

Instrukcja pakowania

próbki krwi do wysłania w celu badania FoundationOne Liquid CDx

Próbka powinna być transportowana w temperaturze 18-25 stopni C. **NIE ZAMRAŻAĆ!**
ZESTAW WYSYŁKOWY ZAWIERA:

 <p>1 plastikowy worek na materiał zagrożenia biologicznego</p>	 <p>1 żelowe opakowanie</p>	 <p>2 próbki na krew do badania pozakomórkowego DNA</p>
 <p>1 rękaw absorbcyjny</p>	 <p>1 srebrna torebka ochronna</p>	 <p>1 tekturowe pudełko zewnętrzne</p>

INSTRUKCJA PAKOWANIA:

<p>KROK 1</p> <p>Umieść próbki z krwią w rękawie absorbcyjnym.</p> 	<p>KROK 2</p> <p>Umieść próbki w worku na materiał zagrożenia biologicznego i szczelnie zamknij.</p> 
<p>KROK 3</p> <p>Zawiń worek na materiał zagrożenia biologicznego w żelowe opakowanie.</p> 	<p>KROK 4</p> <p>Umieść całą zawartość w srebrnej, ochronnej torebce i szczelnie zamknij.</p> 
<p>KROK 5</p> <p>Włóż srebrną torebkę i druk TRF (Test Requisition Form) do tekturowego pudełka FoundationOne Liquid CDx i zamknij je.</p> 	<p>KROK 6</p> <p>Niezwłocznie przekaz kurierowi.</p> 