

- Le délai de rendu des résultats analytiques est au maximum de 30 jours à réception du/des échantillons, sauf demande spécifique convenue avec le client lors de la revue de contrat.
- Seules les analyses accréditées (cf. portée disponible sur www.cofrac.fr / n° d'accréditation 1-2229) sont rendues avec la marque COFRAC* conformément aux dispositions du GEN REF11. L'utilisation de la marque d'accréditation par les clients, en dehors des rapports d'analyses, n'est pas permise.

* Dans certains cas, il peut être convenu avec le client, lors de la revue de contrat, que les rapports ne soient pas émis sous logo Cofrac. Dans ce cas, les résultats ne sont pas présumés conformes au référentiel d'accréditation, ni couverts par les accords de reconnaissance internationaux.

- Mode transmission des rapports d'analyses : si vous souhaitez recevoir les rapports d'analyses par mail, merci de compléter un formulaire de "convention de preuve" fourni sur demande par le laboratoire.
- Le laboratoire s'engage à fournir des résultats d'analyses en toute impartialité.
- Le laboratoire met en oeuvre les moyens nécessaires pour garantir la confidentialité relative aux données confiées au laboratoire et aux informations obtenues ou générées au cours de ses activités. Le laboratoire est néanmoins soumis à l'article 201-7 du code rural, qui stipule que les laboratoires sont tenus de communiquer aux autorités sanitaires les résultats d'analyses lorsque ceux-ci comportent un risque potentiel. Ces règles sont décrites notamment dans les conditions générales de vente de l'Anses disponibles sur : <https://www.anses.fr/fr/portails/1807/content/153676>
- Le laboratoire dispose d'une procédure pour la gestion des réclamations des clients. Celle-ci est fournie sur demande par le laboratoire.

Adresse de réception des échantillons : Les Templiers, 105 Route des Chappes, 06410 Biot.

Coordonnées pour contacter le laboratoire : 04 92 94 37 00 / contact.sophia@anses.fr / Pour les analyses apicoles : Inr.abeille@anses.fr / Pour les PSPC miel : pspc-sophia@anses.fr

