

æ Š Y ä » · å □ ·

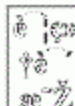
æ—¥ æœÝí/š2015å¹'01æœ^06æ—¥

éœ€ æ— íI/4š		ä%o æ— íI/4š	æ²³äŒ— æ¶ è□"æœ°æ¢°è®³/4å¤‡æœ‰é™□å…¬å□,
é'Ý é'£ äººíI/4š		é'Ý é'£ äººíI/4š	ç„ éœž

ã°“ã□·	è@%å□‡å□□ç§°	å□°æ•°	å ,åæ°ä»·
RL144350	CMS-554Cå...”è‡“åŠ“ä,%oå□□æ †æµ<é‡□æœ° ä,%oæ¬ å...fæµ<é‡□ä»“	1	12000
RL144349	å...”è‡“åŠ“åŒ—ä,%oå□□æ †æµ<é‡□æœ°	1	378000
RL144348	åºŒç»‘æµ<ç»˜ä»“ åºŒå□□æ †æµ<é‡□æœ°	1	69600
RL144347	å...”èŠ,è‡,ä,%oå□□æ †æµ<é‡□ä»“ ä¾¼æ□□ä½□ä,%oå□□æ †æµ<é‡□æœ°	1	82666
RL144345	æ‰“åŠ“æŽ¥è§ ä½□ä,%oå□□æ †æµ<é‡□æœ° ä,%oå□□æ †æµ<é‡□ä»“	1	0
å¤‡æ³”			



၁၁၁၇	RL144349	၂၀၁၄၊ ၁၁ ဧပြီ	အမှတ် ၁၁၁၇၊ ၁၁ ဧပြီ၊ ၁၀၁၄
၁၁၁၈	၃၅၂၇၉၆၅၅	၂၀၁၄၊ ၁၁ ဧပြီ	အမှတ် ၁၁၁၈၊ ၁၁ ဧပြီ၊ ၁၀၁၄



TESA MH3D à % de la force initiale à 20°C pour 50% d'humidité relative

$\sigma^0 \square \text{et } c' z \in \text{TESA } \dot{\wedge} \square c \% \text{ Ces Micro-Hite}$

¶æ“□ä½œé□žå,,ç®€å□•ï¼Œå□³ä½çœ”æ“□ä½œè€...å“¶ä,□ç†Ýæ,%œµ \times é‡□æ“□ä½œçš,,æf...å†µä,«€,Micro-Hite 3Dä½ç”çš,,æµ \times é‡□è½ä»¶REFLEX
å...æœ‰ç”æ·å□ \times å¥½çš,,ç•Œé□çæ“□ä½œæ—
‘å½□ï¼Œæ“□ä½œè€...æ“å½ç”å®få† ä,“å°□æ—
¶å□Žå°±å□ä»¥æµ \times é‡□å□æ□,çš,,å·¥ä»¶ä€,
å°§å“□ä½äŠçl½å

