

MIELS - NOS PACKS ANALYSES PAR APPELATION FLORALE

À ENVOYER À L'ATTENTION DU LABORATOIRE	APPELATION FLORALE									
	Miel de Sapin	Miel de forêt & Miel de Miellat	Miel de Lavande	Miel de bruyère Callune	Miel d'Acacia	Miel toutes fleurs	Miel Monofloral ⁽¹⁾	Pack basic toutes fleurs	Pack enzymatique	Pack critères réglementaires
Analyse organoleptique	X	X	X	X	X	X	X	X		
Analyse pollinique qualitative ^(*)	X	X	X			X		X		
Analyse pollinique quantitative ^(*) ⁽⁴⁾				X	X		X			
Analyse de la conductivité électrique ^(*)	X	X		X	X	X	X	X		
Analyse du pH ^(*)			X							
Analyse de la couleur	X									
Analyse de la thixotropie				X						
Analyse du taux de sucre ^{(*)*}					X					
Analyse du taux d'HMF								X		X
Analyse du taux d'humidité								X		X
Analyse de l'activité diastasique									X	X
Analyse invertase									X	
Analyses Acidité libre et Matière insoluble dans l'eau										X
Tarif en € HT sans aide	57,41	53,29	51,69	76,08	123,52	53,29	71,80	69,88	44,75	68,77
Tarif en € HT avec aide (2)	34,45	31,98	31,95	45,65	74,11	31,98	43,08	41,93	36,85	49,72

(1) Miel Monofloraux : Tilleul, Tournesol, Colza, Châtaignier, Bourdaine, Bruyère, Arbousier, Thym, Romarin, Oranger, Ronce, Pissenlit, Eucalyptus, Sarrasin, Sainfoin, Trèfle, Vesce, Aubépine, Luzerne, Framboisier, Lierre, Rhododendron....

MIELS - NOTRE PACK D'AUTHENTICITÉ

	Tarif en € HT sans aide	Tarif en € HT avec aide
Adulteration C3/C4	Profiling RMN-1H et Taux de sucres	263,22
		242,22

Des réductions sont applicables en fonction du nombre d'analyses demandées. Merci de nous contacter

MIELS - NOS ANALYSES À L'UNITÉ

	Tarif en € HT sans aide	Tarif en € HT avec aide (2)		Tarif en € HT sans aide	Tarif en € HT avec aide (2)
Analyses polliniques					
Analyse pollinique qualitative ^(*)	39,98	23,99			
Analyse pollinique quantitative ^(*) ⁽⁴⁾	58,49	35,09			
Analyses Physico- chimiques					
Examen organoleptique	3,86	2,31			
Humidité ^(*)	4,02	2,39			
Hydroxyméthylfurfural – HMF ^(*)	12,57	7,51			
Couleur- Lovidond	4,12	2,47			
pH initial ^(*)	7,84	5,64			
Acidité libre ^{(*)*}	11,3	6,78			
Conductivité électrique ^(*)	9,45	5,67			
Taux de sucres – HPLC ^{(*)*}	51,72	31,03			
Taux de sucres ^(*) – Profiling RMN – 1H	144,2	123,2			
Activité diastasique ^(*)	19,75	11,85			
Thixotropie	4,28	2,57			
Invertase	25	NC			
Matière insoluble dans l'eau ^(*)	21,15	NC			

POUR TOUTES AUTRES ANALYSES, VEUILLEZ NOUS CONSULTER : POLLEN EN PELOTES, CIRE ET SIROP

(2) L'aide FranceAgriMer est attribuée pour les miels récoltés en France à tout client porteur d'un numéro d'apiculteur (NAPI), d'un numéro SIRET en accord avec l'apiculture et ayant réalisé une déclaration de ruches annuelle obligatoire faite entre le 1er septembre et le 31 décembre de l'année précédente. En cas de non-respect de ces conditions, une refacturation pourra être opérée à la suite des audits et contrôles effectués par FranceAgriMer. L'attribution de l'aide est soumise à la continuité de la mise en place du système de subvention des analyses de miel par FranceAgriMer à la date d'envoi des échantillons. (3) Analyse comportant des frais de préparation de 30,51 euros par échantillon. (4) L'analyse pollinique quantitative peut être sous traitée à un laboratoire partenaire accrédité sur l'analyse. (*) Analyse couverte par l'accréditation COFRAC. (m) Se reporter à la portée d'accréditation pour consulter la liste des molécules accréditées et recherchées. INAO : Institut national de l'origine et de la qualité. (**) Analyse sous traitée et accréditée ISO 17025. NC= non concerné par la subvention FranceAgriMer



FranceAgriMer

ÉTABLISSEMENT NATIONAL
DES PRODUITS DE L'AGRICULTURE ET DE LA MER



ACCREDITATION
ESSAIS N°1-7001
Portée
d'accréditation
disponible
sur
www.cofrac.fr

(mise à jour 30/01/2026)

UNE QUESTION ?
CONTACTEZ-NOUS !