Code Article	Libellé court	Texte long	Unité de facturation	Prix HT 2026	Prix TTC 2026	Production	Laboratoire identifié
Fièvre Q animale / Coxiella Burnetii							
RTD00172	COXIELLA BURNETII PCR	Détection et quantification des bactéries de <i>Coxiella burnetii</i> par PCR Temps Réel (PCR TR)	par échantillon	210.00	252.00	Analyse	SOPHIA
RTI00200	ELISA FIEVRE Q	ELISA sur sérum pour la recherche des anticorps dirigés contre <i>Coxiella burnetii</i> (fièvre Q) chez les mammifères	par sérum	39.00	46.80	Mammifères	SOPHIA
RTS00414	MATE REF, FIEVRE Q	Suspension bactérienne de référence de <i>Coxiella burnetii</i> Nine Mile purifiée, inactivée et dosée pour le diagnostic de la Fièvre Q animale (BACT)	ml	197.00	236.40	Bactéries	SOPHIA
RTS00415	MATE REF, FIEVRE Q	Suspension bactérienne de référence de <i>Coxiella burnetii</i> Nine Mile purifiée, inactivée et dosée pour le diagnostic de la Fièvre Q animale (ADN)	µl	124.00	148.80	ADN	SOPHIA
RTS01001	MAT REF ELISA FIEV Q	Sérum Matériau de référence de type calibrant pour ELISA fièvre Q	Par flacon (0,4 ml)	43.00	51.60	Ruminants	SOPHIA
RTX00180	EILA FIEVRE Q, ELISA	EILA Fièvre Q (ELISA sérum)	par essai	356.00	427.20	Prestation intellectuelle	SOPHIA
RTX00181	EILA FIEVRE Q, PCR	EILA Fièvre Q pour la détection et la quantification des bactéries de <i>Coxiella burnetii</i> par PCR Temps Réel (PCR TR)	par essai	502.00	602.40	Prestation intellectuelle	SOPHIA
Pathologie de l'abeille							
Bactériologie							
RTD00348	QPCR M. PLUTONIUS	Recherche de <i>Melissococcus plutonius</i> s (agent de la loque européenne) par PCR en temps réel	Par échantillon	87.00	104.40	Abeilles	SOPHIA
RTD00349	QPCR P. LARVAE	Recherche de <i>Paenibacillus larvae</i> (agent de la loque américaine) par PCR en temps réel	Par échantillon	87.00	104.40	Abeilles	SOPHIA
RTD00350	LOQUES AMERICAINE EU	Recherche des loques américaine et européenne (examen bactérioscopique)	par échantillon	41.00	49.20	Abeilles	SOPHIA
RTD00353	MELISSOCOCC PLUTO EU	Identification de <i>Melissococcus plutonius</i> agent de la loque européenne (méthode PCR)	par échantillon	87.00	104.40	Abeilles	SOPHIA
RTD00354	PAENIBACILLUS USA	Identification de <i>Paenibacillus larvae</i> agent de la loque américaine (méthode PCR)	par échantillon	87.00	104.40	Abeilles	SOPHIA
RTD00355	MELISSOCOCC PAENIBACIL	Identification de <i>Melissococcus plutonius</i> et de <i>Paenibacillus larvae</i> (méthode PCR)	par échantillon	89.00	106.80	Abeilles	SOPHIA
RTD00356	ISOL CULT PLUTONIUS	Isolement et culture de <i>M. plutonius</i> (agent de la loque européenne)	par prélèvement	45.00	54.00	Abeilles	SOPHIA
RTD00357	ISOL CULT P.LARVAE	Isolement et culture de <i>P. larvae</i> (agent de la loque américaine)	par prélèvement	45.00	54.00	Abeilles	SOPHIA
RTD00358	ISOL LARVAE PCR&BACT	Isolement et identification de <i>P. larvae</i> (agent de la loque américaine) par culture bactérienne et PCR	par prélèvement	103.00	123.60	Abeilles	SOPHIA
RTD00359	ISOL PLUTONIUS PCR	Isolement et identification de <i>M. plutonius</i> (agent de la loque européenne) par culture bactérienne et PCR	par prélèvement	103.00	123.60	Abeilles	SOPHIA
Parasitologie							
RTH00040	VAROOSE&VARROA	Recherche de la varroose par examen macroscopique et mise en évidence de <i>Varroa destructor</i> par examen direct (Méthode interne)	par échantillon	25.00	30.00	Abeilles	SOPHIA
RTH00050	PCR TR NOSEMA	Identification de l'espèce de <i>Nosema</i> (<i>N. apis</i> et <i>N. ceranae</i>) par PCR en temps réel	par échantillon	95.00	114.00	Abeilles	SOPHIA
RTH00051	PCR ACARAPIS WOODI	Identification de l'acarien de l'espèce <i>Acarapis woodi</i> par PCR conventionnelle	par échantillon	110.00	132.00	Abeilles	SOPHIA
RTH00100	NOSEMOSE MICRO 10 OIE	Recherche et quantification de <i>Nosema</i> spp. par examen microscopique sur 10 abeilles (méthode OIE 2008)	par échantillon	44.00	52.80	Abeilles	SOPHIA
RTH00103	NOSEMA MICRO 60 OIE	Recherche et quantification de <i>Nosema</i> spp. par examen microscopique sur 60 abeilles (méthode OIE)	par échantillon	57.00	68.40	Abeilles	SOPHIA
RTH00250	ACARIOSE METHODE OIE	Recherche de l'acariose des trachées (examen microscopique, méthode OIE)	par échantillon	67.00	80.40	Abeilles	SOPHIA
RTH00400	ACARIOS TRACHEE INT	Recherche de l'acariose des trachées (examen microscopique, méthode interne)	par échantillon	36.00	43.20	Abeilles	SOPHIA
RTM00043	TROPILAEALAPS SPP	Identification de <i>Tropilaelaps</i> spp. (examen morphologique, méthode interne)	par specimen	26.00	31.20	Abeilles	SOPHIA
RTM00045	PCR TROPILAEALAPS	Identification des acariens du genre <i>Tropilaelaps</i> par PCR conventionnelle et séquençage (identification de l'espèce de <i>Tropilaelaps</i>)	par échantillon	133.00	159.60	Abeilles	SOPHIA
Entomologie							
RTM00040	ID AETHINA TUMIDA	Identification du petit coléoptère des ruches <i>Aethina tumida</i> (examen morphologique, méthode interne)	par échantillon	17.00	20.40	Abeilles	SOPHIA
RTM00042	VESPA VELUTINA	Identification de <i>Vespa velutina</i> (examen morphologique, méthode interne)	par échantillon	17.00	20.40	Abeilles	SOPHIA
RTM00044	PCR TR AETHINA TUMID	Identification du petit coléoptère des ruches <i>Aethina tumida</i> (méthode PCR en temps réel - méthode interne)	par échantillon	128.00	153.60	Abeilles	SOPHIA