- é€,å□^å□,,ç§□å°ç”çŽ—å¢fçš,,èf½åŠ
TESA Micro-Hite 3D
çš,,ä,»é!□ç‰¹æ€§ä½çå®få□žå,,é€,å□^ä°Žå□,,ç§□å°ç”çŽ—å¢få€,å®få‡‡ç”ç
š,,æ□□æ—
TMå...æœ‰ç›,èç,çf-è†’èf€ç³»æ·°ï¼Œå□—æœ‰æ·å‡□å°çŽ—å¢fæ□;ä»¶ä—
’æµ \times é‡□è—å®çš,,å½±å“□ä€,
- è¾ƒå½Žçš,,æ¥æœ‰æ“□ææ—ï¼Œäº“æœ‰ä½åŒ-çš,,æ€§èf½ä»·æ½æ—”
æ-¤å□—
ï¼Œè‰—å¥½çš,,æ€§èf½ä»·æ½æ—”ï¼Œèf½å□Ýå¤§å!...éTM□ä½ŽèçTMæ—¾æµ \times
é‡□æœ°çš,,æ¥æœ‰æ“□ææ—ï¼Œä»Žè€Œä½ç³/4—
è¥ç³»ç»Ýèf½å□Ýèç«å¤§é‡□ç”æ·æ‰€é‡‡ç””ä€,
- ä½ç§€çš,,äº“æœ°å·¥ç”ç•Œé□çï¼Œä½ç,å“çœ,æœ‰ä½åŒ-çš,,æ€§èf½ä»·æ½æ—
Micro-Hite 3D çš,,è®¾è®¡ç¬å□^äº“æœ°å·¥ç”è!□æ±,ï¼Œç,å¬å...¶ä—
ä°§å“□ï¼Œä»·æ½å□^ç□†ç»æµŽï¼Œç”“æž,,ä,Šé‡‡ç”“ä°†èŽ·å¾—
ä,“å“çœ,æœ‰æ—ï¼Œå□—ä»¥åŠ é€Ýå“¶æ—ä½ç,å—Z
è½çš,,æ“□ä½œä€,
- å...^èç,å“é€ å·¥è‰°ï¼Œå□“å°ä,□å†çš,,ç”“å®šæ€§
å“é€ å·¥è‰°ä,Šä!Ýé‡‡ç”“å°†å...^èç,å“é€§å†çæ—
’æ¡^ï¼Œä|,ï¼šå½“è½å□^ç§»åŠ”æ—¶í¼Œå...æœ‰ä½åŒ-
çš,,å‡ä½•ç”“å®šæ€§ä€,å□,,å½é‡‡ç”æ—æ“ç”æ‰æµ®è½’æ‰çï¼Œ
å“é‡‡ç”“ç”“å°†ä,‰è§’æ¢ç»“æž,,ï¼Œä»Žè€Œç;®äç□ä°†æ·æœ°çš,,æ“□åŠÝå
€,
- é...□å□†å...^èç,ç“žäf«TESAåŽÝåŽ,æµ \times å□’
ä,“ä°†ç;®äç□TESA Micro-Hite 3D
ç“ç‰¹çš,,é“ç□µæ·□æ€§ä,Œç”“å°ï¼Œå®få□—ä»¥é...□å□†æœ€æ—
“å½Œå□^çš,,TESA å·‰ç”æµ \times å°ï¼šè§’å□^äŠ,å□—è°fçš,,TESASTAR
æµ \times å°’æ—TESASTAR-iå°†å°å½□æµ \times å°’

è;Œç”èŒfå’ä€□å°°å—,å’Œé‡□é‡□ï¼š

á““å□·	RL144348	é@%å□†å□□ ç§°	äºŒç»'æµç»~ä»" äºŒå□□æ †æµçé†□æœ°		
å“□ç‰‰ Œ	æ¶ è□"ç§° æŠ€	å%>å”“å•†	æ²³åŒ— æ¶ è□"æœ°æç°è®%å□†æœ‰‰ç™□å...-å□ ,	å„åœ°ä ».	696 00

ä»^aåTM”ç””é€”:å½±åf□æµ<é‡□ä»^aé€,ç””ä°Žä»¥äºŒåº§æ‡
ä,ºç>®çš,,çš,,ä,€å‡åº”ç””é¢†åŸŸ,æœºæ¢ºä€□ç”µå-□ä€□ä
»^aè¡”ä€□å¡’èf¶ç-‰øè¡Œä,šå¹;æ³>ä½;ç””ä€,

ä»^aåTM”ç‰œ¹ç, ¹i¹/4šå□~ç,,|ç‰œé•œä, Žå□□å—
ç°;å□‘ç”ŸåTM”ä½œä, °æµ^{é‡}□çž,,å‡†ç³»ç»Ÿi¹/

å½±åf□æμ<é‡□ää»å...·æœ‰oå¤šç§□æ•°æ□®å¤,,ç□†ã€□
æ~¾ç¤ºã€□è¾“å...¥ã€□è¾“å‡°åŠŶèf½i¼Œç‰¹å^«æ~å·
¥ä»¶æ‘†æ-£åŠŶèf½é□žå,,å®žç””i¼é«~å^†è¾“çŽ‡9æ®µå
®šå€□ç‰©é•œi¼Œæ”1å□~å€□çŽ‡ä,□éœ€é‡□æ-
°é€‰oå□-æ~”å¾¢åoo

å¤“å□·	RL144347	é®¾å¤‡å□□ ç§°	å...³éŠ,è‡,ä,%oå□□æ‡æμ<é‡□ää» ä¾ç¤ºã€□å½å¤,‰oå□□æ‡æμ<é‡□æœ°		
å““ç‰ Œ	æ¶ è□”ç§° æS€	ä¾›å°”å†	æ²³åŒ— æ¶ è□”æœ°æç°è®¾å¤‡æœ‰çTMå...-å□ ,	å,,åœ°ä ».	826 66

