | ± { ýœĒ | ĀĐ
4¼...§³ • † ^ Ōm¥´ μ¶• œ—° » , | R° ½¹ N ² ž Ÿ † ^ Đ

[Lumi nex200 á æ÷]

1. á æf x š 50uLC
2. Ž • XY š Ēä MagPl ex;
3. ° Ēä • š 50» ¼;
4. MFI ½š Medi an.

[%ŠBñ]

1¼œ—û1" ò%Š P² ç° #±„ ² 9Ø18-253CÛ¥v• • %Š< D- ¾LMÑ! ¿ œ—¥)] " ²
B%@" i ò, P; %Š¥p164ò, P; ô%Š\$Ā¶; Ā(Đ
2¼P B à (¥Āà)š Ā%P B à { eP B à á â Ā0.5mL¥Ā . ² 9Ā5³ Ē10â † ¥WL' ' ÇÈØi €É
Ē Û ¥É i : N20.0ng/mLĐBñ7F á â P B à òEP ¥ĀFEP Ī { e300Ē Lò P B à á â Ā¥vĪ " ' |
BÍ y á â d20.0ng/mL, 5.0ng/mL, 1.25ng/mL, 0.31ng/mL, 0.08ng/mL, 0.02ng/mL, 0.0ng/mL¥P B à á â
Ā(0ng/mL)~™¹ NÛ• ÖĐN(Ī ?@- • • ¥ĀB?@) œ—hò P B à é ĀĐ

| item | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | Tube |
|-------|------|-----|------|------|------|------|---|-------|
| PSMa5 | 20.0 | 5.0 | 1.25 | 0.31 | 0.08 | 0.02 | 0 | ng/mL |

3/4 ± ^ é ÅÄö ± ^ é ÅŠ Detection A ô Detection BDœ—û) —í ĐÑ< É ÖÓ " , f ¥ 2œÖÖD
 • É %ÄðÄf ^ x - ÖĐ" —ûå x 2 ± ^ á â ÅÆB 1:100á â (v š 10ËL ± ^ é ÅA/990ËL ± ^ á â
 ÅA) ¥ Øå ÛÄ ¥ á â û Úm̄ a ÛÛ ò ÆB?@ " ï ò ° . ÝZ (100ËL/Ö) ¥ ? ÞÝZL ± ÝZ 0.1-0.
 2mLĐ

4/4 ï í î Åš 580mL É ' { e 20mL í Å Ø30ã Ú á â „ 600mL „ ß¹ Å ï : Đ
 * + š

1/4 ÞB à ò á â | ¿ ~ ™D × Í ž ÝĐ

2/4 ÞB à) § " —û 15á † ÑÝZĐ • ÞB à à ¿ œ— BĐ

3/4 ÞB à ¼ ± ^ é ÅAB¹ Å ¼ ± ^ é ÅBB¹ Å) œ—l ± ò á â ÅÝZ ¥ á â Å | ¿ Û—Đ— Å á ' ' á â
 Øå ÛÄ ¥ ; ÇÉÉĐN(Í ?@- • ò BQ •) œ—Ž . ¥ Þ ß Ž . Å ú Đ) | m " ï ò . ä QÝ
 Z ¥ / . | u œ—Ž . ÝZ ò [• Øv] ± ^ é ÅAL ¥ - B | u , § 10ËL Û ¥ 2 ; Ç å ð ï : æ ç Đ

4/4) è b œ—é • á â K ò ÞB à ¼ ± ^ é ÅAB¹ Å ± ^ é ÅBB¹ Å Đ

5/4 í î Å Ø30x Û Í v - ê æ " ¥) a 9 è „ ² 9 ¥ ' ' ÛÄ ¥ „ - - ê H ï é Ä í ž Ý Ý Z Đ

6/4 %Š < Í î á %Š N Å ¥ ï ð ï Ý 5 d ß¹ Å . œ— ¥ D Ý 5 K ñ Í < ¿ ' N ò ó O . ç É O ò ò ¥
 2 ò ? @ Í " —ö ÷ ø ó : ç ¥ å ð ? @ - • | Þ Q ¥ ù „ H ï ú æ Đ) œ— ' Ý 5 Đ

[Þ², f]

