

ANÁLISES PARASITOLÓGICAS

Preçário 2025¹

Em vigor a partir de 1 de novembro de 2025

ANÁLISES CROPOLÓGICAS (Fezes)	Método de análise	Preço/ amostra (€)
Pesquisa e quantificação de ovos/oocistos	Método de Willis e Método de McMaster	9,00€
Pesquisa de larvas pulmonares	Método de Ritchie	6,00€
Avaliação coprológica geral (ovos/oocistos e larvas pulmonares)	Três métodos/amostra	15,00€
Pesquisa de ovos de Fasciola hepatica	Método de Sedimentação	5,00€
Quantificação de ovos de Fasciola hepatica	Método de Sedimentação + McMaster modificado	8,00€
Pesquisa de Cryptosporidium spp	Método de coloração Ziehl Nielson modificado	15,00€
Quantificação de Cryptosporidium spp	Método de imunofluorescência direta	20,00€
Pesquisa de Giardia sp	Método de imunofluorescência direta	20,00€
Pesquisa de Cystoisospora suis	Método de autofluorescência	15,00€
Quantificação de Cystoisospora suis	Método quantitativo por autofluorescência	20,00€
Identificação de nemátodos gastrointestinais	Coprocultura	30,00€

EXAME PARASITOLÓGICO (Outros Substratos)	Método de análise	Preço/ amostra (€)
Identificação de cistos	Exame macroscópico/microscópico	10,00€
Identificação de formas parasitárias	Exame macroscópico/microscópico	10,00€
Exame parasitológico (órgãos e tecidos)	Exame macroscópico/microscópico	10,00€
Exame parasitológico de pastagens/quantificação	Exame microscópico	22,00€

EXAME PARASITOLÓGICO DE EFLUENTES	Método de análise	Preço/ amostra (€)
Pesquisa de formas parasitárias (ovos/ocistos) em águas	Concentração e microscopia	25,00€
Pesquisa de formas parasitárias (ovos/ocistos) em chorumes (origem animal)	Concentração e microscopia	25,00€
Pesquisa de formas parasitárias (ovos/ocistos) em lamas/efluente bruto (origem animal)	Concentração e microscopia	25,00€

ANÁLISES HEMATOLÓGICAS (Sangue)	Método de análise	Preço/ amostra (€)
Pesquisa de hemoparasitas	Esfregaço de sangue (coloração – microscopia)	10,00€
Pesquisa de Dirofilária	Esfregaço de sangue (coloração – microscopia)	10,00€
Pesquisa de Leishmaniose	Esfregaço de sangue (coloração – microscopia)	10,00€
Pesquisa de Leishmaniose (IFI)	Método de imunofluorescência indireta (IFI)	20,00€
Fórmula leucocitária	Esfregaço de sangue (coloração – microscopia)	10,00€
Contagem de eritrócitos	Câmara de Neubauer	4,00€
Contagem de leucócitos	Câmara de Neubauer	4,00€
Hematócrito	Centrifugação (microhematócrito)	2,50€
Determinação de proteína plasmática	Refratometria	2,50€

ANÁLISES SEROLÓGICAS	Método de análise	Preço/ amostra (€)
Pesquisa de anticorpos anti-F. hepática (mais de 10 amostras)	Teste ELISA	10,00€
Pesquisa de anticorpos anti-F. hepática (até 10 amostras)	Teste ELISA	12,00€

ANÁLISES DERMATOLÓGICAS	Método de análise	Preço/ amostra (€)
Pesquisa de sarna e identificação	Raspagem de pele e pelos - direto	8,00€
Pesquisa de fungos dermatófitos	Cultura em meio de crescimento	10,00€

NECRÓPSIAS	Método de análise	Preço/ amostra (€)
Gato e Cão até 5kg peso vivo	Exame macroscópico com colheita de amostras	10,00€
Gato e Cão de 5kg a 20kg peso vivo	Exame macroscópico com colheita de amostras	12,50€
Cão com mais de 20kg peso vivo	Exame macroscópico com colheita de amostras	20,00€
Passeriformes e pequenos psitacídeos	Exame macroscópico com colheita de amostras	5,00€
Aves e coelhos de produção	Exame macroscópico com colheita de amostras	10,00€
Pequenos ruminantes jovens	Exame macroscópico com colheita de amostras	15,00€
Pequenos ruminantes adultos	Exame macroscópico com colheita de amostras	25,00€
Suíno e javali jovens	Exame macroscópico com colheita de amostras	15,00€
Eliminação de cadáveres	Por kg	1,00€

¹Aos preços indicados acresce IVA à taxa em vigor.

NOTA: Os preços constantes da tabela podem ser sujeitos a alteração sob trabalhos protocolados.

Aceitam-se protocolos para formação de técnicos.

Grupo de Apoio à Comunidade: Microbiologia e Parasitologia

Contactos: Ana Frias (anafrias@esac.pt) ou Fernanda Arede (fernanda.aredede@esac.pt)