

Sanidade Vegetal ⁽²⁾

Preço/amostra EUR⁽¹⁾

Bacteriologia

Deteção e Identificação de <i>Erwinia amylovora</i>	Norma OEPP PM 7/20(2) (2013)	70,00
Deteção e Identificação de <i>Pseudomonas syringae pv. actinidiae</i>	Norma OEPP PM 7/120(1) (2014)	45,00
Deteção de <i>Xylella fastidiosa</i>	Norma OEPP PM 7/24(4) (2019)	65,00
Deteção e Identificação de <i>Candidatus Liberibacter spp.</i> (<i>Citrus greening/ Zebra chip</i>)	Norma OEPP PM 7/121(2) (2021) Norma OEPP PM 7/143(1) (2020)	80,00

Micologia

Deteção e Identificação de <i>Fusarium circinatum</i>	Norma OEPP PM 7/91(2) (2019)	45,37
Identificação de fungos cultiváveis		Sob consulta

Virologia

Análise Serológica por Immunoprinting para deteção de <i>Citrus Tristeza Virus</i> (CTV)	Norma OEPP PM 7/31(1) (2004)	até 100	65,00 (total)
		101-300	0,66
		301-1000	0,56
		>1000	0,46
Identificação Molecular de <i>Citrus Tristeza Virus</i> (CTV)	Norma OEPP PM 7/31(1) (2004)	35,00	

Nematologia - Material Vegetal

Deteção e Identificação de <i>Bursaphelenchus xylophilus</i> e outros nemátodes vivos (Madeira, casca, estilha e biomassa de pinheiro)	Norma OEPP PM 7/4(3) (2013)	35,00
Extração e Identificação morfológica de <i>Meloidogyne</i> , <i>Pratylenchus</i> e <i>Ditylenchus</i> (Raízes)	Norma OEPP PM 7/119(1) (2013)	40,00
Extração, quantificação e identificação morfológica dos géneros de nemátodes fitoparasitas presentes na amostra (Raízes)	Norma OEPP PM 7/119(1) (2013)	60,00
Extração, quantificação e identificação morfológica dos géneros de nemátodes fitoparasitas (Parte aérea)	Norma OEPP PM 7/119(1) (2013)	50,00

Nematologia - Solo

Deteção de <i>Globodera rostochiensis</i> e <i>Globodera pallida</i>	Norma EPPO PM 7/40 (4) (2017)	30,00
Identificação de <i>Globodera rostochiensis</i> e <i>Globodera pallida</i>	Norma EPPO PM 7/40 (4) (2017)	33,00
Extração, quantificação e identificação morfológica dos géneros de nemátodes fitoparasitas	Norma OEPP PM 7/119(1) (2013)	60,00

Diversidade total de microrganismos

Estudo da diversidade total de microrganismos (Microbiota)

Métodos independentes de cultivo NGS Illumina- Bactérias e Fungos (plantas, solo e substratos)		Sob consulta
Métodos dependentes de cultivo - Bactérias e Fungos (plantas, solo e substratos)		Sob consulta

⁽¹⁾ Aos valores apresentados acresce IVA à taxa legal em vigor.

⁽²⁾ Os valores apresentados não incluem deslocação e/ou recolha de amostras.