

Protokol na farbenie ThinPrep® pomocou oplachovacieho roztoku II a roztoku na modrenie II pre Medite TST 44 Stainer

Použite tento protokol IBA vtedy, keď oplachovací roztok ThinPrep II a roztok na modrenie II (P/N ASY-04875, ASY-04876) sú súčasťou farbiva ThinPrep.

Použite tento protokol na farbenie podložných sklíčok fixovaných 95 % alkoholom.

Pri úplnom ponorení udržiajte výšky kúpeľa tak, aby zakryli podložné sklíčka úplne.
(Poznámka: Objem kúpeľa = 450 ml)

Upozornenie: Po každých štyroch stojanoch podložných sklíčok vymeňte kúpeľ s destilovanou alebo napájacou vodou prístroja na stanici 19.

Požaduje sa: Kmitanie „ON“ (Zap.)				
Č.	Kúpeľ	Činidlo	Čas	Kor*
1	Štart	70 % činidlo alebo etylalkohol	----	----
2	16	50 % činidlo alebo etylalkohol	01:00	nie
3	17	Destilovaná alebo napájacia voda prístroja (IFW) ¹	01:00	nie
4	18	Jadrové farbivo ThinPrep	07:00	áno
5	19	Destilovaná alebo napájacia voda prístroja ¹ (Vymeňte po každých 4 stojanoch.)	00:10	áno
6	20	Oplachovací roztok ThinPrep II	01:00	áno
7	21	Destilovaná alebo napájacia voda prístroja ¹	00:30	nie
8	22	Roztok na modrenie ThinPrep II	00:30	áno
9	23	Destilovaná alebo napájacia voda prístroja ¹	00:30	nie
10	24	Destilovaná alebo napájacia voda prístroja ¹	00:30	nie
11	25	95 % činidlo alebo etylalkohol	00:30	nie
12	26	Roztok ThinPrep Orange G	02:00	áno
13	40	95 % činidlo alebo etylalkohol	00:15	áno
14	39	95 % činidlo alebo etylalkohol	00:15	áno
15	38	Roztok ThinPrep EA	04:00	áno
16	37	95 % činidlo alebo etylalkohol	01:00	áno
17	36	95 % činidlo alebo etylalkohol	01:00	áno
18	35	100 % činidlo alebo etylalkohol	00:30	nie
19	34	100 % činidlo alebo etylalkohol	00:30	nie
20	33	100 % činidlo alebo etylalkohol	00:30	nie
21	32	Xylén alebo iný čistiaci prostriedok schválený spoločnosťou Hologic ²	01:00	nie
22	31	Xylén alebo iný čistiaci prostriedok schválený spoločnosťou Hologic ²	03:00	nie
23	Vyloženie	Xylén alebo iný čistiaci prostriedok schválený spoločnosťou Hologic ²	----	----
Premiestnite podložné sklíčka do samostatného čistiaceho kúpeľa. Zakryte príslušným krytom Hologic. ²				

¹ Špecifikácia spoločnosti Hologic pre IFW: $\geq 1,0$ megohm-cm odporu ALEBO $\leq 1,0$ μ Siemens/cm vodivosti (pozrite dokument Ústav klinických a laboratórnych štandardov (CLSI), dokument C3-A4, 2006)

² Pozrite príručku pre používateľa farbiva ThinPrep, časť 1, „FARBENIE“, alebo sa obráťte na spoločnosť Hologic kvôli aktuálnemu zoznamu čistiacich prostriedkov a upevňovacích médií schválených spoločnosťou Hologic.



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



Hologic BV • Da Vincilaan 50 • 1930 Zaventem • Belgicko

Stanice roztokov

Medite TST 44 Stainer

S použitím oplachovacieho roztoku ThinPrep II a roztoku na modrenie II na farbenie podložných sklíčok fixovaných 95 % alkoholom

Číslo kroku→

2

Roztok→

50 %
alkohol

Číslo stanice s kúpeľom→

9

22	21	20	19	18	17	16	15	14	13					
Xylén	Xylén	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	Destilovaná voda	ThinPrep Jadrové	Destilovaná voda	Oplachovací ThinPrep II	Destilovaná voda	ThinPrep Modrenie II	Destilovaná voda	Destilovaná voda	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							
Štart 70 % alkohol	Štart 70 % alkohol	Štart 70 % alkohol	Štart 70 % alkohol	Vyloženie xylén	Vyloženie xylén	Vyloženie xylén	Vyloženie xylén							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15