

## Protocollo ThinPrep® Stain con le soluzioni per il risciacquo II e azzurrante II su coloratore Hologic® Compass™ con vetrini fissati in alcool

Utilizzare questo protocollo SOLO quando le soluzioni per il risciacquo II e azzurrante II ThinPrep (P/N ASY-04875, ASY-04876) sono componenti di ThinPrep Stain.

Utilizzare questo protocollo per la colorazione dei vetrini fissati in alcool al 95%.

Il programma pre-caricato Compass n. 1, "TP\_95%\_ALC" (Documento di protocollo AW-19464-701) è compatibile con questo protocollo per il risciacquo II-azzurante II. Verificare che la **Stazione 6** contenga la soluzione per il risciacquo II, che la **Stazione 8** contenga la soluzione azzurrante II e che la **Stazione 10** contenga acqua distillata o acqua di alimentazione dello strumento (non "Alcool al 50%" come indicato sul display).

I livelli dei bagni devono essere tali da coprire interamente i vetrini, quando vengono immersi. (Nota: volume di riempimento della vaschetta = 360 ml). Quando si esegue questo programma, i **parametri** qui sotto vengono impostati automaticamente dal sistema.

**Attenzione:** cambiare il bagno di acqua distillata/di alimentazione dello strumento alla **stazione 5** ogni **quattro** rack di vetrini. Non analizzare oltre quattro rack di vetrini contemporaneamente. Prima di aggiungere nuovi rack, attendere che tutti e quattro vengano scaricati.

<b>Parametri - Agitazione: N. di immersioni = 10, Altezza immersione = 30 mm; Velocità di uscita = Normale</b>			
<b>Stazione</b>	<b>Reagente</b>	<b>Tempo</b>	<b>Durata</b>
<b>CARICAMENTO</b>	Alcool reagente o alcool etilico al 95%	----	----
<b>1</b>	Alcool reagente o alcool etilico al 70%	01'00"	Non critica
<b>2</b>	Alcool reagente o alcool etilico al 50%	01'00"	Non critica
<b>3</b>	Acqua distillata o di alimentazione dello strumento (IFW) <sup>1</sup>	01'00"	Non critica
<b>4</b>	<b>Colorazione nucleare ThinPrep</b>	07'00"	CRITICA
<b>5</b>	Acqua distillata o di alimentazione dello strumento <sup>1</sup> (sostituire ogni 4 rack).	00'10"	CRITICA
<b>6</b>	<b>Soluzione per il risciacquo II ThinPrep</b>	01'00"	CRITICA
<b>7</b>	Acqua distillata o di alimentazione dello strumento <sup>1</sup>	00'30"	Non critica
<b>8</b>	<b>Soluzione azzurrante II ThinPrep</b>	00'30"	CRITICA
<b>9</b>	Acqua distillata o di alimentazione dello strumento <sup>1</sup>	00'30"	Non critica
<b>10</b>	Acqua distillata o di alimentazione dello strumento <sup>1</sup>	00'30"	Non critica
<b>11</b>	Alcool reagente o alcool etilico al 95%	00'30"	Non critica
<b>12</b>	<b>Soluzione Orange G ThinPrep</b>	02'00"	CRITICA
<b>13</b>	Alcool reagente o alcool etilico al 95%	00'15"	CRITICA
<b>14</b>	Alcool reagente o alcool etilico al 95%	00'15"	CRITICA
<b>15</b>	<b>Soluzione EA ThinPrep</b>	04'00"	CRITICA
<b>16</b>	Alcool reagente o alcool etilico al 95%	01'00"	CRITICA
<b>17</b>	Alcool reagente o alcool etilico al 95%	01'00"	CRITICA
<b>18</b>	Alcool reagente o alcool etilico al 100%	00'30"	Non critica
<b>19</b>	Alcool reagente o alcool etilico al 100%	00'30"	Non critica
<b>20</b>	Alcool reagente o alcool etilico al 100%	00'30"	Non critica
<b>21</b>	Xilene o altro agente chiarificante approvato da Hologic <sup>2</sup>	01'00"	Non critica
<b>22</b>	Xilene o altro agente chiarificante approvato da Hologic <sup>2</sup>	03'00"	Non critica
<b>SCARICAMENTO</b>	Xilene o altro agente chiarificante approvato da Hologic <sup>2</sup>	----	----
Trasferire i vetrini in un bagno con agente chiarificante separato. Montare il copri oggetto con il mezzo di montaggio approvato da Hologic. <sup>2</sup>			

<sup>1</sup> Specifica di Hologic per IFW: resistività ≥1,0 megohm-cm OPPURE conduttività ≤1,0 µSiemens/cm (consultare il documento CLSI, Clinical and Laboratory Standards Institute, C3-A4, 2006).