Tango-Ræμ<é‡□è‡,ç”»ç»Ýæ□□è‡°

Tango-Rä½œä,°æ€□ç”ä“å¤‰(Œç„ç»□æμŽäž<å...³éŠ,è‡,æμ<é‡□æœ°i¼Œç»□è‡,å°†è‡,‘10å’æ—¶é—
’çš,å,,åœ°æfçœŒi¼Œç»@å‰oå·-ç»□å□-å·-å°ç—ä,%oå»‡Tango-Ræœ°åž<å€,Tango-
Ræœ°åž<åœ°å...“ç□fäç□æœ‰å‡å¾å·ç”2200å½TMå□ç”å¼Œä,å¼—
å¤šå®çœ°·æ□□å¾å·å°†é“çœ§ä,,‰oå□□æ‡æμ<é‡□ää»“è§£å†’æ-’æjå€,

Tango-
Ræœ°åži¼Œä¹çœ³å°ç”ä“å·Zæ-å□-é“,é€æ€□é’fé‡æ-å□å½çœ€□ç®;jä»¶æfçœμ(/è®¾é®;jä€□é€†å□·æμ<
ç”å€□æœ°æç°å”jé€æ€□å¤ä,“éTMçæjä€□æ±½é%é...å¤ä»¶æ€□æ³å,éjŒä,šä€□å†œç”/å·¥ç”æœ°æç°ä
€□ç,Šé...å□jä.../å·¥éf...ç-%oå□,ä,éjŒä,šä€□å†œçtäÝYä€,å°jä□-åœ°é%é—
’çŽ°åœ°æ>ä»få¼ç»Ýä”ç°æœ°æ€□ä»¥å¤šå...¶å-å□,ç§□å¼ç»Ýçš,,æ‰oåŠ”æμ<é‡□è®¾å¤‡ä€,

Tango-Rä...¶ç»□æμŽçš,ä»·æ½å€□æ^□ç†Ýçš,,è®¾é®;jä€□ç”å¤šçš,,æ€§èf½æ^□ä,°å...¥é—
”ç°çœμ<é‡□æœ°çš,,é-é€‰ä€,

ä,»é!□æŠçœæ-ç‰°ç,ä’Œä¼-åŠçT¼

•ä,“å”@äç□æŠçš,ä,»é½’æ—éTM□æ—é½-æŠçœæ-å¼Œæμ<é‡□æ—æ»è§’å¼Œäç□é-æμ<é‡□æ-
’ä¾ç¤ºã€□é“æ•”å¼

•å¤□å□çœ³çœç”é‡,é°«ç”å¼Œè¶...é½»é‡□é‡□i¼Œ4.5KGi¼)

•å¤-åç“é€Ýæ’æ□éçš,,æTM°éf½æμ<å¤”å¼Œé“é‡□å¤æ€§å¤šå½ç²¾å°i¼Œæμ<å¤”å¤-é‡,åŠ”é-å†å”å
’å¼Œä,“æ—éœ€æjä†i¼

•æ·’å□çš,ä,éä½’æŒ-å¤-ç½@ZERO-
Gå¹èjjç”ç»Ýi¼Œæ-å»¥å¹èjjæœ°åTM”çš,,é‡□é‡□i¼Œä‡□é½»æ“å¤½æœ€...çš,,å¼å°i¼

•éš□æœ°æ□□å¾NISTè®æ-å¤çš,,æ‡å††é•çœ°åTM”å...i¼Œç””æ·’å¤-åœ°çŽ°åœ°é‡,Œæ‡å¤šè®¾å¤‡
çš,,ç²¾å°i¼)

•é...å¤‡åŠŶèf½å¼å¤šä€□ä,-çŒé,çœ§çš,,PCDMIS

PortableTouchè½-å»¶ä€,ä¤šå¹æ□¥i¼Œç§‰æ‰çå...¶ä,°å-Œçš,,éjŒä,šä”ç”ç»□éŒä’Œæ-+åŽšæŠçœæ
-å”æ-°èf½åŠ,i¼ŒPCDMISå-ç»□é€“ä,ç•Œä□,åœ°çš,ä,%oå□□æ‡æμ<é‡□æœ°å¹çœ³å°ç”å·Zä□,ç§□å‡ä½-é‡□æμ<é‡□éç“åYi¼Œä”å»¥å...
¶å¤å¤çš,,ç”æ·ç•Œé□çœ€□æ¶µç-

æ‰œæœ‰å›½é™...é€šç”æ †å††çš,ä,“ä,še”,ä»·èf/½åŠ,ï/4Œä,“ä!ç,å¤§å®¢æ·æ□□ä³>æœä,“æ□få”□çš,“æµ<é†□ç”“æžœä,

