

Serologischer Nachweis parasitärer Infektionen.

Testsysteme zum Nachweis von Antikörpern gegen Parasiten

Sensitive Screening-Tests mit präzise ausgewählten Antigenen und standardisierten Abläufen sorgen für zuverlässige Ergebnisse. Unsere Testsysteme sind automatisierbar und ergänzen direkte Nachweisverfahren optimal.

Pathogen	ELISA	Immunblot	IIFT
<i>Echinococcus</i> *	●	●	
<i>Leishmania</i>	●		●
<i>Plasmodium</i>	●		
<i>Schistosoma</i>	●		●
<i>Strongyloides</i>	●		
<i>Toxocara canis</i>	●	●	
<i>Toxoplasma gondii</i>	●		●
<i>Trypanosoma cruzi</i>	●		
<i>Trichinella</i>	●		

*Echinococcus**Leishmania**Plasmodium**Schistosoma**Strongyloides**Toxocara canis**Toxoplasma gondii**Trypanosoma cruzi**Trichinella*

* ELISA: *Echinococcus* spp.; Immunblot: *Echinococcus* spp., Differenzierung zwischen *E. granulosus* und *E. multilocularis*

Weitere Informationen zur Infektionsdiagnostik finden Sie unter www.euroimmun.de oder nehmen Sie direkt Kontakt mit uns auf unter www.euroimmun.de/kontakt

