

Mise à jour : 18/10/2023

S : agrément suspendu
 Ret : agrément retiré

Catégorie	GIP	Région	Département	Analyte	Matrice	Méthode	Méthode de 1ère intention = détection ou 1ère partie de l'analyse	Méthode confirmation	Confirmation	Références des IT d'officialisation des méthodes d'analyses	Dépistage / Confirmation / R	Complément	Laboratoires	Agréé	Colonne1
Virus non réglementés (intérêt à l'exportation)		Nouvelle-Aquitaine	Gironde	Virus de la vigne	Feuilles, bois aoûté, racines [+ autres organes (voir condition dans méthode)]	ELISA	LSV/VV/04/05	Méthode interne			D		LCA 33	A	Auréa Agrosociences site de Blanquefort 39 rue Michel Montaigne 33290 BLANQUEFORT
Virus non réglementés (intérêt à l'exportation)		Nouvelle-Aquitaine	Gironde	Virus des céréales		ELISA	LSV/MOA008	Méthode interne			D		LCA 33	A	Auréa Agrosociences site de Blanquefort 39 rue Michel Montaigne 33290 BLANQUEFORT
Virus		Nouvelle-Aquitaine	Gironde	TSWV Tomato spotted wilt virus	Feuilles	ELISA	LSV/VH/04/08	RT-PCR et séquençage - méthode interne	si demande SRAL		D		LCA 33	A	Auréa Agrosociences site de Blanquefort 39 rue Michel Montaigne 33290 BLANQUEFORT
Virus		Nouvelle-Aquitaine	Gironde	INSV Impatiens necrotic spot virus	Feuilles	ELISA	LSV/VH/04/08	RT-PCR et séquençage. Méthode interne	Si demande SRAL		D		LCA 33	A	Auréa Agrosociences site de Blanquefort 39 rue Michel Montaigne 33290 BLANQUEFORT
Phytoplasmes non réglementés		Nouvelle-Aquitaine	Gironde	Bois noir (BN) non de quarantaine	Vigne	PCR temps réel	LSV/MOA006	LSV/MOA006	Demande SRAL en cas de nouvelle zone contaminées		D		LCA 33	A	Auréa Agrosociences site de Blanquefort 39 rue Michel Montaigne 33290 BLANQUEFORT
Phytoplasmes		Nouvelle-Aquitaine	Gironde	Flavescence dorée (FD)	Vigne	PCR temps réel	LSV/MOA006	LSV/MOA006	Demande SRAL en cas de nouvelle zone contaminées		D		LCA 33	A	Auréa Agrosociences site de Blanquefort 39 rue Michel Montaigne 33290 BLANQUEFORT