







LEGENDA FLACONI E CONTENITORI PER MICROBIOLOGIA RDI (rev. 2 del 02/02/2022)

TIPOLOGIA ESAME	KIT DA UTILIZZARE	TAMPONE/CONTENITORE	INDICAZIONI
<ul style="list-style-type: none"> <li>• EMOCOLTURA</li> <li>• LIQUIDI CAVITARI</li> <li>• (LIQUOR)</li> </ul>	<p>FLACONI DEDICATI PER AEROBI E ANAEROBI</p>		<p><b>RDI:</b> CONSERVARE A TEMPERATURA AMBIENTE</p> <p><b>ADERENTI E SERVICE:</b> CONSERVARE E TRASPORTARE I CAMPIONI A TEMPERATURA AMBIENTE</p>
<p><b>TAMPONI URETRALI E TAMPONI CERVICALI</b> (Mycoplasmi, Neisseriae, Chlamydia e germi comuni)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• TAMPONE SOTTILE PER LA SEDE URETRALE CON TERRENO AMIES DI TRASPORTO</li> <li>• TAMPONE SPESSO PER LA SEDE CERVICALE CON TERRENO AMIES DI TRASPORTO</li> </ul>		<p><b>RDI:</b> CONSERVARE A TEMPERATURA AMBIENTE</p> <p><b>ADERENTI E SERVICE:</b> CONSERVARE E TRASPORTARE I CAMPIONI A TEMPERATURA AMBIENTE</p>

LEGENDA FLACONI E CONTENITORI PER MICROBIOLOGIA RDI (rev. 2 del 02/02/2022)

TIPOLOGIA ESAME	KIT DA UTILIZZARE	TAMPONE/CONTENITORE	INDICAZIONI
<p><b>RACCOLTA FECCI:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• COPROCOLTURA</li> <li>• E. COLI (O:157)</li> <li>• YERSINIA ENT.</li> <li>• SANGUE OCCULTO</li> <li>• ANTIGENI VIRALI</li> <li>• TOSSINA E ANTIGENE CLOSTRIDIUM DIFFICILE</li> <li>• FECCI COMPLETO</li> <li>• RICERCA LIEVITI</li> </ul>	<p>CONTENITORE CON PALETTA</p>		<p><b>RDI:</b> CONSERVARE A TEMPERATURA AMBIENTE</p> <p><b>ADERENTI:</b> TRASPORTO E CONSERVAZIONE DEI CAMPIONI A TEMPERATURA CONTROLLATA (2-8°C); A TEMPERATURA AMBIENTE PER PARASSITI</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• TAMPONE FARINGEO</li> <li>• NASALE</li> <li>• AURICOLARE</li> <li>• OCULARE</li> <li>• LINGUALE</li> <li>• GENGIVALE</li> <li>• VAGINALE</li> <li>• VULVARE</li> <li>• CUTANEO</li> <li>• RETTALE</li> <li>• FERITE E COLTURALI GENERICI</li> </ul>	<p>TAMPONE CON TERRENO DI TRASPORTO AMIES (LIQUIDO)</p>		<p><b>RDI:</b> CONSERVARE A TEMPERATURA AMBIENTE</p> <p><b>ADERENTI:</b> TRASPORTO CAMPIONI A TEMPERATURA CONTROLLATA (2-8°C)</p> <p><b>SERVICE:</b> TRASPORTO E CONSERVAZIONE A TEMPERATURA CONTROLLATA (2-8°C)</p>

LEGENDA FLACONI E CONTENITORI PER MICROBIOLOGIA RDI (rev. 2 del 02/02/2022)

TIPOLOGIA ESAME	KIT DA UTILIZZARE	TAMPONE/CONTENITORE	INDICAZIONI
<p><b>RICERCA (RAPIDA) STREPTOCOCCO GR. A (Str. Pyogenes)</b></p>	<p>TAMPONE SECCO (SENZA TERRENO DI TRASPORTO)</p>		<p><b>RDI:</b> CONSERVARE A TEMPERATURA AMBIENTE</p> <p><b>ADERENTI E SERVICE:</b> CONSERVAZIONE E TRASPORTO CAMPIONI A TEMPERATURA AMBIENTE</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• TAMPONE FARINGEO</li> <li>• NASALE</li> <li>• AURICOLARE</li> <li>• OCULARE</li> <li>• LINGUALE</li> <li>• GENGIVALE</li> <li>• VAGINALE</li> <li>• VULVARE</li> <li>• CUTANEO</li> <li>• RETTALE</li> <li>• FERITE E COLTURALI GENERICI</li> </ul>	<p>TAMPONE CON TERRENO DI TRASPORTO AMIES (GELIFICATO)</p>		<p><b>RDI:</b> CONSERVARE A TEMPERATURA AMBIENTE</p> <p><b>ADERENTI E SERVICE:</b> CONSERVAZIONE E TRASPORTO CAMPIONI A TEMPERATURA CONTROLLATA (2-8°C)</p>

LEGENDA FLACONI E CONTENITORI PER MICROBIOLOGIA RDI (rev. 2 del 02/02/2022)

TIPOLOGIA ESAME	KIT DA UTILIZZARE	TAMPONE/CONTENITORE	INDICAZIONI
<p><b>LIQUIDI ORGANICI (LIQUIDO SEMINALE, ESPETTORATO) FRAMMENTI UNGUEALI, CAPELLI E SCAGLIE CUTANEE</b></p>	<p>CONTENITORE STERILE</p>		<p><b>RDI:</b> CONSERVARE A TEMPERATURA AMBIENTE</p> <p><b>ADERENTI E SERVICE:</b> CONSERVAZIONE E TRASPORTO CAMPIONI A TEMPERATURA AMBIENTE</p>
<p><b>FECI per RICERCA PARASSITI E LORO UOVA</b></p>	<p>CONTENITORE DEDICATO CON LIQUIDO FISSATIVO E CONSERVANTE</p>		<p>CONSERVARE A TEMPERATURA AMBIENTE</p>