

## Análises

Nos preços abaixo apresentados não estão incluídas deslocação e/ou recolha de amostras.

Bacteriologia		
Organismo	Especificação	Preço p/ amostra <sup>(1)</sup>
<i>Erwinia amylovora</i>	Deteção e identificação Norma OEPP PM 7/20(2) (2013)	65 €
<i>Pseudomonas syringae</i> . pv. <i>actinidiae</i> (PSA)	Deteção e identificação Norma OEPP PM 7/120(1) (2014)	40 €
<i>Xylella fastidiosa</i>	Deteção por real-time PCR Norma OEPP PM 7/24(2) (2016)	60€
	Confirmação por identificação molecular Norma OEPP PM 7/24(2) (2016)	20€
<i>Candidatus liberibacter</i> spp. (Huanglongbing)	Deteção e identificação Norma OEPP PM 7/121(1) (2014)	80€
Identificação de bactérias cultiváveis	Isolamento e identificação	Sob. Consulta
Identificação de bactérias totais	Identificação por NGS	500 €
Micologia		
Organismo	Especificação	Preço p/ amostra <sup>(1)</sup>
<i>Fusarium circinatum</i>	Identificação Morfológica Identificação Molecular Norma OEPP PM 7/91 (1) (2009)	45,37 €
Identificação de fungos cultiváveis	Identificação Morfológica Identificação Molecular + Sequenciação	100 €
Nematologia		
Organismo	Especificação	Preço p/ amostra <sup>(1)</sup>
<b>SOLO</b>		
Nemátodes fitoparasitas	Extracção, quantificação e identificação morfológica dos géneros de nemátodes fitoparasitas	50 €
<i>Meloidogyne</i> (jovens 2º estágio), <i>Pratylenchus</i> e <i>Xiphinema</i>	Extracção e quantificação de nemátodes fitoparasitas	30 €
<i>Globodera</i> e <i>Heterodera</i>	Extracção e quantificação de nemátodes-de-quistos Norma OEPP PM 7/40 (4) (2017)	30 €

## TABELA DE PREÇOS 2019

	Quantificação do número de ovos/quisto Norma OEPP PM 7/40 (4) (2017)	20 €	
<i>Meloidogyne, Globodera, Pratylenchus</i> e outros	Identificação bioquímica/molecular de espécies de nemátodes fitoparasitas	50 €	
Organismo	Especificação	Preço p/ amostra <sup>(1)</sup>	
MATERIAL VEGETAL			
Nemátodes fitoparasitas	Extracção, quantificação e identificação morfológica dos géneros de nemátodes fitoparasitas ( <b>Parte aérea</b> )	40 €	
	Extracção, quantificação e identificação morfológica de todos os géneros de nemátodes fitoparasitas presentes na amostra ( <b>Raízes</b> )	50 €	
<i>Meloidogyne, Pratylenchus e Ditylenchus</i>	Extracção e identificação morfológica ( <b>Raízes</b> )	30 €	
<i>Globodera</i> spp. e <i>Meloidogyne</i> spp.	Identificação bioquímica/molecular de espécies de nemátodes-de-quisto da batateira e de nemátodes-das-galhas-radiculares ( <b>Raízes</b> )	50 €	
<i>Bursaphelenchus xylophilus</i>	Extracção, detecção e identificação do nemátode-da-madeira-do-pinheiro ( <b>Madeira, casca, estilha e biomassa de pinheiro</b> ) Norma OEPP PM7/4(3) (2013) Norma OEPP PM 7/119 (2013)	30 €	
Virologia			
Organismo	Especificação	Preço p/ amostra <sup>(1)</sup>	
<i>Citrus Tristeza Virus</i> (CTV)	Análise Sorológica por <i>Immunoprinting</i> Norma EPP PM 7/31 (2004)	Até 100 amostras	50 € Total
		101-300 amostras	0,50 €
		301-1000 amostras	0,40 €
		>1000 amostras	0,30 €
	Análise Sorológica por ELISA Norma EPP PM 7/31 (2004)	9 €	
Identificação Molecular Norma EPP PM 7/31 (2004)	24 €		

<sup>(1)</sup> Aos valores apresentados acresce o IVA à taxa legal em vigor.

Organismos de Quarentena - Análises realizadas segundo as metodologias recomendadas e descritas nas normas da EPPO para o respectivo organismo.