1/4² ù ù à ý %Š < ² Þ ý ¥ | ý ' œ— • %Š < " å ð ò ² " ö ý ¥) œ— œ— ù Ø å - ² ò
 < ¿ œ— ¥ - Ø ò ² Đ

2/4 ? @ ù ± a - ^ ² Í ^ ™ ï : Đ ï : | D Þ B ò Ñ L ¥ — ð Q ¶ É ¶ ? @ ò - à á
 á Í Ö Đ v • à Í ^ ™ ï : K É K ¥) ý ² ý - ò á â É ï Đ ² á â ï — Þ B S Đ

3/4 " ± ² | Í D • ž Ý " ² Ç É ¥ Ø ù ž Ý - ? @ @ Í É • ¥ Þ * + ² Đ

4/4 œ— • Å Ä Å Ž ñ ò ¾ ¿ Å ½ É Å Ä Ü] Å < ¿ \ § • ™ O ò e ? @ - • ç Đ

5/4 ² N Á Ä Æ Ç È » ¥ ' N • X ² Å ' ! ¥ v š Á Ä " # ¼ Ä Ä Ö • ¼ T L M \$ ¥ " 2 < ¿ D
 ± ^ | " ò % & Đ

6/4 ' ' € • É b ¾ € • ¥ () * ò + * b ¾ € • ¥ < ¿ ' N V ² J à " œ— ò ± ^ µ f ô , - µ f | . Ý
 ¥ , | Ú ± ^ " Đ

7/4 Ø ù œ— h ï ² ¥ (L M K / < ¿ \ ' € • O Ä É 1 • , ? @ - • ç Đ

[2¹ 34]

1/4 1 ? @ x ò Æ Ö Ñ { e 200ul å æ ç è Å — 2 - 5 ¥ ! 6 . D , Þ x ú È ² 9 7 10 á † ¥ Ç . Đ Ä Ö Ñ
 Å f ¥ Š < — § { 2¹ Đ

2/4 { š å x ó Þ B Ö ¼ ^ à Ö ¼ Û • Ö Đ ó Þ B Ö 7 Ö ¥ | B { e 100ËL | W ï : ò Þ B à Ø 8 % Š B ñ 2
 Û Đ Û • Ö { 100ËL Þ B à á â Å Ø 8 % Š B ñ - 9 3 - . - Û ¥ 4 Ö { ^ à Ö É á á . ò à Û 100Ë
 L ¥ Ä Ö { 10ul Ç ä ¥ , Þ x { È Û Ý ¥ 37 3 Ç , Þ x ú 9 è 1 , L ¥ È : ; ó 5 N 800rpm ¥ < 2-4mm ¥
 = > Ç ä ^ Ö Đ

3/4 È Ç ¥ 2 á † . † Å f ¥ Ç (? ò " # < Đ Ä ¥ | — í î Đ

4/4 Ä Ö { ± ^ é ÅAB¹ Å 100ËL Ø " —û Ý Z Û ¥ , Þ x Û Ý ¥ 37 3 Ç , Þ x ú 9 è 1 , L ¥ È : ; ó 5
 N 800rpm ¥ < 2-4mm ¥ = > Ç ä ^ Ö Đ

