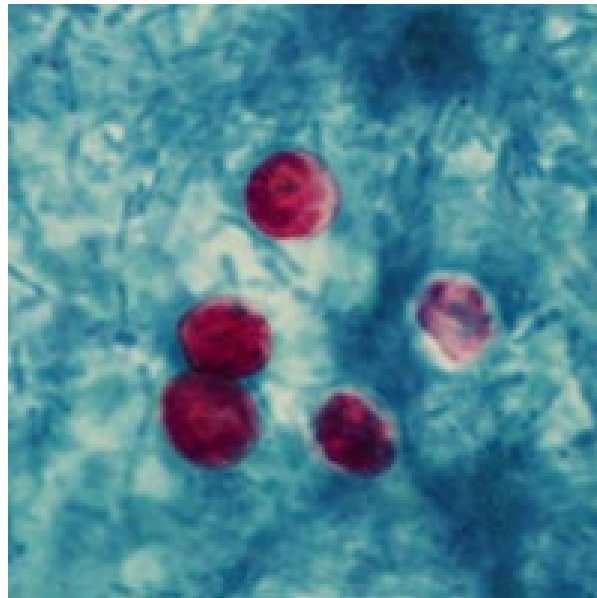




ZIEHL - NEELSEN

Modificado para Cryptosporidium



Cryptosporidium

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	NÚMERO DE TESTES
04-110803	Ziehl - Neelsen para Cryptosporidium	Observação



Dispositivo médico – diagnóstico in vitro
EMDN: W01030799
IVD em **Classe A**, Reg. UE 2017/746
Basic UDI: 080339762W0104010899D7
UDI-DI: 08033976231125



Fabricante: Bio-Optica Milano S.p.A.

Preparado para o processamento de amostras cito-histológicas a examinar em microscopia ótica.
Método para a evidência de Cryptosporidium em esfregaços de matéria fecal.

PRINCÍPIO

O método evidencia os componentes ácido-resistentes presentes nos oocistos de Cryptosporidium e caracteriza-se pela presença de um agente de descoloração menos agressivo do que a técnica tradicional para bacilos ácido-resistentes.

MÉTODO

- 1) Cubra completamente o esfregaço com a solução A. Deixe atuar durante 10 minutos
- 2) Lave em água destilada
- 3) Solução de descoloração. Deixe atuar durante 10 – 15 segundos.
- 4) Lave em água destilada
- 5) Cubra completamente o esfregaço com o reagente C (Solução de verde malaquite). Deixe atuar durante 30 segundos.
- 6) Lave bem em água destilada.
- 7) Seque ao ar.



A imagem é para fins ilustrativos

Especificações

Especificações do método	Tempo de execução	15 minutos	
	Equipamento complementar	Desnecessário	
	Resultados	Oocistos de <i>Cryptosporidium</i> (diâmetro de 4-6 micrones):	Vermelho
Contraste:		Verde pálido	
Reagentes	A) Solução de carbol-fucsina	500 ml	
	B) Solução de descoloração	2 x 500 ml	
	C) Solução de verde malaquite	500 ml	
Conservação	Armazenamento	Conserve o preparado à temperatura ambiente. Mantenha as embalagens devidamente fechadas.	
	Temperatura de armazenamento:	15 -25° C	
	Estabilidade	Após a primeira abertura, o reagente deve considerar-se válido e reutilizável até à data de validade indicada, desde que seja corretamente conservado.	
	Validade	2 anos	
Advertências e precauções	Classificação do produto	<p>O produto destina-se à utilização profissional de laboratório para profissionais de saúde.</p> <p>O produto é classificado como perigoso.</p> <p>Leia atentamente as informações contidas na etiqueta (símbolos de perigo, frases de risco e de segurança) e consulte sempre a ficha de segurança. Não utilize caso a embalagem primária esteja danificada.</p> <p>É recomendável, em caso de incidente grave, de informar imediatamente a Bio-Optica Milano spa e as autoridades competentes.</p>	
	Eliminação	Resíduo perigoso; entregue-o a empresas especializadas e autorizadas, segundo a legislação vigente.	

REVISÃO Nº	MOTIVAÇÃO	DATA DE PUBLICAÇÃO
001	Conformidade com o Regulamento 746 IVDR	16/05/2022