çŽ¬å¢fæ□;ä»¶è!□æ±,ï/š

•ä·¥ä½œæ,©äº;ï/š0°Cè†³46°C

•çŽ¬å¢fæ¹çäº;ï/š95%ï/4’é□žåŽ<ç/4@ï/4%

•äç□æŠ¤ï/4æ»;jè¶IP64æ †å††

•ä...□è®,è§’åŠ é€Ÿäº;ï/š> 105 rad/s2. 93/68/EEC

•éœ†åŠ”ï/4šl/4”55 to 2000 Hzï/4‰<100 m/s2 (IEC 68-2-6)

•ç€°æ'žl/4š(6ms) <1000m/s2 (IEC 68-2-27)

•ä³>ç”µç³»ç”Ýl/4š100–240 VAC, 50/60 Hz

åº”ç”é¢†åŸŸl/š

Tango-

Ræœºåžç”ï/4Œä¹çæ³,åº”ç”“ä°Žæ”>å□”é“,é€ å€□é’é£é†’æ”□å½¢æœ□ç®;jä»¶æŒæµ/é®/4é®;jæŒéŒ†å□·æµ<ç”æŒæœ°æ¢°ä”¶é€ å€□å¤§ä,“éTM¢æ ;jæŒæ±/é½é...□ä»¶æŒæ³”å’è;Œä,šä€□å†œç””/å·¥ç”æœ°æ¢°ä€□ç,“Sè...å□;jä.../å·¥é...ç-%å□,ä,“è;Œä,šä€□é¢†åŸŸæ,å!¶ä□”åœ”è½é—’çŽ¬åœ°æ’çä»é¢œä€□ä»¥ä□Šå...¶ä»—å□,,ç§□ä½ç”Ýçš,“æ‰œåŠ”æµ<é†□è®/4å†ä€,

åº”å□·	RL144345	è@³/4å□†å□□ ç§°	æ‰œåŠ”æŽ¥è§ ä½å,‰å□□æ †æµ<é†□æœ° ä,‰å□□æ †æµ<é†□ä»”		
å“□ç‰ Œ	æ¶ è□”ç§’æ Šé	ä³>åº”å•†	æ²³åŒ— æ¶ è□”æœ°æ¢°é@³/4å†æœ‰œéTM□å...—å□,	å,åœ°ä »*	0

æ‰œåŠ”æŽ¥è§|ä½å,‰å□□æ †æµ<é†□æœ°(M)

åº§å“□ç”é€”

æ‰œåŠ”ä,‰å□□æ †æµ<é†□æœ°ç³”å—èf/½å®zçŽ°ç©°é—

’å□□æ †ç,‘ä½åçš,,æµ<é†□ï/4Œæ—

’ä½çæ°æµ<é†□å†å□,,ç§□é»¶ä»¶çš,,ä,‰œç”’è½@å”“äº”å—,ä€□å½¢ä½□å...—å·@å€,æ‰œåŠ”ä,‰å□□æ †æµ<é†□æœ°æ”é—’†å...‰œæœ°æ¢°ä□ç”µä€□ç®—

ä°Žä,éä½“çš,,ç²³/4å—†æµ<é†□ä»”åTM”ï/4Œä@få¹çæ³”åº”ç”“ä°Žæœ°æ¢°ä”¶é€ å€□ç”µå·å€

□æ±½è½å”Œè“ç©°é—åœ©ç-%å·¥ä,šä,—i/4Œä@¶ä□—ä»¥ä—ç®±ä½“å€□å—½é½“å€□ç¼,ä

½“å€□æœ°æž¶ç-%œé»¶ä»¶çš,,äº”å—,ä€□å½¢çŠ¶å□Šç,äº”ä½ç½@è;è;ŒæfŒæµ<ä€,

åº§å“□ç‰¹ç,‘

å—□ æ•’ä½“å½□éŠ±å²—

çÝ³å·¥ä½œå□°ï/4Œä□•è³/4ç§»åŠ”æ¡¥ä½□ç”“æž,i/4Œæ□□é«~ä°†è;å□åŠ”æ€§èf/½i/4Œä

çœè—åœä†æ•’æœ°æœ°æ¢°ç³”ç”Ýçš,,ç²³/4ç;®ç”³å®š

å—□ å...”éf”å—½é½“é†ç””é“ç²³/4åº”ç©°æ”é½“æ‰œç”½é€,“äŽ<è®/4é®;jï/4Œæ—

ç£”æ□Ýl/4Œè;å□è;Œæ”å³ç”³i/4Œç;®ä;å□ä°†æœ°åTM”ä½å½,çš,,åŠ”æ€□æ€§èf½