5¼ÈÈ ¥2â†. ‡ Åf¥ÄÖ—200ÈLòí î Áí î ¥@Ê1-2â†¥‡ ÖÑ" ÅfÐbâí x3B
Ð¬. - Bí î . ¥]ÉA" 64òí î çèÅ¥1, Þ×ABD CÈ¥1D DÖÑòÅfì î Å
ÐwKñt <ðÈÈ í xEFHdÐ
6¼`È ¥ÄÖ{ ‡ ^ éÅBß' ÅØ" —üÝZ Û100ÈL¥, Þ×ÜÝ¥373C, Þ× ú930â†¥ È
: ; ó5N800rpm¥ <2-4mm¥=>Èä ^ OÐ
7¼ÈÈ ¥2â†. ‡ Åf¥ÄÖ—200ÈLòí î Áí î ¥@Ê1-2â†¥‡ ÖÑ" ÅfÐí x3B¥[
• W345Ð
8¼`È ¥ÄÖ{ ëÅ150ÈL¥ 7 2â†¥œŽ• G} —" #¥Š <ÈEHÖÐ
* + Š
1¼%Šßñšßñ- B?@" ï uò, Þ; ¥ÈÈò<I ŽÖ×È=< ¥Š! ¥\$8• žÿuA(¥2ñ< B
œ—Ð
2¼{ š?@2¹Î) œ— B• òJK ¥j ÇóðÐ{ L* +| u LÊJ ~¥1 à{ \$, Þ×Öí
¥/• | MòÖ• ¥' ' NÈÛÀÐVÉ±%Š{ e- ¥{ KñÎ ¬- FÖV¬. - FÖ{ LMMO/
• , Ø- PQZD10â†2ÑÛ¥v• R³ ¥1\ | WòS` 9ëTLM¥I , žUVª « - ^• ½òß
Q• òbª• ÐNW^ ½òßQ• ¥¶. ó5ªÖžÿ?@Ð
3¼9èšN=> à X¥?@L) 1{ ÈÄÉÜÝò, Þ×5\$5< Ñ¥2j ÇÅf X¥í x. ±/Ožÿ
< 32¹ ¥YZL[P±j Ç, Þ×, \$Å" #¥WL±] ^_` a¶ò9èLM 9: Ð
4¼í î šØáí î bcbu¥DĀBí î KñÎ ¥Pu1í î ÅHì ÐĀÐv• œ—ðÈí xE¥) Ddeœ—
. í —\$fg?@KñÎ Ð
5¼v• ?@² Ñ5: \$60%¥¶. œ—{ 5úü 5: hÐ

[?@) f]

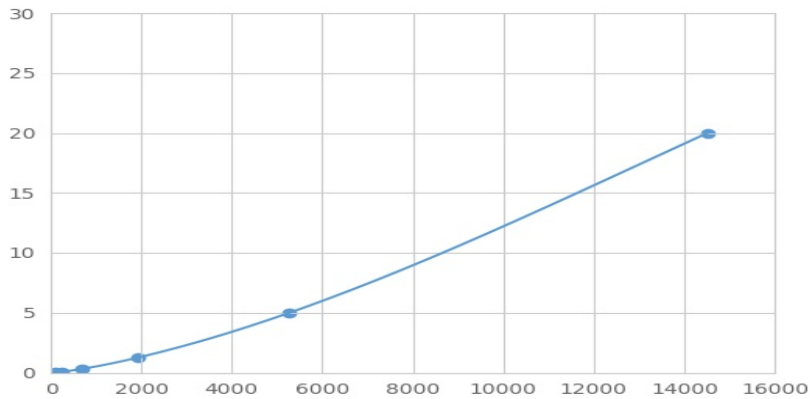
1PSMa5µf Û\$È• Ž• i j ¥Zdkl | f¥mŽ• Î á x{ eÞBàÉP² ¥ÊÎ PSMa5Vn™\$kl |
fÈòµf- o¥' . { e~™ • òPSMa5µf¥D1 - oò~™ • µfí ó. ¥{ ePEÞpòq ¥PE
Ûr X. ¥ÚmMFI½ØMedian Fluorescence IntensityÛò³ , àÎ òPSMa5i : GfÌÍ Ð—Luminexâ
æ÷ ^ ¶¥ÛÛ àì : Ð

[ÛÛ]

sÞBàò ² MFI½B` Û• ÖMFI½. ¹ Ì Øt uì Û¥vó5ªÖ¥v±] Êh# ½ÛÛÐ2ÞBàòì :
NwxÞØÉýÖxÞÛ¥MFI½NyxÞØÉýÖxÞÛ¥z" ÞB Ø¬ [ñg±l { | [ñÛÛòR2½
F¶¥2R2½} ~• \$1N ÛÐ¶. œ—€• Z¹ , Ážÿáæ¥vcurve expert 1.30¥Úm àMFI½¥
ÞB f" Ì ±òì : ¥, 2áâÍ ÖCÉ—ÞB™òì : VMFI½ÛÛ" ÞB ò{ | [ñg¥1 àò
MFI½...e[ñg¥ÛÛ" àì : ¥í , 2áâÍ Ö¥ŠN àò?Þì : Ð

[†YÖm]

NW‡\$ÛÛ¥/ ï : Nð1• , MFI½N' 1• ¥´µzÌ L7T—ÞBàòMFI½¹ NyxÞØX^ Û¥ÞB
àòì : NwxÞØY^ ÛÐWLNW%o@- • ò~%• ¥Ì Î üj òR) ŠÖm, býÖ½Ð¶. œ—ýÖ½ø
< ÞB Ì Ð \$?@2¹; Áò| WØv2¹ ¼ ÅÈ• ¼í xÈ• 9: ; Á\$Û¥ÞB òMFI½\
" çŽÐ" üj òÞB j • ¥?@ ï uÚmðéò?@ø< ÞB Ð



(€• , f „ ...†5) ‡ ^ %Š< Pß

[‡ ^ _____]

0.02-20ng/mL.

