

## ThinPrep® festési protokoll öblítőoldat II és kékítőoldat II használatával a Medite TST 44 festőkészüléken

CSAK akkor használja ezt a protokollt, ha a ThinPrep öblítőoldat II és a kékítőoldat II (cikkszámok: ASY-04875, ASY-04876) a ThinPrep festék összetevői.

Használja ezt a protokollt a 95%-os alkohollal rögzített tárgylemezek festéséhez.

**A fürdővizet mindig tartsa megfelelő magasságig feltöltve, hogy a teljes merítésnél a tárgylemezeket teljesen ellepje. (Megjegyzés: Fürdő töltési térfogat = 450 ml.)**

Vigyázat: Cserélje ki a desztillált / műszerbe adagolható vízből készült fürdőt az 19. állomáson minden **négy** tárgylemez-állványt követően.

<b>Szükséges: Keverés „BE”</b>				
Nem.	Fürdő	Reagens	Idő	Cor*
1	Kezdés	70%-os reagens vagy etil-alkohol	----	----
2	16	50%-os reagens vagy etil-alkohol	01:00	nem
3	17	Desztillált vagy műszerbe adagolható víz (IFW) <sup>1</sup>	01:00	nem
4	18	<b>ThinPrep sejtmagfestő</b>	07:00	igen
5	19	Desztillált vagy műszerbe adagolható víz <sup>1</sup> (minden 4 állvány után cserélje ki.)	00:10	igen
6	20	<b>ThinPrep II öblítőoldat</b>	01:00	igen
7	21	Desztillált vagy műszerbe adagolható víz (IFW) <sup>1</sup>	00:30	nem
8	22	<b>ThinPrep II kékítőoldat</b>	00:30	igen
9	23	Desztillált vagy műszerbe adagolható víz (IFW) <sup>1</sup>	00:30	nem
10	24	Desztillált vagy műszerbe adagolható víz (IFW) <sup>1</sup>	00:30	nem
11	25	95% -os reagens vagy etil-alkohol	00:30	nem
12	26	<b>ThinPrep Orange G festőoldat</b>	02:00	igen
13	40	95%-os reagens vagy etil-alkohol	00:15	igen
14	39	95%-os reagens vagy etil-alkohol	00:15	igen
15	38	<b>ThinPrep EA festőoldat</b>	04:00	igen
16	37	95%-os reagens vagy etil-alkohol	01:00	igen
17	36	95%-os reagens vagy etil-alkohol	01:00	igen
18	35	100%-os reagens vagy etil-alkohol	00:30	nem
19	34	100%-os reagens vagy etil-alkohol	00:30	nem
20	33	100%-os reagens vagy etil-alkohol	00:30	nem
21	32	Xilol vagy más, a Hologic által jóváhagyott tisztítószer <sup>2</sup>	01:00	nem
22	31	Xilol vagy más, a Hologic által jóváhagyott tisztítószer <sup>2</sup>	03:00	nem
23	Kiürítés	Xilol vagy más, a Hologic által jóváhagyott tisztítószer <sup>2</sup>	----	----

Távolítsa el a tárgylemezeket egy külön tisztítófürdőbe. Helyezzen fel fedőlemezt egy Hologic által jóváhagyott rögzítőközzel.<sup>2</sup>

<sup>1</sup> A műszerbe adagolható vízre (IFW) vonatkozó Hologic specifikációk:  $\geq 1,0$  megohm-cm Ellenállás **VAGY**  $\leq 1,0$   $\mu$ Siemens/cm Vezetőképesség (Lásd a Klinikai és Laboratóriumi Szabványügyi Intézet (CLSI) 2006. évi C3-A4 dokumentumát)

<sup>2</sup> Lásd a ThinPrep festőanyag felhasználói kézikönyv 1. fejezetének „FESTÉS” c. részét vagy forduljon a Hologic vállalathoz és igényelje a Hologic által jóváhagyott tisztítószerek és rögzítőközegek listáját.



Hologic, Inc. • 250 Campus Drive • Marlborough, MA 01752 USA • 1-800-442-9892 • www.hologic.com



Hologic BV • Da Vincilaan 5 • 1930 Zaventem • Belgium

## Oldatállomások

### Medite TST 44 festőkészülék

ThinPrep öblítőoldat II és kékitőoldat II használatával, 95%-os alkohollal rögzített tárgylemezekhez

Lépés száma →

2

Oldat →

50%-os  
alkohol

Fürdőállomás Szám →

9

22	21	20	19	18	17	16	15	14	13					
Xilol	Xilol	100%-os alkohol	100%-os alkohol	100%-os alkohol	95%-os alkohol	95%-os alkohol	ThinPrep EA	95%-os alkohol	95%-os alkohol					
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
50%-os alkohol	Desztillált víz	ThinPrep sejtmag	Desztillált víz	ThinPrep öblítő II	Desztillált víz	ThinPrep kékitő II	Desztillált víz	Desztillált víz	95%-os alkohol	ThinPrep Orange G				
16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30

1	1	1	1	23	23	23	23							
Kezdés 70%-os alkohollal	Kezdés 70%-os alkohollal	Kezdés 70%-os alkohollal	Kezdés 70%-os alkohollal	Xilol kiürítése	Xilol kiürítése	Xilol kiürítése	Xilol kiürítése							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15