Domaine Saint Georges,
9 chemin de Berdoulou
64290 GAN – France

Tél : 33(0)5 59 21 91 34
Mail : contact@ab-labo.com

Gelée Royale - PACK ISO 12824

Quantité à fournir	Tarif en € HT Sans aide	Tarif en € HT Avec aide (2)	
Pack complet comprenant :			
- 10HDA (*s *a) - Acidité totale (*s *a) - Authenticité (*s *a) - Lipides (*s *a) - Taux de protéines (*s *a) - Taux de sucres (*s *a) - Taux d'humidité (*s *a)	80g	303,80	203,80

Des réductions sont applicables en fonction du nombre d'analyses demandées. Merci de nous contacter

GELÉE ROYALE - NOS ANALYSES À L'UNITÉ

	Quantité à fournir	Tarif en € HT sans aide	Tarif en € HT avec aide (1)		Quantité à fournir	Tarif en € HT sans aide	Tarif en € HT avec aide (1)	
Analyses Physico-chimiques								
Analyse pollinique qualitative	5g	39,98	25,98		Sulfonamides (*s *a)	10g	97,13	NC
Examen organoleptique (*s *a)	5g	33,87	NC		Tétracyclines (*s *a)	10g	85,28	NC
Humidité (*s *a)	10g	30,06	24,06		Chloramphénicol (*s *a)	10g	112,53	NC
Acidité totale (*s *a)	10g	18,3	13,54		Métabolites Nitrofuranes (*s *a)	10g	112,53	NC
10 HDA (*s *a)	10g	61,01	37,32		Pesticides (*s *a) (m)	50g	226,37	NC
Lipides (*s)	10g	25,24	20,48		Analyses des contaminants et contaminants environnementaux			
Taux de protéines (*s *a)	30g	24,91	20,16		Sulfonamides (*s *a)	10g	97,13	NC
Taux de sucre (*s *a)	10g	42,71	26,12		Tétracyclines (*s *a)	10g	85,28	NC
Vitamine C (*s *a)	20g	60,99	NC		Chloramphénicol (*s *a)	10g	112,53	NC
Analyses d'authenticité								
Authenticité (*s *a)	50g	101,58	NC		Métabolites Nitrofuranes (*s *a)	10g	112,53	NC
Analyses métaux lourds (2) / Hydrocarbures								
Métaux lourds (par métal) (*s *a) (2)	20g	De 18,30 à 31,70	NC		Pesticides (*s *a) (m)	50g	226,37	NC
Hydrocarbures	30g	141,06	NC		Analyses de microbiologie (3)			
					Levures par g (*s *a) (3)	10g	7,43	4,93
					Moississures par g (*s *a) (3)	10g	7,43	4,93
					Flore aérobie mésophile totale par g (*s *a) (3)	10g	7,43	4,93
					Entérobactéries par g (*s *a) (3)	10g	5,08	3,18
					Salmonella dans 25g (*s *a) (3)	25g	13,18	8,68

POUR TOUTES AUTRES ANALYSES, Veuillez nous consulter : POLLEN EN PELOTES, CIRE ET SIROP

(1) L'aide FranceAgriMer est attribuée pour les gelée royales récoltées en France à tout client porteur d'un numéro d'apiculteur (NAPL) et d'un numéro SIRET en accord avec l'apiculture et ayant réalisé une déclaration de ruches annuelle obligatoire faite entre le 1er septembre et le 31 décembre de l'année précédente. En cas de non-respect de ces conditions, une refacturation pourra être opérée à la suite des audits et contrôles effectués par FranceAgriMer. L'attribution de l'aide est soumise à la continuité de la mise en place du système de subvention des analyses de miel par FranceAgriMer à la date d'envoi des échantillons.

(2) Analyse comportant des frais de préparation de 30,51 euros par échantillon.

(3) Analyse comportant des frais de préparation de 13,13 euros par échantillon

(*a) Analyse couverte par l'accréditation COFRAC.

(m) Se reporter à la portée d'accréditation pour consulter la liste des molécules accréditées et recherchées.

INAO : Institut national de l'origine et de la qualité.

(*s*a) Analyse sous traitée et accréditée ISO 17025

NC = non concerné par la subvention FranceAgriMer



FranceAgriMer

ÉTABLISSEMENT NATIONAL
DES PRODUITS DE L'AGRICULTURE ET DE LA MER



ACCRÉDITATION
ESSAIS N°1-7001

Portée
d'accréditation
disponible
sur
www.cofrac.fr