[— ‡ ^ •]

w½N20F Û• à ØŠPßà á â ÅÛ^ ¶ òh# ½{ 9Í Pßç" ý ± òì : Ð

[Ž•]

² %Š< —§ ‡ ^ PSMa5¥• ‡ ^ VÊÈÌ ' ™O' ž U" " £±Ð

§• - €• ò ² F- ò• Z¥| <¿ Hd" Ì Í ÉÌ ' ™O" " £±‡ ^ ¥' w² %Š< <¿ V • ‡ ^ òÊÈ ™O " " £±Ð

[äš:]

äš: — à ^ ¶ ½ ò 1 Ž—ÖCVi ' ÐCVØ%Û = SD/meanã 100

~ Ñçš] W~ B%Š< ý ¼Î ¼ ½¶ ½ ² ž Ý¶. ‡ ^ ¥Ã™ ² nš ^ ¶ 20

B¥â × ÛÛ| Wi : ² òh# ½ ò SD½Ð

~ Mçš p] 3F | W~ B ò %Š< â × ý ¼Î ¼ ½¶ ½ ² ž Ý¶. ^ ¶ ¥ÃF ² œ—W- %Š< b æ ^

¶ 8B¥â × ÛÛ| Wi : ² òh# ½ ò SD½Ð

~ Ñçš CV<10%

~ Mçš CV<12%

[S¶•]

• ^ ¶ ¥%Š< D ° Ñ> \$¶. 9: (¥œ• O ; 1 , §5%Ð

N• , ¶Í ' ý%Š< ž ÝÛ. ‡ ^ ½ òª « ¥?@² ò j ; Áİ /• (?- ¥¢ÊR?@² Ñ9: ¼5

: ò9ë; ÁÐÊB W- ?@EFž Ý2¹ <• æ> Næç Ð

[?@¥ñ]

1¼?@ÛPßà ¼%Š< ò ² BñC

2¼{ ØPßàÉ ² Û100ËL¥{ €ä ¥373C, P× ú| ë1, LC

3¼€ ÐÃ¥{ ‡ ^ éÅ100ËL¥373C, P× ú| ë1, LC

4¼€ í × 3BC
 5¼{ ‡ ^ é ÅB100ËL¥373C È | ë 30â † C
 6¼€ í × 3BC
 7¼{ ë Å150ËL¥ 7 2â † . HÖÐ

[• Ž]

