



## Prove accreditate con campo flessibile

PROVE ACCREDITATE CON CAMPO FLESSIBILE	MATERIALE / PRODOTTO/ MATRICE	MISURANDO / PROPRIETA' MISURATA / DENOMINAZIONE DELLA PROVA	METODO DI PROVA ED ANNO DI EMISSIONE	TECNICA DI PROVA	CAMPO DI MISURA E/O DI PROVA	CAT.
<b>Prova accreditata con campo flessibile</b>	<b>Campioni biologici/Biological samples</b>	<b>Identificazione genetica di parassiti/ Genetic identification of parasites (tecnica PCR)</b>	<b>Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili/See detail of flexible scope list</b>			
Prova correlata	Campioni biologici/Biological samples	Identificazione genetica di parassiti/ Genetic identification of parasites (tecnica PCR)	Identificazione del complesso di specie/genotipi appartenenti ad Echinococcus granulosus sensu lato mediante PCR/RFLP e Multiplex PCR - MI-15 (rev. 0) 2019	PCR		0
Prova correlata	Feci	Identificazione di genere	Identificazione di uova di Opisthorchis spp mediante PCR - MI-08 (rev.2) 2019	PCR		0
Prova correlata	Feci (positive per la presenza di cisti di Giardia)	Identificazione di assemblaggio	Identificazione a livello di assemblaggio di cisti di Giardia duodenalis mediante PCR/RFLP - MI-09 (rev. 2) 2019	PCR		0
Prova correlata	Feci (positive per la presenza di cisti e/o trofozoiti di Giardia)	Identificazione di assemblaggio	Identificazione degli assemblaggi A e B di Giardia duodenalis mediante PCR - MI-11 (rev. 1) 2019	PCR		0
Prova correlata	Feci (positive per la presenza di oocisti di Cryptosporidium)	Identificazione di specie	Identificazione a livello di specie di oocisti di Cryptosporidium mediante PCR/RFLP - MI-06 (rev. 3) 2018	PCR		0
Prova correlata	Larve di Anisakidae	Identificazione di specie	Identificazione a livello di specie di larve di Anisakidae mediante PCR/RFLP - MI-04 (rev. 3) 2017	PCR		0
Prova correlata	Larve di Anisakidae	Identificazione di specie	Identificazione a livello di specie di larve di Anisakidae mediante Multiplex-PCR - MI-10 (rev. 1) 2016	PCR		0
Prova correlata	Larve di Trichinella	Identificazione di specie	Identificazione a livello di specie di larve di Trichinella mediante Multiplex-PCR - MI-02 (rev. 6) 2014	PCR		0
<b>Prova accreditata con campo flessibile</b>	<b>Siero, tessuto muscolare/ Serum, muscle tissue</b>	<b>Anticorpi anti parassiti/Anti-parasitic antibodies (tecnica ELISA)</b>	<b>Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili/See detail of flexible scope list</b>			

PROVE ACCREDITATE CON CAMPO FLESSIBILE	MATERIALE / PRODOTTO/ MATRICE	MISURANDO / PROPRIETA' MISURATA / DENOMINAZIONE DELLA PROVA	METODO DI PROVA ED ANNO DI EMISSIONE	TECNICA DI PROVA	CAMPO DI MISURA E/O DI PROVA	CAT.
Prova correlata	Siero di suino	Anticorpi anti-Trichinella	Ricerca di anticorpi anti-Trichinella nel siero di suino mediante ELISA indiretta - MI-01 (rev. 7) 2019	ELISA		0
Prova correlata	Siero umano	Anticorpi anti-Opistorchis	Ricerca di anticorpi anti-Opistorchis nel siero umano mediante ELISA indiretta - MI-07 (rev. 3) 2019	ELISA		0
Prova correlata	Siero umano	Anticorpi anti-Trichinella	Ricerca di anticorpi anti-Trichinella nel siero umano mediante ELISA indiretta - MI-03 (rev. 4) 2019	ELISA		0

Documento prodotto sotto la responsabilita' del laboratorio  
17-12-2019 - Revisione 5