



LEGENDA CONTENITORI E PROVETTE PER MICROBIOLOGIA MOLECOLARE RDI (rev. 1 del 28/08/2018)

TIPOLOGIA ESAME	KIT DA UTILIZZARE	COLORE PROVETTA	INDICAZIONI
<ul style="list-style-type: none"> <li>• RICERCA HBV-DNA, HCV-RNA, ALTRI VIRUS EPATITICI</li> <li>• GENOTIPIZZAZIONE VIRUS EPATITICI</li> <li>• RICERCA HIV-RNA</li> </ul>	<p style="text-align: center;"><b><u>TAPPO BIANCO MADREPERLA</u></b>  <b><u>13x100</u></b>  <b><u>5,0 mL</u></b>                      (K2 EDTA, con GEL separatore)  <b>CODICE: 362795</b></p>		<p><b>TDI:</b> CENTRIFUGAZIONE PER 10' A 3000 RPM</p> <p><b>ADERENTI:</b> TRASPORTO CAMPIONI A TEMPERATURA CONTROLLATA (5°C-25°C)</p> <p><b>SERVICE:</b> CENTRIFUGAZIONE PER 10' A 3000 RPM PER SEPARAZIONE PLASMA; CONSERVAZIONE E TRASPORTO CAMPIONI REFRIGERATI.</p> <p><u>PLASMA CONGELATO PER CONSEGNE SUCCESSIVE ALLE 16/24 ORE DAL PRELIEVO</u></p> <p><b>NB: Ai campioni va allegato lo specifico modulo di richiesta compilato e firmato.</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• RICERCA DI ACIDI NUCLEICI AGENTI PATOGENI SU PLASMA  <u>(ESCLUSI VIRUS EPATITICI E HIV)</u></li> </ul>	<p style="text-align: center;"><b><u>TAPPO LILLA 13x75</u></b>  <b><u>4,0 mL</u></b>                      (K2 EDTA)  <b>CODICE: 368861</b></p>		<p><b>TDI:</b> CENTRIFUGAZIONE PER 10' A 3000 RPM</p> <p><b>ADERENTI:</b> TRASPORTO CAMPIONI A TEMPERATURA CONTROLLATA (5°C-25°C)</p> <p><b>SERVICE:</b> CONSERVAZIONE E TRASPORTO CAMPIONI REFRIGERATI.</p> <p><u>PLASMA CONGELATO PER CONSEGNE SUCCESSIVE ALLE 24 ORE DAL PRELIEVO, PER SEPARAZIONE MANEGGIARE CON GUANTI E PUNTALI STERILI</u></p>

LEGENDA CONTENITORI E PROVETTE PER MICROBIOLOGIA MOLECOLARE RDI (rev. 1 del 28/08/2018)

TIPOLOGIA ESAME	KIT DA UTILIZZARE	COLORE PROVETTA	INDICAZIONI
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>SCREENING ALTO RISCHIO HPV-DNA</b></li> <li>• <b>GENOTIPIZZAZIONE HPV-DNA</b></li> </ul>	<p><b><u>TAMPONE A SECCO</u></b></p> <p>O</p> <p><b><u>Flacone THIN PREP</u></b> da 20 ml con Preserve-Cyt Solution <b>HOLOGIC</b> Codice: 70098-002</p>		<p><b>ADERENTI/SERVICE:</b> Utilizzare tamponi sterili e riporli nel contenitore “a secco” per analisi di infettivologia molecolare</p> <p>CONSERVAZIONE E TRASPORTO CAMPIONI A TEMPERATURA 5°C- 25°C</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>RICERCA DI ACIDI NUCLEICI AGENTI PATOGENI SU URINE</b></li> </ul>	<p>BARATTOLO DA 120 ML CON FORO DI ASPIRAZIONE (COD. 25012)</p> <p>N° 1 PROVETTA SOTTOVUOTO DA 10 ML TAPPO BIANCO (COD. FL 44910)</p>		<p><b>ADERENTI/SERVICE:</b> TRASPORTO CAMPIONI A TEMPERATURA 5°C- 25°C</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>RICERCA DI ACIDI NUCLEICI AGENTI PATOGENI SU LIQUIDO SEMINALE, ESPETTORATO</b></li> </ul>	<p>BARATTOLO STERILE DA 120 ML</p>		<p><b>NB: QUANTITA MINIMA LIQUIDO SEMINALE 1mL</b></p> <p><b>ADERENTI/SERVICE:</b> TRASPORTO CAMPIONI A TEMPERATURA 5°C- 25°C</p>