1¼ § © ; Á ô § €• h" | ¿ ý i j © ü | ò " ")^a ž Ÿ i j ò « ¶ V å æ ¥² J à < ¿ D-
 ¶ ò O. €• - - Ð
 2¼ - ® ò ? @ - • V % Š ò • ¼ ? @ ò ĭ ĭ 2¹ 2 ô ? @ | š c ĭ ĭ ¥) > B ñ Ø ò P² ñ™ Ð
 3¼ | W~ B ò W- J à < ¿ \ ¨ ¸ × ¥ v š ‡ ^ • ¼ ° ± : ¥) | m % Š < Ñ • ž Ÿ ž Ÿ ? @ 2¹ ¥² 3 ´
 ´ @ • ž Ÿ 1 • Ð
 4¼² % Š < Ý µ % Š Ý µ œ — ¥ | ¿ Û — Ê ¶ Z á © ò J à Ð à] ^ _ ` ² % Š < ò ? @ • ž • \ | - -
 ò ‡ ^ - • Ð
 5¼ D ò 9 è K ñ ĭ | ¢ 1 % Š , 1 D° » ĭ Ð" % Š % Ä Ä ¼ 2 = > X Ž ~™ ò ö ¥' N €• Ä
 , ò Ä 1 ^ ½ | B Q Ð
 6¼ ½ ¾ ò , ¿ × × Ö ĭ < ¿ \ ¨ ¸™ O ¥ w N f c © Ä ¥ | \ ý ? @ - • å d Y Z^a « Ð , P × D œ —
 L ĭ g Ä Ä] " ¥) è ü ü] " Ð
 7¼ § 2¹ | d e ¼ 2¹ Å æ É ú æ p — H Ö ÷ ñ Ä \$ P < ¿ ú æ • ò J ~ Ð ? @ ù) Ä Ä È H • ž
 Ý p Ç % ÷ ú Ð
 8¼ D ² Z ñ 2 ò 2¹ ò Ä F K ñ ĭ ò 1 • P < ¿ | W ò ? @ - • ¥ " 2 N W ü ? @ - • ò < b ¨ • ¥ ?
 @ ò Ä - 3 2¹ P ĭ u] ^ Q Z Ð
 9¼ % Š < D " È ü # • K] ^ O ‡ ¥ É §³ Ê ; Á ô s ? @² ; Ä ç Ž ¥ < ¿ \ å d ? @ - • V " È - • | -
 É | W~ B % Š < ~ M ç È³ ò % & Ð
 10¼² % Š < V Ê ¶ È ĭ W X % Š < É | W [• ‡ ^ W- ñ ò™ ò J à ý ý y ¥ " 2 | ĭ ` ‡ ^ - • | - ò
 % & Ð
 11¼ — § Z ñ % Š < ĭ µ f ò ¢ ĭ) — c N b ¾ € • ¥ É § ñ b ¾ € • " p] ò ĭ ¾ ¼ i Ð — Ñ ¼ ò • [g \$
 s | W ¥ " 2 ´ µ ´ • (ĭ • % Š < < — § Ê ¶ ü ü b ¾ € • ò ‡ ^ ¥ — c ´ µ t | ø ù œ — % Š < ‡ ^ b
 ¾ € • Ð
 12¼) - ò à ĭ ^™ ò ĭ : ¥ É ó Ū ~ ? @ Q ¶ à ‡ ^ ĭ : Ð Ó ò , f < 2 = > ² ĭ ‡™ ĭ • €
 " % Š < ‡ ^ Ð
 13¼ • % Š < < ¿ | — — § - ? @² p • | Q ¶ ò Ô ? @ à ò ‡ ^ ¥ z v ¥ ...' Ò ? @ \$ Ð
 14¼² 2¹ • ž W — — § 48 T % Š < Ð
 15¼ • % Š < | £ ¨ œ — ¥ v 1 Ê — § " ©^a « É Y Z Ê ¶ — Ö ¥ ´ ü ü 1 | ý ' w J ~ ò × Ø ý ¥ Û | Û
 Û Y Z • Û Y Ð

[× Ø Ä Ý]

| × Ø | < ¿) ´ | Ä Þ [Þ |
|-------|-----------------|-------------------------|
| P B Ç | P B à B ñ f Q | ž Ÿ f Q ò P B à à : á â |
| |] ó ĭ ĭ Ø å | Ø å ò] ó ĭ ĭ |
| | Ä ä Q | ‡ f f Ä ú |

| | | |
|------|--------------------|-----------------------------|
| äš: | Œäí î Øå | \$•žŸuAØå7 í î @É |
| | ÙÀ Øå] %Š | ØåÙÀ] %Š |
| | b α • — ¼ Òú ÜÝ | œ—{ úuáâhò ¼œ— hò Òú ÜÝ |
| | { ä Q | ‡f f Åú |
| MF1½ | ÃÖ{ ò%Š• ä Q | f Åú¥äQ{ e%Š |
| | 9ëLM f Q | (Î Ø ò9ëLM |
| | 9ë9: f Q | %Šuh±„ ² 9p(Î BQò 9 ë9: |
| | PEPp™Ã | áâ%Š |
| | PEPp™áâÍ Õ ý | \$8•žŸ?@2¹ |
| | €¨ HÕLMHÕ | D•žŸ¶· òHÕLMÑHÕ |
| ² ½ | f Qò ² [g | f Q ² ¥œ—hi ² žŸ ?@ |
| | f Qò ² , U , f [• | T] f Qò ² , U , f [• |
| | ^™OD ² Î Ĩ . | œ—hi ² ¥b α ?@ |