

● Dossier : **02/10/20-K-0174 L**  
Enregistré le 02/10/20  
Prélevé le 02/10/20 à 12H14  
Edité et diffusé le 05/10/20 à 10H15  
Prélèvement réalisé au Laboratoire

**Monsieur KABAGABO MC FLEURY**  
4 RUE CASIMIR BRENIER

38000 GRENOBLE  
Dossier : **02/10/20-K-0174 L**

**Monsieur KABAGABO Mc Fleury**

4 RUE CASIMIR BRENIER 38000 GRENOBLE

Date de naissance : 03/06/1998 22 Ans Sexe : M

Prescrit par ASSURANCE MALADIE COVID copie au

● Information dossier

- Contexte clinique de demande de Coronavirus (COVID-19) : Patient sujet contact
- Renseignements et signes cliniques : Syndrome grippal  
Anosmie et/ou agueusie

✓ TRI COVIB BIOMNIS ..... transmis

● Examen transmis au laboratoire Biomnis

Les examens spécialisés, mentionnés ci dessous, ont été transmis par nos soins au Laboratoire d'analyses spécialisées BIOMNIS (78 avenue de Verdun 69357 Lyon Cedex 01 49 59 16 16). Les résultats sont joints à ce compte-rendu ou vous seront adressés directement par courrier ainsi qu'à votre médecin.

**Dispositions générales de la NABM**

COVID-19 (SARS-CoV-2) - diagnostic direct - PCR - Ecouvillon



**ASSURANCE MALADIE COVID**

DDN : 03/06/1998 - Ndn : KABAGABO  
Prélevé le 02/10/20 à 12H14

Demande n° **02/10/20-K-0174**

**Monsieur KABAGABO MC FLEURY**

4 RUE CASIMIR BRENIER

38000 GRENOBLE

Le lundi 5 octobre 2020

Validé le 05/10/20  
Nadine GALLIER

  
N. GALLIER

**Échantillons : (S) sang ; (Sg) sang total ; (U) Urines ; (Liq) Liquides**

**Fin de compte rendu**  
(Copie interdite)



Dossier : 20621 **43784-05.10.20**

Enregistré le 05 Octobre 2020, à 06h10

Edité le 05 Octobre 2020, à 09h48:

Demandé par le Docteur CONTACT COVID

PLATEFORME AMELI PRO, 59000 LILLE

Transmis par : LBM ORIADE GRENOBLE

Références : **01002K0174**

030940251 – 2062143784

Monsieur KABAGABO MC FLEURY  
4 RUE CASIMIR BRENIER  
38000 GRENOBLE

## Exemplaire destiné au patient

Résultat d'analyse : **Monsieur KABAGABO, MC FLEURY né KABAGABO,**

4 RUE CASIMIR BRENIER 38000 GRENOBLE

Né le 03 Juin 1998, âgé de 22 ans

Prélèvement du **02 Octobre 2020 à 12h14**

## AMPLIFICATION GENIQUE ET HYBRIDATION MOLECULAIRE Détection du génome d'un agent infectieux

### Détection du génome du SARS-CoV-2 par RT-PCR

Nature de prélèvement

**Naso-pharyngé**

Résultat

**Présence du génome de SARS-CoV-2**

Trousse GSD NovaPrime SARS-CoV-2. NovaTec Immunodiagnostica GmbH

Séquences génomiques : 2 régions spécifiques du gène N.

\*La PCR est pratiquée individuellement sur chaque prélèvement.\*

Réalisé par Biomnis IVRY – Validé par : Dominique ENGERAND

Si mon test est positif :

- Je contacte mon médecin traitant.
- Je reste isolé et respecte les gestes barrières.
- Je liste les personnes que j'aurais pu contaminer: entourage familial, amical ou professionnel avec qui j'ai été en contact au cours des 48 heures avant l'apparition des signes.
- Je surveille ma santé:
  - . prise de température 2 fois par jour,
  - . si j'ai un traitement chronique je continue à le prendre,
  - . je téléphone à mon médecin si j'ai des doutes ou des symptômes inhabituels,
  - . et si j'ai des difficultés à respirer, j'appelle le 15.

**Monsieur KABAGABO MC FLEURY**  
**né KABAGABO,**

Date de naissance : 03 Juin 1998

Dossier : 20621 **43784-05.10.20**

Suite des résultats

Exemplaire destiné au patient

## AMPLIFICATION GENIQUE ET HYBRIDATION MOLECULAIRE (suite)

### ■ Détection du génome du SARS-CoV-2 par RT-PCR (suite)

Les données vous concernant collectées par le laboratoire prenant en charge le patient dans le cadre du présent examen biologique, en lien avec l'épidémie du Covid-19, sont enregistrées dans le système d'information national dénommé SI-DEP, mis en oeuvre par la Direction générale de la santé du ministère chargé de la santé. Ce traitement d'intérêt public a pour finalité de centraliser les résultats de examens de dépistage Covid-19 en vue de leur réutilisation à des fins d'enquête sanitaire, de surveillance épidémiologique et de recherche via la plateforme des données de santé. Pour plus d'information sur ce traitement et vos droits : consultez le site du ministère de la santé (<https://solidarites-sante.gouv.fr/ministere/article/donnees-personnelles-et-cookies>). Pour exercer vos droits (accès, rectification, limitation, voire opposition), nous vous invitons à contacter l'adresse [sidep-rgpd@sante.gouv.fr](mailto:sidep-rgpd@sante.gouv.fr).

**Dossier complet**



François CORNU

Conformément aux textes en vigueur, votre échantillon biologique sera éliminé à l'issue du délai légal de conservation ou, sauf avis contraire de votre part formulé par écrit à l'attention de notre Secrétariat Médical, utilisé ou transféré, de manière anonyme et respectant le secret médical, à des fins scientifiques ou de contrôle qualité.