<sup>2</sup> Consultare il Manuale d'uso ThinPrep Stain, Sezione 1, "COLORAZIONE" oppure contattare Hologic per l'elenco aggiornato degli agenti chiarificanti e dei mezzi di montaggio approvati da Hologic.



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

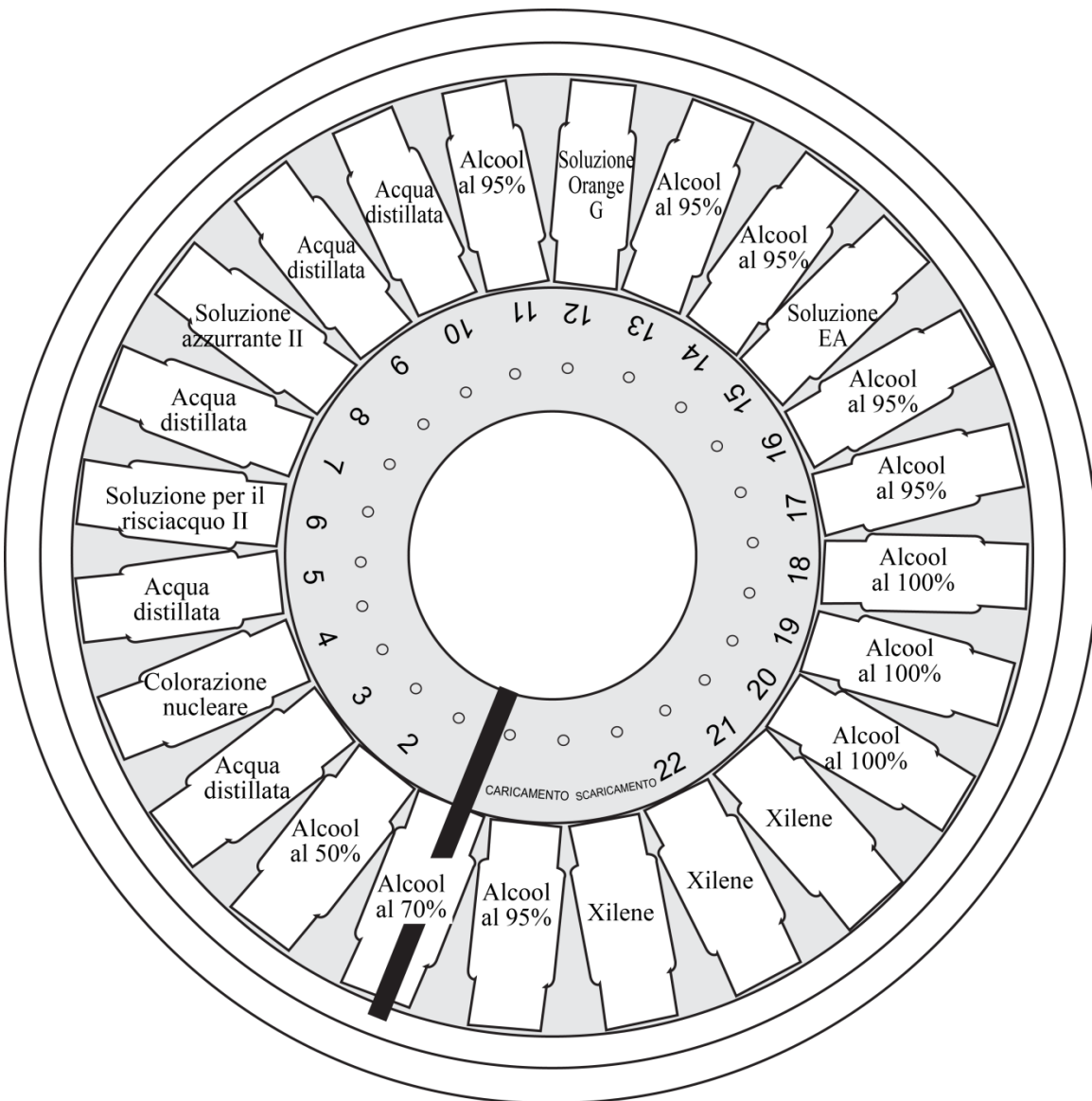


Hologic BV • Da Vincilaan 5 • 1930 Zaventem • Belgio


# Stazioni delle soluzioni

## Coloratore Hologic® Compass™

Utilizzo delle soluzioni per il risciacquo II e azzurrante II ThinPrep  
Per la colorazione dei vetrini fissati in alcool al 95%



Hologic, Inc. • 250 Campus Drive • Marlborough, MA 01752 USA • 1-800-442-9892 • [www.hologic.com](http://www.hologic.com)

 Hologic BV • Da Vincilaan 5 • 1930 Zaventem • Belgio