Virologie							
RTJ00260	VIR ABEILLE PCR	Recherche d'un virus de l'abeille par PCR	par échantillon	95.00	114.00	Abeilles	SOPHIA
RTJ00261	PARALYSI CHRON ABEIL	Recherche et quantification du virus de la paralysie chronique de l'abeille (CBPV par RT-PCR en temps réel)	par échantillon	101.00	121.20	Abeilles	SOPHIA
RTJ00263	COUVAIN SACCIFORME	Recherche et quantification du virus du couvain sacciforme (SBV par RT-PCR en temps réel)	par échantillon	101.00	121.20	Abeilles	SOPHIA
RTJ00264	CELLULE ROYALE NOIRE	Recherche et quantification du virus de la cellule royale noire (BQCV par RT-PCR en temps réel)	par échantillon	101.00	121.20	Abeilles	SOPHIA
RTJ00265	PARALYSI AIGU ABEIL	Recherche et quantification du virus de la paralysie aiguë de l'abeille (ABPV par RT-PCR en temps réel)	par échantillon	101.00	121.20	Abeilles	SOPHIA
RTJ00267	AILES DEFORMEES	Recherche et quantification des variants A et B du virus des ailes déformées (DWV-A et B par RT-PCR en temps réel)	par échantillon	106.00	127.20	Abeilles	SOPHIA
Contaminants chimiques							
RTO01421	NEONICOTINOÏDES - 1	Recherche de néonicotinoïdes - 1 échantillon (5 pesticides) par LC-MS/MS	par échantillon	617.00	740.40	Abeilles et produits de la ruche	SOPHIA
RTO01422	NEONICOTINOÏDES - 2	Recherche de néonicotinoïdes - 2 échantillons (5 pesticides) par LC-MS/MS	par échantillon	360.00	432.00	Abeilles et produits de la ruche	SOPHIA
RTO01423	NEONICOTINOÏDES - 3	Recherche de néonicotinoïdes - 3 échantillons (5 pesticides) par LC-MS/MS	par échantillon	257.00	308.40	Abeilles et produits de la ruche	SOPHIA
RTO01424	NEONICOTINOÏDES - 4	Recherche de néonicotinoïdes - 4 échantillons (5 pesticides) par LC-MS/MS	par échantillon	206.00	247.20	Abeilles et produits de la ruche	SOPHIA
RTO01425	NEONICOTINOÏDES - 5	Recherche de néonicotinoïdes - 5 échantillons (5 pesticides) par LC-MS/MS	par échantillon	175.00	210.00	Abeilles et produits de la ruche	SOPHIA
RTO01426	NEONICOTINOÏDES - 6	Recherche de néonicotinoïdes - 6 échantillons (5 pesticides) par LC-MS/MS	par échantillon	154.00	184.80	Abeilles et produits de la ruche	SOPHIA
RTO01427	NEONICOTINOÏDES - 7	Recherche de néonicotinoïdes - 7 échantillons (5 pesticides) par LC-MS/MS	par échantillon	139.00	166.80	Abeilles et produits de la ruche	SOPHIA
RTO01430	NEONICOTIN LC-MS 1EC	Recherche des néonicotinoïdes dans le nectar par LC-MS/MS (1 échantillon)	par échantillon	193.00	231.60	Nectar	SOPHIA
RTO01431	NEONICO LC-MS EC SUP	Recherche des néonicotinoïdes dans le nectar par LC-MS/MS (par échantillon supplémentaire)	par échantillon supplémentaire	43.00	51.60	Nectar	SOPHIA
RTO01437	PESTI AMZ MIEL	Recherche des métabolites de l'amitrazé (DMA, DMF et DMPF) dans le miel par LC-MS/MS	par échantillon	347.00	416.40	Miel	SOPHIA
RTO01438	PESTI AMZ MIEL	Recherche des métabolites de l'amitrazé (DMA, DMF et DMPF) dans le miel par LC-MS/MS	par échantillon supplémentaire	124.00	148.80	Miel	SOPHIA
RTO01439	PESTI MULTI MIEL	Recherche de pesticides dans le miel par LC-MS/MS	par échantillon	436.00	523.20	Miel	SOPHIA
RTO01440	PESTI MULTI MIEL	Recherche de pesticides dans le miel par LC-MS/MS	par échantillon supplémentaire	165.00	198.00	Miel	SOPHIA
