

ThinPrep® Stain Protocol med Rinse II- og Bluing II-løsningene på Medite TST 44 Stainer

Denne protokollen skal KUN brukes når ThinPrep Rinse II- og Bluing II-løsninger (P/Ns ASY-04875, ASY-04876) er komponenter av ThinPrep Stain.

Bruk denne protokollen for farging av objektglass fiksert med 95 % alkohol.

Oppretthold badehøyder for å dekke objektglassene helt ved full nedsenking. (Merk: Badefyllevolum = 450 ml)

Forsiktig: Skift destillert/instrumentmatevannbad på stasjon 19 etter hver **fjerde** objektglassbrett.

Nødvendig: Agitering "PÅ"				
Nei.	Bad	Reagens	Tid	Kor*
1	Start	70 % reagens eller etylakohol	----	----
2	16	50 % reagens eller etylakohol	01:00	nei
3	17	Destillert eller instrumentmatevann (IFW) ¹	01:00	nei
4	18	ThinPrep cellekjernefarge	07:00	ja
5	19	Destillert vann eller instrumentmatevann ¹ (skift ut etter hvert 4. stativ.)	00:10	ja
6	20	ThinPrep Rinse II-løsning	01:00	ja
7	21	Destillert eller instrumentmatevann ¹	00:30	nei
8	22	ThinPrep Bluing II-løsning	00:30	ja
9	23	Destillert eller instrumentmatevann ¹	00:30	nei
10	24	Destillert eller instrumentmatevann ¹	00:30	nei
11	25	95 % reagens eller etylakohol	00:30	nei
12	26	ThinPrep Orange G-løsning	02:00	ja
13	40	95 % reagens eller etylakohol	00:15	ja
14	39	95 % reagens eller etylakohol	00:15	ja
15	38	ThinPrep EA-løsning	04:00	ja
16	37	95 % reagens eller etylakohol	01:00	ja
17	36	95 % reagens eller etylakohol	01:00	ja
18	35	100 % reagens eller etylakohol	00:30	nei
19	34	100 % reagens eller etylakohol	00:30	nei
20	33	100 % reagens eller etylakohol	00:30	nei
21	32	Xylen eller annet Hologic-godkjent rengjøringsmiddel ²	01:00	nei
22	31	Xylen eller annet Hologic-godkjent rengjøringsmiddel ²	03:00	nei
23	Last ut	Xylen eller annet Hologic-godkjent rengjøringsmiddel ²	----	----

Fjern objektglassene til et separat ryddebad. Dekkglass med et passende Hologic-godkjent monteringsmedium.²

¹ Hologic-spesifikasjon for IFW: $\geq 1,0$ megohm-cm resistivitet ELLER $\leq 1,0$ μ Siemens/cm konduktivitet (Se Clinical and Laboratory Standards Institute (CLSI) dokument C3-A4, 2006)

² Se brukerhåndboken for ThinPrep Stain, avsnitt 1, "FARGING" eller kontakt Hologic for gjeldende liste over Hologic-godkjente rengjøringsmidler og monteringsmedier.



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



Hologic BV • Da Vincilaan 5 • 1930 Zaventem • Belgia

Løsningsstasjoner

Medtite TST 44 Stainer

Trinnummer→

2

Løsning→

50 %
alkohol

Bruk av ThinPrep Rinse II og Bluing II-løsninger for farging av objektglass fiksert med 95 % alkohol

Badestasjonsnummer→

9

22	21	20	19	18	17	16	15	14	13					
Xylen	Xylen	100 % alkohol	100 % alkohol	100 % alkohol	95 % alkohol	95 % alkohol	ThinPrep EA	95 % alkohol	95 % 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 % alkohol	Destillert vann	ThinPrep Nuclear	Destillert vann	ThinPrep Rinse II	Destillert vann	ThinPrep Bluing II	Destillert vann	Destillert vann	95 % 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							
Start 70 % alkohol	Start 70 % alkohol	Start 70 % alkohol	Start 70 % alkohol	Last ut Xylen	Last ut Xylen	Last ut Xylen	Last ut Xylen							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15