

## INSTRUCTIONS DE RECUEIL DES URINES POUR RECHERCHE DE SUCRE / ALBUMINE

Ref : IT- MU-TOUS-062-03 Version : 03

Les conseils qui vous sont donnés ci-dessous pour le recueil des urines sont indispensables à l'obtention de résultats interprétables :

- 1. Au lever, recueillir un échantillon des premières urines du matin, à jeûn.
- 2. Conserver l'échantillon au réfrigérateur et le rapporter au laboratoire dans la demi-journée.

Laboratoire BIOSMOSE idf

LA VERSION ELECTRONIQUE FAIT FOI

Page 1 / 1



## INSTRUCTIONS DE RECUEIL DES URINES POUR RECHERCHE DE SUCRE / ALBUMINE

Ref : IT- MU-TOUS-062-03

Version: 03

Les conseils qui vous sont donnés ci-dessous pour le recueil des urines sont indispensables à l'obtention de résultats interprétables :

- 1. Au lever, recueillir un échantillon des premières urines du matin, à jeûn.
- 2. Conserver l'échantillon au réfrigérateur et le rapporter au laboratoire dans la demi-journée.

Laboratoire BIOSMOSE idf

LA VERSION ELECTRONIQUE FAIT FOI

Page 1 / 1



## INSTRUCTIONS DE RECUEIL DES URINES POUR RECHERCHE DE SUCRE / ALBUMINE

Ref : IT- MU-TOUS-062-03 Version : 03

Les conseils qui vous sont donnés ci-dessous pour le recueil des urines sont indispensables à l'obtention de résultats interprétables :

- 1. Au lever, recueillir un échantillon des premières urines du matin, à jeûn.
- 2. Conserver l'échantillon au réfrigérateur et le rapporter au laboratoire dans la demi-journée.

**Laboratoire BIOSMOSE idf** 

LA VERSION ELECTRONIQUE FAIT FOI

Page 1 / 1



## INSTRUCTIONS DE RECUEIL DES URINES POUR RECHERCHE DE SUCRE / ALBUMINE

Ref : IT- MU-TOUS-062-03 Version : 03

Les conseils qui vous sont donnés ci-dessous pour le recueil des urines sont indispensables à l'obtention de résultats interprétables :

- 1. Au lever, recueillir un échantillon des premières urines du matin, à jeûn.
- 2. Conserver l'échantillon au réfrigérateur et le rapporter au laboratoire dans la demi-journée.

Laboratoire BIOSMOSE idf