RTO01441	PESTI AMZ MULTI MIEL	Recherche des métabolites de l'amitrazé (DMA, DMF et DMPF) et autres pesticides dans le miel par LC-MS/MS	par échantillon	599.00	718.80	Miel	SOPHIA
RTO01442	PESTI AMZ MULTI MIEL	Recherche des métabolites de l'amitrazé (DMA, DMF et DMPF) et autres pesticides dans le miel par LC-MS/MS	par échantillon supplémentaire	232.00	278.40	Miel	SOPHIA
RTR00020	EVID PESTICI DESIGNE	Mise en évidence d'un pesticide désigné	par prélèvement	81.00	97.20	Abeilles et produits de la ruche	SOPHIA
RTR00030	DOSAGE PESTICIDE MUL	Recherche de pesticides (organochlorés, organophosphorés, pyréthrinés, dicarboximides, bromopropylate, boscalid) dans les abeilles, le miel, le pain d'abeilles et le pollen par GC-MS/MS	par échantillon	231.00	277.20	Abeilles et produits de la ruche	SOPHIA
RTR00064	R1 NEONICOTINOÏ MIEL	Recherche des néonicotinoïdes dans le miel par LC-MS/MS	par échantillon	282.00	338.40	Produits de la ruche	SOPHIA
RTR00065	R2 NEONICOTINOÏ MIEL	Recherche des néonicotinoïdes dans le miel par LC-MS/MS	par échantillon supplémentaire	85.00	102.00	Produits de la ruche	SOPHIA
Divers							
RTS00852	MAT REF ABEILLES	Matériaux de référence abeilles pour les pathogènes virologiques, bactériens, les microsporidies et acariens <small>(ADN : témoins positifs de PCN/β extraction, courbes standard pour PCR en temps réel, spécimens de microsporidies et d'acariens, colonies bactériennes, lames de microscopie en bactériologie)</small>	par échantillon	Sur devis	Sur devis	Abeilles	SOPHIA
RTX00401	EILA DOM SANTE BEE	EILA dans le domaine de la santé de l'abeille	par laboratoire	Sur devis	Sur devis	Prestation intellectuelle	SOPHIA
Autres prestations							
RTV00010	JOURNEE SCIENTIFIQUE	Journée d'un scientifique	par jour	1,012.00	1,214.40	Prestation intellectuelle	TOUS SITES
RTV00020	JOUR SCIENTIFIQ CONF	Journée d'un scientifique confirmé	par jour	1,472.00	1,766.40	Prestation intellectuelle	TOUS SITES
RTV00030	JOYURNEE TECHNICIEN	Journée d'un technicien	par jour	519.00	622.80	Prestation intellectuelle	TOUS SITES
RTV00040	JOUR TECHNICIEN CONF	Journée d'un technicien confirmé	par jour	753.00	903.60	Prestation intellectuelle	TOUS SITES
RTV00050	JOURNEE SECRETARIAT	Journée de secrétariat	par jour	519.00	622.80	Prestation intellectuelle	TOUS SITES
RTV00060	ORG STG FORMAT* SPE	Organisation d'un stage de formation spécialisée	par stage	Sur devis	Sur devis	Prestation intellectuelle	TOUS SITES
RTZ01100	REFAC MISSION EXPERT	Refacturation des frais de missions lors d'expertise	par mission	Sur devis	Sur devis	Refacturation	TOUS SITES
RTZ01110	REFAC FRAIS DEPLAC	Refacturation des frais de déplacements	suivant devis	Sur devis	Sur devis	Refacturation	TOUS SITES
RTZ01120	REFAC TRANSP POSTO	Refacturation des frais de transport & frais postaux (nationaux & inter.)	suivant devis	Sur devis	Sur devis	Refacturation	TOUS SITES
RTZ02000	PRESTA SERV DEVIS	Prestations de services sur devis	suivant devis	Sur devis	Sur devis	Facturation	TOUS SITES
RTZ03000	VTE MARCH DEVIS	Vente de marchandises sur devis	suivant devis	Sur devis	Sur devis	Facturation	TOUS SITES